

OBČINA KAMNIK OBČINSKI SVET

GRADIVO ŠT. 13



13. SEJA
6. aprila 2016



V S E B I N A:

Stran 1

Zapisnik 12. seje Občinskega sveta z dne 3. februarja 2016

Stran 23

Volitve in imenovanja

Stran 25

Vprašanja in pobude

Stran 28

Seznanitev s stanjem javne varnosti na območju občine Kamnik v letu 2015

Stran 33

Predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik

Stran 39

Predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik

Stran 45

Predlog Sklepa o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki Vrtca Antona Medveda Kamnik

Stran 48

Predlog Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik – prva obravnava

Stran 106

Predlog Odloka o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik – druga obravnava

Stran 155

Predlog Sklepa o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017

Stran 193

Predlog Sklepa o sprejemu Akta o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana

Stran 205

Predlog Sklepa o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik

OBČINA KAMNIK
OBČINSKI SVET

Številka: 0322-0002/2016

Datum: 22. 3. 2016

Na podlagi 19. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) ter 23. in 24. člena Poslovnika Občinskega sveta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 97/15) sklicujem 13. sejo Občinskega sveta Občine Kamnik, ki bo

v sredo, 6. aprila 2016, ob 16. uri
v sejni dvorani Občine Kamnik, II. nadstropje.

Predlagam

- Ugotovitev sklepčnosti

- Potrditev zapisnika 12. seje Občinskega sveta z dne 3. februarja 2016

in naslednji **DNEVNI RED**:

1. Volitve in imenovanja
2. Vprašanja in pobude
3. Seznanitev s stanjem javne varnosti na območju občine Kamnik v letu 2015
4. Predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik
5. Predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik
6. Predlog Sklepa o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki Vrtca Antona Medveda Kamnik
7. Predlog Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik – prva obravnava
8. Predlog Odloka o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik – druga obravnava
9. Predlog Sklepa o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017
10. Predlog Sklepa o sprejemu Akta o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana
11. Predlog Sklepa o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik

Gradivo je priloženo in objavljeno na spletnem naslovu <http://www.kamnik.si> (OBČINSKI SVET – Vabilo in vsebina naslednje seje občinskega sveta).



Marjan Šarec
ŽUPAN

VABLJENI:

- člani Občinskega sveta Občine Kamnik
- Maja SUŠNIK, v.d. direktorice občinske uprave
- Aleš ŠKORJANC, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
- dr. Marija Tadeja JEŽEK, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje prostora
- Boris RAVBAR, podsekretar – vodja Oddelka za razvoj in investicije
- mag. Matjaž SRŠA, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
- Janja ZORMAN MACURA, podsekretarka – vodja kabineta župana
- Tina TRČEK, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve
- Peter OSOLNIK, višji referent za urejanje prostora
- Mihaela BRNOT VETERNIK, višja svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe
- Aleksander PERKLIČ, komandir Policijske postaje Kamnik
- Renata SEMPRIMOŽNIK, v.d. ravnateljice Vrtca Antona Medveda Kamnik
- Klemen STRMŠNIK, predstavnik podjetja ZaVita d. o. o.
- Igor PETEK, pomočnik direktorja JP Snaga d. o. o.
- Alenka ANZELC SUŠNIK, predstavnica podjetja Publicus d. o. o.
- Željko ŠORC, predstavnik podjetja Publicus d. o. o.
- predstavniki medijev

OBČINA KAMNIK
OBČINSKI SVET

Številka: 0322-0001/2016
Datum: 3. 2. 2016

ZAPISNIK
12. seje Občinskega sveta z dne 3. februarja 2016

UGOTOVITEV SKLEPČNOSTI

Od 29 članov Občinskega sveta je na seji prisotnih 21 članov.

Mag. Urban BERGANT je odsotnost opravičil, Aleš LIPIČNIK pa je sporočil, da bo na sejo zamudil.

Sejo je vodil Marjan ŠAREC, župan.

Poleg članov Občinskega sveta so se seje udeležili še:

- Maja SUŠNIK, v.d. direktorice občinske uprave
- Aleš ŠKORJANC, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
- dr. Marija Tadeja JEŽEK, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje prostora
- Boris RAVBAR, podsekretar – vodja Oddelka za razvoj in investicije
- mag. Matjaž SRŠA, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
- Lea LOGAR, strokovna sodelavka VII/1
- Suzana STRAŽAR, podsekretarka – vodja službe za izvedbo kohezijskih projektov
- Peter OSOLNIK, višji referent za urejanje prostora
- Katarina ŠČETININ, svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe
- Katja VEGEL, višja svetovalka za področje družbenih dejavnosti
- Tina TRČEK, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve
- Uroš KOBE in mag. Robert ŠPENDL, predstavnika družbe MATRIKA ZVO d.o.o.
- Božena PETERLIN, direktorica Zavoda za turizem in šport v Občini Kamnik
- Jasna PALADIN, Gorenjski glas

POTRDITEV ZAPISNIKA 11. SEJE OBČINSKEGA SVETA Z DNE 16. DECEMBRA 2015

=====

Zapisnik je objavljen v gradivu št. 12.

Pripombe na zapisnik ni bilo.

Občinski svet je sprejel naslednji

sklep:

Občinski svet sprejme zapisnik 11. seje Občinskega sveta z dne 16. decembra 2015.

Glasovanje:
Prisotno: 22;
Za: 22; proti: 0.

DNEVNI RED:

Tina TRČEK je predlagala razširitev dnevnega reda s tč. »Predlog Sklepa o soglasju k Pravilniku o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sistemizaciji delovnih mest v Vrtcu Antona Medveda Kamnik«, ki se jo uvrsti na dnevni red kot 5. tč., ostale pa se ustrezno preštevilčijo.

Glasovanje:
Prisotno: 24;
Za: 23; proti: 0.

Karla URH je predlagala razširitev dnevnega reda s tč. »Predlog Sklepa o podelitvi priznanj Občine Kamnik v letu 2016«, ki se jo uvrsti na dnevni red kot 1. tč., ostale pa se ustrezno preštevilčijo.

Glasovanje:
Prisotno: 24;
Za: 24; proti: 0.

Mag. Matjaž SRŠA je predlagal, da se tč. Predlog Odloka o uporabi sredstev proračunske rezerve za leto 2016 obravnava po hitrem postopku.

Glasovanje:
Prisotno: 25;
Za: 24; proti: 0.

Občinski svet je sprejel naslednji dnevni red 12. seje Občinskega sveta:

1. Predlog Sklepa o podelitvi priznanj Občine Kamnik v letu 2016
2. Vprašanja in pobude
3. Predlog Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč za območje OPPN B26 Polje-del in B24 Sp. Stol-del – druga obravnava
4. Predlog Odloka o uporabi sredstev proračunske rezerve za leto 2016 – hitri postopek
5. Predlog Sklepa o soglasju k Pravilniku o sistemizaciji delovnih mest v Zavodu za turizem in šport v Občini Kamnik
6. Predlog Sklepa o soglasju k Pravilniku o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sistemizaciji delovnih mest v Vrtcu Antona Medveda Kamnik
7. Predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o dodeljevanju proračunskih sredstev za pospeševanje razvoja malega gospodarstva v Občini Kamnik
8. Predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju domoljubnih društev v Občini Kamnik
9. Predlog Sklepa o opustitvi javnega dobra

Glasovanje:
Prisotno: 26;
Za: 26; proti: 0.

Ad 1) PREDLOG SKLEPA O PODELITVI PRIZNANJ OBČINE KAMNIK V LETU 2016

Predlog sklepa so člani sveta prejeli po e-pošti.

Predlagatelj: Komisija za mandatna vprašanja, volitve in imenovanja.

Uvodno obrazložitev je podala Karla URH, predsednica Komisije za mandatna vprašanja, volitve in imenovanja.

Razprave ni bilo.

Občinski svet je sprejel naslednji

sklep:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Sklep o podelitvi priznanj Občine Kamnik v letu 2016.

Glasovanje:

Prisotno: 26;

Za: 26; proti: 0.

Ad 2) VPRAŠANJA IN POBUDE

Na zastavljeno vprašanje svetniške skupine LMS – Naprej Kamnik – Mateje GRADIŠEK je odgovorila Suzana STRAŽAR.

Ad 3) PREDLOG ODLOKA O PROGRAMU OPREMLJANJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ ZA OBMOČJE OPPN B26 POLJE-DEL IN B24 SP. STOL-DEL – DRUGA OBRAVNAVA

Predlog odloka je objavljen v gradivu št. 12.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podala dr. Marija Tadeja JEŽEK, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje prostora.

Razpravljali so:

Svetnice in svetniki: Bogdan POGAČAR in Jože KOROŠEC.

Občinski svet je sprejel naslednji

sklep:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč za območje OPPN B26 Polje-del in B24 Sp. Stol-del.

Glasovanje:

Prisotno: 26;

Za: 25; proti: 0.

Ad 4) PREDLOG ODLOKA O UPORABI SREDSTEV PRORAČUNSKE REZERVE ZA LETO 2016 – HITRI POSTOPEK

=====

Predlog odloka je objavljen v gradivu št. 12.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podal mag. Matjaž SRŠA, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance.

Razpravljali so:

Svetnice in svetniki: Bogdan POGAČAR, Damjan HRIBAR, Jože KOROŠEC in Anton ISKRA.

Na vprašanja iz razprave je odgovoril mag. Matjaž SRŠA.

Občinski svet je sprejel naslednji
sklep:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Odlok o uporabi sredstev proračunske rezerve za leto 2016.

Glasovanje:
Prisotno: 26;
Za: 25; proti: 0.

Ad 5) PREDLOG SKLEPA O SOGLASJU K PRAVILNIKU O SISTEMIZACIJI DELOVNIH MEST V ZAVODU ZA TURIZEM IN ŠPORT V OBČINI KAMNIK

=====

Predlog sklepa je objavljen v gradivu št. 12.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podala Božena PETERLIN, direktorica Zavoda za turizem in šport v Občini Kamnik.

Razpravljali so:

Svetnice in svetniki: Brane GOLUBOVIĆ in Jože KOROŠEC.

Občinski svet je sprejel naslednji
sklep:

Občinski svet Občine Kamnik daje soglasje k Pravilniku o sistemizaciji delovnih mest v Zavodu za turizem in šport v Občini Kamnik.

Glasovanje:
Prisotno: 27;
Za: 25; proti: 0.

Ad 6) PREDLOG SKLEPA O SOGLASJU K PRAVILNIKU O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH PRAVILNIKA O SISTEMIZACIJI DELOVNIH MEST V VRTCU ANTONA MEDVEDA KAMNIK

=====

Predlog sklepa so člani sveta prejeli po e-pošti.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podala Tina TRČEK, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve.

Razprave ni bilo.

Občinski svet je sprejel naslednji

sklep:

Občinski svet Občine Kamnik daje soglasje k Pravilniku o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sistemizaciji delovnih mest v Vrtcu Antona Medveda Kamnik.

Glasovanje:

Prisotno: 27;

Za: 25; proti: 0.

Ad 7) PREDLOG PRAVILNIKA O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH PRAVILNIKA O DODELJEVANJU PRORAČUNSKIH SREDSTEV ZA POSPEŠEVANJE RAZVOJA MALEGA GOSPODARSTVA V OBČINI KAMNIK

=====

Predlog pravilnika je objavljen v gradivu št. 12.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podala Katarina ŠČETININ, svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe.

Razpravljal je Brane GOLUBOVIĆ.

Občinski svet je sprejel naslednji

sklep:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o dodeljevanju proračunskih sredstev za pospeševanje razvoja malega gospodarstva v Občini Kamnik.

Glasovanje:

Prisotno: 27;

Za: 26; proti: 0.

Ad 8) PREDLOG PRAVILNIKA O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH PRAVILNIKA O SOFINANCIRANJU DOMOLJUBNIH DRUŠTEV V OBČINI KAMNIK

=====

Predlog pravilnika je objavljen v gradivu št. 12.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podala Tina TRČEK, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve.

Razprave ni bilo.

Občinski svet je sprejel naslednji

sklep:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju domoljubnih društev v Občini Kamnik.

Glasovanje:

Prisotno: 27;

Za: 27; proti: 0.

Ad 9) PREDLOG SKLEPA O OPUSTITVI JAVNEGA DOBRA

=====

Predlog sklepa je objavljen v gradivu št. 12.

Dodatno gradivo: amandma predlagatelja sklepa so člani sveta prejeli na seji.

Predlagatelj: Marjan Šarec, župan.

Uvodno obrazložitev je podala Maja SUŠNIK, v.d. direktorice občinske uprave.

Razprave ni bilo.

Amandmaji

Amandma predlagatelja sklepa je predstavila Maja SUŠNIK.

Razprave ni bilo.

Občinski svet je sprejel naslednji

I.
amandma:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme amandma k predlogu Sklepa o opustitvi javnega dobra tako, da se 1. člen po novem glasi:

»S tem sklepom se opusti javno dobro na zemljišču parc. št. 705/5, k.o. 1909 Šmarca in zemljišču parc. št. 1994/4, k.o. 1921 Špitalič.«

Glasovanje:

Prisotno: 27;

Za: 27; proti: 0.

II.
sklep:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Sklep o opustitvi javnega dobra.

Glasovanje:
Prisotno: 27;
Za: 27; proti: 0.

Seja je bila zaključena ob 16.50.

Zapisnik vodila:
Kristina Zabavnik

Zabavnik



Predsedujoči:
Marjan Šarec
ŽUPAN

Šarec

Conference report

3.2.2016 16:00:00 -

12. seja Občinskega sveta

16:00:14

Voting:

- UGOTOVITEV SKLEPČNOSTI

Sprejet: Za: 20 Proti: 0 Glasovalo: 20 Prisotni: 21

Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:01:32

Voting:

- POTRDITEV ZAPISNIKA 11. SEJE

Sprejet: Za: 22 Proti: 0 Glasovalo: 22 Prisotni: 22

Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za

Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:03:09 Voting:

- RAZŠIRITEV

Sprejet: Za: 23 Proti: 0 Glasovalo: 23 Prisotni: 24 - **Sklep o sogl. k spr. Pravilnika o sistemizaciji v Vrtcu A. M.**

Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za

Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:04:26

Voting:

- RAZŠIRITEV

Sprejet: Za: 24 Proti: 0 Glasovalo: 24 Prisotni: 24 - **Sklep o podelitvi priznanj Občine Kamnik v letu 2016**

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za

Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIČ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:05:44

Voting:

- HITRI IN SKRAJŠANI POSTOPEK

Sprejet: Za: 24 Proti: 0 Glasovalo: 24 Prisotni: 25 - **Hitri post. Odloka o uporabi sred. prorač. rezerve za l. 2016**

Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za

dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:06:39 Voting:

- DNEVNI RED

Sprejet: Za: 26 Proti: 0 Glasovalo: 26 Prisotni: 26

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za

dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:08:35 Votung:

Ad 1) SKLEP O PODELITVI PRIZNANJ OBČINE KAMNIK V LETU 2016

Sprejet: Za: 26 Proti: 0 Glasovalo: 26 Prisotni: 26

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za

dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:08:58 - Subject:

Ad 2) VPRAŠANJA IN POBUDE

16:09:28 - Speak:

Mateja GRADIŠEK

SVETNIK-C

16:20:46 Voting:

Ad 3) ODLOK O PROGRAMU OPREM. STAVB. ZEM. ZA OPPN B26 IN B24 - 2. OBR.

Sprejet: Za: 25 Proti: 0 Glasovalo: 25 Prisotni: 26

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Vzdržan
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za

Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:26:48

Voting:

Ad 4) ODLOK O UPORABI SREDSTEV PRORAČ. REZERVE ZA L. 2016 - HITRI P.

Sprejet: Za: 25 Proti: 0 Glasovalo: 25 Prisotni: 26

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za

Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:34:41 Voting:

Ad 5) SKLEP O SOGL. K PRAVILNIKU O SISTEMIZACIJI V ZTŠ

Sprejet: Za: 25 Proti: 0 Glasovalo: 25 Prisotni: 27

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Vzdržan
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za

Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Aleš LIPIČNIK	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Vzdržan
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:37:17

Voting:

Ad 6) SKLEP O SOGL. K SPR. PRAVILNIKA O SISTEMIZACIJI V VRTCU A.M.

Sprejet: Za: 25 Proti: 0 Glasovalo: 25 Prisotni: 27

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Vzdržan
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za

Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Aleš LIPIČNIK	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:42:40

Voting:

Ad 7) SPR. PRAVILNIKA O DOD. SREDSTEV ZA POSP. MALEGA GOSPODARSTVA

Sprejet: Za: 26 Proti: 0 Glasovalo: 26 Prisotni: 27

Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za

Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Aleš LIPIČNIK	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:45:00

Voting:

Ad 8) SPR. PRAVILNIKA O SOFINANCIRANJU DOMOLJUBNIH DRUŠTEV

Sprejet: Za: 27 Proti: 0 Glasovalo: 27 Prisotni: 27

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za

Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Aleš LIPIČNIK	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:48:34

Voting:

Ad 9) SKLEP O OPUSTITVI JAVNEGA DOBRA

Sprejet: Za: 27 Proti: 0 Glasovalo: 27 Prisotni: 27 - **Amandma predlagatelja**

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za
Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za

Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Aleš LIPIČNIK	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

16:49:08

Voting:

Ad 9) SKLEP O OPUSTITVI JAVNEGA DOBRA

Sprejet: Za: 27 Proti: 0 Glasovalo: 27 Prisotni: 27

Edis RUJOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Igor ŽAVBI	SVETNIK-C	Za
Anton ISKRA	SVETNIK-C	Za
Nives MATJAN	SVETNIK-C	Za
Vida ČERMELJ	SVETNIK-C	Za
Marjan NOVAK	SVETNIK-C	Za
Jože KOROŠEC	SVETNIK-C	Za
Brane GOLUBOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Damjan HRIBAR	SVETNIK-C	Za
Anton Tone SMOLNIKAR	SVETNIK-C	Za
Bogdan POGAČAR	SVETNIK-C	Za

Damjan ZLATNAR	SVETNIK-C	Za
Karla URH	SVETNIK-C	Za
Mateja GRADIŠEK	SVETNIK-C	Za
Matej SLAPAR	SVETNIK-C	Za
dr. Damjan HANČIČ	SVETNIK-C	Za
Žaklina ZDRAVKOVIĆ	SVETNIK-C	Za
Aleš LIPIČNIK	SVETNIK-C	Za
Marko ŠAREC	SVETNIK-C	Za
mag. Matej TONIN	SVETNIK-C	Za
Lara JEMEC	SVETNIK-C	Za
Matija SITAR MOČNIK	SVETNIK-C	Za
Duško PAPEŽ	SVETNIK-C	Za
Roman MALIGOJ	SVETNIK-C	Za
Nina IRT	SVETNIK-C	Za
Martina STRMŠEK	SVETNIK-C	Za
Mojca JONČESKA MALOVRH	SVETNIK-C	Za

OBČINA KAMNIK

Glavni trg 24

1240 Kamnik

**KOMISIJA ZA MANDATNA VPRAŠANJA,
VOLITVE IN IMENOVANJA**

Številka: 032-0004/2014

Datum: 14. 3. 2016

OBČINA KAMNIK

OBČINSKI SVET

ZADEVA: VOLITVE IN IMENOVANJA

PREDLAGATELJ: Komisija za mandatna vprašanja, volitve in imenovanja

POROČEVALEC: Karla Urh, predsednica

PRAVNA OSNOVA: 84. člen Poslovnika Občinskega sveta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 97/15) ter 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Sklep o imenovanju predstavnikov Občine Kamnik v Svetu Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti – Območne izpostave Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v:

Komisija za mandatna vprašanja, volitve in imenovanja je na 11. seji, 14. 3. 2016, obravnavala prispelle predloge za imenovanje predstavnikov Občine Kamnik v Svetu Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti – Območne izpostave Kamnik, ki so prispeli na poziv k oddaji predlogov. Komisija je po razpravi in na podlagi 13. člena Zakona o javnem skladu Republike Slovenije za kulturne dejavnosti ter 27. člena Akta o ustanovitvi Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti pripravila predlog sklepa, ki ga daje Občinskemu svetu v obravnavo in sprejem.



Karla Urh
PRESEDNICA

Priloga:

- Sklep o imenovanju predstavnikov Občine Kamnik v Svetu Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti – Območne izpostave Kamnik

OBČINA KAMNIK
OBČINSKI SVET

Številka:

Datum:

Na podlagi 13. člena Zakona o javnem skladu Republike Slovenije za kulturne dejavnosti (Uradni list RS, št. 29/10), 27. člena Akta o ustanovitvi Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti (Uradni list RS, št. 72/10) in 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na ... seji, dne, sprejel

S K L E P

o imenovanju predstavnikov Občine Kamnik v Svet Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti – Območne izpostave Kamnik

I.

Občinski svet Občine Kamnik predlaga, da se kot predstavnike Občine Kamnik v Svet Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti – Območne izpostave Kamnik imenuje:

- Andrejo Humar Gruden,
- Irencu Pučnik in
- Borisa Selka.

II.

Ta sklep prične veljati naslednji dan po sprejemu na Občinskem svetu Občine Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v:

Občinski svet Občine Kamnik je sprejel zgoraj navedeno odločitev na predlog Komisije za mandatna vprašanja, volitve in imenovanja, ki je na 11. seji, 14. 3. 2016, obravnavala prispelle predloge za imenovanje predstavnikov Občine Kamnik v Svetu Javnega sklada Republike Slovenije za kulturne dejavnosti – Območne izpostave Kamnik in priloženo dokumentacijo, iz katere izhaja, da so predlagani kandidati primerni za opravljanje navedene funkcije.

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

VPRAŠANJA IN POBUDE 12. SEJE OBČINSKEGA SVETA

Bogdan POGAČAR – NSi, št. 33:

Kakšno je stanje v zvezi s prevzemom darila – kompleksa uršulinskega samostana v Mekinjah?

Pri tem me zlasti zanimajo naslednja podvprašanja:

Ali občina pravno-formalno in dejansko že razpolaga z darilom?

Katere aktivnosti vodi občinska uprava glede iskanja potencialnih najemnikov in predvidenih dejavnosti, ki naj bi bile umeščene v samostan?

Kakšen je interes Občine Kamnik glede vrste dejavnosti, ki bi bile primerne za samostanski kompleks?

Odgovor je pripravila Maja SUŠNIK, v.d. direktorice občinske uprave:

V času priprave tega odgovora med občino in sestrami uršulinkami potekajo dogovori glede končnega besedila darilne pogodbe, tako da nepremičnina niti formalno-pravno niti dejansko še ni v rokah občine.

Občina prav tako še ne more voditi formalno-pravnih postopkov v zvezi z oddajo samostana v najem, upravljanje ali uporabo, saj za to (kot navedeno zgoraj) še ne obstajajo zakonski pogoji. Vsekakor bo občina vse postopke morala voditi v skladu z veljavno zakonodajo, predvsem z Zakonom o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti ter na njegovi podlagi sprejeto uredbo. Ne glede na navedeno je župan oziroma občinska uprava že prejel številne namere o zainteresiranosti, opravljeni so bili tudi že neformalni pogovori, vendar pa do konkretnjših zaključkov ni prišlo.

Sestre uršulinke so pred časom že izrazile željo, da Občina Kamnik pred samo sklenitvijo darilne pogodbe napiše program dejavnosti, ki bi bil tudi priloga pogodbi. Občina je v kratkem dopisu orisala nekatere predvidene dejavnosti, za katere meni, da bi bile primerne za odvijanje v samostanu (ureditev prostora za organiziranje poročnih slovesnosti, priprava razstave sakralne dediščine, morebitna umestitev bivalnih skupnosti oseb s posebnimi potrebami, umestitev izobraževalnih in humanitarnih dejavnosti, ...), vendar pa je ob tem poudarila, da je pri tem potrebno upoštevati tudi veljavno zakonodajo in finančne zmožnosti lokalne skupnosti. Izrecno je bilo poudarjeno, da se Občina Kamnik nikakor ne more zavezati, da bodo v samostanu organizirane le-te (primeroma) navedene dejavnosti, niti se ne more zavezati za roke, kdaj in kako bodo te vsebine v nepremičnini zaživele. Omenjeno pa je bilo tudi, da si bo Občina Kamnik prizadevala tudi v prihodnje spoštovati zgodovino in namembnost stavbe, pa tudi vrednote predhodnih lastnikov.

Bogdan POGAČAR – NSi, št. 34:

Različni mediji, predvsem tisti, ki pokrivajo območje Gorenjske, v zadnjem času poročajo o tematiki obdelave odpadkov bodisi v Regijskem centru za ravnanje z odpadki (RCERO) Ljubljana bodisi v centru Mala Mežakla pri Jesenicah.

Zato me zanima naslednje:

Ali je v zvezi z izbiro centra za ravnanje s komunalnimi odpadki z območja občine Kamnik že sprejeta končna odločitev?

Ali je ta odločitev dogovorjena oz. usklajena med vsemi udeleženci, tj. Občino Kamnik, Snago javno podjetje d.o.o. in Publicus d.o.o.?

Koliko odpadkov bo mesečno iz občine Kamnik prepeljanih v izbrani center?

Ali je res, da je v pogodbi iz leta 2009 člen, ki določa minimalno mesečno količino odpadkov ter možnost, da koncesionar za obdelavo odpadkov v primeru, da je mesečna količina odpadkov manjša od predvidene minimalne, za to razliko izstavi račun koncedentu?

Pri odpadkih gre za tri javne službe: za zbiranje (to opravlja podjetje Publicus), za obdelavo (to opravlja bodisi RCERO bodisi Mala Mežakla) in odlaganje odpadkov. Kdo bo skrbel za zadnjo od teh treh javnih služb, tj. za odlaganje? Bo te eden izmed dveh, ki že opravljata zbiranje oz. obdelavo, ali bomo morda potrebovali še tretjega koncesionarja?

Glede na to, da v javnosti krožijo različne informacije, me zanima, kakšna bo cena odpadkov in ali bo strošek Občine Kamnik samo ta cena, ali pa bo potrebno poleg okoljske dajatve izbranemu ponudniku obdelave odpadkov nameniti še kakšna sredstva iz proračuna kot sofinancerski vložek?

Odgovor je pripravila Mihaela BRNOT VETERNIK, višja svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe:

Občina Kamnik je v letu 2009 podpisala pogodbo o pristopu občin širše Ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje RCERO Ljubljana, s katero je ves čas seznanjen tudi koncesionar Publicus d. o. o. V RCERO se bo izvajala obdelava vseh zbranih komunalnih in bioloških odpadkov z območja občine Kamnik.

Na osnovi opozorila župana Občine Trzin, da količine komunalnih odpadkov od l. 2009 padajo in naj se to uskladi z določilom glede količin komunalnih odpadkov v pristopnih pogodbah, je Svet RCERO Ljubljana na svoji 7. seji, 24. 12. 2015, sprejel sklep, da so občine pristopnice oziroma koncedentke zavezane pripeljati v RCERO vse dejansko zbrane količine komunalnih odpadkov oziroma biološko razgradljivih odpadkov.

Javnemu podjetju Snaga d. o. o. bo podeljena koncesija za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za območje občine Kamnik. Za leti 2016 in 2017 predlagana cena storitev obdelave komunalnih odpadkov znaša 0,1059 EUR/kg, cena storitev obdelave bioloških odpadkov znaša 0,0635 EUR/kg, cena storitev odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov pa znaša 0,2492 EUR/kg. Stroške bodo v celoti krili uporabniki storitev. Sofinanciranje s sredstvi proračuna občine ni predvideno.

Bogdan POGAČAR – NSi, št. 35:

Podajam pobudo za talno svetlobno označitev prehodov za pešce na šolskih poteh, ki niso opremljeni s semaforji.

Predlagam, da Občina Kamnik pristopi k sistematičnemu označevanju prehodov čez cesto s talno svetlobno signalizacijo, in sicer na način, kot je to označeno na rekonstruiranem delu ceste v Podgorju. Menim, da je vsem udeležencem v prometu, predvsem pa staršem šoloobveznih otrok, v interesu varnost naših najmlajših, torej najranljivejših udeležencev cestnega prometa. V nekaterih manjših občinah, predvsem nam je lahko za zgled Občina Šenčur, imajo vse prehode na šolskih poteh označene s talno svetlobno signalizacijo, ki voznika opozarja, da se približuje prehodu za pešce.

Odgovor je pripravil Sandi BOREC, višji svetovalec za gospodarske javne službe in projektno delo:

Vašo pobudo oziroma predlog občinska uprava podpira, da se na prehodih za pešce, kjer potekajo šolske poti, prehodi označijo s talnimi lučkami. V mesecu marcu se bodo preizkusile talne LED lučke tip NLK na lokalni krajevni cesti, št. 160541, Medvedova ulica–Glavni trg, na prehodu za pešce pri Malograjskem dvoru. Talne lučke se polnijo s sončno energijo, kar omogoča uporabo za oddaljeno in samostojno namestitvev (ni napajanja z električno energijo, gradbeni posegi so minimalni). Za shranjevanje električne energije je uporabljen električni

dvoslojni kondenzator. To pomeni neprekinjeno delovanje med 7 do 10 let, brez vzdrževanja. V kolikor se bo izkazalo, da bodo talne lučke delovale tako, kot bi morale, jih bo občinska uprava še v letošnjem letu pričela nameščati na ostalih prehodih za pešce.

**OBČINA KAMNIK
ŽUPAN**

Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 0610-0002/2016

Datum: 15. 3. 2016

**OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK**

**ZADEVA: SEZNANITEV S STANJEM JAVNE VARNOSTI NA OBMOČJU OBČINE
KAMNIK V LETU 2015**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALEC: Aleksander Perklič, komandir policijske postaje

PRAVNA OSNOVA: 27. člen Zakona o organiziranosti in delu v policiji (Uradni list RS, št. 15/13, 11/14 in 86/15) ter 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in seznanitev

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik se seznanil s stanjem javne varnosti na območju občine Kamnik v letu 2015.

O b r a z l o ž i t e v :

V skladu s 6. odstavkom 27. člena Zakona o organiziranosti in delu v policiji - ZoDPol (Ur. l. RS, št. 15/2013, 11/2014 in 86/2015) lahko komandir območne policijske postaje po potrebi občinski svet obvešča o varnostnih razmerah na območju občine. Komandir območne policijske postaje ne sme poročati o konkretnih zadevah, o katerih poteka predkazenski ali prekrškovni postopek. Prav tako mora komandir ob poročanju dosledno upoštevati določila Zakona o varstvu osebnih podatkov in ostalih zakonskih določil, ki se dotikajo delovnega področja.

Komandir Policijske postaje Kamnik bo predstavil varnostne razmere na območju občine Kamnik za leto 2015, poudaril določene posebnosti in se dotaknil načrtovanih nalog v letu 2016.



Marjan Šarec
ŽUPAN

Priloga:

- Stanje javne varnosti na območju občine Kamnik v letu 2015 – informacija



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA NOTRANJE ZADEVE

POLICIJA

Policijska uprava Ljubljana
Policijska postaja Kamnik

Tomšičeva ulica 4, 1240 Kamnik

Občina Kamnik
Urad župana
Glavni trg 24
1241 Kamnik

OBČINA KAMNIK

Prejeto: 15. 03. 2016	Sign. Z: 2/9
Številka zadeve: 221 - 1 / 2015	Priloge: -
	Vred.: -

T: 01 830 31 80
F: 01 830 31 98
E: pp_kamnik.pulj@policija.si
www.policija.si

Pz. Vuginec
15. 3. 16

Številka: 0101-7/2016/1 (3E6910-01)
Datum: 11. 3. 2016

Zadeva: Stanje javne varnosti na območju občine Kamnik v letu 2015 – Informacija

Spoštovani,

s tem dokumentom vas seznanjamo o stanju javne varnosti oziroma problematiki na območju občine Kamnik, ki jo je obravnavala PP Kamnik v letu 2015.

1. Področje kriminalitete

Policijska postaja Kamnik (v nadaljevanju PP) je na območju občine Kamnik v letu 2015 obravnavala 1.092 (1.096) kaznivih dejanj¹. Od skupnega števila obravnavanih kaznivih dejanj je PP v letu 2015 preiskala 61,7 % (56,6 %) vseh obravnavanih kaznivih dejanj.

Na področju splošne kriminalitete je PP obravnavala 909 (918) kaznivih dejanj. S tega področja se je zmanjšalo število kaznivih dejanj zoper premoženje, obravnava ostalih kaznivih dejanj je ostala na ravni leta 2014.

PP je obravnavala 587 (728) kaznivih dejanj zoper premoženje ali 19,0 % manj kot v letu 2014. Skupaj je bilo preiskanih 32,2 % (36,1 %) kaznivih dejanj. Manjša preiskanost števila kaznivih dejanj na tem področju gre na račun preiskanih kaznivih dejanj tatvin in vlomov. V upadu so bila kazniva dejanja tatvine 275 (346), kjer je šlo večinoma za tatvine v trgovinah, tatvine goriva na bencinskih servisih, tatvine registrskih tablic in tatvine koles, manjši pa je bil delež kaznivih dejanj tatvine barvnih kovin. Manj je obravnavala tudi kaznivih dejanj vlomov oz. velike tatvine 136 (165), od katerih je preiskala 18,4 % (34,5 %) obravnavanih kaznivih dejanj. število kaznivih dejanj poškodovanja tuje stvari ostaja na ravni leta 2014, in sicer 75 (75). PP je obravnavala tudi 4 (2) kazniva dejanja rop, 27 (34) kaznivih dejanj zatajitve in 26 (38) kaznivih dejanj klasične goljufije.

Zoper življenje in telo je obravnavala 23 (20) kaznivih dejanj. Preiskala je vsa (90,0 %) tovrstna kazniva dejanja. Zoper spolno nedotakljivost je PP obravnavala 2 (1) kaznivi dejanji.

V letu 2015 je PP obravnavala 183 (141) kaznivih dejanj zoper zakonsko zvezo, družino in otroke, in sicer 24 (32) kaznivih dejanj nasilja v družini, 6 (6) kaznivih dejanj zanemarjanja

¹ V oklepaju so podatki za leto 2014.

otroka in surovega ravnanja, 1 (8) kaznivo dejanje odvzema mladoletne osebe, ter 152 (95) drugih kaznivih dejanj s tega področja.

Na področju gospodarske kriminalitete je obravnavala 183 (178) kaznivih dejanj. Gospodarsko kriminaliteto predstavljajo predvsem kazniva dejanja, za katera je policijska postaja dobila prijavo s strani oškodovanca, nekaj kaznivih dejanj pa je ugotovila tudi z lastnim delom oziroma pri raziskovanju drugih kaznivih dejanj.

S področja prepovedanih drog je obravnavala 14 (4) kaznivih dejanj. Razlog za porast števila obravnavanih kaznivih dejanj na tem področju je večja angažiranost policistov kriminalistov na tem področju dela. Kljub temu pa ostaja problem dokazovanja teh kaznivih dejanj, ki je oteženo zaradi nezainteresiranosti občanov pri podajanju informacij, saj se bojijo reakcij s strani preprodajalcev drog.

Obravnavala je tudi 6 (4) kaznivih dejanj grožnje, 5 (4) kazniva dejanja izsiljevanja, 6 (1) kaznivih dejanj povzročitve splošne nevarnosti, 1 (0) kaznivo dejanje pranja denarja, ni (0) obravnavala kaznivega dejanja nedovoljene proizvodnje in prometa orožja ali eksploziva in 12 (6) kaznivih dejanj ponarejanja denarja. Kaznivega dejanja prepovedanega prehoda čez državno mejo, tako kot v letu 2014, enota v letu 2015 ni obravnavala.

2. Področje prekrškov

PP je na območju občine Kamnik obravnavala 192 (260) ali 26,0 % manj raznih kršitev. Največ je bilo kršitev po Zakonu o varstvu javnega reda in miru, in sicer 132 (162), sledijo Zakon o proizvodnji in prometu s prepovedanimi drogami, in sicer 21 (33), Zakon o zaščiti živali 11 (8), Zakon o orožju 7 (5), ter ostali prekrški.

Stanje na področju prekrškov na območju občine Kamnik ocenjujemo kot relativno ugodno.

PP je v letu 2015 na svojem območju² izvedla 266 (342) raznih intervencij in odredila 7 (14) pridržanj, od tega 1 (1) na podlagi ZPrCP, v takojšnji postopek ni (0) privedla nobene osebe.

Na področju družinskega nasilja je bilo stanje nekoliko boljše kot v letu 2014, in sicer je obravnavala 36 (41) prekrškov. Po Zakonu o omejevanju porabe alkohola je obravnavala 2 (2) prekrška.

PP je obravnavala tudi 63 (46) raznih dogodkov, v katerih je umrlo 20 (10) oseb. Obravnavala je 8 (5) požarov, 2 (0) nenadni smrti, 2 (1) gorski nesreči, 13 (7) samomorov, 2 (6) poskusa samomora in 10 (7) in delovnih nesreč. Za 9,9 % se je zmanjšalo število razpisov in iskanj, 100 (111).

Policisti so izrekli tudi 38 (50) opozoril. Na področju Zakona o tujcih je bilo izrečenih 16 (20) opozoril, za kršitve drugih predpisov pa so policisti izrekli 21 (30) opozoril.

Na zahtevo sodišča je PP opravila 20 (22) privedb, na zahtevo ostalih upravičencev pa je privedla 3 (3) osebe. Prepoved približevanja določenemu kraju oz. osebi je bila izrečena v 6 (7) primerih. PP je nudila asistenco v 7 (1) primerih, in sicer v šestih primerih na zaprosilo zdravstvene ustanove, v enem primeru pa na zaprosilo drugega upravičenca.

3. Prometna varnost

Policijska postaja je izvedla številne poostrene nadzore prometa, s poudarkom nad kršitvami določil hitrosti, alkohola, uporabe varnostnega pasu in zaščitne čelade ter ugotavljanju in odkrivanju večkratnih kršiteljev cestno prometnih predpisov. Poleg t.i. strateških kršitev so policisti, glede na specifičnost lokalne problematike, izvajali nadzore prometa s poudarkom na ugotavljanju kršitev tovornih vozil, pešcev in vozil za prevoz otrok. Na podlagi opravljenih analiz s področja prometne varnosti, je bilo delo policistov načrtovano in usmerjeno v tiste časovne in krajevne lokacije, kjer je bila največja problematika.

² Območje občine Kamnik in Komenda skupaj.

V letu 2015 so policisti na območju občine Kamnik obravnavali 217 (195) prometnih nesreč od tega 0 (4) prometnih nesreč s smrtnih izidom, 82 (79) nesreč s telesnimi poškodbami, v 135 (112) prometnih nesrečah pa je nastala zgolj materialna škoda. V prometnih nesrečah ni umrla nobena (5) oseb, 6 (9) oseb je bilo hudo telesno poškodovanih in 93 (89) lahko telesno poškodovanih. Policisti so pri nadzoru cestnega prometa na območju občine Kamnik ugotovili 1.985 (2.639) kršitev, od tega največ, 643(593) kršitev zaradi prekoračitve hitrosti, 307(402) zaradi neuporabe varnostnega pasu, v 105 (201) primerih so ugotovili prekršek zaradi vožnje v rdečo luč, pri 100 (104) voznikih pa so ugotovili da so vozili pod vplivom alkohola, Najpogostejši vzroki prometnih nesreč so bili nepravilen premik z vozilom, neupoštevanje pravil prednosti, neprilagojena hitrost, neustrezna varnostna razdalja v in nepravilna stran in smer vožnje z vozilom.

Od 155(139) povzročiteljev prometnih nesreč je bilo 9 (17) povzročiteljev alkoholiziranih kar predstavlja kar 5,08(12,2) odstotka povzročiteljev, povprečna stopnja alkoholiziranosti pa znaša 2,06 g alkohola na kilogram krvi.

Skupaj s postajo prometne policije Ljubljana ter specializirano enoto za nadzor prometa je policijska postaja Kamnik izvajala nadzore nad vozniki in vozili, za vožnjo katerih so potrebna posebna znanja (avtobusi, tovorna vozila in vozila za prevoz nevarnega blaga). Sodelovala je pri zavarovanju javnih prireditvev (kolesarske dirke, prireditve na prostem), kjer je bilo potrebno na posameznih delih trase oz. prireditvenega prostora, ustaviti promet in poskrbeti za varnost udeležencev v cestnem prometu. V postopkih odločanja je vodstvo sodelovalo na upravnih enotah, pri izdajanju odločb organizatorjem športnih prireditvev, opravilo predhodne terenske ogleda, sodelovalo pri določitvah glede varovanja in pri ugotovljenih nepravilnostih ustrezno ukrepalo.

Promet so policisti urejali na cestah in križiščih, v času večjih zgozditvev prometa (prometne konice v jutranjem in popoldanskem času), ob prireditvah na cesti in drugih dogodkih (prometnih nesrečah, delo na cesti), ki so zahtevali začasno spremembo prometne ureditve. Pretočnost prometa je bila v večini primerov odvisna od prepustnosti cest kakor tudi od prizadevanj policistov. Posebno pozornost so policisti namenjali kontroli tovornih vozil, zagotavljanju varstva otrok na poti v šolo ter prevoznosti cest v zimskih razmerah. V zvezi tega so bile pristojnim službam predlagane ustrezne rešitve in pobude. Vodstvo je predlagalo in izvedlo ustrezne ukrepe (sestanke, nadzore, neposredno vodenje), ki so pripomogli k večji varnosti udeležencev v cestnem prometu. Policisti so uspešno sodelovali z drugimi organizacijami (izobraževanje, obveščanje, skupni nadzori, izločanje vozil iz prometa ipd.).

4. Področje državne meje in tujcev

Policisti so v letu 2015 obravnavali 5 (11) kršitev po Zakonu o tujcih. Največji delež ugotovljenih kršitev, predstavljajo kršitve po 97. členu Zakona o tujcih – pri sebi niso imeli dokumentov.

5. V skupnost usmerjeno policijsko delo

V letu 2015 so vodje policijskih okolišev (VPO) na območju občine Kamnik izvedli 218 (291) različnih preventivnih dejavnosti.

Namen dejavnosti v skupnost usmerjenega policijskega dela je bilo približevanje storitev policije ljudem in zagotavljanje stalne navzočnosti policistov, zlasti VPO med ljudmi, s čimer je policijska postaja prispevala k povečanju njihove varnostne zavesti in občutka varnosti.

Preventivne dejavnosti na področju kriminalitete je enota, preko VPO, usmerila v svetovanje in predavanja državljanom, ki so jih VPO organizirali za javne ustanove in različne skupine ljudi (starejše ljudi, starše, učitelje, šolarje ipd.). Razdeljenih je bilo tudi veliko preventivnih letakov na osebna vozila, preventivne letake pa so izobešali tudi na oglasne deske v stanovanjskih blokih ter s tem pripomogli k zmanjšanju vlomov v stanovanja in vzpodbujali občane k večjemu samozaščitnemu ravnanju.

Preventivne dejavnosti na področju javnega reda je policijska postaja usmerila v preprečevanje kršitev na javnih prireditvah, zlasti športnih. Veliko pozornosti je bilo namenjene področju vrstniškega nasilja, točenja alkoholnih pijač vinjenim in mladoletnim osebam, ter obratovalnega časa, kakor tudi v usmerjanje dela policistov pri obiskovalcih v gorah in na smučišču na Veliki planini, ter izboljšanju varovanja okolja.

Preventivne dejavnosti na področju cestnega prometa so bile predvsem podpora represivnim akcijam oziroma poostrenim nadzorom cestnega prometa. Pogosto so bili vanje vključeni VPO, policisti pa so opozarjali na pomembnost uporabe varnostnih pasov ter preverjali njihovo uporabo.

Preventivne naloge na področju izvajanja predpisov o tujcih so bile usmerjene v pridobivanje informacij v zvezi s problematiko tujcev in ilegalnih prenočišč.

S spoštovanjem,

Pripravil/a:
Dušan Hočevar
policijski inšpektor I



Aleksander Perkljč
komandir policijske postaje
policijski inšpektor I

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN

Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 610-0001/2016-4/3

Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

**ZADEVA: PREDLOG PRAVILNIKA O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH PRAVILNIKA
O SOFINANCIRANJU PROGRAMOV IN PROJEKTOV NA PODROČJU
KULTURE V OBČINI KAMNIK**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALEC: Tina Trček, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve
dr. Marija Tadeja Ježek, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje
prostora

PRAVNA OSNOVA: Zakon o uresničevanju javnega interesa za kulturo (Uradni list RS, št.
77/07-UPB1, 56/08, 4/10, 20/11 in 111/13) in 17. člen Statuta Občine
Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Razlogi za sprejem pravilnika in ocena stanja:

Občinska uprava je na podlagi izsledkov notranje revizije, izvedene v letu 2015, ter pri pregledu pravne osnove za dodeljevanje sredstev iz občinskega proračuna na področju kulture, ugotovila, da je potrebno določbe Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik uskladiti z veljavno zakonodajo.

2. Cilji in načela pravilnika:

Cilj pravilnika je uskladitev z obstoječo pravno podlago, t.j. Zakonom o uresničevanju javnega interesa za kulturo.

3. Ocena finančnih in drugih posledic, ki jih bo imel sprejem pravilnika:

Predlagane spremembe pravilnika nimajo dodatnih finančnih posledic za proračun.

4. Oddaja pripomb in predlogov javnosti na predlog pravilnika:

Oddaja pripomb in predlogov je mogoča najkasneje do 29. 3. 2016 na naslov obcina@kamnik.si ali Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik, s pripisom »pripomba na predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik«.



Marjan Šarec
ŽUPAN



Priloga:

- predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik
- besedilo trenutno veljavnih členov, v zvezi s katerimi se predlagajo spremembe in dopolnitve

Na podlagi Zakona o uresničevanju javnega interesa za kulturo (Uradni list RS, št. 77/07 – UPB1, 56/08, 4/10, 20/11 in 111/13) in 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na ____ seji dne _____ 2016 sprejel

P R A V I L N I K
o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na
področju kulture
v Občini Kamnik

1. člen

V Pravilniku o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 8/12 in 19/14) se na koncu 1. odstavka 1. člena doda besedilo:

», ki pomenijo prispevek k zadovoljevanju kulturnih potreb in prepoznavnosti občine.«

2. člen

3. člen se spremeni, tako da se po novem glasi:

»Programi oziroma projekti se sofinancirajo na podlagi izvedenega postopka javnega razpisa. Pristojni organ občinske uprave zbira predloge za sofinanciranje programov oziroma projektov, ter skrbi za organizacijo in izvedbo razpisa. Javni razpis se objavi na spletni strani Občine Kamnik na podlagi sklepa o začetku postopka za sofinanciranje kulturnih programov in projektov, ki ga izda župan Občine Kamnik, in s katerim določi vrsto postopka, datum objave in besedilo razpisa.«

3. člen

V 6. členu se doda nova prva alineja, ki se glasi:

» - navedbo, da gre za javni razpis za izbiro kulturnih programov ali projektov, pri katerem bodo v okviru razpoložljivih proračunskih sredstev financirani tisti programi oziroma projekti, ki bodo v postopku izbire ovrednoteni višje.«

4. člen

V 9. členu se drugi odstavek nadomesti z besedilom:

»Pripadajoča vrednost sredstev sofinanciranja programa oziroma projekta posameznemu prejemniku sredstev se določi tako, da se število doseženih točk pomnoži z vrednostjo točke. Vrednost točke se dobi tako, da se okvirna vrednost sredstev javnega razpisa oziroma poziva deli s številom doseženih točk vlog vseh prijaviteljev, ki so dosegli vsaj minimalno število točk, določeno z razpisom.«

5. člen

10. člen se spremeni, tako da se po novem glasi:

»Odpiranje vlog in vrednotenje programov oziroma projektov na podlagi kriterijev iz 7. člena tega pravilnika in ob upoštevanju specifičnosti posameznih programov oziroma projektov opravi pet članska komisija, ki jo imenuje župan. Komisija na podlagi javnega razpisa

obravnavajo le tiste vloge, ki v roku prispejo na že pripravljeno razpisno dokumentacijo. Komisija o razvrstitvi kulturnih programov in projektov pripravi poročilo.

O višini zneska sofinanciranja programov oziroma projektov se izda odločba, na katero je dovoljena pritožba v roku petnajst dni od prejema. O pritožbi odloči župan. Njegova odločitev je dokončna.

Z izbranim prijaviteljem se sklene pogodba o sofinanciranju. Pogodba vsebuje:

- navedbo pogodbenih strank,
- vsebino in obseg prijavljenega programa oziroma projekta,
- višino sredstev in način financiranja,
- cilje, ki bodo realizirani v obdobju sklenitve pogodbe zaradi uresničitve namena pogodbe;
- kriterije, po katerih se bo spremljalo uresničevanje;
- zahteve glede predložitve poročila o izvedenem programu oziroma projektu,
- način nadzora nad porabo sredstev,
- druge medsebojne pravice in obveznosti.«

6. člen

V 11. členu se beseda »sklepih« nadomesti z besedo »odločbah«, število »8« pa se nadomesti s številom »30«.

7. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 610-0001/2016-4/3

Kamnik, dne _____ 2016

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

BESEDILO TRENUTNO VELJAVNIH ČLENOV, V ZVEZI S KATERIMI SE PREDLAGAJO SPREMEMBE IN DOPOLNITVE

1. člen

Predmet Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju kulture v Občini Kamnik (v nadaljevanju: pravilnik) je sofinanciranje javnih kulturnih programov in kulturnih projektov (v nadaljevanju: programov oziroma projektov).

3. člen

Programi oziroma projekti se sofinancirajo na podlagi izvedenega postopka javnega razpisa. Pristojni organ občinske uprave zbira predloge za sofinanciranje programov oziroma projektov, ter skrbi za organizacijo in izvedbo razpisa. Javni razpis se objavi na spletni strani Občine Kamnik na podlagi sklepa, ki ga izda župan Občine Kamnik, praviloma za vsako proračunsko leto posebej.

6. člen

Objava razpisa mora vsebovati:

- navedbo naročnika (naziv, sedež);
 - predmet javnega razpisa,
- navedbo prijaviteljev, ki se lahko prijavijo na razpis,
- pogoje, ki jih morajo izpolnjevati prijavitelji,
- okvirno vrednost razpoložljivih sredstev, namenjenih za predmet javnega razpisa,
- merila, po katerem se bo posamezen program oziroma projekt točkoval,
- obdobje, v katerem morajo biti porabljena dodeljena sredstva,
- razpisni rok,
- način pošiljanja in vsebino vlog,
- navedbo javnih uslužbencev, pristojnih za posredovanje informacij v zvezi z razpisom,
- informacijo o razpisni dokumentaciji.

9. člen

Vrednost sofinanciranja kulturnih programov oziroma projektov je odvisna od razpoložljivih sredstev v občinskem proračunu za področje kulturne dejavnosti.

Programi oziroma projekti se vrednotijo z določitvijo točk po posameznih merilih in kriterijih, navedenih v 7. členu tega pravilnika. Vrednost točke se dobi s seštevkom točk vseh ocenjenih programov oziroma projektov. Tako dobljena vrednost točke se pomnoži s skupnim številom zbranih točk za program oziroma posamezen projekt. Na ta način dobimo višino sredstev sofinanciranja posameznega programa oziroma projekta.

10. člen

Vrednotenje programov oziroma projektov na podlagi kriterijev iz 7. člena tega pravilnika in ob upoštevanju specifičnosti posameznih programov oziroma projektov opravi pet članska komisija, ki jo imenuje župan. Komisija na podlagi javnega razpisa obravnava le tiste vloge, ki v roku prispejo na že pripravljene razpisne dokumentacije.

O višini zneska sofinanciranja programov oziroma projektov se izda sklep. Na sklep je dovoljena pritožba v roku petnajst dni od prejema sklepa. O pritožbi odloči župan. Njegova odločitev je dokončna. Z izbranim prijaviteljem se sklene pogodba o sofinanciranju. Pogodba vsebuje:

- naziv, naslov prijavitelja, matična in davčna številka,
- vsebino in obseg prijavljenega programa oziroma projekta,
- višino sredstev in način financiranja,

- poročilo o izvedenem programu oziroma projektu,
- nadzor nad porabo sredstev,
- druge medsebojne pravice in obveznosti.

11. člen

Občinska uprava ali po njej pooblaščen organ lahko kadarkoli preveri namensko porabo sredstev. Prijavitelji programov oziroma projektov, ki so sofinancirani, so dolžni izvajati dogovorjene naloge v skladu s tem pravilnikom in le za namene, opredeljene v izdanih sklepih in pogodbah. O že izvedenih programih oziroma projektih mora prijavitelj posredovati poročilo o porabi sredstev. V primeru nenamenske porabe se prijavitelj zaveže že pridobljena sredstva vrniti skupaj z zakonitimi obrestmi od dneva izplačila v 8 dneh od poziva naročnika.

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN

Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 410-0044/2016-4/3

Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

**ZADEVA: PREDLOG PRAVILNIKA O SPREMEMBAH IN DOPOLNITVAH PRAVILNIKA
O SOFINANCIRANJU PROGRAMOV IN PROJEKTOV NA PODROČJU
MLADINSKIH PROGRAMOV V OBČINI KAMNIK**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALEC: Tina Trček, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve
dr. Marija Tadeja Ježek, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje
prostora

PRAVNA OSNOVA: Zakon o javnem interesu v mladinskem sektorju (Uradni list RS, št. 42/10), Pravilnik o izvajanju Zakona o javnem interesu v mladinskem sektorju (Uradni list RS, št. 47/11) in 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Razlogi za sprejem pravilnika in ocena stanja:

Občinska uprava je na podlagi izsledkov notranje revizije, izvedene v letu 2015, ter pri pregledu pravne osnove za dodeljevanje sredstev iz občinskega proračuna na področju mladinskih projektov in programov, ugotovila, da je potrebno določbe Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik uskladiti z veljavno zakonodajo.

2. Cilji in načela pravilnika:

Cilj pravilnika je uskladitev z obstoječo pravno podlago, t.j. Zakonom o javnem interesu v mladinskem sektorju in Pravilnikom o izvajanju Zakona o javnem interesu v mladinskem sektorju.

3. Ocena finančnih in drugih posledic, ki jih bo imel sprejem pravilnika:

Predlagane spremembe pravilnika nimajo dodatnih finančnih posledic za proračun.

4. Oddaja pripomb in predlogov javnosti na predlog pravilnika:

Oddaja pripomb in predlogov je mogoča najkasneje do 29. 3. 2016 na naslov obcina@kamnik.si ali Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik, s pripisom »pripomba na predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik«.



Marjan Šarec
ŽUPAN

Priloga:

- predlog Pravilnika o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik
- besedilo trenutno veljavnih členov, v zvezi s katerimi se predlagajo spremembe in dopolnitve

Na podlagi Zakona o javnem interesu v mladinskem sektorju (Uradni list RS, št. 42/10), Pravilnika o izvajanju Zakona o javnem interesu v mladinskem sektorju (Uradni list RS, št. 47/11) in 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na ____ seji dne _____ 2016 sprejel

P R A V I L N I K
o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o sofinanciranju programov in projektov na
področju mladinskih programov
v Občini Kamnik

1. člen

V Pravilniku o sofinanciranju programov in projektov na področju mladinskih programov v Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 8/12) se 2. člen spremeni, tako da se po novem glasi:

»Sofinanciranje mladinskih programov in projektov ter sofinanciranje delovanja mladinske organizacije se lahko izvede le na podlagi izvedenega postopka javnega razpisa. Za izvedbo javnega razpisa imenuje župan Občine Kamnik razpisno komisijo, ki jo sestavljajo predsednik in najmanj dva člana. Pristojni organ občinske uprave zbira vloge za sofinanciranje mladinskih programov in projektov in za sofinanciranje delovanja mladinske organizacije ter skrbi za koordinacijo izvedbe javnega razpisa. Javni razpis se objavi na spletni strani Občine Kamnik, na podlagi sklepa, ki ga izda župan Občine Kamnik praviloma za vsako proračunsko leto posebej. Sklep mora vsebovati vse, z zakonom določene sestavine.«

2. člen

3. člen se črta.

3. člen

V drugem odstavku 6. člena se črta besedilo »skozi celo leto«, naziv pristojnega organa »Ministrstvo za šolstvo in šport, Urad RS za mladine« pa se nadomesti z nazivom »Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport, Urad RS za mladino.«

4. člen

Spremeni se četrta alineja 7. člena, tako da se glasi:

»- imajo najmanj 90 % članstva v starosti od 15 do 29 let,«

Spremeni se šesta alineja 7. člena, tako da se glasi:

» - v primeru, da so bili prejemniki sredstev na javnem razpisu Občine Kamnik za mladinske programe in projekte v preteklem letu, morajo imeti v rokih izpolnjene vse pretekle pogodbene obveznosti.«

5. člen

V 10. členu se doda nova prva alineja, ki se glasi:

» - navedbo, da gre za javni razpis za izbiro programov in projektov v mladinskem sektorju in da se sofinancirajo tisti, ki so ovrednoteni višje;«

V 10. členu se za osmo alinejo doda nova alineja, ki se glasi:

» - dokazila o izpolnjevanju pogojev,«

V 10. členu se doda nova alineja, ki se glasi:

» - informacijo o morebitni razpisni dokumentaciji, ki je na razpolago.«

6. člen

Spremeni se prvi odstavek 12. člena, ki se po novem glasi:

»Komisija po zaključenem vrednotenju pripravi predlog o izbiri upravičencev in deležu sredstev za sofinanciranje. Na podlagi podanega predloga komisije pooblaščen oseba sprejme sklep o izbiri upravičencev. Na podlagi sklepa pristojni organ vsakemu prijavitelju izda odločbo, v kateri se določi upravičenost do pridobitve finančnih sredstev in njihov obseg glede na izbrani program. Po pravnomočnosti odločb se z upravičenci sklenejo pogodbe o sofinanciranju.«

7. člen

Spremeni se drugi odstavek 12. člena, ki se po novem glasi:

»Obvezne sestavine pogodbe so:

- navedba pogodbenih strank,
- vsebina in obseg programov in projektov, za katera so bila dodeljena sredstva,
- čas realizacije programov in projektov,
- višina dodeljenih sredstev,
- cilji, ki bodo realizirani v obdobju veljavnosti pogodbe,
- merila, po katerih se bo spremljalo njihovo uresničevanje,
- način nadzora nad namensko porabo sredstev,
- določilo, da mora izvajalec ob nenamenski porabi sredstev sredstva vrniti v proračun skupaj z zakonitimi obrestmi ter druge medsebojne obveznosti,
- druge predpisane vsebine.«

8. člen

Spremeni se drugi odstavek 14. člena, ki se po novem glasi:

»Pripadajoča vrednost sredstev sofinanciranja programa oziroma projekta posameznemu prejemniku sredstev se določi tako, da se število doseženih točk pomnoži z vrednostjo točke. Vrednost točke se dobi tako, da se okvirna vrednost sredstev javnega razpisa oziroma poziva deli s številom doseženih točk vlog vseh prijaviteljev, ki so dosegli vsaj minimalno število točk, določeno z razpisom.«

9. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 410-0044/2016-4/3

Kamnik, dne _____ 2016

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

BESEDILO TRENUTNO VELJAVNIH ČLENOV, V ZVEZI S KATERIMI SE PREDLAGAJO SPREMEMBE IN DOPOLNITVE

2. člen

Sofinanciranje mladinskih programov in projektov ter sofinanciranje delovanja mladinske organizacije se lahko izvede le na podlagi izvedenega postopka javnega razpisa. Pristojni organ občinske uprave zbira predloge za sofinanciranje mladinskih programov in projektov in za sofinanciranje delovanja mladinske organizacije ter skrbi za izvedbo javnega razpisa. Javni razpis se objavi na spletni strani Občine Kamnik, na podlagi sklepa, ki ga izda župan Občine Kamnik praviloma za vsako, proračunsko leto posebej.

3. člen

Za sofinanciranje se lahko potegujejo društva oziroma organizacije, zveze društev, mladinski sveti, zasebni zavodi, ki izvajajo programe oziroma projekte namenjene mladim v starosti do 29. leta, delujejo neprofitno ter so njihovi programi oziroma projekti v javnem interesu Občine Kamnik.

6. člen

Pravico do sofinanciranja mladinskih programov in projektov po tem pravilniku imajo neprofitne organizacije, zavodi, društva, zveze društev, ki so nosilci programov in projektov, namenjenim mladim med 15. in 29. letom starosti.

Pravico do sofinanciranja stroškov delovanja mladinskih programov in projektov pa imajo tisti izvajalci, ki izvajajo izključno programe in projekte za mlade skozi celo leto, njihovo delovanje pa je širšega javnega pomena v občini ter imajo pridobljen status organizacij v javnem interesu v mladinskem sektorju, ki ga podeli Ministrstvo za šolstvo in šport, Urad RS za mladine.

7. člen

Izvajalci mladinskih programov in projektov morajo izpolnjevati naslednje pogoje:

- so registrirani za opravljanje dejavnosti, za katero se prijavljajo oziroma so njihovi programi in projekti po presoji strokovne komisije v javnem interesu Občine Kamnik,
- imajo zagotovljene materialne, prostorske, kadrovske in organizacije možnosti za uresničitev načrtovanih aktivnosti,
- programi in projekti se izvajajo za mladino v Občini Kamnik (mladi od 15 do 29 let),
- ima najmanj 90 % članstva v starosti do 29 let,
- imajo izdelano finančno konstrukcijo, iz katere so razvidni prihodki in odhodki izvajanja mladinskih programov in projektov, delež lastnih sredstev, delež javnih sredstev, delež sredstev uporabnikov in delež sredstev iz drugih virov,
- vsako leto občinski upravi redno dostavijo poročilo o realizaciji programov in projektov za preteklo leto ter redno izpolnjujejo pogodbene obveznosti.

10. člen

Objava javnega razpisa mora vsebovati:

- navedbo naročnika (naziv, sedež),
- predmet javnega razpisa,
- navedbo izvajalcev, ki se lahko prijavijo na razpis,
- pogoje, ki jih morajo izpolnjevati izvajalci in njihovi mladinski programi in projekti,
- merila in kriterije za vrednotenje mladinskih programov in projektov ter stroškov delovanja,

- okvirno vrednost razpoložljivih sredstev, namenjenih za predmet javnega razpisa,
- določitev obdobja, v katerem morajo biti porabljena dodeljena sredstva,
- rok, do katerega morajo biti predložene vloge,
- način dostave vlog,
- navedbo javnih uslužbencev, pristojnih za posredovanje informacij v zvezi z razpisom,
- rok, v katerem bodo predlagatelji obveščeni o izidu razpisa.

12. člen

O višini zneska sofinanciranja programov oziroma projektov se izda sklep. Na sklep je dovoljena pritožba v roku 15 dni od prejema sklepa. O pritožbi odloča župan. Njegova odločitev je dokončna. Po pravnomočnosti sklepov se z izvajalci programov in projektov sklene pogodbe o sofinanciranju.

Obvezne sestavine pogodbe so:

- podatki o izvajalcu,
- vsebina in obseg programov in projektov,
- čas realizacije programov in projektov,
- višina dodeljenih sredstev,
- način nadzora nad namensko porabo sredstev,
- določilo, da mora izvajalec ob nenamenski porabi sredstev sredstva vrniti v proračun skupaj z zakonitimi obrestmi ter druge medsebojne obveznosti.

Če izvajalec ne vrne podpisane pogodbe v roku 15 dni od vročitve pisnega predloga pogodbe, se šteje, da je odstopil od pogodbe.

14. člen

Vrednost sofinanciranja mladinskih programov oziroma projektov je odvisna od vsakoletnih razpoložljivih sredstev v občinskem proračunu za področje delovanja mladih.

Programi oziroma projekti se vrednotijo z določitvijo točk po posameznih merilih in kriterijih, navedenih v 13. členu tega pravilnika. Vrednost točke se dobi s seštevkom točk vseh ocenjenih programov oziroma projektov, deljenih z višino sredstev, razpisanih za namen izvedbe programov oziroma projektov. Tako dobljena vrednost točke se pomnoži s skupnim številom točk za posamezen projekt oziroma program. Na ta način dobimo višino sredstev sofinanciranja posameznega programa oziroma projekta.

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN

Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 410-9/2016-4/3

Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

ZADEVA: **PREDLOG SKLEPA O RAZPOREDITVI PRESEŽKA PRIHODKOV
NAD ODHODKI VRTCA ANTONA MEDVEDA KAMNIK**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALEC: Tina Trček, strokovna sodelavka za upravno-pravne zadeve
dr. Marija Tadeja Ježek, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje
prostora
Aleš Škorjanc, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske
dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
Renata Semprimožnik, v.d. ravnateljice Vrtca Antona Medveda Kamnik

PRAVNA OSNOVA: 28. a člen Zakona o vrtcih (Uradni list RS, št. 100/05-UPB2, 25/08,
98/09 – ZIUZGK, 36/10, 62/10 – ZUPJS, 94/10 –ZIU, 40/12 – ZUJF in
14/15 – ZUUJFO) in 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št.
50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Sklep o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki
Vrtca Antona Medveda Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Razlogi za sprejem in ocena stanja:

Vrtec Antona Medveda Kamnik je po zaključnem poročilu na dan 31. 12. 2015 izkazoval presežek prihodkov nad odhodki iz preteklih let v skupni višini 231.091 €, pri čemer 63.367 € predstavlja neporabljen razporejen presežek iz preteklih let, namenjen za sanacijo enote Tinkara, ki zaradi pomanjkanja sredstev ni bila izvedena, 167.724 € pa znaša nerazporejen presežek prihodkov iz preteklih let, vključno z letom 2015.

28. a člen Zakona o vrtcih pravi, da o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki oz. pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki po zaključnem računu javnega vrtca odloči občina ustanoviteljica.

Občinska uprava je skupaj z vodstvom Vrtca Antona Medveda na podlagi sprostitev napredovanj zaposlenih v javnem sektorju, regresa za letni dopust in ostalih stroškov dela skladno z veljavno zakonodajo in na podlagi sprememb Pravilnika o metodologiji za

oblikovanje cen programov v vrtcih, ki izvajajo javno službo (Ur. l. RS, št. 97/03, 77/05, 120/05 in 93/15), v katerem med elemente cen programov uvršča tudi sredstva za nadomeščanje odsotnih delavcev ter na podlagi izračunov, ugotovila, da obstoječa cena ne bo zadoščala za kritje povečanih stroškov dela, zato Občinskemu svetu predlaga, da se presežek vrtca v višini 167.724 € nameni za pokrivanje povečanih stroškov dela zaposlenih v Vrtcu Antona Medveda Kamnik, presežek v višini 63.367 € pa za drugo fazo sanacije enote Pestrna.

2. Cilji in načela:

S predlaganim sklepom se izvaja ustanoviteljska pravica o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki javnega zavoda.

3. Ocena finančnih in drugih posledic, ki jih bo imel sprejem sklepa na proračun:

Predlagani sklep ne pomeni dodatnih posledic za proračun.



Marjan Šarec
ŽUPAN

Priloga:

- predlog Sklepa o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki Vrtca Antona Medveda Kamnik

Na podlagi 28. a člena Zakona o vrtcih (Uradni list RS, št. 100/05-UPB2, 25/08, 98/09 – ZIUZGK, 36/10, 62/10 – ZUPJS, 94/10 –ZIU, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO) in 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na seji dne sprejel

S K L E P

o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki Vrtca Antona Medveda Kamnik

1. člen

Presežek prihodkov nad odhodki iz preteklih let v višini 63.367 € se nameni za drugo fazo sanacije enote Pestrna, presežek v višini 167.724 € pa za pokrivanje povečanih stroškov dela.

2. člen

Sklep Občinskega sveta Občine Kamnik o razporeditvi presežka prihodkov nad odhodki Vrtca Antona Medveda Kamnik, št. 410-0008/2014-4/1 z dne 5. 2. 2014 s spremembami, preneha veljati z dnevom uveljavitve tega sklepa.

3. člen

Ta sklep prične veljati naslednji dan po sprejemu na seji Občinskega sveta Občine Kamnik.

Št. 410-0009/2016-4/3
Kamnik, dne

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN
Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 351-0121/2015 – 5/5
Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

**ZADEVA: PREDLOG ODLOKA O PROGRAMU OPREMLJANJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ
IN MERILIH ZA ODMERO KOMUNALNEGA PRISPEVKA NA OBMOČJU
OBČINE KAMNIK – prva obravnava**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALEC: dr. Marija Tadeja Ježek, podsekretarka – vodja Oddelka za urejanje
prostora
Peter Osolnik, višji referent za urejanje prostora
Maja Sušnik, v.d. direktorice občinske uprave
Klemen Strmšnik, predstavnik podjetja ZaVita d. o. o., izdelovalec
Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč

PRAVNA OSNOVA: Zakon o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 –
ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 –
ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO), Zakon o
lokalni samoupravi (ZLS) (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno
besedilo, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO),
Uredba o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Uradni list
RS, št. 80/07), Pravilnik o merilih za odmero komunalnega prispevka
(Uradni list RS, št. 95/07) in Statut Občine Kamnik (Uradni list RS, št.
50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

1. Občinski svet Občine Kamnik sprejme Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik v prvi obravnavi.
2. Predlagatelj naj pri pripravi predloga odloka za drugo obravnavo upošteva pripombe, dane na seji Občinskega sveta oziroma odgovori, zakaj jih ni možno upoštevati.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Razlogi za sprejem odloka in ocena stanja:

74. člen Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO) določa, da se stavbna zemljišča opremljajo s komunalno infrastrukturo na podlagi programa opremljanja stavbnih zemljišč in da se program

opremljanja pripravi na podlagi občinskega prostorskega načrta ali občinskega podrobnega prostorskega načrta. Opremljanje zemljišč z javno komunalno infrastrukturo zagotavlja Občina na podlagi programa opremljanja stavbnih zemljišč, ki ga sprejme Občinski svet Občine Kamnik. S programom opremljanja se za območja, na katerih se s prostorskim aktom predvideva gradnja nove komunalne opreme ali objektov in omrežij druge gospodarske javne infrastrukture, podrobneje določi komunalna oprema, ki jo je treba zgraditi, roke za gradnjo po posameznih enotah urejanja prostora ter določijo podlage za odmero komunalnega prispevka. S programom opremljanja se prav tako določijo podlage za odmero komunalnega prispevka za obstoječo komunalno opremo. Podlage za odmero komunalnega prispevka so obračunska območja, stroški komunalne opreme, preračun stroškov na enoto mere in podrobnejša merila za odmero komunalnega prispevka.

Občina Kamnik je v letu 2010 pripravila Program opremljanja stavbnih zemljišč na območju Občine Kamnik ter sprejela Odlok o podlagah za odmero komunalnega prispevka na območju Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 18/12). Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 28/15) je Občina Kamnik sprejela na 6. Seji, dne 8. 4. 2015. Prej omenjena odloka predstavljata pravno podlago za odmero komunalnega prispevka.

Občina Kamnik konec leta 2015 sprejela nov Občinski prostorski načrt (v nadaljevanju OPN). V letih od 2010 do 2015 je Občina izvedla več večjih investicij v komunalno opremo. V Načrtu razvojnih programov za leti 2016 in 2017 je predvidena izvedba novih investicij v komunalno opremo. Skladno z Zakonom o prostorskem načrtovanju je treba v roku 6 mesecev po sprejemu OPN pripraviti Program opremljanja stavbnih zemljišč ter Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik.

2. Cilji in načela odloka:

Program opremljanja stavbnih zemljišč ima status strokovne podlage s katero se ugotovi stanje za že zgrajeno komunalno opremo ter uskladi gradnje objektov in omrežij predvidene komunalne opreme. S programom opremljanja se okvirno določijo roki gradnje komunalne infrastrukture s pogoji priključevanja nanjo ter določijo tehnični pogoji opremljanja in finančna konstrukcija opremljanja.

Na podlagi takšne strokovne podlage lahko Občina Kamnik sprejme Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik. Slednji predstavlja pravno podlago za odmerjanje komunalnega prispevka, ki je pogoj za pridobitev gradbenega dovoljenja oziroma gradnjo.

3. Ocena finančnih in drugih posledic, ki jih bo imel sprejem odloka:

S sprejetem predlaganega Odloka bo Občina Kamnik zadostila zahtevam veljavne zakonodaje, ki zahteva sprejetje tovrstnega Odloka v obdobju 6 mesecev po sprejetju novega OPN. Sprejeti Odlok bo omogočal gradnjo novih objektov, saj pridobitev gradbenega dovoljenja brez plačila komunalnega prispevka ni možna. Na drugi strani bo omogočal odmerjanje komunalnega prispevka zavezancem, ki predstavlja pomemben namenski vir prihodkov proračuna Občine Kamnik.

Sestavni del Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik je tudi Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik. Iz priloženega dokumenta so razvidni odhodki in prihodki, ki jih Občina Kamnik načrtuje po sprejetju Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik.

4. Oddaja pripomb in predlogov javnosti na predlog odloka:

Oddaja pripomb in predlogov je mogoča najkasneje do 6. 4. 2016 do 16. ure na naslov obcina@kamnik.si ali Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik, s pripisom »pripomba na predlog Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik«.



Marjan Šarec
ŽUPAN

Priloge:

- Predlog Odloka o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik
- Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik (grafične priloge so objavljene na spletni strani Občine Kamnik)
- Karakteristični primeri izračuna komunalnega prispevka

Na podlagi 74. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt) (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO), 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (ZLS) (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO), Uredbe o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Uradni list RS, št. 80/07), Pravilnika o merilih za odmero komunalnega prispevka (Uradni list RS, št. 95/07) in 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na _____ seji dne _____ sprejel

O D L O K
o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(1) S tem Odlokom se sprejme Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik in merila za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik.

2. člen

(1) V Odloku uporabljeni izrazi pomenijo sledeče:

- Program opremljanja je dokument, na podlagi katerega se izvaja opremljanje stavbnih zemljišč s komunalno opremo in je osnova za obračun komunalnega prispevka.
- Komunalna oprema so:
 - objekti in omrežja infrastrukture za izvajanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb varstva okolja po predpisih, ki urejajo varstvo okolja,
 - objekti in omrežja infrastrukture za izvajanje izbirnih lokalnih gospodarskih javnih služb po predpisih, ki urejajo energetiko, na območjih, kjer je priključitev obvezna,
 - objekti grajenega javnega dobra, in sicer: občinske ceste, javna parkirišča in druge javne površine.
- Komunalni prispevek je plačilo dela stroškov gradnje komunalne opreme, ki ga zavezanec plača občini. V višini komunalnega prispevka niso vključeni stroški vzdrževanja komunalne opreme.
- Obračunski stroški komunalne opreme so tisti del skupnih stroškov komunalne opreme, ki se financirajo iz sredstev zbranih s plačili komunalnih prispevkov in bremenijo določljive zavezance.
- Obračunsko območje posamezne vrste komunalne opreme je območje, na katerem se zagotavlja priključevanje na to vrsto komunalne opreme oziroma območje njene uporabe.
- Neto tlorisna površina objekta je seštevek vseh tlorisnih površin objekta in se izračuna po standardu SIST ISO 9836.
- Parcela je zemljiška parcela ali njen del, na kateri je možno graditi objekt ali je objekt že zgrajen in za katerega mora zavezanec plačati komunalni prispevek. Za parcelo se šteje tudi gradbena parcela iz veljavnih prostorskih aktov.

(2) V besedilu prikazani izrazi, zapisani v moški spolni slovnični obliki, so uporabljeni kot nevtralni za moški in ženski spol.

3. člen

(1) Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik je izdelan v skladu z uredbo, ki določa vsebino programa opremljanja stavbnih zemljišč in vsebuje:

- prikaz obstoječe komunalne opreme na območju občine Kamnik,
- prikaz predvidenih vlaganj v gradnjo komunalne opreme na območju občine Kamnik,
- obračunska območja posameznih vrst obstoječe in predvidene komunalne opreme,

- obračunske stroške opremljanja po posamezni vrsti komunalne opreme in po obračunskih območjih,
- preračun obračunskih stroškov opremljanja na površino parcele in na neto tlorisno površino objekta po posamezni vrsti komunalne opreme,
- podrobnejša merila za obračun komunalnega prispevka.

(2) Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik sprejme Občinski svet Občine Kamnik z Odlokom.

(3) Program opremljanja obravnava naslednjo komunalno opremo na območju občine Kamnik:

- cestno omrežje (oznaka obračunskega območja OBO_C_1),
- kanalizacijsko omrežje (oznaka obračunskih območij ÖBO_K_1 in OBO_K_2),
- vodovodno omrežje (oznaka obračunskega območja OBO_V_1).

(4) Obračunska območja posamezne komunalne opreme s prikazom komunalne opreme so podana v grafičnih prilogah, ki so sestavni del programa opremljanja stavbnih zemljišč.

4. člen

(1) Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je investitor oziroma lastnik novega ali obstoječega objekta, ki:

- se na novo priključuje na vse ali posamezne vrste komunalne opreme ali,
- povečuje neto tlorisno površino objekta ali,
- spreminja njegovo namembnost.

II. IZRAČUN KOMUNALNEGA PRISPEVKA

5. člen

(1) Višina komunalnega prispevka se določi po naslednji formuli, ob smiselnem upoštevanju vseh določb Pravilnika o merilih za odmero komunalnega prispevka:

$$KP_{ij} = (A_{parcels} \cdot C_{pij} \cdot D_p) + (K_{dejavnosti} \cdot A_{tlorisna} \cdot C_{tij} \cdot D_t)$$

pri čemer je:

- KP_{ij} ... znesek dela komunalnega prispevka, ki pripada posamezni vrsti komunalne opreme na posameznem obračunskem območju
- $A_{parcels}$... površina parcele
- C_{pij} ... obračunski stroški, preračunani na m^2 parcele na obračunskem območju za posamezno vrsto komunalne opreme
- D_p ... delež parcele pri izračunu komunalnega prispevka
- C_{tij} ... obračunski stroški, preračunani na m^2 neto tlorisne površine objekta na obračunskem območju za posamezno vrsto komunalne opreme
- $A_{tlorisna}$... neto tlorisna površina objekta,
- D_t ... delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka
- $K_{dejavnost}$... faktor dejavnosti

(2) Celotni komunalni prispevek se izračuna na naslednji način:

$$KP = \sum KP_{ij} \cdot i$$

pri čemer je:

- KP_{ij} ... izračunani komunalni prispevek za posamezno vrsto komunalne opreme, na katero se objekt priključuje
- KP ... celotni izračunani komunalni prispevek

- *i* ... indeks rasti cen v gradbeništvu.

(3) Površina parcele se za objekte, za katere je treba pridobiti gradbeno dovoljenje, ugotovi iz projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja.

(4) Kadar parcele objekta ni mogoče izračunati na način, določen s prejšnjim odstavkom, oziroma parcela ni določena, se le-ta določi na podlagi meril in pogojev iz veljavnih prostorsko izvedbenih aktov občine.

(5) V kolikor parcele ni mogoče določiti na način iz prejšnjega odstavka, se površina stavbišča objekta pomnoži s faktorjem 1,5. Dobljena površina se v takem primeru upošteva kot površina parcele pri izračunu komunalnega prispevka.

(6) Neto tlorisna površina objekta se za objekte, za katere je treba pridobiti gradbeno dovoljenje, izračuna po standardu SIST ISO 9836, tako da se povzame iz projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja. Vloga za odmero komunalnega prispevka je popolna le v primeru, če vsebuje neto tlorisno površino objekta določeno skladno z navedenim standardom.

(7) Za objekte, za katere se ne more izračunati oz. določiti neto tlorisna površina objekta, se komunalni prispevek odmeri le od površine parcele. Tako dobljeno vrednost se ob odmeri pomnoži s faktorjem 2.

(8) Indeks rasti cen v gradbeništvu Občina Kamnik korigira enkrat letno in sicer zadnji koledarski dan v mesecu februarju.

6. člen

(1) V primeru legalizacije obstoječega objekta se komunalni prispevek zanj obračuna na enak način, kot je prikazan v prejšnjem členu.

(2) V primeru nadzidave, dozidave, rekonstrukcije, pri kateri se povečuje neto tlorisna površina objekta, gradnje na obstoječi gradbeni parceli in gradnje nadomestnega objekta, če se opremljenost s komunalno opremo ne spreminja, se za izračun komunalnega prispevka upošteva le neto tlorisna površina objekta. V tem primeru se ne uporabljajo določbe tega Odloka glede preračuna stroškov opremljanja na parcelo, ampak se upošteva zgolj del, vezan na neto tlorisno površino objekta oziroma faktor dejavnosti.

(3) V primeru iz drugega odstavka tega člena se neto tlorisna površina objekta izračuna kot razlika med neto tlorisno površino novega objekta in neto tlorisno površino obstoječega objekta. Če je vrednost pozitivna, se zanjo komunalni prispevek obračuna. V nasprotnem se komunalni prispevek ne obračuna.

(4) V primeru nadzidave, dozidave, rekonstrukcije, pri kateri se ne povečuje neto tlorisna površina objekta, gradnje na obstoječi gradbeni parceli in gradnje nadomestnega objekta, če se opremljenost s komunalno opremo spreminja, se za izračun komunalnega prispevka:

- za komunalno opremo, ki se ne spreminja, upošteva le neto tlorisna površina objekta,
- za komunalno opremo, na katero se objekt na novo priključuje, upošteva tako površina parcele, kot neto tlorisna površina objekta.

(5) V primeru četrtega odstavka tega člena se uporabljajo določbe tega Odloka glede preračuna stroškov opremljanja na parcelo in neto tlorisno površino objekta zgolj za komunalno opremo na katero se objekt na novo priključuje, za ostale vrste komunalne opreme, na katere se je objekt priključeval že v preteklosti pa se upošteva zgolj del, vezan na neto tlorisno površino objekta oziroma faktor dejavnosti. Če je vrednost pozitivna, se zanjo komunalni prispevek obračuna. V nasprotnem se komunalni prispevek ne obračuna.

(6) V primeru spremembe namembnosti oz. vrste obstoječega objekta, kateremu se neto tlorisna površina ne spreminja, se komunalni prispevek odmeri od spremembe faktorja dejavnosti.

(7) V primeru, da zavezanec obstoječemu objektu spreminja tako neto tlorisno površino objekta, kot namembnost, se komunalni prispevek odmeri v dveh fazah. V prvi fazi se odmeri komunalni prispevek za spremembo neto tlorisne površine objekta, pri čemer se za novi del objekta pri izračunu upošteva predvidena namembnost tega dela objekta. V drugi fazi se odmeri komunalni prispevek za spremembo namembnosti obstoječega objekta. Komunalni prispevek se odmeri za neto tlorisno površino obstoječega objekta ali njegovega dela, kateremu se namembnost spreminja.

7. člen

(1) Določila tega Odloka se uporabljajo za izračun komunalnega prispevka na celotnem območju občine. Na posameznih delih občine, kjer bodo sprejeti posebni Odloki o programu opremljanja stavbnih zemljišč ali so ti že bili sprejeti, se na podlagi tega Odloka izračunajo stroški za obstoječo že zgrajeno komunalno opremo. Posebne programe opremljanja stavbnih zemljišč se sprejme za območja, ki bodo urejena s podrobnimi izvedbenimi prostorskimi akti.

(2) Na območjih, ki se s komunalno opremo na novo urejajo, se komunalni prispevek zavezancem odmeri na podlagi za to območje sprejetega programa opremljanja stavbnih zemljišč, ki prikaže in obračuna predvidene stroške gradnje nove komunalne opreme na tem območju. Stroški za obstoječo že zgrajeno komunalno opremo na tem območju se obračunajo na podlagi tega Odloka po naslednji formuli:

$$C_{piS} = C_{piO} \cdot F_{soko} + C_{piN} \quad \text{oziroma} \quad C_{tiS} = C_{tiO} \cdot F_{soko} + C_{tiN}$$

pri čemer je:

- C_{piS} ... skupni stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, na katerem se na novo ureja komunalna oprema
- C_{tiS} ... skupni stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, na katerem se na novo ureja komunalna oprema
- C_{piN} ... stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno novo komunalno opremo na obračunskem območju (območje, ki se opremlja z novo komunalno opremo)
- C_{tiN} ... stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju (območje, ki se opremlja z novo komunalno opremo)
- C_{piO} ... obstoječi stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, določeni s tem Odlokom
- C_{tiO} ... obstoječi stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, določeni s tem Odlokom.
- F_{soko} ... faktor stroškov obstoječe komunalne opreme.«

(3) Faktorji stroškov obstoječe komunalne opreme glede na namensko rabo zemljišča:

Namenska raba zemljišča	F_{soko}
Posebna območja (BT)	0,5
Območja centralnih dejavnosti (C, CD, CU)	0,5
Območja proizvodnih dejavnosti, gospodarske cone (IG)	0,5
Območja proizvodnih dejavnosti, površine z objekti za kmetijsko proizvodnjo (IK)	0,5

Območja okoljske infrastrukture (O)	0,5
Območja prometnih površin (PC, PO)	0,5
Območja stanovanj (SP, SS, SSe)	0,5
Območja zelenih površin (Z, ZD)	0,5

8. člen

(1) Skupni in obračunski stroški obstoječe in predvidene komunalne opreme znašajo:

Vrsta komunalne opreme	Oznaka obračunskega območja	Vrednost skupnih stroškov [€]	Vrednost obračunskih stroškov [€]
Cestno omrežje	OBO_C_1	127.761.896,94	112.577.665,25
Kanalizacijsko omrežje Kamnik	OBO_K_1	38.033.632,32	20.462.197,40
Kanalizacijsko omrežje Črna	OBO_K_2	306.204,02	106.204,02
Vodovodno omrežje	OBO_V_1	16.688.660,94	11.626.776,90

(2) Obračunski stroški preračunani na mersko enoto kvadratnega metra parcele za določeno komunalno opremo na posameznem obračunskem območju so:

Vrsta komunalne opreme	Oznaka obračunskega območja	Površina parcel [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto (Cpij) [EUR/m ²]
Cestno omrežje	OBO_C_1	11.634.542,58	112.577.665,25	9,676
Kanalizacijsko omrežje Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	20.462.197,40	2,732
Kanalizacijsko omrežje Črna	OBO_K_2	45.291,07	106.204,02	2,345
Vodovodno omrežje	OBO_V_1	8.384.064,56	11.626.776,90	1,387

(3) Obračunski stroški preračunani na mersko enoto neto tlorisne površine objekta za določeno komunalno opremo na posameznem obračunskem območju so:

Vrsta komunalne opreme	Oznaka obračunskega območja	Neto tlorisne površine objektov [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto (Ctij) [EUR/m ²]
Cestno omrežje	OBO_C_1	2.841.855,81	112.577.665,25	39,614
Kanalizacijsko omrežje Kamnik	OBO_K_1	2.150.671,97	20.462.197,40	9,514
Kanalizacijsko omrežje Črna	OBO_K_2	10.036,57	106.204,02	10,582
Vodovodno omrežje	OBO_V_1	2.283.530,72	11.626.776,90	5,092

9. člen

(1) Komunalni prispevek, izračunan na način iz 5. člena tega Odloka, se revalorizira z indeksom cen za posamezno leto, ki ga objavlja Združenje za gradbeništvo v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, pod »Gradbena dela – ostala nizka gradnja«, glede na izhodiščne cene iz tega Odloka.

10. člen

(1) Razmerje med deležem stavbnih zemljišč (D_p) in deležem neto tlorisne površine stavbe (D_t) pri izračunu komunalnega prispevka je $D_p : D_t = 0,4 : 0,6$.

11. člen

(1) Faktor dejavnosti (K) se opredeli glede na razdelitev, ki je navedena v Uredbi o klasifikaciji vrst objektov in objektih državnega pomena. Faktor dejavnosti po tem Odloku je:

Klas. st.	Klasifikacija	Faktor K
11100	Enostanovanjske stavbe	1,00
11210	Dvostanovanjske stavbe	1,15
11221	Tri- in večstanovanjske stavbe	1,30
11300	Stanovanjske stavbe za posebne namene	0,70
121	Gostinske stavbe	1,15
122	Upravne in pisarniške stavbe	1,05
123	Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti	1,20
12303	Bencinski servisi	1,30
124	Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij	1,30
125	Industrijske stavbe in skladišča	0,70
126	Stavbe splošnega družbenega pomena	0,70
12650	Športne dvorane	1,15
127	Druge nestanovanjske stavbe	0,70
12712	Stavbe za rejo živali	0,70
12714	Druge ne stanovanjske kmetijske stavbe	0,70
12721	Stavbe za opravljanje verskih obredov	0,70
24110	Športna igrišča	0,70
24122	Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas	0,70

(2) Če klasifikacija objekta ni posebej navedena v zgornji tabeli, se faktor dejavnosti objektu določi glede na skupino iz zgornje tabele v katero, se na podlagi uredbe, ki ureja uvedbo in uporabo enotne klasifikacije vrst objektov in objektov državnega pomena, objekt razvrsti. V primeru, da dejavnosti objekta ni možno določiti na zgoraj opisan način velja, da je faktor dejavnosti po tem Odloku 1.

12. člen

(1) V primeru, da se objekt na območju zaradi tehničnih ali drugih upravičenih razlogov ne more priključiti na določeno vrsto infrastrukture, se komunalni prispevek ne obračuna v celoti, ampak se zmanjša za znesek infrastrukture, ki je na območju ni.

(2) Izjema pri obračunu komunalnega prispevka iz prvega odstavka tega člena velja le za individualno infrastrukturo, ki se nanaša na vodovodno omrežje in kanalizacijsko omrežje, ne pa za javno infrastrukturo oz. infrastrukturo, ki je opredeljena kot grajeno javno dobro in ki se nanaša na cestno omrežje.

III. ODLOČBA O ODMERI KOMUNALNEGA PRISPEVKA

13. člen

(1) Komunalni prispevek odmeri Občinska uprava z Odločbo:

- na zahtevo zavezanca ali;
- po uradni dolžnosti.

(2) Po uradni dolžnosti lahko komunalni prispevek Občinska uprava odmeri v naslednjih primerih:

- komunalni prispevek se odmerja zaradi izboljšanja opremljenosti stavbnega zemljišča s komunalno opremo;
- občina prejme obvestilo o popolnosti vloge za pridobitev gradbenega dovoljenja, poslano s strani Upravne enote v zavezančevem imenu.

(3) Rok za izdajo odločbe iz prve alineje prvega odstavka prve in druge alineje drugega odstavka tega člena je 15 dni. O izdani odločbi Občina obvesti tudi Upravno enoto.

(4) Odmera komunalnega prispevka na podlagi prve alineje drugega odstavka tega člena se praviloma izvede po pridobitvi uporabnega dovoljenja za zgrajeno novo komunalno opremo. Komunalni prispevek se za predvideno komunalno opremo zavezancu lahko odmeri tudi že pred tem, ko mu je omogočena priključitev oziroma njena uporaba, če je njena gradnja predvidena v proračunu Občine v tekočem ali naslednjem letu.

(5) Zoper odločbo, ki je izdana po uradni dolžnosti zaradi izboljšanja opremljenosti stavbnega zemljišča s komunalno opremo, je dovoljena pritožba o kateri odloča župan.

14. člen

(1) Sredstva zbrana po tem Odloku, so sredstva proračuna Občine Kamnik. Občina Kamnik lahko sredstva zbrana po tem Odloku porablja samo za namen opremljanja stavbnih zemljišč v skladu z načrtom razvojnih programov občinskega proračuna.

(2) Komunalni prispevek zavezanci plačajo v enkratnem znesku.

15. člen

(1) Če se občina in investitor dogovorita, da bo investitor sam, na lastne stroške, delno ali v celoti zgradil komunalno opremo na neopremljenem ali delno opremljenem zemljišču, se ta dogovor sklene s pogodbo o opremljanju. Pogodba o opremljanju se sklene skladno z določili zakona, ki ureja prostorsko načrtovanje.

(2) Šteje se, da je investitor v primeru iz prvega odstavka tega člena, na ta način v naravi plačal del komunalnega prispevka Občini Kamnik za izvedbo komunalne opreme, ki jo je zgradil. Investitor je dolžan plačati še preostali del komunalnega prispevka skladno z določili 7. člena tega odloka.

16. člen

(1) Za gradnjo in posodobitev gospodarske javne infrastrukture se komunalni prispevek ne plača.

(2) Komunalni prispevek se ne plača za gradnjo neprofitnih stanovanjskih stavb (klasifikacija 11 – stanovanjske stavbe) v skladu s predpisi o enotni klasifikaciji vrst objektov, katerih edini investitor je občina Kamnik.

(3) Komunalni prispevek se ne plača za gradnjo novih objektov, ki se financirajo ali sofinancirajo iz sredstev za odpravo posledic nesreč

IV. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

17. člen

(1) Odmera komunalnega prispevka se v nedokončanih postopkih, v katerih do začetka veljave tega Odloka še niso bile izdane odločbe o odmeri komunalnega prispevka, dokonča po dosedanjih predpisih.

18. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega Odloka prenehata veljati Odlok o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 18/12) in Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 28/15).

(2) Odloki o programih opremljanja stavbnih zemljišč, ki se nanašajo na veljavne podrobne izvedbene prostorske akte, sprejeti pred dnem uveljavitve tega Odloka, ostanejo v veljavi in se smiselno povežejo z vsebino predmetnega programa opremljanja v delu odmere

komunalnega prispevka za obstoječo komunalno opremo oziroma za namen obračuna tako imenovanih nadomestitvenih stroškov.

19. člen

(1) Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik vključno s prilogami je na vpogled na sedežu Občine Kamnik ter na spletnih straneh Občine Kamnik.

20. člen

(1) Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik se objavi Uradnem listu RS in začne veljati trideseti dan po objavi.

Št. 351-0121/2015 – 5/5
Kamnik, dneaprila 2016

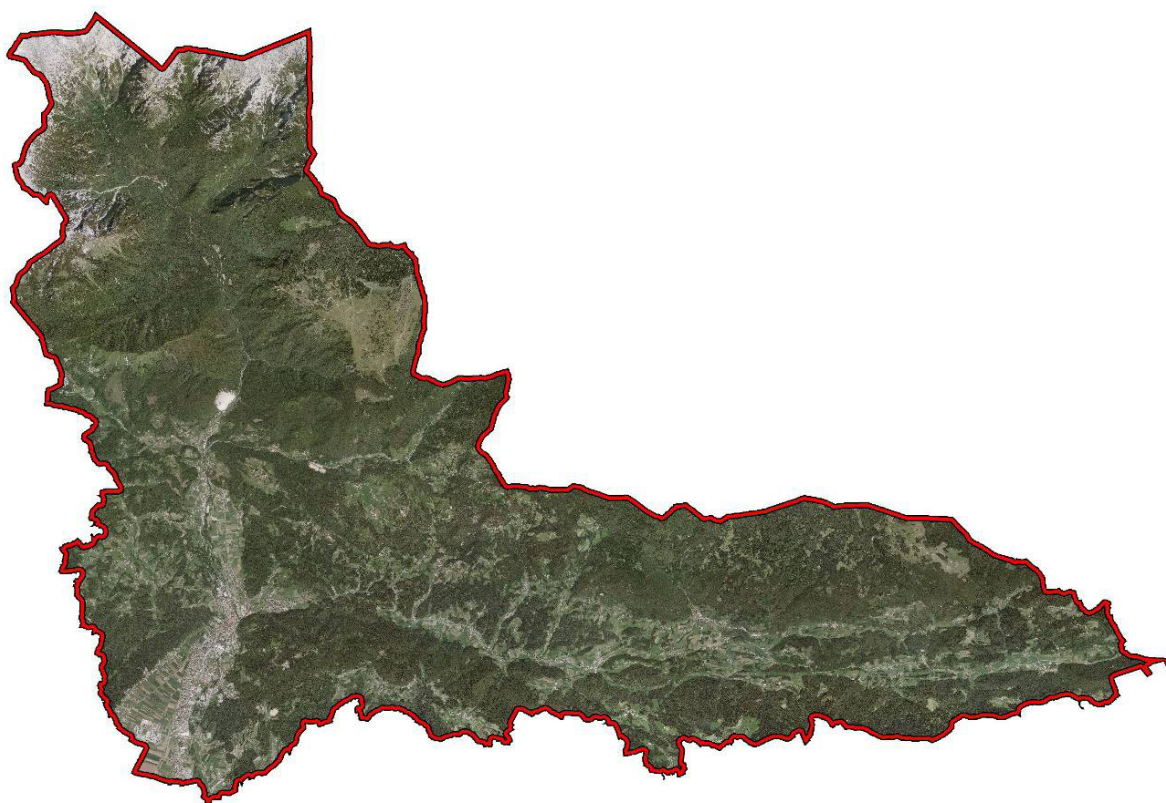
Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec



Občina Kamnik
Glavni trg 24
1240 Kamnik

PROGRAM OPREMLJANJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ za območje OBČINE KAMNIK

Dokument za obravnavo na Občinskem svetu Občine Kamnik



Ljubljana, februar 2016



ZaVita, svetovanje, d.o.o.
Tominškova 40, Ljubljana, Slovenia
E-mail: info@zavita.si
Tel: +386 41 711 794

Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik

Dokument za obravnavo na Občinskem svetu Občine Kamnik

Naročnik: Občina Kamnik
Glavni trg 24
1240 Kamnik

Izdelovalec POSZ: ZaVita, svetovanje, d.o.o.
Tominškova 40
1000 Ljubljana

Vodja projekta:

Klemen Strmšnik, univ. dipl. geog.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Klemen", is placed to the right of the printed name.

Člani projektne skupine:

Matjaž Harmel, univ. dipl. inž. gozd.

Nives Harmel, univ. dipl. ekon.

Milena Jačimovič Strmšnik, abs. geog.

Aleksandra Krajnc, univ. dipl. geog.

Tone Vertačnik, dipl. inž. les. (Tone Vertačnik s.p.)

Projekt: Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik

Datum izvedbe: Februar 2016

Številka pogodbe: P49/2015

Številka projekta: 076/2015

Ključne besede: Program opremljanja stavbnih zemljišč, komunalna oprema, predvidena vlaganja, obračunska območja, merske enote, ocena vrednosti komunalne opreme, skupni stroški, obračunski stroški, komunalni prispevek, obračun komunalnega prispevka ...

POVZETEK

Občina Kamnik je v letu 2010 pripravila Program opremljanja stavbnih zemljišč na območju Občine Kamnik ter sprejela Odlok o podlagah za odmero komunalnega prispevka na območju Občine Kamnik (Ur. L. RS, št. 18/2012). Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Ur. L. RS, št. 28/2015) je Občina Kamnik sprejela na 6. seji dne 8. 4. 2015. Prej omenjena odloka predstavljata pravno podlago za odmero komunalnega prispevka.

Občina Kamnik konec leta 2015 sprejela nov Občinski prostorski načrt (v nadaljevanju OPN). V letih od 2010 do 2015 je Občina izvedla več večjih investicij v komunalno opremo. V Načrtu razvojnih programov za leti 2016 in 2017 je predvidena izvedba novih investicij v komunalno opremo. Skladno z Zakonom o prostorskem načrtovanju je treba v roku 6 mesecev po sprejemu OPN pripraviti Program opremljanja stavbnih zemljišč ter Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik.

Program opremljanja je izdelan v skladu z Uredbo o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Ur. l. RS, št. 80/07), ki opredeljuje tudi podrobno vsebino programa opremljanja. Pri zasnovi vsebine sta bila smiselno upoštevana tudi Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt) (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO) in Pravilnik o merilih za odmero komunalnega prispevka (Ur. l. RS, št. 95/07).

V skladu s projektno nalogo program opremljanja vsebuje:

- prikaz obstoječe komunalne opreme na področju Občine Kamnik,
- prikaz predvidenih vlaganj v gradnjo komunalne opreme,
- obračunska območja posameznih vrst obstoječe in predvidene komunalne opreme,
- merske enote za vsako obračunsko območje posamezne vrste komunalne opreme,
- obračunske stroške opremljanja po posamezni vrsti komunalne opreme in po obračunskih območjih,
- preračun obračunskih stroškov opremljanja na merske enote po posamezni vrsti komunalne opreme,
- podrobnejša merila za obračun komunalnega prispevka.

Pri izdelavi programa opremljanja so bile uporabljene osnove, podatki in dokumentacija, ki jih je izdelovalec programa opremljanja prejel s strani naročnika in upravljavcev komunalne opreme. Prav tako so uporabljeni dostopni podatki, ki sta jih naročnik in izdelovalec programa opremljanja ocenila kot odločilne za njegovo izdelavo.

Vrednost obstoječe komunalne opreme zgrajene do leta 2010 je bila celoti povzeta po veljavnem programu opremljanja stavbnih zemljišč, pri čemer je bila pri posamezni vrsti komunalne opreme primerno dopolnjena (podrobneje opisano v poglavju 2. Analiza komunalne opreme). Vrednost obstoječe komunalne opreme zgrajene od leta 2010 do konca leta 2015, je bila povzeta po dejanskih vrednostih investicij, ki jih ima upravljavec komunalne opreme v svojih evidencah (podrobneje opisano v poglavju 2. Analiza komunalne opreme).

Pri pripravi podlag za odmerjanje komunalnega prispevka lahko občina upošteva poleg že vloženih sredstev v izgradnjo komunalne opreme (infrastrukture) tudi predvidene investicije v komunalno opremo (infrastrukturo), ki so določene v občinskem Načrtu razvojnih programov za tekoče in naslednje leto. V program smo vključili tudi opis predvidenih vlaganj v gradnjo komunalne opreme (infrastrukture) glede na izhodišča določena v Načrtu razvojnih programov za območje Občine Kamnik za obdobje 2016 - 2017.

Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt) in Uredba določata, da se obračunska območja določijo za obstoječo komunalno opremo in za vso predvideno novo komunalno opremo iz občinskega načrta razvojnih programov v okviru občinskega proračuna za tekoče ali naslednje leto.

Program opremljanja obravnava naslednjo obstoječo in predvideno komunalno opremo (infrastrukturo) v Občini Kamnik:

- ceste (oznaka obračunskih območij C; določeno eno obračunsko območje za območje celotne občine (OBO_C_1)); glede na potek zgrajenega cestnega omrežja,
- kanalizacija (oznaka obračunskih območij K; določeni sta dve obračunski območji (OBO_K_1 in OBO_K_2)); glede na potek zgrajenega kanalizacijskega omrežja in vodovod (oznaka obračunskih območij V; določeno eno obračunsko območje (OBO_V_1)); glede na potek zgrajenega vodovodnega omrežja.

Obračunska območja posamezne komunalne opreme s prikazom potekov komunalne opreme (infrastrukture) so podana v grafičnih prilogah. Za obračunska območja posameznih vrst komunalne opreme (infrastrukture) je potrebno določiti tudi merske enote, po katerih se preračunajo obračunski stroški. Merske enote so m² parcele in m² neto tlorisne površine objekta.

Uredba v 10. členu določa, da se za komunalno opremo s statusom grajenega javnega dobra določi eno obračunsko območje za posamezno komunalno opremo na celotnem območju občine, v primerih vrst t.i. individualne komunalne opreme (npr. vodovod in kanalizacija), pa se za vsako omrežje določi svoje obračunsko območje.

Kot vsota površin vseh parcel oziroma delov parcel, ki ležijo na navedenih obračunskih območjih, se upošteva površina zemljiških parcel, na katerih je v skladu s prostorskim aktom dovoljeno graditi. Podatki o površini zemljiških parcel na obračunskih območjih so bili določeni na podlagi digitalnih podatkov občinskega prostorskega načrta Občine Kamnik. Na podlagi teh digitalnih podatkov smo obravnavali območja, ki so po namenski rabi občinskega prostorskega akta Občine Kamnik opredeljena kot stavbna zemljišča. Velja poudariti, da je bilo v nadaljevanju izločeno območje, ki se ureja z izvedbenimi prostorskimi akti¹ in za katera je že sprejet program opremljanja. Izločena so bila območja z oznako EUP: BK-05, GČ-03, KA-01, KA-07, KA-15, KA-17, KA-23, KA-27, KA-40, KA-42, KA-44, KA-55, KA-62, KA-77, KA-78, KA-83, KA-85, KA-122, KA-129, KA-133, KA-183, KA-191, KA-192, KA-193, KR-03, LO-08, LO-10, LO-11, LT-02, MO-02, MO-03, MO-11, PD-05, PL-02, SK-02, SN-02, SN-03, SV-03, ŠT-02, TU-02, VČ-05, VK-06, VP-13, ZJ-01, ZM-04, ZP-01, ZS-07, in ZS-16.

Ob tem iz obračunskega območja nismo izločili ostalih območij, ki se urejajo z veljavnimi zazidalnimi načrti, urbanističnimi načrti, občinskimi lokacijskimi načrti ali občinskimi podrobnimi prostorskimi načrti saj gre za območja, ki so pretežno že pozidana, komunalna oprema pa je pretežno že zgrajena. Na teh območjih bo sicer še prihajajo do novih gradben in nujnih razširitev obstoječega omrežja komunalne opreme, vendar za slednja ne bo potrebno pripraviti posebnih programov opremljanja stavbnih zemljišč.

Skupna površina stavbnih zemljišč, ki smo jo določili na podlagi digitalnih podatkov veljavnega prostorskega akta, je bila dodatno zmanjšana za območja na katerih v skladu s prostorskim aktom ni možno graditi objektov, za katerega bi se pobiral komunalni prispevek (grajeno javno dobro). Ta območja so: območja prometnih površin (P), površine cest (PC), območja okoljske infrastrukture (O), območja zelenih površin (Z), druge urejene zelene površine (ZD), parki (ZP) in površine za vrtičkarstvo (ZV).

V nadaljevanju so bile od grafično opredeljene površine obračunskega območja računsko odštete še:

- površine lokalnih in javnih cest, ki grafično niso določene v veljavnem prostorskem aktu, saj se nahajajo na območjih stavbnih zemljišč.

Kot vsota neto tlorisnih površin na obračunskem območju se štejejo neto tlorisne površine vseh obstoječih objektov ter dopustne neto tlorisne površine na še nezazidanih parcelah. Te se za predvidene objekte izračunajo na podlagi prostorskega akta občine. Podatki o neto tlorisnih površinah posameznih obstoječih objektov na območju Občine Kamnik so bili povzeti po podatkih popisa nepremičnin v RS, ki ga je v letu 2006/2007 izvajala geodetska uprava RS. Podatki, ki nam jih je v decembru 2015 posredovala Občina Kamnik, so bili v nadaljevanju vezani na grafične podatke Evidence o digitalnih podatkih o stavbah za območje občine Kamnik (kataster stavb). Na ta način je bil pripravljen digitalni sloj podatkov, na podlagi katerega je bilo mogoče določati neto tlorisne površine objektov znotraj posameznega obračunskega območja.

V spodnji preglednici so podani podatki o obračunskih območjih posamezne vrste komunalne opreme.

Podatki o obračunskih območjih posamezne vrste opreme

MERSKE ENOTE NA OBRAČUNSKIH OBMOČJIH			
Vrsta opreme	Oznaka obračunskih območij	Površina parcel na obračunskem območju [m ²]	Neto tlorisna površina objektov na obračunskem območju [m ²]
Ceste	OBO_C_1	11.634.542,58	2.841.855,81
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	2.150.671,97
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	45.291,07	10.036,57
Vodovod	OBO_V_1	8.384.064,56	2.283.530,72

Podlaga za odmero komunalnega prispevka za določeno vrsto komunalne opreme (infrastrukture) na obračunskem območju je višina obračunskih stroškov komunalne opreme (infrastrukture). Obračunski stroški komunalne opreme so tisti del skupnih stroškov komunalne opreme (infrastrukture), ki se financirajo iz sredstev zbranih s plačili komunalnih prispevkov in bremenijo določljive zavezanke.

V spodnji preglednici so podani skupni obračunski stroški za posamezno vrsto komunalne opreme z upoštevanjem obstoječe ter predvidene opreme in preračunom na mersko enoto zazidljivih parcel (Cpij).

¹ Izvedbeni akt v smislu državni prostorski načrt (DPN) ali občinski podrobni prostorski načrt (OPPN).

Preračun skupnih obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah komunalne opreme (Cpij)

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Površine parcel [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	11.634.542,58	112.577.665,25	9,676
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	20.462.197,40	2,732
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	45.291,07	106.204,02	2,345
Vodovod	OBO_V_1	8.384.064,56	11.626.776,90	1,387

V spodnji preglednici so podani skupni obračunski stroški za posamezno vrsto opreme z upoštevanjem obstoječe ter predvidene opreme in preračunom na mersko enoto neto tlorisnih površin (Ctij).

Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah komunalne opreme (Ctij)

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Neto tlorisne površine objektov [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	2.841.855,81	112.577.665,25	39,614
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	2.150.671,97	20.462.197,40	9,514
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	10.036,57	106.204,02	10,582
Vodovod	OBO_V_1	2.283.530,72	11.626.776,90	5,092

Komunalni prispevek za posamezno vrsto komunalne opreme se lahko odmeri, če se stavbno zemljišče nahaja v obračunskem območju te vrste komunalne opreme (ZPNačrt). Višina komunalnega prispevka se lahko spremeni glede na lokacijo območja in namembnost objekta, kot se to določi s podrobnejšimi merili v programu opremljanja zemljišč za gradnjo ali v samem odloku o komunalnem prispevku.

V primeru, da se objekt na območju ne more priključiti na določeno vrsto infrastrukture, se ji komunalni prispevek ne obračuna v celoti. V tem primeru se komunalni prispevek zmanjša za znesek komunalne infrastrukture, ki je na območju ni. To velja za kanalizacijo, vodovod in javno razsvetljavo. Za javno opremo (ceste, površine za ravnanje z odpadki in javne površine) se komunalni prispevek vedno obračuna. Šteje se, da so s plačilom komunalnega prispevka poravnani vsi stroški priključevanja objekta na komunalno opremo, razen gradnje tistih delov priključkov, ki so v zasebni lasti (ZPNačrt).

Kadar se komunalni prispevek odmerja za potrebe gradnje, ga odmeri pristojni organ občinske uprave z odločbo na zahtevo zavezanca ali ko od upravne enote v zavezančevem imenu prejme obvestilo o popolnosti vloge za pridobitev gradbenega dovoljenja. Rok za izdajo odločbe je 15 dni; o izdani odločbi občina obvesti tudi upravno enoto (ZPNačrt). Kadar se komunalni prispevek odmerja zaradi izboljšanja opremljenosti stavbnega zemljišča s komunalno opremo, izda pristojni organ občinske uprave odločbo po uradni dolžnosti (ZPNačrt).

Komunalni prispevek se izračuna in odmeri zavezancu kadar:

- se zavezanec priključuje na ali mu je omogočena uporaba obstoječe komunalne opreme;
- se bo zavezanec priključil na oziroma mu bo omogočena uporaba predvidene nove komunalne opreme, katere gradnja je predvidena v tekočem ali naslednjem letu;
- zavezanec izvaja rekonstrukcijo objekta na območju in s tem spreminja namembnost objekta;
- zavezanec izvaja rekonstrukcijo objekta na območju in s tem povečuje neto tlorisno površino objekta.

Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je tudi lastnik že zgrajenega objekta na neopremljenem ali delno opremljenem stavbnem zemljišču, če se to zemljišče komunalno opremlja tako, da se komunalna oskrba izboljša ali na novo uredi. Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je tudi investitor nadomestnega objekta, če poveča priključke na javno infrastrukturo oz. poveča zmogljivost priključkov.

Potrebno povečanje zmogljivosti priključkov javne infrastrukture mora biti razvidno iz tehničnega izračuna projektanta, ki ga občina mora potrditi. Občina lahko na račun zavezanca preveri izračun povečanja priključkov javne infrastrukture.

V primeru legalizacije obstoječega objekta se komunalni prispevek zanj obračuna na enak način, kot je prikazan za novogradnjo.

V primeru nadzidave, dozidave, rekonstrukcije, gradnje na obstoječi gradbeni parceli, gradnje nadomestnega objekta, ipd., se za izračun komunalnega prispevka upošteva le neto tlorisno površino objekta. V tem primeru se ne uporabljajo določbe tega odloka glede preračuna stroškov opremljanja na parcelo, ampak se upošteva zgolj del, vezan na neto tlorisno površino objekta oziroma faktor dejavnosti. Tako se neto tlorisna površina objekta izračuna kot razlika med neto tlorisno površino novega objekta in neto tlorisno površino obstoječega objekta. Če je vrednost pozitivna, se zanj obračuna komunalni prispevek, v nasprotnem primeru se komunalni prispevek ne obračuna.

V primeru spremembe namembnosti oz. vrste objekta za obstoječe objekte, katerim se neto tlorisna površina ne spreminja, se komunalni prispevek odmeri od spremembe faktorja dejavnosti, v skladu z določbami tega programa.

Glede na poseljenost in prostorske značilnosti je razmerje med deležem stavbnih zemljišč (Dp) in deležem neto tlorisne površine stavbe (Dt) pri izračunu komunalnega prispevka določeno kot $Dp : Dt = 0,4 : 0,6$.

Faktor dejavnosti se lahko za različne vrste objektov določi v razponu od 0,7 do 1,3. Glede namembnosti objekta se pri izračunu površin objekta uporabljajo faktorji udeležbe pri izračunanem komunalnem prispevku (KP), ki so podani v naslednji preglednici.

Faktorji dejavnosti objektov

Klas. st.	Klasifikacija	Faktor K
11100	Enostanovanjske stavbe	1,00
11210	Dvostanovanjske stavbe	1,15
11221	Tri- in večstanovanjske stavbe	1,30
11300	Stanovanjske stavbe za posebne namene	0,70
121	Gostinske stavbe	1,15
122	Upravne in pisarniške stavbe	1,05
123	Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti	1,20
12303	Bencinski servisi	1,30
124	Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij	1,30
125	Industrijske stavbe in skladišča	0,70
126	Stavbe splošnega družbenega pomena	0,70
12650	Športne dvorane	1,15
127	Druge nestanovanjske stavbe	0,70
12712	Stavbe za rejo živali	0,70
12714	Druge ne stanovanjske kmetijske stavbe	0,70
12721	Stavbe za opravljanje verskih obredov	0,70
24110	Športna igrišča	0,70
24122	Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas	0,70

Če klasifikacija objekta ni posebej navedena v zgornji preglednici, se faktor dejavnosti objektu določi glede na skupino iz zgornje preglednice v katero, se na podlagi Uredbe o klasifikaciji vrst objektov in objektih državnega pomena (Ur. l. RS, št. 109/11) objekt razvrsti. V primeru, da dejavnosti objekta ni možno določiti na zgoraj opisan način velja, da je faktor dejavnosti po tem odloku 1.

Stroški opremljanja (obračunski stroški) se indeksirajo. Strošek se revalorizira z indeksom cen za posamezno leto, ki ga objavlja Združenje za gradbeništvo v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, pod »Gradbena dela – ostala nizka gradnja«. Pri odmeri komunalnega prispevka se obračunski stroški indeksirajo ob uporabi povprečnega letnega indeksa cen za posamezno leto, ki ga objavlja Združenje za gradbeništvo v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, pod »Gradbena dela - ostala nizka gradnja«. Kot izhodiščni datum za indeksiranje se uporablja datum uveljavitve programa opremljanja.

KAZALO

POVZETEK	3
KAZALO	7
1. UVOD	10
1.1. OZADJE IZDELAVE PROGRAMA OPREMLJANJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ	10
1.2. PODATKI O NAROČNIKU IN IZDELOVALCU POSZ	11
1.2.1. Naročnik	11
Marjan Šarec	11
1.2.2. Izdelovalec	11
1.3. OPIS DOSEDANJEGA NAČIN OBRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA V OBČINI	12
1.4. NAMEN IN CILJI POSZ	12
1.5. OSNOVE IN PODLAGE ZA PRIPRAVO POSZ	12
1.6. KRATEK POVZETEK ZAKONSKIH ZAHTEV	13
1.7. OBRAZLOŽITEV POGOSTO UPORABLJENIH POJMOV	14
1.8. POTEK PRIPRAVE PROGRAMA OPREMLJANJA	15
1.9. OPIS STRUKTURE PROGRAMA OPREMLJANJA	15
2. ANALIZA KOMUNALNE OPREME	17
2.1. CESTNO OMREŽJE	17
2.1.1. Opis obstoječega omrežja	17
2.1.2. Ocena vrednosti obstoječega cestnega omrežja	17
2.1.3. Opis in ocena vrednosti načrtovanega cestnega omrežja	18
2.2. KANALIZACIJA	19
2.2.1. Opis obstoječega kanalizacijskega omrežja	19
2.2.2. Ocena vrednosti obstoječega kanalizacijskega omrežja	20
2.2.3. Opis predvidenih vlaganj v gradnjo kanalizacijskega omrežja	21
2.3. VODOVODNO OMREŽJE	22
2.3.1. Opis obstoječega vodovodnega omrežja	22
2.3.2. Ocena vrednosti obstoječega vodovodnega omrežja	23
2.3.3. Opis in ocena vrednosti načrtovanega vodovodnega omrežja	24
3. OBRAČUNSKA OBMOČJA IN MERSKE ENOTE	25
3.1. OBRAČUNSKA OBMOČJA OBSTOJEČE IN NAČRTOVANE KOMUNALNE OPREME	25
3.2. MERSKE ENOTE NA OBRAČUNSKIH OBMOČJIH	26
3.2.1. Površine parcel na obračunskih območjih	26
3.2.2. Neto tlorisne površine objektov na obračunskih območjih	27
4. SKUPNI IN OBRAČUNSKI STROŠKI KOMUNALNE OPREME	29
4.1. SKUPNI STROŠKI KOMUNALNE OPREME	29
4.1.1. Skupni stroški obstoječe komunalne opreme	29
4.1.2. Skupni stroški načrtovane komunalne opreme	29
4.2. OBRAČUNSKI STROŠKI KOMUNALNE OPREME	30
4.2.1. OBRAČUNSKI STROŠKI OBSTOJEČE KOMUNALNE OPREME	31
4.2.2. OBRAČUNSKI STROŠKI NAČRTOVANE KOMUNALNE OPREME	31
4.2.3. OBRAČUNSKI STROŠKI OBSTOJEČE IN PREDVIDENE KOMUNALNE OPREME	31
5. PODLAGE ZA ODMERO KOMUNALNEGA PRISPEVKA	32
5.1. PRERAČUN OBRAČUNSKIH STROŠKOV NA MERSKE ENOTE	32
5.1.1. Preračun obračunskih stroškov na merske enote za obstoječo komunalno opremo	32
5.1.2. Preračun obračunskih stroškov na merske enote za predvideno komunalno opremo	32
5.1.3. Preračun skupnih obračunskih stroškov na merske enote za obstoječo in predvideno komunalno opremo	33
5.2. RAZMERJE MED DELEŽI DP IN DT	33
5.3. FAKTORJI DEJAVNOSTI OBJEKTOV	34
5.4. INDEKSIRANJE STROŠKOV	34
6. IZRAČUN KOMUNALNEGA PRISPEVKA	35
6.1. OPIS NAČINA IZRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA	35
6.1.1. Določitev površine parcele	35
6.1.2. Določitev neto tlorisne površine objekta	35

6.1.3. Izračun komunalnega prispevka v običajnem primeru	35
6.2. IZRAČUN KOMUNALNEGA PRISPEVKA V POSEBNIH PRIMERIH	36
6.2.1. Izračun v primeru spreminjanja NTPO obstoječega objekta če se opremljenost z komunalno opremo ne spreminja	36
6.2.2. Izračun v primeru spreminjanja NTPO obstoječega objekta če se opremljenost z komunalno opremo spreminja	36
6.2.3. Izračun v primeru spreminjanja namembnosti obstoječega objekta	37
6.2.4. Izračun v primeru spreminjanja namembnosti obstoječega objekta in neto tlorisne površine objekta	38
6.2.5. Izračun v primeru sprejemanja posebnega programa za območja, ki se urejajo s podrobnimi izvedbenimi akti	38
6.3. OPIS NAČINA OBRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA.....	38
6.4. POSEBNA DOLOČILA.....	39
6.4.1. Odmera komunalnega prispevka po uradni dolžnosti	39
6.4.2. Znižanje komunalnega prispevka zaradi vlaganj investitorja	39
6.4.3. Oprostitve in olajšave pri odmeri komunalnega prispevka	40
6.5. POGODBA O PRIKLJUČITVI	40
6.6. PRIMER IZRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA	41
7. POGODBA O OPREMLJANJU	42
8. POJASNILO K VSEBINI PROGRAMA OPREMLJANJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ	43
9. OPIS NAČINA NADGRADNJE PROGRAMA OPREMLJANJA	45

KAZALO PREGLEDNIC

<i>Preglednica 1: Podatki o obračunskih območjih posamezne vrste opreme</i>	<i>4</i>
<i>Preglednica 2: Preračun skupnih obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah komunalne opreme (Cprij)</i>	<i>5</i>
<i>Preglednica 3: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah komunalne opreme (Ctij)</i>	<i>5</i>
<i>Preglednica 4: Vrste, dolžine in površine cest na območju Občine Kamnik</i>	<i>17</i>
<i>Preglednica 5: Vrednosti obstoječega cestnega omrežja do leta 2010 (povzeto po POSZ Kamnik, junij 2010)</i>	<i>18</i>
<i>Preglednica 6: Zmanjšanje vrednosti obstoječega cestnega omrežja zgrajenega do leta 2010</i>	<i>18</i>
<i>Preglednica 7: Vrste in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Kamnik</i>	<i>19</i>
<i>Preglednica 8: Tip vodov in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Kamnik</i>	<i>19</i>
<i>Preglednica 9: Vrsta materiala in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Kamnik</i>	<i>19</i>
<i>Preglednica 10: Vrsta objektov kanalizacije Kamnik</i>	<i>19</i>
<i>Preglednica 11: Vrste in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Črna pri Kamniku</i>	<i>20</i>
<i>Preglednica 12: Tip vodov in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Črna pri Kamniku</i>	<i>20</i>
<i>Preglednica 13: Vrsta materiala in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Črna pri Kamniku</i>	<i>20</i>
<i>Preglednica 14: Vrsta objektov kanalizacije Črna pri Kamniku</i>	<i>20</i>
<i>Preglednica 15: Vrednost obstoječega kanalizacijskega sistema Kamnik zgrajenega do leta 2010</i>	<i>20</i>
<i>Preglednica 16: Vrednost obstoječega centralne čistilne naprave Domžale – Kamnik (delež Občine Kamnik)</i>	<i>20</i>
<i>Preglednica 17: Vrednost obstoječega kanalizacijskega sistema Kamnik zgrajenega od 2010 do 2015</i>	<i>21</i>
<i>Preglednica 18: Vrednost obstoječega kanalizacijskega omrežja Črna pri Kamniku</i>	<i>21</i>
<i>Preglednica 19: Predvidene investicije v letu 2016 in 2017 v izgradnjo kanalizacijskih sistemov</i>	<i>21</i>
<i>Preglednica 20: Dolžine vodovodnih vodov glede na vrsto omrežja na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010</i>	<i>22</i>
<i>Preglednica 21: Dolžine vodovodnih vodov glede na vrsto materiala cevi na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010</i>	<i>22</i>
<i>Preglednica 22: Dolžine vodovodnih vodov glede na prevladujoč profil cevi na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010</i>	<i>22</i>
<i>Preglednica 23: Vrste in število drugih vodovodnih objektov na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010</i>	<i>23</i>
<i>Preglednica 24: Izgradnja vodovodnega omrežja v obdobju od 2010 do 2015</i>	<i>23</i>
<i>Preglednica 25: Vrednosti obstoječega vodovodnega omrežja zgrajenega do leta 2010 (povzeto po POSZ Kamnik, junij 2010)</i>	<i>23</i>
<i>Preglednica 26: Vrednosti vodovodnega omrežja zgrajenega od leta 2010 do konca 2015</i>	<i>24</i>
<i>Preglednica 27: Predvidena vlaganja v vodovodno omrežje v letih 2016 in 2017</i>	<i>24</i>
<i>Preglednica 28: Merske enote na obračunskih območjih</i>	<i>26</i>
<i>Preglednica 29: Površina parcel na obračunskem območju</i>	<i>27</i>
<i>Preglednica 30: Neto tlorisna površina objektov na obračunskih območjih</i>	<i>28</i>
<i>Preglednica 31: Skupni stroški po posamezni vrsti obstoječe komunalne opreme</i>	<i>29</i>
<i>Preglednica 32: Skupni stroški po posamezni vrsti predvidene komunalne opreme</i>	<i>30</i>
<i>Preglednica 33: Stroški obstoječe komunalne opreme, ki se odštejejo od skupnih stroškov</i>	<i>30</i>
<i>Preglednica 34: Stroški predvidene komunalne opreme, ki se odštejejo od skupnih stroškov</i>	<i>30</i>
<i>Preglednica 35: Obračunski stroški po posamezni vrsti obstoječe komunalne opreme</i>	<i>31</i>
<i>Preglednica 36: Obračunski stroški po posamezni vrsti predvidene komunalne opreme</i>	<i>31</i>

Preglednica 37: Skupni obračunski stroški posamezne vrste komunalne opreme po obračunskih območjih.....	31
Preglednica 38: Preračun obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah obstoječe komunalne opreme (Cpij)	32
Preglednica 39: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah obstoječe komunalne opreme (Ctij).....	32
Preglednica 40: Preračun obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah predvidene komunalne opreme (Cpij)	33
Preglednica 41: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah predvidene komunalne opreme (Ctij)	33
Preglednica 42: Preračun skupnih obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah komunalne opreme (Cpij) ..	33
Preglednica 43: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah komunalne opreme (Ctij).....	33
Preglednica 44: Faktorji dejavnosti objektov.....	34
Preglednica 45: Faktorji stroškov obstoječe komunalne opreme glede na namensko rabo zemljišča.....	38

KARTOGRAFSKE PRILOGE

Priloga A: Pregledna karta območja Občine Kamnik

Priloga B: Cestno omrežje

Priloga C: Kanalizacijsko omrežje

Priloga D: Vodovodno omrežje

1. UVOD

1.1. Ozadje izdelave programa opremljanja stavbnih zemljišč

Občina Kamnik leži v severnem delu osrednje Slovenije, na prehodu med Gorenjsko ravnjo in Celjsko kotlino, ob vznožju Kamniško-Savinjskih Alp in nedaleč od prestolnice Ljubljane. Največja naselitev v občini je na območju mesta Kamnik, Mekinj, Duplice in ob Kamniški Bistrici med Stahovico in Kamnikom. Občina šteje 29 394 prebivalcev (vir: Statistični urad RS, januar 2016), glede na demografsko strukturo pa sodi, posebej v zadnjih letih, med mlade občine, saj je prebivalstvo relativno mlajše kot je povprečje v Sloveniji. Naselja v občini Kamnik so: Bela Peč, Bela, Bistričica, Brezje nad Kamnikom, Briše, Buč, Cirkuše v Tuhinju, Češnjice v Tuhinju, Črna pri Kamniku, Črni Vrh v Tuhinju, Gabrovica, Godič, Golice, Gozd, Gradišče v Tuhinju, Hrib pri Kamniku, Hruševka, Jeranovo, Kališe, Kamnik, Kamniška Bistrica, Klemenčevo, Kostanj, Košiše, Kregarjevo, Krivčevo, Kršič, Laniše, Laseno, Laze v Tuhinju, Liplje, Loke v Tuhinju, Mali Hrib, Mali Rakitovec, Markovo, Mekinje, Motnik, Nevlje, Okrog pri Motniku, Okroglo, Oševek, Pirševo, Podbreg, Podgorje, Podhruška, Podjelše, Podlom, Podstudenc, Poljana, Poreber, Potok v Črni, Potok, Praproče v Tuhinju, Pšajnovica, Ravne pri Šmartnem, Rožično, Rudnik pri Radomljah, Sela pri Kamniku, Sidol, Smrečje v Črni, Snovik, Soteska, Sovinja Peč, Spodnje Palovče, Spodnje Stranje, Srednja vas pri Kamniku, Stahovica, Stara Sela, Stebljevek, Stolnik, Studenca, Šmarca, Šmartno v Tuhinju, Špitalič, Trebelno pri Palovčah, Trobelno, Tučna, Tunjice, Tunjiška Mlaka, Vaseno, Velika Lašna, Velika Planina, Veliki Hrib, Veliki Rakitovec, Vir pri Nevljah, Vodice nad Kamnikom, Volčji Potok, Vranja Peč, Vrhpolje pri Kamniku, Zagorica nad Kamnikom, Zajasovnik, Zakal, Zavrh pri Črnicu, Zduša, Zgornje Palovče, Zgornje Stranje, Zgornji Motnik, Zgornji Tuhinj, Znojile, Žaga, Žubejevo in Županje Njive.

Občina Kamnik je v letu 2010 pripravila Program opremljanja stavbnih zemljišč na območju Občine Kamnik ter sprejela Odlok o podlagah za odmero komunalnega prispevka na območju Občine Kamnik (Ur. L. RS, št. 18/2012). Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Ur. L. RS, št. 28/2015) je Občina Kamnik sprejela na 6. seji dne 8. 4. 2015. Prej omenjena odloka predstavljata pravno podlago za odmero komunalnega prispevka.

Občina Kamnik konec leta 2015 sprejela nov Občinski prostorski načrt (v nadaljevanju OPN). V letih od 2010 do 2015 je Občina izvedla več večjih investicij v komunalno opremo. V Načrtu razvojnih programov za leti 2016 in 2017 je predvidena izvedba novih investicij v komunalno opremo. Skladno z Zakonom o prostorskem načrtovanju je treba v roku 6 mesecev po sprejemu OPN pripraviti Program opremljanja stavbnih zemljišč ter Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka na območju občine Kamnik.

Program opremljanja je izdelan v skladu z *Uredbo o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Ur. l. RS, št. 80/07)*, ki opredeljuje tudi podrobno vsebino programa opremljanja. Pri zasnovi vsebine sta bila smiselno upoštevana tudi *Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt) (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO)* in *Pravilnik o merilih za odmero komunalnega prispevka (Ur. l. RS, št. 95/07)*.

V skladu s projektno nalogo program opremljanja vsebuje:

- prikaz obstoječe komunalne opreme na področju Občine Kamnik,
- prikaz predvidenih vlaganj v gradnjo komunalne opreme,
- obračunska območja posameznih vrst obstoječe in predvidene komunalne opreme,
- merske enote za vsako obračunsko območje posamezne vrste komunalne opreme,
- obračunske stroške opremljanja po posamezni vrsti komunalne opreme in po obračunskih območjih,
- preračun obračunskih stroškov opremljanja na merske enote po posamezni vrsti komunalne opreme,
- podrobnejša merila za obračun komunalnega prispevka.

Pri izdelavi programa opremljanja so bile uporabljene osnove, podatki in dokumentacija, ki jih je izdelovalec programa opremljanja prejel s strani naročnika in upravljavcev komunalne opreme. Prav tako so uporabljeni dostopni podatki, ki sta jih naročnik in izdelovalec programa opremljanja ocenila kot odločilne za njegovo izdelavo.

1.2. Podatki o naročniku in izdelovalcu POSZ

1.2.1. Naročnik

Naročnik:	Občina Kamnik
	Glavni trg 24
	1240 Kamnik
Župan:	Marjan Šarec
Matična številka:	5874483
ID št. za DDV:	SI 28232801
Telefon:	01 831 81 00
Faks:	01 831 81 45
e-pošta:	obcina@kamnik.si
Predstavnik naročnika:	Marija Tadeja Ježek in Peter Osolnik

1.2.2. Izdelovalec

Izdelovalec:	ZaVita, svetovanje, d.o.o.
	Tominškova 40
	S000 Ljubljana
Direktor:	Matjaž Harmel
Matična številka:	6158234000
ID št. za DDV:	SI 92303633
Telefon:	041/ 711-794
Faks:	/
e-pošta:	info@zavita.si
Predstavnik izvajalca:	Klemen Strmšnik in Matjaž Harmel

1.3. Opis dosedanjega način obračuna komunalnega prispevka v občini

Občina Kamnik je od leta 2010 naprej odmerja komunalni prispevek skladno z *Odlok o podlagah za odmero komunalnega prispevka na območju Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 18/2012)* in *Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Ur. L. RS, št. 28/2015)*. Strokovno podlago za Odlok je predstavljal Program opremljanja stavbnih zemljišč na območju Občine Kamnik, ki ga je v juniju 2010 pripravilo podjetje Locus d.o.o.. Program in pripadajoča Odloka so bili pripravljene v skladu z veljavno zakonodajo in metodologijo odmere komunalnega prispevka in sta temeljila na takrat veljavnih prostorskih aktih.

Glede na to, da se dosednji način obračuna komunalnega prispevka od predvidenega načina obračuna komunalnega prispevka ne razlikuje ga v nadaljevanju podrobneje ne obravnavamo.

1.4. Namen in cilji POSZ

Osnovni namen pričujočega programa opremljanja je analiza obstoječe komunalne opreme na območju Občine Kamnik in pridobitev osnov za izvajanje obračuna komunalnega prispevka v skladu z veljavno zakonodajo.

Namen izdelave programa opremljanja je tudi analiza predvidenih vlaganj v gradnjo komunalne opreme za tekoče in prihodnje leto ter uskladitev gradnje objektov in omrežij komunalne opreme. S programom opremljanja se okvirno določijo roki gradnje opreme s pogoji priključevanja nanjo ter določijo tehnični pogoji opremljanja in finančna konstrukcija opremljanja.

Program opremljanja torej določa usklajevanje dejavnosti v zvezi z opremljanjem zemljišč s komunalno opremo za načrtovanje finančnih sredstev za opremljanje, za omogočanje možnosti priključevanja na komunalno opremo in služi kot podlaga za odmero komunalnega prispevka.

Cilji izdelave programa opremljanja so:

- analizirano stanje obstoječe komunalne opreme v občini,
- analizirano stanje predvidenih vlaganj v gradnjo komunalne opreme,
- določena obračunska območja posamezne vrste komunalne opreme,
- določene merske enote za obračunska območja posamezne vrste komunalne opreme,
- določena merila za izračun komunalnega prispevka,
- zagotovljeno odmerjanje komunalnega prispevka na celotnem območju občine.

Krovni cilj programa opremljanja je usklajena podlaga za izvajanje odmere komunalnega prispevka na območju občine Kamnik.

1.5. Osnove in podlage za pripravo POSZ

Za pripravo pričujočega programa opremljanja so bili uporabljeni naslednji predpisi:

- Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt) (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO);
- Zakon o graditvi objektov (ZGO-1) (Uradni list RS, št. 102/04 – uradno prečiščeno besedilo, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 93/05 – ZVMS, 111/05 – odl. US, 126/07, 108/09, 61/10 – ZRud-1, 20/11 – odl. US, 57/12, 101/13 – ZDavNepr, 110/13 in 19/15);
- Zakon o varstvu okolja (ZVO-1) (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15 in 102/15);
- Zakon o javnih finančah (ZJF) (Uradni list RS, št. 11/11 – uradno prečiščeno besedilo, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP in 96/15 – ZIPRS1617);
- Zakon o javnem naročanju (ZJN-2) (Uradni list RS, št. 12/13 – uradno prečiščeno besedilo, 19/14 in 90/14 – ZDU-1I);
- Uredba o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Uradni list RS, št. 80/07);
- Pravilnik o merilih za odmero komunalnega prispevka (Uradni list RS, št. 95/07);

- Pravilnik o podlagah za odmero komunalnega prispevka na osnovi povprečnih stroškov opremljanja stavbnih zemljišč s posameznimi vrstami komunalne opreme (Uradni list RS, št. 95/07).

Za pripravo pričujočega programa opremljanja so bili uporabljeni naslednji prostorsko-planski akti občine:

- Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 86/2015).

Pri pripravi programa opremljanja so bili uporabljeni tudi sledeči viri:

- Evidenca hišnih števil za območje Občine Kamnik, Geodetska uprava Republike Slovenije, december 2015;
- Evidenca o digitalnih podatkih o stavbah za območje Občine Kamnik (kataster stavb), Geodetska uprava Republike Slovenije, december 2015;
- dokumentacija in digitalni sloji podatkov posredovani s strani Občine Kamnik, Občina Kamnik, december 2015 – februar 2016;
- Načrt razvojnih programov za območje Občine Kamnik za obdobje 2016-2017, Občina Kamnik, december 2015;
- usklajevanja in pogovorov s predstavniki članov občinske uprave Občine Kamnik (ustni vir: Občina Kamnik, december 2015 – februar 2016);
- Odlok o podlagah za odmero komunalnega prispevka na območju Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 18/2012) in Odlok o spremembah in dopolnitvah Odloka o podlagah za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Kamnik (Ur. L. RS, št. 28/2015);
- Program opremljanja stavbnih zemljišč na območju občine Kamnik (Locus d.o.o., junij 2010), Občina Kamnik, december 2015.

1.6. Kratek povzetek zakonskih zahtev

Gradnja objektov in omrežij, razen gospodarske javne infrastrukture, je dovoljena na opremljenih stavbnih zemljiščih. *Zakon o prostorskem načrtovanju* (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, (109/12), 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO) (v nadaljevanju ZPNačrt) v 77. členu zavezuje Občino, da na stavbnih zemljiščih zagotavlja gradnjo komunalne opreme.

ZPNačrt določa, da se opremljanje stavbnih zemljišč izvaja na podlagi programa opremljanja stavbnih zemljišč. POSZ se pripravi na podlagi občinskega prostorskega načrta (OPN) ali občinskega podrobnega prostorskega načrta (OPPN), sprejme pa ga Občinski svet z odlokom. Na podlagi programa opremljanja se izvaja tudi odmera komunalnega prispevka.

ZPNačrt določa, da Občina lahko odmerja komunalni prispevek na podlagi programa opremljanja le, če je že sprejela program opremljanja s podlagami za odmero komunalnega prispevka za vso obstoječo komunalno opremo na območju celotne občine.

ZPNačrt prav tako določa, da Občina lahko gradi komunalno opremo, ki je določena v prostorskem aktu, tudi brez POSZ, če po vrednosti letno ne presega pet odstotkov (5%) sredstev, ki jih je občina v preteklem letu vložila v komunalno opremo. Za to komunalno opremo pa Občina v takšnem primeru ne more zaračunati komunalnega prispevka.

Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je investitor oziroma lastnik objekta, ki se na novo priključuje na komunalno opremo, ali ki povečuje neto tlorisno površino objekta ali spreminja njegovo namembnost (ZPNačrt).

Komunalni prispevek se določi na podlagi programa opremljanja glede na površino in opremljenost stavbnega zemljišča s komunalno opremo ter glede na neto tlorisno površino objekta in njegovo namembnost oziroma glede na izboljšanje opremljenosti stavbnega zemljišča s komunalno opremo (ZPNačrt).

Komunalni prispevek je namenski vir financiranja gradnje komunalne opreme. Občina z odlokom, s katerim sprejme občinski proračun, določi komunalni prispevek kot namenski prihodek. Sredstva, zbrana s komunalnimi prispevki, lahko občina porablja samo za namen gradnje komunalne opreme skladno z načrtom razvojnih programov občinskega proračuna (ZPNačrt).

Vsebino programa opremljanja podrobno določa *Uredba o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč* (Ur. l. RS, št. 80/07) (v nadaljevanju Uredba). Uredba opredeljuje, da se s programom opremljanja določi komunalno opremo in

drugo gospodarsko javno infrastrukturo, ki jo je treba zgraditi in rekonstruirati skladno s prostorskim aktom občine in roki za gradnjo komunalne opreme po posameznih enotah urejanja prostora. Za komunalno opremo se določijo tudi podlage za odmero komunalnega prispevka.

1.7. **Obrazložitev pogosto uporabljenih pojmov**

V nadaljevanju so, zaradi jasnosti in lažjega razumevanja dokumenta, podane obrazložitve najbolj pogosto uporabljenih pojmov.

Komunalna oprema so:

- objekti in omrežja infrastrukture za izvajanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb varstva okolja po predpisih, ki urejajo varstvo okolja,
- objekti in omrežja infrastrukture za izvajanje izbirnih lokalnih gospodarskih javnih služb po predpisih, ki urejajo energetiko, na območjih, kjer je priključitev obvezna,
- objekti grajenega javnega dobra, in sicer: občinske ceste, javna parkirišča in druge javne površine (ZPNačrt).

Komunalni prispevek je plačilo dela stroškov gradnje komunalne opreme, ki ga zavezanec plača občini. V višino komunalnega prispevka niso vključeni stroški vzdrževanja komunalne opreme (ZPNačrt). Komunalni prispevek je namenski vir financiranja gradnje komunalne opreme. Občina z odlokom o občinskem proračunu določi komunalni prispevek kot namenski prihodek. Sredstva zbrana s komunalnimi prispevki, lahko občina porablja samo za namen gradnje komunalne opreme skladno z načrtom razvojnih programov občinskega proračuna. Šteje se, da so s plačilom komunalnega prispevka poravnani vsi stroški priključevanja objekta na komunalno opremo, razen gradnje tistih delov priključkov, ki so v zasebni lasti (ZPNačrt).

Komunalno opremljeno zemljišče je stavbno zemljišče v posamezni enoti urejanja prostora in se šteje za opremljeno:

- če je v tej enoti urejanja zgrajena in predana v upravljanje komunalna oprema ter objekti in omrežja druge gospodarske javne infrastrukture, ki so določeni v prostorskem aktu občine, ali
- če je v prostorskem aktu občine predvidena komunalna oprema ter objekti in omrežja druge gospodarske javne infrastrukture vključene v občinski načrt razvojnih programov v okviru občinskega proračuna za tekoče ali naslednje leto.

Neto tlorisna površina je seštevek vseh tlorisnih površin objekta in se izračuna po standardu SIST ISO 9836.

Program opremljanja stavbnih zemljišč (POSZ) je dokument, na podlagi katerega se izvaja opremljanje stavbnih zemljišč s komunalno opremo in je osnova za obračun komunalnega prispevka.

Pogodba o opremljanju je v skladu z 78. členom ZPNačrt. Z njo se lahko o opremljanju investitor in občina dogovorita, da bo investitor sam zgradil del ali celotno komunalno opremo za zemljišče, na katerem namerava graditi, ne glede na to, ali je gradnja te komunalne opreme predvidena v programu opremljanja. Občina lahko sklene pogodbo o opremljanju z investitorjem, če ima sprejet program opremljanja ali podlage za odmero komunalnega prispevka. Stroške izgradnje v pogodbi predvidene opreme nosi investitor. Šteje se, da je investitor na ta način v naravi plačal komunalni prispevek za izvedbo komunalne opreme, ki jo je sam zgradil. Občina je dolžna prevzeti komunalno opremo, zgrajeno skladno s pogodbo, ki je zanjo izdano uporabno dovoljenje.

Parcela je zemljiška parcela ali njen del, na kateri je možno graditi objekt ali je objekt že zgrajen in za katerega mora zavezanec plačati komunalni prispevek. Za parcelo se šteje tudi gradbena parcela iz veljavnih prostorskih aktov (Uredba).

Obračunsko območje posamezne vrste komunalne opreme je območje, na katerem se zagotavlja priključevanje na to vrsto komunalne opreme, oziroma območje njene uporabe (ZPNačrt). Obračunska območja se določijo za obstoječo komunalno opremo in za vso predvideno novo komunalno opremo iz občinskega načrta razvojnih programov v okviru občinskega proračuna za tekoče ali naslednje leto. Za komunalno opremo, ki je namenjena objektom na območjih več občin, se na obračunskem območju posamezne občine upošteva le sorazmerni delež stroškov te komunalne opreme.

Obračunski stroški komunalne opreme so tisti del skupnih stroškov komunalne opreme, ki se financirajo iz sredstev, zbranih s plačili komunalnih prispevkov in bremenijo določljive zavezance. So podlaga za izračun komunalnega prispevka (Uredba).

Skupni stroški so obseg vseh stroškov, ki so povezani s projektiranjem in gradnjo posamezne vrste komunalne opreme na obračunskem območju (Uredba).

Javne površine so površine namenjene preživljanju prostega časa, predvsem rekreaciji in športu na prostem, parki ter druge javne zelene površine, ki so namenjene izboljšanju kvalitete bivanja v naselju (ZPNačrt).

Grajeno javno dobro so zemljišča in na njih zgrajeni objekti, ki so skladno s predpisi namenjeni splošni rabi in so dostopni vsem pod enakimi pogoji (ZPNačrt).

1.8. Potek priprave programa opremljanja

Priprava programa opremljanja temelji na podatkih, ki jih imajo Občina ali pooblaščenici upravljavci komunalne opreme v svojih evidencah in bazah podatkov. Program opremljanja se pripravi na podlagi občinskega prostorskega načrta oz. veljavnega prostorskega plana občine ter analize obstoječe in predvidene komunalne opreme. Vsebina programa opremljanja je okvirno določena v področni zakonodaji - podrobneje zahtevano vsebino določata ZPNačrt in Uredba.

Priprava prenove POSZ Kamnik je bila izvedena na podlagi vsebine in podatkov obstoječega POSZ Kamnik (Locus d.o.o., junij 2010). Podatki o obstoječi komunalni opremi so bili pridobljeni iz evidenc in baz podatkov, s katerimi je Občina Kamnik že razpolagala in ustrezno posodobljeni. Poleg omenjenih sprememb so bile v postavko obstoječe komunalne opreme dodane investicije, ki jih je občina izvedla v letih od 2010 do 2015 (Občina Kamnik, december 2015). Prav tako so bili na novo vključeni podatki iz načrta razvojnih programov 2016 - 2017, ki se nanašajo na predvidene investicije v gradnjo kanalizacijskega in vodovodnega omrežja v tekočem in prihodnjem letu.

Na začetku priprave POSZ Kamnik je bil opravljen usklajevalni sestanek s predstavniki občinske uprave na katerem je bila določena vsebina prenove POSZ Kamnik in opredeljeni potrebni podatki. V nadaljevanju je Občina Kamnik posredovala vse potrebne podatke o obstoječi in predvideni komunalni opremi, oceno njene vrednosti, načrt razvojnih programov, kontaktne podatke od upravljavcev posamezne vrste komunalne opreme in digitaliziran prostorski plan občine. Sledila je analiza podatkov o obstoječi komunalni opremi in določitev obračunskih območij posamezne vrste komunalne opreme.

Pri določitvi vrednosti obstoječe komunalne opreme in določitvi obračunskih območij je bilo izvedeno sprotno usklajevanje s predstavniki občinske uprave. Na podlagi načrta razvojnih programov občine so bila analizirana predvidena vlaganja v gradnjo komunalne opreme v prihodnjih letih.

V naslednji fazi je bila izvedena določitev merskih enot (površina parcel in neto tlorisna površina objektov) za določena obračunska območja, na katere so bili preračunani obračunski stroški komunalnega opremljanja. Sledila je izvedba modeliranja višine komunalnega prispevka, ki je bila izvedena skupaj s predstavniki občinske uprave Občine Kamnik in na podlagi le-tega so bile določene podlage za odmero komunalnega prispevka. Po končni uskladitvi vseh dokumentov je bilo pripravljeno gradivo za obravnavo in sprejem na Občinskem svetu Občine Kamnik.

1.9. Opis strukture programa opremljanja

Struktura programa opremljanja je zasnovana na podlagi določil ZPNačrt-a in Uredbe.

Program opremljanja je sestavljen iz naslednjih sklopov:

- 1. Uvod – v poglavju je podana naslednja vsebina:
 - ✓ ozadje izdelave programa opremljanja stavbnih zemljišč,
 - ✓ podatki o naročniku in izdelovalcu POSZ,
 - ✓ opis dosedanjega način obračuna komunalnega prispevka v občini,
 - ✓ namen in cilji POSZ,
 - ✓ osnove in podlage za pripravo POSZ,
 - ✓ kratek povzetek zakonskih zahtev,
 - ✓ obrazložitev pogosto uporabljenih pojmov,

- ✓ potek priprave programa opremljanja,
- ✓ opis strukture programa opremljanja.
- 2. Analiza komunalne opreme – v poglavju je podana naslednja vsebina:
 - ✓ obstoječa komunalna oprema z oceno vrednosti,
 - ✓ načrtovana komunalna oprema z oceno vrednosti.
- 3. Obračunska območja in merske enote – v poglavju je podana naslednja vsebina:
 - ✓ obračunska območja posamezne vrste komunalne opreme,
 - ✓ merske enote na obračunskih območjih.
- 4. Skupni in obračunski stroški komunalne opreme – v poglavju je podana naslednja vsebina:
 - ✓ skupni in obračunskih stroški obstoječe komunalne opreme,
 - ✓ skupni in obračunskih stroški načrtovane komunalne opreme,
 - ✓ skupni obračunski stroški (obstoječa in načrtovana).
- 5. Podlage za odmero komunalnega prispevka – v poglavju je podana naslednja vsebina:
 - ✓ preračun obračunskih stroškov na merske enote,
 - ✓ razmerje $D_p : D_t$,
 - ✓ faktorji dejavnosti objektov,
- 6. Izračun komunalnega prispevka.
- 7. Pogodba o opremljanju.
- 8. Pojasnilo k vsebini programa opremljanja.
- 9. Opis načina nadgradnje programa opremljanja.

2. ANALIZA KOMUNALNE OPREME

2.1. Cestno omrežje

Opis in vrednost komunalne opreme sta bila povzeta po veljavnem programu opremljanja, pri čemer sta bila oba dela ustrezno dopolnjena, prav tako so bile dodane predvidene investicije v letih 2016 in 2017.

2.1.1. Opis obstoječega omrežja

Na območju občine Kamnik je cestno omrežje dokaj razvejano. Poseljeno območje občine je dokaj enakomerno pokrito s cestnim omrežjem. Za obravnavano analizo je bil uporabljen digitalni sloj podatkov o prometnicah iz Gospodarske javne infrastrukture in bazo cestnih podatkov (Občina Kamnik, december 2015). Na območju občine se med drugim pojavljajo sledeče vrste cestne infrastrukture:

- glavna cesta,
- regionalna cesta,
- lokalna zbirna cesta,
- lokalna cesta,
- javna pot,
- gozdne ceste in
- nekategorizirane ceste.

Na območju občine so torej kategorizirane državne in občinske ceste. Upravljavka za državne ceste je Direkcija RS za ceste in občina za občinske ceste. Upravlavec gozdnih cest je Zavod za gozdove Slovenije.

Dolžine cest, ki so v upravljanju Občine Kamnik po posamezni kategoriji ceste, so podane v spodnji preglednici. Tokom analize podatkov o obstoječem omrežju je bilo ugotovljeno, da obstoječe cestno omrežje sestavljajo tako utrjene (asfaltirane) kot neutrjene ceste.

Preglednica 1: Vrste, dolžine in površine cest na območju Občine Kamnik

Območje	Komunalna oprema	Dolžina	Površina	Povprečna širina	Vir podatkov
		[m]	[m ²]	[m]	
Občina Kamnik	lokalna cesta	138.353,21	570.600,52	4,12	GJI - ceste, BCP, december 2015 (Občina Kamnik, januar 2016)
	zbirne mestne ali krajevne ceste	9.375,73	48.124,74	5,13	
	mestne ali krajevne ceste	11.755,72	59.470,57	5,06	
	javna pot	203.628,33	713.305,98	3,50	
Skupaj:		363.112,99	1.391.501,81	3,83	

Na celotnem območju občine Kamnik se poleg zgoraj navedenih cest nahaja še 80 mostov. Javna razsvetljava je urejena le v delu naselja Kamnik. Po podatkih posredovanih s strani občine omrežje javne razsvetljave zajema 9 svetilk. Prikaz obstoječega sistema javne razsvetljave je podan v prilogi B.

Vse ceste, ki so bile uporabljene kot vhodni podatek za analizo obstoječega stanja cestnega omrežja in izdelavo programa opremljanja, so v občini opredeljene kot grajeno javno dobro (Občina Kamnik, januar 2016). Prikaz obstoječega cestnega omrežja, ki je uporabljeno v tem programu opremljanja, je podan v prilogi B.

2.1.2. Ocena vrednosti obstoječega cestnega omrežja

Vrednost obstoječega cestnega omrežja, ki je uporabljena v tem programu opremljanja, je do leta 2010 ocenjena na podlagi osnovnih značilnosti, ki so podane v sklopu prejšnjega poglavja. Občina v svojih evidencah nima podatkov o dejanskih stroških investicij v gradnjo cestnega omrežja do leta 2010. Občina tudi nima investicijske dokumentacije za že zgrajene ceste, ki so opredeljene kot javno dobro ter tudi nima natančno vodene evidence iz poslovnih knjig.

Za določitev vrednosti skupnih stroškov obstoječih cest v občini je izbrana možnost ocene stroškov gradnje cestnega omrežja na način in s stroški, če bi se to cestno omrežje gradilo danes. Tako smo vrednosti obstoječe komunalne opreme določili na podlagi predpostavk in kriterijev. Vrednost skupnih stroškov je ocenjena v treh postavkah, in sicer:

- stroški pridobivanja zemljišč,

- stroški priprave zemljišč,
- materialni stroški in stroški gradnje.

Vrednost cestnega omrežja obsega vrednosti utrjenega cestnega omrežja in neutrjenega cestnega omrežja.

Preglednica 2: Vrednosti obstoječega cestnega omrežja do leta 2010 (povzeto po POSZ Kamnik, junij 2010)

Vrednost cestnega omrežja zgrajenega do 2010 (povzeto po veljavnem POSZ, junij 2010)		
Občina Kamnik	primarno prometno omrežje	62.382.744,00
	sekundarno prometno omrežje - mesto Kamnik	53.517.631,00
	sekundarno prometno omrežje - ostala naselja	39.972.510,00
	SKUPAJ	155.872.885,00
CESTNO OMREŽJE ZGRAJENO DO 2010 SKUPAJ:		155.872.885,00

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Tekom usklajevanja je bilo ugotovljeno, da je bil v veljavnem programu opremljanja upoštevan tudi odkup zemljišč za vse ceste na območju občine Kamnik. Po podatkih Občine Kamnik je dejansko odkupljenih le dobrih 30 % vseh zemljišč pod cestnim omrežjem. Zato je bila v nadaljevanju zgoraj navedena vrednost cestnega omrežja zmanjšana za 28.110.988,06 €, kar predstavlja približno 70% vrednosti odkupa zemljišč, ki je bil upoštevan v veljavnem programu opremljanja.

Preglednica 3: Zmanjšanje vrednosti obstoječega cestnega omrežja zgrajenega do leta 2010

Zmanjšanje vrednost cestnega omrežja zgrajenega do 2010 (zmanjšanje stroškov odkupa zemljišč)		
Občina Kamnik	Zmanjšanje vrednosti cestnega omrežja zaradi stroškov odkupa zemljišč	28.110.988,06
	SKUPAJ	28.110.988,06
ZMANJŠANJE STROŠKOV ODKUPA ZEMLJIŠČ ZA CESTNO OMREŽJE ZGRAJENO DO 2010 SKUPAJ:		28.110.988,06

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Za obdobje od leta 2010, pa do konca leta 2015 Občina Kamnik ni gradila nobenih novih cest, ki bi bile lahko upoštevane v tem programu opremljanja stavbnih zemljišč (opravljali so samo obnove in vzdrževalna dela).

Skupna vrednost obstoječega cestnega omrežja tako znaša 127.761.896,94 €.

2.1.3. Opis in ocena vrednosti načrtovanega cestnega omrežja

Pri pripravi podlag za odmerjanje komunalnega prispevka, lahko Občina Kamnik upošteva ob že vloženi sredstvih v izgradnjo komunalne opreme (glej prejšnje poglavje), kot tudi predvidene investicije v komunalno opremo, ki so določene v občinskem načrtu razvojnih programov za tekoče in naslednje leto.

Občina v tekočem in predvidenem letu (2016 in 2017) nima predvidenih vlaganj v gradnjo cestnega omrežja, zato je bila za predvidena vlaganja v nadaljnjih preračunih uporabljena vrednost 0,00 €.

Skupna vrednost predvidenega cestnega omrežja tako znaša 0,00 €.

2.2. Kanalizacija

Opis in vrednost komunalne opreme sta bila povzeta po veljavnem programu opremljanja, pri čemer sta bila oba dela ustrezno dopolnjena, prav tako so bile dodane predvidene investicije v letih 2016 in 2017.

2.2.1. Opis obstoječega kanalizacijskega omrežja

Območje občine Kamnik je sorazmerno dobro pokrito s kanalizacijskim sistemom, saj ima urejeno odvajanje komunalnih voda na aglomeracijah Godič, Kamnik, Križ, Kršič, Laze v Tuhinju, Potok v Črni, Šmartno v Tuhinju, Volčji potok, Vrhpolje pri Kamniku, Zakal, Zgornje Stranje in Zgornji Tuhinj.

Kanalizacijski vodi v občini Kamnik so pretežno iz betona in polivinil klorida in se končajo na centralni čistilni napravi Domžale-Kamnik, kapacitete 200.000 PE glede na BPK_s (populacijskih ekvivalentov), ki je locirana v občini Domžale.

V spodnji preglednici so prikazane osnovne karakteristike kanalizacijskega sistema Kamnik, glede na tip voda (tlačni, gravitacijski), vrsto materiala, dolžine kanalizacijskega voda in vrsto objektov na kanalizacijskem sistemu.

Preglednica 4: Vrste in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Kamnik

Območje	Vrsta kanalizacijskega voda	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Območje kanalizacijskega sistema Kamnik	fekalni vod	88.850,06	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	meteorni vod	7.313,43	
	mešani vod	4.804,10	
	ni podatka	5.820,42	
	SKUPAJ	106.788,01	

Preglednica 5: Tip vodov in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Kamnik

Območje	Tip kanalizacijskega voda	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Območje kanalizacijskega sistema Kamnik	gravitacijski vod	98.691,13	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	tlačni vod	2.276,46	
	ni podatka	5.820,42	
	SKUPAJ	106.788,01	

Preglednica 6: Vrsta materiala in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Kamnik

Območje	Vrsta materiala cevi	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Območje kanalizacijskega sistema Kamnik	Azbest cement, vlaknocement	7.454,16	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	Beton	52.536,55	
	Drugo	1.059,90	
	Jeklo in nerjaveče jeklo	370,97	
	Lito železo	37,18	
	ni podatka	5.820,42	
	Polietilen	642,18	
	Polivinil klorid	38.866,65	
SKUPAJ	106.788,01		

Preglednica 7: Vrsta objektov kanalizacije Kamnik

Območje	Vrsta objekta	Število enot	Vir podatkov
		[kos]	
Območje kanalizacijskega sistema Kamnik	Razbremenilniki	6	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	Razbremenilniki visokih voda	9	
	Zbirni bazeni deževnih voda	1	
	Črpališča	12	
	Čistilne naprave	1	
	SKUPAJ	29	

Kanalizacijski vodi v aglomeraciji Potok v Črni so iz umetnih mas (PVC) in se končajo na čistilni napravi Črna, ki je locirana južno od objekta Črna pri Kamniku 18.

V spodnji preglednici so prikazane osnovne karakteristike kanalizacijskega sistema Kamnik in kanalizacijskega sistema Črna pri Kamniku, glede na tip voda (tlačni, gravitacijski), vrsto materiala, dolžine kanalizacijskega voda in pomožne objekte.

Preglednica 8: Vrste in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Črna pri Kamniku

Območje	Vrsta kanalizacijskega voda	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Območje kanalizacijskega sistema Črna pri Kamniku	fekalni vod	264,20	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	SKUPAJ	264,20	

Preglednica 9: Tip vodov in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Črna pri Kamniku

Območje	Tip kanalizacijskega voda	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Območje kanalizacijskega sistema Črna pri Kamniku	gravitacijski vod	264,20	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	SKUPAJ	264,20	

Preglednica 10: Vrsta materiala in dolžine kanalizacijskih vodov kanalizacije Črna pri Kamniku

Območje	Vrsta materiala cevi	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Območje kanalizacijskega sistema Črna pri Kamniku	Polivinil klorid	264,20	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	SKUPAJ	264,20	

Preglednica 11: Vrsta objektov kanalizacije Črna pri Kamniku

Območje	Vrsta objekta	Število enot	Vir podatkov
		[kos]	
Območje kanalizacijskega sistema Črna pri Kamniku	Čistilne naprave	1	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	SKUPAJ	1	

Grafični prikaz kanalizacijskega sistema Kamnik in Črna pri Kamniku je prikazan v kartografski prilogi C.

2.2.2. Ocena vrednosti obstoječega kanalizacijskega omrežja

Vrednost že izvedene kanalizacije na območju občine zgrajene do leta 2010 je povzeta po veljavnem programu opremljanja.

Preglednica 12: Vrednost obstoječega kanalizacijskega sistema Kamnik zgrajenega do leta 2010

Vrednost kanalizacijskega omrežja zgrajenega do 2010 (povzeto po veljavnem POSZ, junij 2010)		
Občina Kamnik	primarno kanalizacijsko omrežje	1.398.862,00
	sekundarno kanalizacijsko omrežje	18.709.253,00
	SKUPAJ	20.108.115,00
KANALIZACIJA KAMNIK ZGRAJENA DO 2010:		20.108.115,00

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

V nadaljevanju je bila dodana še vrednost CČN Domžale – Kamnik, ki v veljavnem programu opremljanja ni bila upoštevana.

Preglednica 13: Vrednost obstoječega centralne čistilne naprave Domžale – Kamnik (delež Občine Kamnik)

Vrednost skupne CČN Domžale - Kamnik		
Občina Kamnik	Vlaganja Občine Kamnik v skupno CČN Domžale (delež Občine Kamnik na dan 30. 6.2015)	488.539,01
	SKUPAJ	488.539,01
CČN DOMŽALE - KAMNIK:		488.539,01

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Poleg navedena so bila v nadaljevanju upoštevana še vlaganja v izgradnjo kanalizacijskega sistema Kamnik v letih od 2010 do 2015, ki jih ima komunalno podjetje v svojih evidencah.

Preglednica 14: Vrednost obstoječega kanalizacijskega sistema Kamnik zgrajenega od 2010 do 2015

Vrednost kanalizacijskega omrežja zgrajenega od 2010 do konca 2015			
Zbirni kanali			
Oznaka	Naziv	Zač. uporabe	Vrednost
III-A-12-11	CEV PVC FI 800	02.01.2011	40.294,14
Skupaj zbirni kanali:			40.294,14
Črpališča			
Oznaka	Naziv	Zač. uporabe	Vrednost
III-F-1-11	ČRPALIŠČE GODIČ Č1	31.12.2011	45.072,15
III-F-1-12	ČRPALIŠČE QULANDIJA	05.08.2013	8.454,59
III-F-1-14	ČRPALIŠČE - POT 27. JULIJA	17.09.2015	45.533,54
Skupaj črpališča:			99.060,28
KANALIZACIJA KAMNIK ZGRAJENA OD 2010 DO 2015:			139.354,42

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

V spodnji preglednici so prikazane vrednosti obstoječega kanalizacijskega omrežja Črna pri Kamniku.

Preglednica 15: Vrednost obstoječega kanalizacijskega omrežja Črna pri Kamniku

Vrednost kanalizacijskega omrežja Črna pri Kamniku			
III-B-12-3	CEV PVC DN 160	26.11.2008	13.587,10
III-B-12-4-03	ULIČNI KANAL - PVC FI 200	27.11.2012	28.061,34
III-B-12-5-03	ULIČNI KANAL - PVC FI 250	27.11.2012	11.387,21
III-G-1-2	ČN ČRNA	27.11.2012	53.168,37
KANALIZACIJA ČRNA PRI KAMNIKU:			106.204,02

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Skupna vrednost obstoječega kanalizacijskega omrežja Kamnik tako znaša 20.736.008,43 €, vrednost obstoječega kanalizacijskega omrežja Črna pri Kamniku pa 106.204,02 €.

2.2.3. Opis predvidenih vlaganj v gradnjo kanalizacijskega omrežja

Pri pripravi podlag za odmerjanje komunalnega prispevka, lahko Občina Kamnik upošteva ob že vloženi sredstvih v izgradnjo komunalne opreme (glej prejšnje poglavje), kot tudi predvidene investicije v komunalno opremo, ki so določene v občinskem načrtu razvojnih programov za tekoče in naslednje leto.

Občina Kamnik namerava v letu 2016 in 2017 komunalno opremiti še aglomeracije Loke v Tuhinju, Poreber, Soteska, Srednja vas pri Kamniku, Vaseno ter del aglomeracij Kamnik, Šmartno v Tuhinju, Zgornje Stranje in Zakal.

Občina ima v tekočem in predvidenem letu (2016 in 2017) predvidene investicije v ureditev kanalizacijskega omrežja, katere vrednosti so prikazane v spodnji preglednici.

Preglednica 16: Predvidene investicije v letu 2016 in 2017 v izgradnjo kanalizacijskih sistemov

Opis investicije	Vrednost v letu 2016[€]	Vrednost v letu 2017 [€]	Skupaj v 2016 in 2017 [€]
Stroški izgradnje sklopov A, B, C (kohezija)		8.502.077,41	8.502.077,41
Predviden strošek sekundarnih vodov (kohezija)		3.266.329,85	3.266.329,85
Nadgradnja ČČN Domžale Kamnik (delež Občine Kamnik)		4.795.809,73	4.795.809,73
Kanalizacija Volčji Potok (NRP)	5.000,00	0,00	5.000,00
Izgradnja kanalizacije v naselju Bistričica		668.406,90	668.406,90
Izgradnja kanalizacije s ČN v Kupiščih		60.000,00	60.000,00
Izgradnja druge ČN z razvodom v Črni pri Kamniku		200.000,00	200.000,00
STROŠKI INVESTICIJ V KANALIZACIJSKO OMREŽJE KAMNIK V LETU 2016 IN 2017:			17.297.623,89
STROŠKI INVESTICIJ V KANALIZACIJSKO OMREŽJE ČRNA PRI KAMNIKU V LETU 2016 IN 2017:			200.000,00

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Skupna vrednost predvidenih investicij v kanalizacijsko omrežje Kamnik tako znaša 17.297.623,89 € vrednost predvidenih investicij v kanalizacijsko omrežje Črna pri Kamniku pa 200.000,00 €.

2.3. Vodovodno omrežje

Opis in vrednost komunalne opreme sta bila povzeta po veljavnem programu opremljanja, pri čemer sta bila oba dela ustrezno dopolnjena, prav tako so bile dodane predvidene investicije v letih 2016 in 2017.

2.3.1. Opis obstoječega vodovodnega omrežja

Občina Kamnik se s pitno vodo oskrbuje iz vodovodnega sistema, ki je v upravljanju Komunalno podjetje Kamnik d.d.. Vodovodni sistem zajema območja večjega dela občine Kamnik, nekaj pa je tudi zasebnih vodovodov, ki pa niso predmet tega programa opremljanja. Omrežje vodovodnih vodov je zelo razvejano. Segra od strnjenih delov naselij kot so Godič, Jeranovo, Kamnik, Mekinje, Nevlje, Spodnje Stranje, Šmarca, Zagorica nad Kamnikom in Zgornje Stranje pa vse do območij razpršene gradnje.

Skupna dolžina vodovodnega sistema na območju občine Kamnik je v času izdelave pričujočega programa znašala 196 km. V nadaljevanju so v spodnjih preglednicah prikazane dolžine vodovodnih vodov po vrsti omrežja, vrsti materiala in prevladujočem premeru cevi. Grafični prikaz obstoječega vodovodnega omrežja je podan v prilogi D.

Preglednica 17: Dolžine vodovodnih vodov glede na vrsto omrežja na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010

Območje	Vrsta omrežja	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Občina Kamnik	primarno omrežje	24.834,92	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	sekundarno omrežje	165.439,12	
	terciarno omrežje	254,98	
	ni podatka	5.499,67	
	SKUPAJ	196.028,69	

Preglednica 18: Dolžine vodovodnih vodov glede na vrsto materiala cevi na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010

Območje	Vrsta materiala	Dolžina	Vir podatkov
		[m]	
Občina Kamnik	Azbest cement, vlaknocement	15.544,97	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	Jeklo in nerjaveče jeklo	59,63	
	Lito železo	7.045,79	
	Nodularna litina	15.149,23	
	Pocinkano železo	7.610,54	
	Polietilen	140.303,92	
	Polivinil klorid	1.915,28	
	Drugo	786,21	
	Neznano	2.113,45	
	ni podatka	5.499,67	
SKUPAJ	196.028,69		

Preglednica 19: Dolžine vodovodnih vodov glede na prevladujoč profil cevi na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010

Območje	Profil cevi	Dolžina	Vir podatkov
	[mm]	[m]	
Občina Kamnik	20	6,35	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	25	8.414,22	
	32	5.006,22	
	40	4.158,96	
	50	6.081,62	
	60	126,48	
	63	41.076,18	
	65	437,35	
	75	7.009,59	
	76	14,36	
	80	7.280,59	
	90	42.551,57	

	100	3.873,99
	110	26.543,51
	125	2.455,51
	140	1.951,89
	150	2.409,55
	160	2.952,86
	200	5.224,25
	225	1.409,20
	250	4.946,32
	273	94,69
	280	1.331,32
	300	1.331,24
	350	2.517,88
	400	4.789,60
	500	6.432,38
	800	101,34
	ni podatka	5.499,67
	SKUPAJ	196.028,69

Poleg navedenega so v sklopu vodovodnega sistema vključeni tudi spremljajoči objekti in naprave. Podatki o teh so prikazani v spodnji preglednici.

Preglednica 20: Vrste in število drugih vodovodnih objektov na območju občine Kamnik zgrajeno do leta 2010

Območje	Vrsta objekta	Število enot	Vir podatkov
		[kos]	
Občina Kamnik	Zajetja	11	Komunalno podjetje Kamnik, januar 2016
	Črpališča	23	
	Vodohrani	4	
	Rezervoarji	21	
	Raztežilniki	7	
	Klorinatorska postaja	1	
	Merno mesto lverje	1	
	SKUPAJ	68	

V obdobju od leta 2010, pa do konca leta 2015 je Občina Kamnik vlagala sredstva v izgradnjo novega vodovodnega omrežja na območju Občine Kamnik, kar je navedeno v spodnji preglednici.

Preglednica 21: Izgradnja vodovodnega omrežja v obdobju od 2010 do 2015

Vodovodno omrežja zgrajenega od 2010 do konca 2015			
Vrsta opreme	Oznaka	Naziv	Zač. uporabe
Vodovodno omrežje	II-C-5-2-007	CEV PE 40 5/4"	17.09.2015
	II-C-7-10	CEV DUCTIL 90	30.12.2014
Črpališča	II-A-2-1-15	ČRPALIŠČE RUDNIK	17.10.2011
	II-A-2-6-1	ČRPALIŠČE - GOZD	31.12.2011
Vodohrani	II-A-3-1-11	VODOHRAN LANIŠE	21.02.2014

2.3.2. Ocena vrednosti obstoječega vodovodnega omrežja

Vrednost vodovodnega omrežja na območju občine Kamnik zgrajenega do leta 2010 je povzeta po veljavnem programu opremljanja.

Preglednica 22: Vrednosti obstoječega vodovodnega omrežja zgrajenega do leta 2010 (povzeto po POSZ Kamnik, junij 2010)

Vrednost vodovodnega omrežja zgrajenega do 2010 (povzeto po veljavnem POSZ, junij 2010)		
Občina Kamnik	primarno vodovodno omrežje	2.685.398,00
	sekundarno vodovodno omrežje	9.502.729,00
	SKUPAJ	12.188.127,00
VODOVOD ZGRAJEN DO 2010 SKUPAJ:		12.188.127,00

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Za vodovodno omrežje zgrajeno med letom 2010 in 2015 so bili od upravljavca vodovodnega omrežja Komunalnega podjetja Kamnik d.d. pridobljeni podatki o dejanskih vrednostih investicij, ki so prikazane v spodnji preglednici.

Preglednica 23: Vrednosti vodovodnega omrežja zgrajenega od leta 2010 do konca 2015

Vrednost vodovodnega omrežja zgrajenega od 2010 do konca 2015			
Vodovodno omrežje			
Oznaka	Naziv	Zač. uporabe	Vrednost
II-C-5-2-007	CEV PE 40 5/4"	17.09.2015	1.328,83
II-C-7-10	CEV DUCTIL 90	30.12.2014	10.823,40
Skupaj vrednost vodovodnega omrežja:			12.152,23
Črpališča			
Oznaka	Naziv	Zač. uporabe	Vrednost
II-A-2-1-15	ČRPALIŠČE RUDNIK	17.10.2011	19.861,73
II-A-2-6-1	ČRPALIŠČE - GOZD	31.12.2011	51.703,23
Skupaj črpališča:			71.564,96
Vodohrani			
Oznaka	Naziv	Zač. uporabe	Vrednost
II-A-3-1-11	VODOHRAN LANIŠE	21.02.2014	1.470,00
Skupaj vodohrani:			1.470,00
VODOVOD ZGRAJEN OD 2010 DO KONCA 2015 SKUPAJ:			85.187,19

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Skupna vrednost obstoječega vodovodnega omrežja tako znaša 12.273.314,19 €.

2.3.3. Opis in ocena vrednosti načrtovanega vodovodnega omrežja

Pri pripravi podlag za odmerjanje komunalnega prispevka, lahko Občina Kamnik upošteva ob že vloženi sredstvih v izgradnjo komunalne opreme (glej prejšnje poglavje), kot tudi predvidene investicije v komunalno opremo, ki so določene v občinskem načrtu razvojnih programov za tekoče in naslednje leto.

Občina ima v tekočem in predvidenem letu (2016 in 2017) predvidene investicije v ureditev kanalizacijskega omrežja, katere vrednosti so prikazane v spodnji preglednici.

Preglednica 24: Predvidena vlaganja v vodovodno omrežje v letih 2016 in 2017

Opis investicije	Vrednost v letu 2016 [€]	Vrednost v letu 2017 [€]	Skupaj v 2016 in 2017 [€]
Stroški izgradnje sklopov C in J krak (kohezija)		4.382.846,75	4.382.846,75
Izgradnja sekundarnega vodovoda v Rudniku (NRP)	30.000,00	0,00	30.000,00
Vodovod Laze (NRP)	2.500,00	0,00	2.500,00
PREDVIDENI STROŠKI INVESTICIJ V VODOVODNO OMREŽJE V LETU 2016 IN 2017:			4.415.346,75

V preglednici navedene vrednosti so v evrih (€) brez DDV.

Skupna vrednost predvidenih investicij v vodovodno omrežje Kamnik tako znaša 4.415.346,75 €.

3. OBRAČUNSKA OBMOČJA IN MERSKE ENOTE

3.1. Obračunska območja obstoječe in načrtovane komunalne opreme

Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt) in Uredba določata, da se obračunska območja določijo za obstoječo komunalno opremo in za vso predvideno novo komunalno opremo iz občinskega načrta razvojnih programov v okviru občinskega proračuna za tekoče ali naslednje leto.

Program opremljanja obravnava naslednjo obstoječo in predvideno komunalno opremo (infrastrukturo) v Občini Kamnik:

- ceste (oznaka obračunskih območij C; določeno eno obračunsko območje za območje celotne občine (OBO_C_1)); glede na potek zgrajenega cestnega omrežja,
- kanalizacija (oznaka obračunskih območij K; določeni sta dve obračunski območji (OBO_K_1 in OBO_K_2)); glede na potek zgrajenega kanalizacijskega omrežja in
- vodovod (oznaka obračunskih območij V; določeno eno obračunsko območje (OBO_V_1)); glede na potek zgrajenega vodovodnega omrežja.

Uredba v 10. členu določa, da se za komunalno opremo s statusom grajenega javnega dobra določi eno obračunsko območje za posamezno komunalno opremo na celotnem območju občine, v primerih vrst t.i. individualne komunalne opreme (npr. vodovod in kanalizacija), pa se za vsako omrežje določi svoje obračunsko območje.

Iz izvedene analize je bilo ugotovljeno, da je cestno omrežje, ki je uporabljeno v programu opremljanja, opredeljeno kot grajeno javno dobro. Iz navedenega izhaja, da je bilo za to vrsto komunalne opreme določeno eno obračunsko območje (OBO_C_1), ki je grafično prikazano v kartografski prilogi B.

Obračunsko območje kanalizacijskega sistema je območje, na katerem se zagotavlja priključevanje na kanalizacijsko omrežje oziroma območje njegove uporabe. Glede na stanje zgrajenega kanalizacijskega sistema in glede na potek predvidenih kanalizacijskih vodov smo določili dve obračunski območji in sicer kanalizacija Kamnik (OBO_K_1) in kanalizacija Črna pri Kamniku (OBO_K_2), ki sta grafično prikazani v kartografski prilogi C.

Obračunsko območje vodovodnega sistema je območje, na katerem se zagotavlja priključevanje na vodovodno omrežje oziroma območje njegove uporabe. Glede na stanje zgrajenega vodovodnega sistema, glede na potek predvidenih vodovodnih vodov in dejstvo, da je po zagotovilih upravljavca vodovodnega sistema kakovost oskrbe s pitno vodo na območjih javnega vodovodnega sistema povsod enaka, smo določili eno obračunsko območje (OBO_V_1), ki je grafično prikazano v kartografski prilogi D.

Kot vsota površin vseh parcel oziroma delov parcel, ki ležijo na navedenih obračunskih območjih, se upošteva površina zemljiških parcel, na katerih je v skladu s prostorskim aktom dovoljeno graditi. Podatki o površini zemljiških parcel na obračunskih območjih so bili določeni na podlagi digitalnih podatkov občinskega prostorskega načrta Občine Kamnik. Na podlagi teh digitalnih podatkov smo obravnavali območja, ki so po namenski rabi občinskega prostorskega akta Občine Kamnik opredeljena kot stavbna zemljišča. Velja poudariti, da je bilo v nadaljevanju izločeno območje, ki se ureja z izvedbenimi prostorskimi akti² in za katera je že sprejet program opremljanja. Izločena so bila območja z oznako EUP: BK-05, GČ-03, KA-01, KA-07, KA-15, KA-17, KA-23, KA-27, KA-40, KA-42, KA-44, KA-55, KA-62, KA-77, KA-78, KA-83, KA-85, KA-122, KA-129, KA-133, KA-183, KA-191, KA-192, KA-193, KR-03, LO-08, LO-10, LO-11, LT-02, MO-02, MO-03, MO-11, PD-05, PL-02, SK-02, SN-02, SN-03, SV-03, ŠT-02, TU-02, VČ-05, VK-06, VP-13, ZJ-01, ZM-04, ZP-01, ZS-07, in ZS-16.

Grafični sloj podatkov občinskega prostorskega načrta, z zgoraj navedenimi območji nam je posredovala Občina Kamnik (december 2015).

² Izvedbeni akt v smislu državnih prostorskih načrtov (DPN) ali občinski podrobni prostorski načrt (OPPN).

Ob tem iz obračunskega območja nismo izločili ostalih območij, ki se urejajo z veljavnimi zazidalnimi načrti, urbanističnimi načrti, občinskimi lokacijskimi načrti ali občinskimi podrobnimi prostorskimi načrti saj gre za območja, ki so pretežno že pozidana, komunalna oprema pa je pretežno že zgrajena. Na teh območjih bo sicer še prihajajo do novih gradbenih in nujnih razširitev obstoječega omrežja komunalne opreme, vendar za slednja ne bo potrebno pripraviti posebnih programov opremljanja stavbnih zemljišč.

Skupna površina stavbnih zemljišč, ki smo jo določili na podlagi digitalnih podatkov veljavnega prostorskega akta, je bila dodatno zmanjšana za območja na katerih v skladu veljavnim prostorskim aktom ni možno graditi objektov, za katerega bi se pobiral komunalni prispevek (grajeno javno dobro). Ta območja so: območja prometnih površin (P), površine cest (PC), območja okoljske infrastrukture (O), območja zelenih površin (Z), druge urejene zelene površine (ZD), parki (ZP) in površine za vrtičkarstvo (ZV).

V primeru cestnega omrežja in javnih površin tako obračunsko območje predstavljajo vsa stavbna zemljišča na območju občine Kamnik. V primeru vodovodnega in kanalizacijskega omrežja pa obračunska območja predstavljajo zgolj tista stavbna zemljišča, na katerih je priklop na omenjeno komunalno opremo mogoč.

3.2. Merske enote na obračunskih območjih

Za obračunska območja posameznih vrst komunalne opreme je potrebno določiti tudi merske enote, na katere se preračunajo obračunski stroški obstoječe in predvidene komunalne opreme. Merske enote so m² parcele in m² neto tlorisne površine objekta.

Skupno površino zazidljivih parcel, ki smo jo določili na podlagi digitalnih podatkov veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik, se zmanjša za površine parcel, ki se izločijo. V konkretnem primeru smo v površinah parcel, ki se izločijo upoštevali vse grafične površine:

- ki se bodo urejala z državnimi prostorskimi načrti (DPN), ki so navedeni v prejšnjem pod-poglavju,
- ki se bodo urejala z občinskimi podrobnimi prostorskimi načrti (OPPN), ki so navedeni v prejšnjem pod-poglavju,
- območja na katerih v skladu z veljavnim prostorskim aktom ni možno graditi objektov, za katerega bi se pobiral komunalni prispevek (grajeno javno dobro). Ta območja so: območja prometnih površin (P), površine cest (PC), območja okoljske infrastrukture (O), območja zelenih površin (Z), druge urejene zelene površine (ZD), parki (ZP) in površine za vrtičkarstvo (ZV).

V nadaljevanju so bile od grafično opredeljene površine obračunskega območja računsko odštete še:

- površine lokalnih in javnih cest, ki grafično niso določene v veljavnim prostorskem aktu, saj se nahajajo na območjih stavbnih zemljišč.

Preglednica 25: Merske enote na obračunskih območjih

MERSKE ENOTE NA OBRAČUNSKIH OBMOČJIH			
Vrsta opreme	Oznaka obračunskih območij	Površina parcel na obračunskem območju [m ²]	Neto tlorisna površina objektov na obračunskem območju [m ²]
Ceste	OBO_C_1	11.634.542,58	2.841.855,81
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	2.150.671,97
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	45.291,07	10.036,57
Vodovod	OBO_V_1	8.384.064,56	2.283.530,72

Podrobnejši način določitve merskih enot na obračunskih območjih je podan v naslednjih dveh podpoglavjih.

3.2.1. Površine parcel na obračunskih območjih

Kot vsota površin vseh parcel oziroma delov parcel, ki ležijo na obračunskem območju, se upošteva površina zemljiških parcel, na katerih je, v skladu s prostorskim aktom, dovoljeno graditi.

Podatke o površini zemljiških parcel na obračunskem območju smo določili na podlagi digitaliziranih podatkov veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik, ki so nam ga posredovali predstavniki občinske uprave Občine Kamnik.

Skupno površino zazidljivih parcel, ki smo jo določili na podlagi digitalnih podatkov veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik, se zmanjša za površine parcel, ki se izločijo. V konkretnem primeru smo v površinah parcel, ki se izločijo upoštevali vse grafične površine:

- ki se bodo urejala z državnimi prostorskimi načrti (DPN), ki so navedeni v prejšnjem pod-poglavju,
- ki se bodo urejala z občinskimi podrobnimi prostorskimi načrti (OPPN), ki so navedeni v prejšnjem pod-poglavju,
- območja na katerih v skladu z veljavnim prostorskim aktom ni možno graditi objektov, za katerega bi se pobiral komunalni prispevek (grajeno javno dobro). Ta območja so: območja prometnih površin (P), površine cest (PC), območja okoljske infrastrukture (O), območja zelenih površin (Z), druge urejene zelene površine (ZD), parki (ZP) in površine za vrtičkarstvo (ZV).

V nadaljevanju so bile od grafično opredeljene površine obračunskega območja računsko odštete še:

- površine lokalnih in javnih cest, ki grafično niso določene v veljavnim prostorskem aktu, saj se nahajajo na območjih stavbnih zemljišč.

Preglednica 26: Površina parcel na obračunskem območju

POVRŠINA PARCEL NA OBRAČUNSKEM OBMOČJU			
Oznaka OBO	Skupna površina parcel na OBO	Površina parcel, ki se izloči	Površina parcel
OBO_C_1	12.146.084,07	511.541,49	11.634.542,58
OBO_K_1	7.854.452,34	365.720,94	7.488.731,40
OBO_K_2	46.550,83	1.259,76	45.291,07
OBO_V_1	8.787.252,62	403.188,06	8.384.064,56

3.2.2. Neto tlorisne površine objektov na obračunskih območjih

Kot vsota neto tlorisnih površin na obračunskem območju se štejejo neto tlorisne površine vseh obstoječih objektov ter dopustne neto tlorisne površine na še nezazidanih parcelah. Te se za predvidene objekte izračunajo na podlagi prostorskega akta občine.

Prostorski akt občine, na podlagi katerih je tudi izdelan ta program opremljanja, je *Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 86/2015)*. Podatki o neto tlorisnih površinah posameznih obstoječih objektov na območju Občine Kamnik so bili povzeti po podatkih popisa nepremičnin v RS, ki ga je v letu 2006/2007 izvajala geodetska uprava RS. Podatki, ki nam jih je v decembru 2015 posredovala Občina Kamnik, so bili v nadaljevanju vezani na grafične podatke Evidence o digitalnih podatkih o stavbah za območje občine Kamnik (kataster stavb). Na ta način je bil pripravljen digitalni sloj podatkov, na podlagi katerega je bilo mogoče določati neto tlorisne površine objektov znotraj posameznega obračunskega območja. Ob tem je potrebno opozoriti, da smo pri kontroli dobljenih rezultatov za posamezne objekte ugotovili nelogičnosti. Ker gre za napako v uradnih podatkih slednje ni bilo mogoče odpraviti, vendar ocenjujemo, da je delež tovrstnih objektov tako majhen, da bistveno ne vpliva na določene neto tlorisne površine objektov.

Glede na kataster stavb se je na območju občine Kamnik v času priprave pričujočega programa opremljanja nahajalo 12.252 objektov (centroidi), od tega 11.424 objektov znotraj območij stavbnih zemljišč, 828 objektov pa izven območij stavbnih zemljišč. Analiza podatkov REN in pregled posnetkov DOF (merilo 1:5.000) sta pokazala, da gre pri objektih, ki se nahajajo izven območij stavbnih zemljišč določenih v skladu z veljavnim prostorskim aktom Občine Kamnik pretežno za razpršeno gradnjo. Glede na navedeno in po posvetovanju s predstavniki občinske uprave Občine Kamnik je bila sprejeta odločitev, da se tudi te objekte vključi v neto tlorisne površine objektov, saj se priključujejo na grajeno javno dobro (ceste), nekateri pa tudi na vodovodno omrežje in kanalizacijo.

Tekom preverjanja grafičnih podatkov je bilo ugotovljeno, da je na območju občine Kamnik trenutno prostih več večjih sklopov stavbnih zemljišč. Na podlagi grafičnega sloja namenske rabe veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik je bilo ocenjeno, da je v občini Kamnik prostora še za okoli 1.154 novih objektov. V nadaljevanju je bila na podlagi veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik, ocenjena tudi neto tlorisna površina predvidenih objektov, ki znaša 244.534,21 m².

Število stavb s skupno površino stavb na obračunskem območju je prikazana v spodnji preglednici. V njej je prikazana tudi ocenjena neto tlorisna površina stavb na obračunskem območju.

Kot vsota neto tlorisnih površin na obračunskem območju se štejejo neto tlorisne površine vseh obstoječih objektov ter dopustne neto tlorisne površine na še nezazidanih parcelah. Te se za predvidene objekte izračunajo na podlagi prostorskega akta občine.

Preglednica 27: Neto tlorisna površina objektov na obračunskih območjih

Neto tlorisne površine objektov				
Oznaka OBO	Število objektov	Povprečna NTPO objekta [m ²]	NTPO	Vir
OBO_C_1, obstoječi objekti	12.252	211,99	2.597.321,60	Register nepremičnin in kataster stavb, Občina Kamnik, december 2015
OBO_C_1, predvideni objekti	1.154	211,99	244.534,21	Ocena ZaVita d.o.o., januar 2016
OBO_C_1 skupaj			2.841.855,81	
OBO_K_1, obstoječi objekti	7.173	276,31	1.981.941,30	Register nepremičnin in kataster stavb, Občina Kamnik, december 2015
OBO_K_1, predvideni objekti	611	276,31	168.730,67	Ocena ZaVita d.o.o., januar 2016
OBO_K_1 skupaj			2.150.671,97	
OBO_K_2, obstoječi objekti	43	203,12	8.734,10	Register nepremičnin in kataster stavb, Občina Kamnik, december 2015
OBO_K_2, predvideni objekti	6	203,12	1.302,47	Ocena ZaVita d.o.o., januar 2016
OBO_K_2 skupaj			10.036,57	
OBO_V_1, obstoječi objekti	7.971	262,39	2.091.548,70	Register nepremičnin in kataster stavb, Občina Kamnik, december 2015
OBO_V_1, predvideni objekti	732	262,39	191.982,02	Ocena ZaVita d.o.o., januar 2016
OBO_V_1 skupaj			2.283.530,72	

4. SKUPNI IN OBRAČUNSKI STROŠKI KOMUNALNE OPREME

4.1. Skupni stroški komunalne opreme

Občina bo lahko odmerila komunalni prispevek za komunalno opremo, za katero so bile v programu opremljanja določeni skupni in obračunski stroški opremljanja po posameznih vrstah komunalne opreme in po obračunskih območjih.

Skupni stroški obsegajo vse stroške, ki so povezani s projektiranjem in gradnjo posamezne vrste komunalne opreme na obračunskem območju. Skladno z 12. členom Uredbe se kot skupni stroški komunalne opreme upoštevajo:

- stroški odkupa nepremičnin, stroški odškodnin zaradi razlastitve nepremičnin ter omejitev lastninske pravice ter stroški rušitev, ki so potrebni zaradi gradnje komunalne opreme (*t.i. stroški pridobivanja zemljišča*),
- stroški izdelave projektne in investicijske dokumentacije za gradnjo komunalne opreme (*t.i. stroški priprave zemljišča*),
- stroški gradnje komunalne opreme (stroški materiala, stroški dela, stroški gradbene opreme, stroški režije).

Kot skupni stroški gradnje komunalne opreme se ne upoštevajo naslednji stroški:

- vzdrževanje, obnavljanje ali nadomeščanje obstoječe komunalne opreme, ki služi nemotenemu delovanju te opreme,
- prilagajanje obstoječe komunalne infrastrukture oskrbnim in tehničnim standardom in odpravljanje pomanjkljivosti na obstoječi komunalni opremi, ki onemogočajo njeno normalno delovanje.

Občina v skladu z 12. členom Uredbe določi način ugotavljanja skupnih stroškov, za katerega meni, da predstavlja realno vrednost. Skupni stroški se za vsako vrsto obstoječe komunalne opreme na obračunskem območju določijo na naslednji način:

$$S_{(ij)} = L_{(ij)} \times Cm_{(i)}$$

pri čemer zgornje oznake pomenijo:

- $S_{(ij)}$... višina skupnih stroškov za posamezno vrsto predvidene komunalne opreme na obračunskem območju komunalne opreme,
- $L_{(ij)}$... dolžina voda posamezne vrste predvidene komunalne opreme oziroma površina javne površine na obračunskem območju,
- $Cm_{(i)}$... skupni strošek za dolžinski oziroma kvadratni meter izvedbe posamezne vrste komunalne opreme.

4.1.1. Skupni stroški obstoječe komunalne opreme

Po tem programu opremljanja so skupni stroški izgradnje komunalne opreme opredeljeni na podlagi podatkov, ki so predstavljeni v prejšnjih poglavjih. Na podlagi izvedene analize, ki je predstavljena v prejšnjem poglavju po posamezni vrsti komunalne opreme so v nadaljevanju podani skupni stroški obstoječe komunalne opreme.

Preglednica 28: Skupni stroški po posamezni vrsti obstoječe komunalne opreme

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Vrednost [€]
Ceste	OBO_C_1	127.761.896,94
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	20.736.008,43
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	106.204,02
Vodovod	OBO_V_1	127.761.896,94

4.1.2. Skupni stroški načrtovane komunalne opreme

Kot skupni stroški gradnje nove komunalne opreme se skladno z Uredbo ne upoštevajo naslednji stroški:

- vzdrževanje, obnavljanje ali nadomeščanje obstoječe komunalne opreme, ki služi nemotenemu delovanju te infrastrukture,
- prilagajanje obstoječe komunalne opreme oskrbnim in tehničnim standardom in
- odpravljanje pomanjkljivosti na obstoječi komunalni opremi, ki onemogočajo njeno normalno delovanje.

Po tem programu opremljanja so skupni stroški načrtovane komunalne opreme opredeljeni na podlagi podatkov, ki so predstavljeni v prejšnjem poglavju. Na podlagi Načrta razvojnih programov občine Kamnik za obdobje 2016 – 2017, so bila analizirana predvidena vlaganja v gradnjo komunalne opreme v prihodnjih letih. Na podlagi izvedene analize po posamezni vrsti komunalne opreme so v nadaljevanju podani skupni stroški načrtovane komunalne opreme.

Preglednica 29: Skupni stroški po posamezni vrsti predvidene komunalne opreme

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Vrednost [€]
Ceste	OBO_C_1	0,00
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	17.297.623,89
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	200.000,00
Vodovod	OBO_V_1	4.415.346,75

4.2. Obračunski stroški komunalne opreme

Podlaga za odmero komunalnega prispevka za določeno vrsto komunalne opreme na obračunskem območju je višina obračunskih stroškov komunalne opreme. Obračunski stroški komunalne opreme so tisti del skupnih stroškov komunalne opreme, ki se financirajo iz sredstev zbranih s plačili komunalnih prispevkov in bremenijo določljive zavezanca.

Obračunske stroške se dobi, ko se od skupnih stroškov odštejejo naslednji stroški:

- takse na podlagi zakona o varstvu okolja,
- sofinanciranje infrastrukture s področja varstva okolja iz državnega proračuna,
- sofinanciranja izgradnje komunalne infrastrukture na podlagi predpisov, ki urejajo dodeljevanje regionalnih državnih pomoči ter regionalnih spodbud lokalnim skupnostim in regionalnim razvojnim agencijam,
- nepovratna sredstva Evropske unije za izgradnjo lokalne infrastrukture, sredstev iz cene komunalnih storitev za izgradnjo komunalne infrastrukture, določenih v skladu s predpisom, ki ureja način za oblikovanje cen storitev obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb varstva okolja,
- zasebna vlaganja izvajalca gospodarske javne službe v komunalno infrastrukturo,
- zasebna vlaganja občanov,
- delež skupnih stroškov, ki ga določi Občina in se ne prenese v obračunske stroške.

V skladu z zgoraj navedenim so bili od skupnih stroškov odšteti naslednji stroški predstavljeni v spodnji preglednici.

Preglednica 30: Stroški obstoječe komunalne opreme, ki se odštejejo od skupnih stroškov

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Financiranje iz naslova	Vrednost [€]
Cestno omrežje	OBO_C_1	Vlaganja občanov v izgradnjo cestnega omrežja.	12.776.189,69
		Nepovratna sredstva EU od 2007 do 2010 (Future Bridge, Ureditev mobilnosti do Zdravilnega gaja Tunjice, izgradnja lokalne povezovalne ceste B31).	769.391,00
		Nepovratna sredstva državnega proračuna od 2006 do 2015 (Povezovalka B31 (Future Bridge), ZFO - Ljubljanska cesta, ZFO - izgradnja lokalne povezovalne ceste B31, izgradnja nadomestne Titanove brvi.	1.638.651,00
Kanalizacijsko omrežje	OBO_K_1	Okoljska dajatev od leta 2005 do 2015.	2.549.614,00
		Nepovratna sredstva državnega proračuna po ZFO v letu 2011 in 2012 (izgradnja črpališč v Godiču, Stahovici in kanalizacije v Črni, Godiču, Stahovici, Iverju ter Kregarjevo).	913.643,00
Vodovodno omrežje	OBO_V_1	Vlaganja občanov v izgradnjo vodovodnega omrežja.	1.227.331,42

Preglednica 31: Stroški predvidene komunalne opreme, ki se odštejejo od skupnih stroškov

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Financiranje iz naslova	Vrednost [€]
Kanalizacijsko omrežje	OBO_K_1	Nepovratna sredstva EU in državnega proračuna za izgradnjo sklopov A, B, C.	7.308.988,78
		Nepovratna sredstva EU in državnega proračuna za	2.544.470,95

		izgradnjo sekundarnih vodov.	
		Nepovratna sredstva EU za nadgradnjo CČN Domžale Kamnik.	3.616.510,46
		Nepovratna sredstva državnega proračuna za nadgradnjo CČN Domžale Kamnik.	638.207,73
	OBO_K_2	Delež skupnih stroškov, ki ga določi Občina in se ne prenese v obračunske stroške.	200.000,00
Vodovodno omrežje	OBO_V_1	Nepovratna sredstva EU in državnega proračuna za izgradnjo vodovoda sklop C in kraka J.	3.834.552,62

4.2.1. Obračunski stroški obstoječe komunalne opreme

Po tem programu opremljanja so skupni stroški izgradnje obstoječe komunalne opreme opredeljeni na podlagi podatkov, ki so predstavljeni v predhodnem poglavju. Na podlagi izvedene analize, ki je predstavljena v prejšnjem poglavju po posamezni vrsti komunalne opreme so v nadaljevanju podani skupni stroški obstoječe komunalne opreme, od katerih so bili v nadaljevanju odšteti stroški predstavljeni v preglednicah prejšnjega poglavja. Tako dobljeni obračunski stroški obstoječe komunalne opreme, so predstavljeni v spodnji preglednici.

Preglednica 32: Obračunski stroški po posamezni vrsti obstoječe komunalne opreme

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Vrednost [€]
Ceste	OBO_C_1	112.577.665,25
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	17.272.751,43
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	106.204,02
Vodovod	OBO_V_1	11.045.982,77

4.2.2. Obračunski stroški načrtovane komunalne opreme

Skupni stroški po posamezni vrsti predvidene opreme so določeni pri opisu v sklopu poglavja 2. Analitični del. Pri določitvi teh smo že upoštevali ustrezno zmanjšanje za vire financiranja iz drugih virov. Pri opisu oz. določitvi vrednosti predvidene komunalne opreme so upoštevani samo stroški, ki so financirani iz občinskega proračuna. Tako so skupni stroški, ki so predstavljeni pri opisu komunalne opreme (glej poglavje 2. Analiza komunalne opreme) po vrstah opreme dejansko tudi že obračunski stroški.

Preglednica 33: Obračunski stroški po posamezni vrsti predvidene komunalne opreme

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Vrednost [€]
Ceste	OBO_C_1	0,00
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	3.189.445,97
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	0,00
Vodovod	OBO_V_1	580.794,13

4.2.3. Obračunski stroški obstoječe in predvidene komunalne opreme

V spodnji preglednici so podani skupni obračunski stroški posamezne vrste obstoječe in predvidene opreme po obračunskih območjih. Podatki so povzeti po opisih, ki so podani v sklopu prejšnjega poglavja (glej poglavje 2. Analiza komunalne opreme).

Preglednica 34: Skupni obračunski stroški posamezne vrste komunalne opreme po obračunskih območjih

Vrsta komunalne opreme	Obračunsko območje	Vrednost [€]
Ceste	OBO_C_1	112.577.665,25
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	20.462.197,40
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	106.204,02
Vodovod	OBO_V_1	11.626.776,90

5. PODLAGE ZA ODMERO KOMUNALNEGA PRISPEVKA

5.1. Preračun obračunskih stroškov na merske enote

Za potrebe odmere komunalnega prispevka zavezancem je treba izračunane obračunske stroške preračunati na merske enote.

V skladu s 14. členom Uredbe se preračun obračunskih stroškov $OS_{(ij)}$ na m^2 parcele $Cp_{(ij)}$ oziroma na m^2 neto tlorisne površine objekta $Ct_{(ij)}$ opravi na naslednji način:

$$Cp_{(ij)} = \frac{OS_{(ij)}}{\sum Ap_{(j)}} \text{ in } Ct_{(ij)} = \frac{OS_{(ij)}}{\sum At_{(j)}}$$

pri čemer zgornje oznake pomenijo:

- $Cp_{(ij)}$...strošek opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno komunalno opremo na obračunskem območju,
- $Ct_{(ij)}$...strošek opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju,
- $OS_{(ij)}$...obračunski stroški opremljanja za določeno komunalno opremo na obračunskem območju,
- $\sum Ap_{(j)}$...vsota površin vseh parcel oziroma delov parcel, ki ležijo na obračunskem, območju, zmanjšana za površine namenjene objektom grajenega javnega dobra,
- $\sum At_{(j)}$...vsota površin vseh neto tlorisnih površin na obračunskem območju.

5.1.1. Preračun obračunskih stroškov na merske enote za obstoječo komunalno opremo

V spodnji preglednici so preračunani obračunski stroški za posamezno vrsto obstoječe komunalne opreme na mersko enoto zazidljivih parcel (Cp_{ij}).

Preglednica 35: Preračun obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah obstoječe komunalne opreme (Cp_{ij})

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Površine parcel [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	11.634.542,58	112.577.665,25	9,676
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	17.272.751,43	2,306
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	45.291,07	106.204,02	2,345
Vodovod	OBO_V_1	8.384.064,56	11.045.982,77	1,317

V spodnji preglednici so preračunani obračunski stroški za posamezno vrsto obstoječe komunalne opreme na mersko enoto neto tlorisna površina objektov (Ct_{ij}).

Preglednica 36: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah obstoječe komunalne opreme (Ct_{ij})

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Neto tlorisne površine objektov [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	2.841.855,81	112.577.665,25	39,614
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	2.150.671,97	17.272.751,43	8,031
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	10.036,57	106.204,02	10,582
Vodovod	OBO_V_1	2.283.530,72	11.045.982,77	4,837

5.1.2. Preračun obračunskih stroškov na merske enote za predvideno komunalno opremo

V spodnji preglednici so preračunani obračunski stroški za posamezno vrsto predvidene komunalne opreme na mersko enoto zazidljivih parcel (Cp_{ij}).

Preglednica 37: Preračun obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah predvidene komunalne opreme (Cpij)

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Površine parcel [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	11.634.542,58	0,00	0,000
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	3.189.445,97	0,426
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	45.291,07	0,00	0,000
Vodovod	OBO_V_1	8.384.064,56	580.794,13	0,069

V spodnji preglednici so preračunani obračunski stroški za posamezno vrsto predvidene komunalne opreme na mersko enoto neto tlorisna površina objektov (Ctij).

Preglednica 38: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah predvidene komunalne opreme (Ctij)

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Neto tlorisne površine objektov [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	2.841.855,81	0,00	0,000
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	2.150.671,97	3.189.445,97	1,483
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	10.036,57	0,00	0,000
Vodovod	OBO_V_1	2.283.530,72	580.794,13	0,254

5.1.3. Preračun skupnih obračunskih stroškov na merske enote za obstoječo in predvideno komunalno opremo

V spodnji preglednici so podani skupni obračunski stroški za posamezno vrsto komunalne opreme z upoštevanjem obstoječe ter predvidene opreme in preračunom na mersko enoto zazidljivih parcel (Cpij).

Preglednica 39: Preračun skupnih obračunskih stroškov na merske enote površine parcel po vrstah komunalne opreme (Cpij)

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Površine parcel [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	11.634.542,58	112.577.665,25	9,676
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	7.488.731,40	20.462.197,40	2,732
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	45.291,07	106.204,02	2,345
Vodovod	OBO_V_1	8.384.064,56	11.626.776,90	1,387

V spodnji preglednici so podani skupni obračunski stroški za posamezno vrsto opreme z upoštevanjem obstoječe ter predvidene opreme in preračunom na mersko enoto neto tlorisnih površin (Ctij).

Preglednica 40: Preračun obračunskih stroškov na merske enote neto tlorisne površine objektov po vrstah komunalne opreme (Ctij)

Vrsta opreme	Oznaka obračunskega območja	Neto tlorisne površine objektov [m ²]	Vrednost [EUR]	Cena ne enoto [EUR/m ²]
Ceste	OBO_C_1	2.841.855,81	112.577.665,25	39,614
Kanalizacija Kamnik	OBO_K_1	2.150.671,97	20.462.197,40	9,514
Kanalizacija Črna pri Kamniku	OBO_K_2	10.036,57	106.204,02	10,582
Vodovod	OBO_V_1	2.283.530,72	11.626.776,90	5,092

5.2. Razmerje med deleži Dp in Dt

Program opremljanja ali drug občinski odlok v merilih za odmero komunalnega prispevka določa razmerje, s katerim izračunava delež komunalnega prispevka, ki se ga obračunava glede na površino parcele in delež, s katerim se obremeni neto tlorisne površine objekta s komunalnim prispevkom.

Razmerje med deležem parcele (Dp) in deležem neto tlorisne površine stavbe (Dt) pri izračunu komunalnega prispevka je po tem programu opremljanja $Dp : Dt = 0,4 : 0,6$. To razmerje se uporablja za obračun komunalnega prispevka za obračunska območja v tem programu obravnavane komunalne opreme na območju občine Kamnik.

5.3. Faktorji dejavnosti objektov

Pravilnik o merilih za odmero komunalnega prispevka (Ur. l. RS, št. 95/07) opredeljuje, da se lahko določi faktorje za posamezne objekte glede na pretežno rabo v skladu z uporabo enotne klasifikacije vrst objektov po Uredbi o klasifikaciji vrst objektov in objektih državnega pomena (Ur. l. RS, št. 109/11).

Za pretežno dejavnost v objektu se šteje tista dejavnost, katera prevladuje glede na delež uporabne neto tlorisne površine objekta. Pri izračunu uporabne površine se uporablja veljavni slovenski standard SIST ISO 9836, ki ureja način izračunavanja površin objektov. Faktor dejavnosti se lahko za različne vrste objektov določi v razponu od 0,7 do 1,3. Glede namembnosti objekta se pri izračunu površin objekta uporabljajo faktorji udeležbe pri izračunanem komunalnem prispevku (KP), ki so podani v naslednji preglednici.

Preglednica 41: Faktorji dejavnosti objektov

Klas. st.	Klasifikacija	Faktor K
11100	Enostanovanjske stavbe	1,00
11210	Dvostanovanjske stavbe	1,15
11221	Tri- in večstanovanjske stavbe	1,30
11300	Stanovanjske stavbe za posebne namene	0,70
121	Gostinske stavbe	1,15
122	Upravne in pisarniške stavbe	1,05
123	Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti	1,20
12303	Bencinski servisi	1,30
124	Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij	1,30
125	Industrijske stavbe in skladišča	0,70
126	Stavbe splošnega družbenega pomena	0,70
12650	Športne dvorane	1,15
127	Druge nestanovanjske stavbe	0,70
12712	Stavbe za rejo živali	0,70
12714	Druge ne stanovanjske kmetijske stavbe	0,70
12721	Stavbe za opravljanje verskih obredov	0,70
24110	Športna igrišča	0,70
24122	Drugi gradbeni inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas	0,70

Če klasifikacija objekta ni posebej navedena v zgornji preglednici, se faktor dejavnosti objektu določi glede na skupino iz zgornje preglednice v katero, se na podlagi Uredbe o klasifikaciji vrst objektov in objektih državnega pomena (Ur. l. RS, št. 109/11) objekt razvrsti. V primeru, da dejavnosti objekta ni možno določiti na zgoraj opisan način velja, da je faktor dejavnosti po tem odloku 1.

5.4. Indeksiranje stroškov

Stroški opremljanja (obračunski stroški) se indeksirajo. Strošek se revalorizira z indeksom cen za posamezno leto, ki ga objavlja Združenje za gradbeništvo v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, pod »Gradbena dela – ostala nizka gradnja«.

Pri odmeri komunalnega prispevka se obračunski stroški indeksirajo ob uporabi povprečnega letnega indeksa cen za posamezno leto, ki ga objavlja Združenje za gradbeništvo v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, pod »Gradbena dela - ostala nizka gradnja«. Kot izhodiščni datum za indeksiranje se uporablja datum uveljavitve programa opremljanja.

6. IZRAČUN KOMUNALNEGA PRISPEVKA

6.1. Opis načina izračuna komunalnega prispevka

Izračun komunalnega prispevka se za posamezno vrsto komunalne opreme izvede na način kot ga določa Pravilnik o merilih za odmero komunalnega prispevka (Ur. l. RS, št. 95/07), ki določa merila za odmero komunalnega prispevka in način njegove odmere.

Komunalni prispevek se zavezancu odmeri glede na stroške komunalne opreme na območju objekta glede na dva kriterija:

- površino parcele zavezanca in
- neto tlorisno površino objekta, izračunano v skladu s standardom SIST ISO 9836.

6.1.1. Določitev površine parcele

Površina parcele se za objekte, za katere je potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje, ugotovi iz projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja.

Kadar parcele objekta ni mogoče izračunati na način, določen s prejšnjim določilom, oziroma parcela ni določena, se le-ta določi na podlagi dejanskega stanja oziroma na podlagi meril in pogojev iz veljavnih prostorsko izvedbenih aktov občine.

V kolikor parcele ni mogoče določiti tudi na tak način se površina stavbišča objekta pomnoži s faktorjem 1,5. Dobljena površina se v takem primeru upošteva kot površina parcele pri izračunu komunalnega prispevka.

6.1.2. Določitev neto tlorisne površine objekta

Neto tlorisna površina objekta se za objekte, za katere je potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje, izračuna po standardu SIST ISO 9836 tako, da se povzame iz projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja.

Za objekte, za katere se ne more izračunati oz. določiti neto tlorisna površina objekta, se komunalni prispevek odmeri le od površine parcele. Tako dobljeno vrednost se ob odmeri pomnoži s faktorjem 2.

6.1.3. Izračun komunalnega prispevka v običajnem primeru

V skladu z Uredbo in Pravilnikom o merilih za odmero komunalnega prispevka (Ur. l. RS, št., 95/07) se v običajnem primeru višina komunalnega prispevka določi po naslednji formuli:

$$KP_{ij} = (A_{parcels} \times C_{pij} \times D_p) + (K_{dejavnosti} \times A_{tlorisna} \times C_{tij} \times D_t)$$

pri čemer je:

- KP_{ij} ... znesek dela komunalnega prispevka, ki pripada posamezni vrsti komunalne opreme na posameznem obračunskem območju
- $A_{parcels}$... površina parcele
- C_{pij} ... obračunski stroški, preračunani na m^2 parcele na obračunskem območju za posamezno vrsto komunalne opreme
- D_p ... delež parcele pri izračunu komunalnega prispevka
- C_{tij} ... obračunski stroški, preračunani na m^2 neto tlorisne površine objekta na obračunskem območju za posamezno vrsto komunalne opreme
- $A_{tlorisna}$... neto tlorisna površina objekta,
- D_t ... delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka
- $K_{dejavnost}$... faktor dejavnosti

Celotni komunalni prispevek se izračuna na naslednji način:

$$KP = \sum KP_{ij} \times i$$

pri čemer je:

- KP_{ij} ... izračunani komunalni prispevek za posamezno vrsto komunalne opreme, na katero se objekt priključuje
- KP ... celotni izračunani komunalni prispevek
- i ... indeks rasti cen v gradbeništvu.

V primeru legalizacije obstoječega objekta se komunalni prispevek zanj obračuna na enak način, kot je prikazan zgoraj.

6.2. Izračun komunalnega prispevka v posebnih primerih

6.2.1. Izračun v primeru spreminjanja NTPO obstoječega objekta če se opremljenost z komunalno opremo ne spreminja

V primeru nadzidave, dozidave, rekonstrukcije, gradnje na obstoječi parceli in gradnje nadomestnega objekta, če se opremljenost z komunalno opremo ne spreminja (stari in novi objekt se priključujeta na enako komunalno opremo) se za izračun komunalnega prispevka upošteva le neto tlorisna površina objekta. V tem primeru se ne uporabljajo določbe tega programa glede preračuna stroškov opremljanja na parcelo, ampak se upošteva zgolj del, vezan na neto tlorisno površino objekta oziroma faktor dejavnosti.

Tako se neto tlorisna površina objekta izračuna kot razlika med neto tlorisno površino novega objekta in neto tlorisno površino obstoječega objekta. Če je vrednost pozitivna se zanj komunalni prispevek obračuna. V nasprotnem se komunalni prispevek ne obračuna.

Odmera komunalnega prispevka v takem primeru se izvede po naslednji formuli:

$$KP_{ij} = (A_{\text{tlorisnaN}} - A_{\text{tlorisnaO}}) \times C_{\text{tij}} \times D_t \times K$$

pri čemer je:

- KP_{ij} ... komunalni prispevek za določeno vrsto komunalne opreme
- $A_{\text{tlorisnaO}}$... neto tlorisna površina obstoječega objekta (m^2)
- $A_{\text{tlorisnaN}}$... neto tlorisna površina novega objekta (m^2)
- K ... faktor dejavnosti
- D_t ... delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka
- C_{tij} ... stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju.

6.2.2. Izračun v primeru spreminjanja NTPO obstoječega objekta če se opremljenost z komunalno opremo spreminja

V primeru nadzidave, dozidave, rekonstrukcije, gradnje na obstoječi parceli in gradnje nadomestnega objekta, če se opremljenost z komunalno opremo spreminja (stari in novi objekt se ne priključujeta na enako komunalno opremo – npr. stari objekt je imel greznico, novi pa se priključuje na kanalizacijo) se za izračun komunalnega prispevka: za komunalno opremo, ki se ne spreminja upošteva le neto tlorisna površina objekta, za komunalno opremo, na katero se objekt na novo priključuje upošteva tako površina parcele, kot neto tlorisna površina objekta.

V tem primeru se uporabljajo določbe tega programa glede preračuna stroškov opremljanja na parcelo in neto tlorisno površino objekta, zgolj za komunalno opremo na katero se objekt na novo priključuje (npr. kanalizacija), za ostale vrste komunalne opreme, na katere se je objekt priključeval že v preteklosti (npr. ceste, vodovod itd.) pa se upošteva zgolj del, vezan na neto tlorisno površino objekta oziroma faktor dejavnosti.

Če je vrednost pozitivna se zanj komunalni prispevek obračuna. V nasprotnem se komunalni prispevek ne obračuna.

Odmera komunalnega prispevka v takem primeru se izvede po naslednjem postopku:

Izračun komunalnega prispevka za komunalno opremo, na katero se je objekt priključeval že v preteklosti:

$$KP_{ijO} = (A_{tlorisnaN} - A_{tlorisnaO}) \times C_{tij} \times D_t \times K$$

pri čemer je:

- KP_{ijO} ... komunalni prispevek za določeno vrsto komunalne opreme, na katero se je objekt priključeval že v preteklosti
- $A_{tlorisnaO}$... neto tlorisna površina obstoječega objekta (m^2)
- $A_{tlorisnaN}$... neto tlorisna površina novega objekta (m^2)
- K ... faktor dejavnosti
- D_t ... delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka
- C_{tij} ... stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju

Izračun komunalnega prispevka za komunalno opremo, na katero se objekt priključuje na novo:

$$KP_{ijN} = ((A_{parcela} \times C_{pij} \times D_p) + (K \times A_{tlorisna} \times C_{tij} \times D_t))$$

pri čemer je:

- KP_{ijN} ... komunalni prispevek za določeno vrsto komunalne opreme, na katero se objekt priključuje na novo
- $A_{parcela}$... površina parcele (m^2)
- $A_{tlorisna}$... neto tlorisna površina objekta (m^2)
- K ... faktor dejavnosti
- D_p ... delež površine parcele pri izračunu komunalnega prispevka
- D_t ... delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka
- C_{pij} ... indeksirani stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno komunalno opremo na obračunskem območju
- C_{tij} ... indeksirani stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju.

6.2.3. Izračun v primeru spreminjanja namembnosti obstoječega objekta

V primeru spremembe namembnosti oz. vrste obstoječega objekta, kateremu se neto tlorisna površina ne spreminja, se komunalni prispevek odmeri od spremembe faktorja dejavnosti, v skladu z določili tega programa (glej poglavje 3.6 Faktor dejavnosti objekta).

Odmera komunalnega prispevka v takem primeru se izvede po naslednji formuli:

$$KP_{ij} = (K_N - K_O) \times C_{tij} \times D_t \times A_{tlorisna}$$

pri čemer je:

- KP_{ij} ... komunalni prispevek za določeno vrsto komunalne opreme
- $A_{tlorisna}$... neto tlorisna površina stavbe (m^2)
- K_N ... faktor dejavnosti novega objekta
- K_O ... faktor dejavnosti obstoječega objekta
- D_t ... delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka
- C_{tij} ... stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju

6.2.4. Izračun v primeru spreminjanja namembnosti obstoječega objekta in neto tlorisne površine objekta

V primeru, da zavezanec obstoječemu objektu spreminja tako neto tlorisno površino objekta, kot namembnost, se komunalni prispevek odmeri v dveh fazah. V prvi fazi se odmeri komunalni prispevek za spremembo neto tlorisne površine objekta, pri čemer se za novi del objekta pri izračunu upošteva predvidena namembnost tega dela objekta. V drugi fazi se odmeri komunalni prispevek za spremembo namembnosti obstoječega objekta. Komunalni prispevek se odmeri za neto tlorisno površino obstoječega objekta ali njegovega dela, kateremu se namembnost spreminja.

6.2.5. Izračun v primeru sprejemanja posebnega programa za območja, ki se urejajo s podrobnimi izvedbenimi akti

Na posameznih delih občine, kjer bodo sprejeti posebni odloki o programu opremljanja stavbnih zemljišč ali so ti že bili sprejeti, se na podlagi tega odloka izračunajo stroški za obstoječo že zgrajeno komunalno opremo. Posebne programe opremljanja stavbnih zemljišč se sprejme za območja, ki bodo urejena s podrobnimi izvedbenimi prostorskimi akti.

(2) Na območjih, ki se s komunalno opremo na novo urejajo, se komunalni prispevek zavezancem odmeri na podlagi za to območje sprejetega programa opremljanja stavbnih zemljišč, ki prikaže in obračuna predvidene stroške gradnje nove komunalne opreme na tem območju. Stroški za obstoječo že zgrajeno komunalno opremo na tem območju se obračunajo na podlagi tega odloka po naslednji formuli:

$$C_{piS} = C_{piO} \times F_{soko} + C_{piN} \text{ oziroma } C_{tiS} = C_{tiO} \times F_{soko} + C_{tiN}$$

pri čemer je:

- C_{piS} ... skupni stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, na katerem se na novo ureja komunalna oprema
- C_{tiS} ... skupni stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, na katerem se na novo ureja komunalna oprema
- C_{piN} ... stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno novo komunalno opremo na obračunskem območju (območje, ki se opremlja z novo komunalno opremo)
- C_{tiN} ... stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju (območje, ki se opremlja z novo komunalno opremo)
- C_{piO} ... obstoječi stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, določeni s tem odlokom
- C_{tiO} ... obstoječi stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno komunalno opremo na obračunskem območju, določeni s tem odlokom.
- F_{soko} ... faktor stroškov obstoječe komunalne opreme.«

Preglednica 42: Faktorji stroškov obstoječe komunalne opreme glede na namensko rabo zemljišča

Namenska raba zemljišča	F_{soko}
Posebna območja (BT)	0,5
Območja centralnih dejavnosti (C, CD, CU)	0,5
Območja proizvodnih dejavnosti, gospodarske cone (IG)	0,5
Območja proizvodnih dejavnosti, površine z objekti za kmetijsko proizvodnjo (IK)	0,5
Območja okoljske infrastrukture (O)	0,5
Območja prometnih površin (PC, PO)	0,5
Območja stanovanj (SP, SS, SSe)	0,5
Območja zelenih površin (Z, ZD)	0,5

6.3. Opis načina obračuna komunalnega prispevka

Komunalni prispevek za posamezno vrsto komunalne opreme se lahko odmeri, če se stavbno zemljišče nahaja v obračunskem območju te vrste komunalne opreme (ZPNačrt).

V primeru, da se objekt na območju ne more priključiti na določeno vrsto komunalne opreme, se ji komunalni prispevek ne obračuna v celoti. Znesek se zmanjša za vrednost opreme, ki je na območju ni. To velja za vodovod. Za javno opremo (ceste, površine za ravnanje z odpadki ter javne površine) se komunalni prispevek vedno obračuna.

Šteje se, da so s plačilom komunalnega prispevka poravnani vsi stroški priključevanja objekta na komunalno opremo, razen gradnje tistih delov priključkov, ki so v zasebni lasti (ZPNačrt).

Komunalni prispevek odmeri pristojni organ občinske uprave z odločbo:

- na zahtevo zavezanca;
- ob prejemu obvestila s strani upravne enote v zavezančevem imenu, da je vloga za izdajo gradbenega dovoljenja, katero je vložil zavezanec, popolna;
- po uradni dolžnosti.

Kadar se komunalni prispevek odmerja za potrebe gradnje, ga odmeri pristojni organ občinske uprave z odločbo na zahtevo zavezanca ali ko od upravne enote v zavezančevem imenu prejme obvestilo o popolnosti vloge za pridobitev gradbenega dovoljenja. Rok za izdajo odločbe je 15 dni. O izdani odločbi Občina obvesti tudi upravno enoto (ZPNačrt).

Kadar se komunalni prispevek odmerja zaradi izboljšanja opremljenosti stavbnega zemljišča s komunalno opremo, izda pristojni organ občinske uprave odločbo po uradni dolžnosti (ZPNačrt).

Komunalni prispevek se izračuna in odmeri zavezancu kadar:

- se zavezanec priključuje na ali mu je omogočena uporaba obstoječe komunalne opreme;
- se bo zavezanec priključil na oziroma mu bo omogočena uporaba predvidene nove komunalne opreme, katere gradnja je predvidena v tekočem ali naslednjem letu;
- zavezanec izvaja rekonstrukcijo objekta in s tem spreminja namembnost objekta;
- zavezanec izvaja rekonstrukcijo objekta in s tem povečuje neto tlorisno površino objekta.

Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je tudi lastnik že zgrajenega objekta na neopremljenem ali delno opremljenem stavbnem zemljišču, če se to zemljišče komunalno opremlja tako, da se komunalna oskrba izboljša ali na novo uredi.

6.4. Posebna določila

6.4.1. Odmera komunalnega prispevka po uradni dolžnosti

Občina odmeri komunalni prispevek po uradni dolžnosti v naslednjih primerih:

- če Občina ali drug investitor na podlagi pogodbe o opremljanju sklenjene z Občino, zgradi novo komunalno opremo, na katero se lahko priključijo ali jo uporabljajo lastniki obstoječih objektov;
- če Občina ugotovi, da je lastnik obstoječega objekta spremenil namen rabe objekta in ni sam vložil zahteve za novo odmero komunalnega prispevka.

V primerih novega opremljanja stavbnih zemljišč (npr. izgradnjo nove ceste, nove kanalizacije, novega vodovoda) bo na podlagi novega odloka odmerne odločbe po uradni dolžnosti potrebno izdati tudi lastnikom obstoječih objektov, ki se bodo na novo priključevali na novo komunalno opremo.

Prav tako se odmerne odločbe po uradni dolžnosti izdajo za spremembe rabe objekta, če za takšne objekte ni podana odmerna odločba na zahtevo zavezanca.

6.4.2. Znižanje komunalnega prispevka zaradi vlaganj investitorja

Če se Občina in zavezanec dogovorita, da bo zavezanec sam zgradil komunalno opremo, se zavezancu dogovorjena obveznost odšteje od komunalnega prispevka, vendar največ do višine, ki se za takšno vrsto komunalne opreme v posameznem obračunskem območju lahko odmeri. Podrobnosti o oddaji gradnje objektov in omrežij komunalne infrastrukture, financiranja investicije, podrobnosti v zvezi s priključevanjem objekta na komunalno infrastrukturo ter druge podrobnosti, ki lahko vplivajo na izgradnjo in financiranje načrtovane komunalne opreme, določita Občina in zavezanec v pogodbi o opremljanju, v skladu s predpisi o urejanju prostora.

Če komunalni priključek po dolžini bistveno presega povprečne dolžine priključkov na določenem obračunskem območju Občina in zavezanec skleneta pogodbo o medsebojnih obveznostih v zvezi z naknadnim priključevanjem drugih zavezancev na isti priključek. V pogodbi uredita finančne in tehnične pogoje morebitnega naknadnega priključevanja drugih zavezancev ter lastništvo komunalnega priključka.

6.4.3. Oprostitev in olajšave pri odmeri komunalnega prispevka

V skladu z ZPNačrt se komunalni prispevek ne plača za gradnjo gospodarske javne infrastrukture.

Občina lahko predpiše, da se komunalni prispevek ne plača za gradnjo neprofitnih stanovanj in gradnjo posameznih vrst stavb za izobraževanje, znanstveno-raziskovalno delo in zdravstvo po predpisih o uvedbi in uporabi enotne klasifikacije vrst objektov.

Občina lahko predpiše delno ali celotno oprostitev plačila komunalnega prispevka tudi za gradnjo vseh ali posameznih vrst ne-stanovanjskih stavb po predpisih o uvedbi in uporabi enotne klasifikacije vrst objektov. V tem primeru mora občina oproščena sredstva iz tega odstavka v enaki višini nadomestiti iz nenamenskih prihodkov občinskega proračuna.

S tem programom opremljanja so predvidene naslednje oprostitve in olajšave:

- Za gradnjo in posodobitev gospodarske javne infrastrukture se komunalni prispevek ne plača.
- Komunalni prispevek se ne plača za gradnjo neprofitnih stanovanj in gradnjo posameznih vrst stavb za izobraževanje, znanstveno-raziskovalno delo in zdravstvo v skladu s predpisi o enotni klasifikaciji vrst objektov, katerih investitor je občina ali država oz. pravna oseba v lasti Občine Kamnik ali države.
- O ostalih oprostitvah in olajšavah plačila komunalnega prispevka odloča, po predlogu župana, Občinski svet. V tem primeru mora Občina oproščena sredstva iz tega odstavka v enaki višini nadomestiti iz nenamenskih prihodkov občinskega proračuna.

6.5. Pogodba o priključitvi

V skladu z ZPNačrt ima zavezanec za plačilo komunalnega prispevka ob plačilu komunalnega prispevka pravico od Občine zahtevati sklenitev pogodbe o medsebojnih obveznostih v zvezi s priključevanjem objekta na komunalno opremo. S pogodbo iz prejšnjega odstavka se določi rok za priključitev objekta in druga vprašanja v zvezi s priključevanjem objekta na komunalno opremo.

6.6. Primer izračuna komunalnega prispevka

Izračun komunalnega prispevka za objekt z neto tlorisno površino 200 m², pri čemer je površina parcele (zazidljivo zemljišče) velikosti 500 m². Parcela se torej nahaja v naselju Kamnik in je opremljena z vsemi v tem programu obravnavanimi vrstami komunalne opreme, omeniti je potrebno, da se ta objekt uvršča v:

- obračunsko območje cest (OBO_C_1),
- obračunsko območje kanalizacije Kamnik (OBO_K_1) in
- obračunsko območje vodovoda (OBO_V_1)

Vhodni podatki	Vrednosti	Enota
površina parcele	500	m ²
neto tlorisna površina objekta (m ²)	200	m ²
faktor dejavnosti	1,0	(enostanovanjski objekt)
Dp	0,4	
Dt	0,6	
Cpij	13,795	€/m ²
Ctijj	54,220	€/m ²
Komunalni prispevek		
KP	9.265,40	€ brez DDV

Komunalni prispevek (KP) za objekt neto tlorisne površine 200 m² na parceli velikosti 500 m² znaša 9.265,40 € (cena je brez davka na dodano vrednost – DDV) in v primeru, da je *i* (indeks rasti cen) = 1. Omeniti je potrebno da se omenjen objekt priklaplja na komunalno opremo naslednjih obračunskih območij: OBO_C_1, OBO_K_1 in OBO_V_1.

7. POGODBA O OPREMLJANJU

V primeru, da ima Občina sprejet program opremljanja ali podlage za odmero komunalnega prispevka za vso obstoječo komunalno opremo na območju celotne občine lahko sklene pogodbo o opremljanju z investitorjem (ZPNačrt).

S pogodbo o opremljanju se lahko investitor in Občina dogovorita, da bo investitor sam zgradil del ali celotno komunalno opremo za zemljišče, na katerem namerava graditi, ne glede na to, ali je gradnja te komunalne opreme predvidena v programu opremljanja.

Pogodba o opremljanju mora vsebovati:

- opredelitev območja opremljanja s seznamom zemljiških parcel, ki jih bo investitor opremljal;
- pregled obstoječe komunalne opreme na tem območju;
- pregled komunalne opreme, ki jo bo zagotovil investitor;
- navedbo komunalne opreme, na katero bo investitor priključil zgrajeno komunalno opremo;
- del komunalnega prispevka ki ga mora investitor še plačati;
- zagotovilo, da se bo območje opremljalo na osnovi projektne dokumentacije po predpisih o graditvi objektov, s katero soglaša občina;
- zagotovilo, da bo občina izdala investitorju potrdilo o poravnanih obveznostih iz naslova komunalnega prispevka na podlagi bančne garancije v višini dela komunalnega prispevka iz pete točke tega odstavka in vrednosti popisa del na podlagi projektne dokumentacije iz šeste točke tega odstavka;
- rok, v katerem bo investitor zgradil manjkajočo komunalno opremo;
- opredelitev nadzornega organa občine, ki bo izvajal nadzor nad izvedbo ter predajo komunalne opreme;
- pravice in dolžnosti investitorja, povezane z nepravilnostmi, ugotovljenimi pri občinskem nadzoru;
- bančno garancijo, s katero se zavaruje predvideni rok in obseg del, ter bančno garancijo, s katero se zavaruje dobro izvedbo del in odpravo napak v garancijskem roku;
- rok, v katerem občina ne bo spreminjala tistega dela prostorskega akta, ki je podlaga za investicije po tej pogodbi. V primeru, da občina spremeni prostorski akt v roku iz pogodbe, odgovarja za povzročeno škodo.

Stroške izgradnje v pogodbi predvidene komunalne opreme nosi investitor. Šteje se, da je investitor na ta način plačal komunalni prispevek za izvedbo komunalne opreme, ki jo je sam zgradil.

Investitor je dolžan plačati še preostali komunalni prispevek, v kolikor bo obremenil že zgrajeno komunalno opremo, na katero bo investitor priključil potrebno komunalno opremo.

Občina je dolžna prevzeti komunalno opremo, zgrajeno skladno s pogodbo, ko je zanjo izdano uporabno dovoljenje.

8. POJASNILO K VSEBINI PROGRAMA OPREMLJANJA STAVBNIH ZEMLJIŠČ

V programu opremljanja ni posebej obravnavana komunalna oprema, za katero občina ne namenja posebnih sredstev iz občinskega proračuna. Tako ne obravnavamo elektroenergetskega in telekomunikacijskega omrežja. Plinovodnega omrežja, omrežja daljinskega ogrevanja ali drugega podobnega omrežja, ki bi bil v lasti občine, ni.

Analiza obstoječe opreme je bila izvedena na podlagi dostopnih podatkov in informacij o dolžinah in karakteristikah posameznih vodov (digitalizirani podatki o vodih, podatki posredovani s strani občine, upravljavcev komunalne opreme ipd.). V programu niso upoštevani stroški gradnje individualnih priključkov. Stroške gradnje individualnih priključkov nosijo investitorji sami in ne predstavljajo skupne vrednosti komunalne opreme.

Prenova POSZ Kamnik je bila izvedena na podlagi Programa opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik (Locus d.o.o., junij 2010). Povzeta sta bila tako opis, kot vrednost komunalne opreme, pri čemer sta bila oba dela ustrezno dopolnjena, prav tako so bile na novo dodana predvidene investicije v letih 2016 in 2017 iz Načrta razvojnih programov Občine Kamnik.

Podatki o obstoječi komunalni opremi so bili pridobljeni iz evidenc in baz podatkov, s katerimi je Občina Kamnik že razpolagala in ustrezno posodobljeni. Sprememba površin parcel in obračunskih območij je posledica na novo sprejetega občinskega prostorskega načrta Občine Kamnik in digitalnih podatkov, ki izhajajo iz njega. Spremembe neto tlorisne površine objektov znotraj obračunskega območja so posledica uporabe novejših podatkov Registra nepremičnin.

Ocena vrednosti obstoječe komunalne opreme je bila skoraj v celoti povzeta po Programu opremljanja stavbnih zemljišč za območje občine Kamnik (Locus d.o.o., junij 2010) in dejanskih stroških vlaganj v nadgradnjo vseh vrst komunalne opreme med leti 2010 in 2015. Ocena vrednosti predvidene komunalne opreme je bila izvedena na podlagi predvidenih investicij, ki so bile opredeljene v Načrtu razvojnih programov Občine Kamnik za leti 2016 in 2017 (Občina Kamnik, januar 2016).

Iz izvedene analize je bilo ugotovljeno, da je cestno omrežje, ki je uporabljeno v programu opremljanja, opredeljeno kot grajeno javno dobro. Iz navedenega izhaja, da je bilo za to vrsto komunalne opreme določeno eno obračunsko območje (OBO_C_1), ki je grafično prikazano v kartografski prilogi B.

Obračunsko območje kanalizacijskega sistema je območje, na katerem se zagotavlja priključevanje na kanalizacijsko omrežje oziroma območje njegove uporabe. Glede na stanje zgrajenega kanalizacijskega sistema in glede na potek predvidenih kanalizacijskih vodov smo določili dve obračunskih območij in sicer kanalizacija Kamnik (OBO_K_1) in kanalizacija Črna pri Kamniku (OBO_K_2), ki sta grafično prikazani v kartografski prilogi C.

Obračunsko območje vodovodnega sistema je območje, na katerem se zagotavlja priključevanje na vodovodno omrežje oziroma območje njegove uporabe. Glede na stanje zgrajenega vodovodnega sistema, glede na potek predvidenih vodovodnih vodov in dejstvo, da je po zagotovilih upravljavca vodovodnega sistema kakovost oskrbe s pitno vodo na območjih javnega vodovodnega sistema povsod enaka, smo določili eno obračunsko območje (OBO_V_1), ki je grafično prikazano v kartografski prilogi D.

Kot vsota površin vseh parcel oziroma delov parcel, ki ležijo na navedenih obračunskih območjih, se upošteva površina zemljiških parcel, na katerih je v skladu s prostorskim aktom dovoljeno graditi. Podatki o površini zemljiških parcel na obračunskih območjih so bili določeni na podlagi digitalnih podatkov občinskega prostorskega načrta Občine Kamnik. Na podlagi teh digitalnih podatkov smo obravnavali območja, ki so po namenski rabi občinskega prostorskega akta Občine Kamnik opredeljena kot stavbna zemljišča. Velja poudariti, da je bilo v nadaljevanju izločeno območje, ki se ureja z izvedbenimi prostorskimi akti³ in za katera je že sprejet program opremljanja. Izločena so bila območja z oznako EUP: BK-05, GC-03, KA-01, KA-07, KA-15, KA-17, KA-23, KA-27, KA-40, KA-42, KA-44, KA-55, KA-62, KA-77, KA-78, KA-83, KA-85, KA-122, KA-129, KA-133, KA-183, KA-191, KA-192, KA-193, KR-03, LO-08, LO-10, LO-11, LT-02, MO-02, MO-03, MO-11, PD-05, PL-02, SK-02, SN-02, SN-03, SV-03, ŠT-02, TU-02, VČ-05, VK-06, VP-13, ZJ-01, ZM-04, ZP-01, ZS-07, in ZS-16.

³ Izvedbeni akt v smislu državnih prostorskih načrtov (DPN) ali občinski podrobni prostorski načrt (OPPN).

Grafični sloj podatkov občinskega prostorskega načrta, z zgoraj navedenimi območji nam je posredovala Občina Kamnik (december 2015).

Ob tem iz obračunskega območja nismo izločili ostalih območij, ki se urejajo z veljavnimi zazidalnimi načrti, urbanističnimi načrti, občinskimi lokacijskimi načrti ali občinskimi podrobnimi prostorskimi načrti saj gre za območja, ki so pretežno že pozidana, komunalna oprema pa je pretežno že zgrajena. Na teh območjih bo sicer še prihajajo do novih gradbenih in nujnih razširitev obstoječega omrežja komunalne opreme, vendar za slednja ne bo potrebno pripraviti posebnih programov opremljanja stavbnih zemljišč.

Skupna površina stavbnih zemljišč, ki smo jo določili na podlagi digitalnih podatkov veljavnega prostorskega akta, je bila dodatno zmanjšana za območja na katerih v skladu veljavnim prostorskim aktom ni možno graditi objektov, za katerega bi se pobiral komunalni prispevek (grajeno javno dobro). Ta območja so: območja prometnih površin (P), površine cest (PC), območja okoljske infrastrukture (O), območja zelenih površin (Z), druge urejene zelene površine (ZD), parki (ZP) in površine za vrtičkarstvo (ZV).

V nadaljevanju so bile od grafično opredeljene površine obračunskega območja računsko odštete še:

- površine lokalnih in javnih cest, ki grafično niso določene v veljavnim prostorskem aktu, saj se nahajajo na območjih stavbnih zemljišč.

V primeru kanalizacijskega in vodovodnega omrežja smo na podlagi podatkov o poteku vodovodov v nadaljevanju izvedli analizo, na katerih območjih (parcelah) je omogočena izvedba priključitve na kanalizacijski sistem. Izbrane so bile vse parcele, ki po podatkih Občine Kamnik in upravljavca kanalizacijskega in vodovodnega sistema možno priklopiti na kanalizacijsko oziroma vodovodno omrežje. Grafični prikaz območij je povzet po mejah, ki so določene v digitalni podatkih veljavnega prostorskega plana občine in izločitvi območij, na katerih priklop ni možen. Izločali smo celotne oblike (površine) parcel, katerih meje so določene in prikazane v digitaliziranih podatkih veljavnega prostorskega plana.

Prostorski akt občine, na podlagi katerih je tudi izdelan ta program opremljanja, je *Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 86/2015)*. Podatki o neto tlorisnih površinah posameznih obstoječih objektov na območju Občine Kamnik so bili povzeti po podatkih popisa nepremičnin v RS, ki ga je v letu 2006/2007 izvajala geodetska uprava RS. Podatki, ki nam jih je v decembru 2015 posredovala Občina Kamnik, so bili v nadaljevanju vezani na grafične podatke Evidence o digitalnih podatkih o stavbah za območje občine Kamnik (kataster stavb). Na ta način je bil pripravljen digitalni sloj podatkov, na podlagi katerega je bilo mogoče določati neto tlorisne površine objektov znotraj posameznega obračunskega območja. Ob tem je potrebno opozoriti, da smo pri kontroli dobljenih rezultatov za posamezne objekte ugotovili nelogičnosti. Ker gre za napako v uradnih podatkih slednje ni bilo mogoče odpraviti, vendar ocenjujemo, da je delež tovrstnih objektov tako majhen, da bistveno ne vpliva na določene neto tlorisne površine objektov.

Glede na kataster stavb se je na območju občine Kamnik v času priprave pričujočega programa opremljanja nahajalo 12.252 objektov (centroidi), od tega 11.424 objektov znotraj območij stavbnih zemljišč, 828 objektov pa izven območij stavbnih zemljišč. Analiza podatkov REN in pregled posnetkov DOF (merilo 1:5.000) sta pokazala, da gre pri objektih, ki se nahajajo izven območij stavbnih zemljišč določenih v skladu z veljavnim prostorskim aktom Občine Kamnik pretežno za razpršeno gradnjo. Glede na navedeno in po posvetovanju s predstavniki občinske uprave Občine Kamnik je bila sprejeta odločitev, da se tudi te objekte vključi v neto tlorisne površine objektov, saj se priključujejo na grajeno javno dobro (ceste), nekateri pa tudi na vodovodno omrežje in kanalizacijo.

Tekom preverjanja grafičnih podatkov je bilo ugotovljeno, da je na območju občine Kamnik trenutno prostih več večjih sklopov stavbnih zemljišč. Na podlagi grafičnega sloja namenske rabe veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik je bilo ocenjeno, da je v občini Kamnik prostora še za okoli 1.154 novih objektov. V nadaljevanju je bila na podlagi veljavnega prostorskega akta Občine Kamnik, ocenjena tudi neto tlorisna površina predvidenih objektov, ki znaša 244.534,21 m².

9. OPIS NAČINA NADGRADNJE PROGRAMA OPREMLJANJA

Predmet tega programa opremljanja je v času priprave pričujočega dokumenta že obstoječa komunalna oprema in tista predvidena komunalna oprema, katere izgradnja je predvidena v letih 2016 in 2017 in za katere izgradnjo je v obravnavnem obdobju financiranje opredeljeno v Načrtu razvojnih programov Občine Kamnik. Ostala načrtovana komunalna oprema bo predmet prenove pričujočega programa opremljanja, ko bo slednja uvrščena v Načrt razvojnih programov Občine Kamnik.

Ob vsaki spremembi Načrta razvojnih programov Občine Kamnik se posodobi tudi program opremljanja z novo predvideno in v tem času zgrajeno komunalno infrastrukturo (prej je to bila predvidena infrastruktura (predvidena vlaganja) potem obstoječa (izvedena vlaganja-zgrajena).

Za območja, ki so bila iz tega programa opremljanja izločena iz obravnave, zaradi sprejema podrobnih izvedbenih prostorskih aktov, bo potrebno sprejeti posebne programe opremljanja. Ti morajo biti usklajeni z obravnavanim programom opremljanja stavbnih zemljišč. Pri pripravi teh programov se izračun vrednosti obstoječe komunalne opreme uporabi kot podlaga za določitev t.i. nadomestitvenih stroškov. Pri tem se upošteva sorazmerni delež obremenitve posamezne vrste obstoječe komunalne opreme.

KARAKTERISTIČNI PRIMERI IZRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA – Primerjava s trenutno veljavnim Odlokom

PRIMER IZRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA ZA:	OSNOVNI PODATKI	VIŠINA KOMUNALNEGA PRISPEVKA PO VELJAVNEM ODLOKU	VIŠINA KOMUNALNEGA PRISPEVKA PO PREDLAGANEM ODLOKU
• Enostanovanjski objekt (novogradnja) , ki se priključuje na vse vrste komunalne opreme	Enostanovanjska stavba (faktor dejavnosti = 1,00) Površina parcele = 500 m ² Neto tlorisna površina = 200 m ²	15.281,00 €	9.265,40 €
• Prizidek k obstoječemu enostanovanjskemu objektu , ki se priključuje na vse vrste komunalne opreme	Enostanovanjska stavba (faktor dejavnosti = 1,00) Površina parcele = / Neto tlorisna površina = 100 m ²	2.443,00 €	3.253,20 €
• Enostanovanjski objekt (novogradnja) , ki se priključuje le na cestno in vodovodno omrežje	Enostanovanjska stavba (faktor dejavnosti = 1,00) Površina parcele = 500 m ² Neto tlorisna površina = 200 m ²	12.553,80 €	7.577,32 €
• Enostanovanjski objekt (novogradnja) , ki se priključuje le na cestno omrežje	Enostanovanjska stavba (faktor dejavnosti = 1,00) Površina parcele = 500 m ² Neto tlorisna površina = 200 m ²	11.459,20 €	6.688,88 €
• Večstanovanjski objekt (novogradnja) , ki se priključuje na vse vrste komunalne opreme	Tri in večstanovanjska stavba (faktor dejavnosti = 1,30) Površina parcele = 1.000 m ² Neto tlorisna površina = 600 m ²	48.012,00 €	30.892,96 €
• Hlev (novogradnja) , ki se priključuje le na cestno omrežje	Stavba za rejo živali (faktor dejavnosti = 0,7) Površina parcele = 800 m ² Neto tlorisna površina = 400 m ²	19.813,40 €	9.751,47 €
• Industrijski objekt (novogradnja) , ki se priključuje na vse vrste komunalne opreme	Industrijska stavba (faktor dejavnosti = 0,70) Površina parcele = 1.500 m ² Neto tlorisna površina = 1.000 m ²	55.615,00 €	31.265,76 €
• Trgovski objekt (novogradnja) , ki se priključuje na vse vrste komunalne opreme	Trgovska stavba (faktor dejavnosti = 1,20) Površina parcele = 1.000 m ² Neto tlorisna površina = 600 m ²	45.918,00 €	29.247,62 €

Na tem mestu opozarjamo, da zgoraj navedeni primeri predstavljajo izključno in samo teoretične primere. Komunalni prispevek se skladno z veljavno zakonodajo odmeri za vsak objekt posebej glede na površino parcele in površino neto tlorisne površine objekta ter dejavnosti objekta. Navedeni primeri nikakor ne pomenijo, da bodo vsi zavezanci za plačilo komunalnega prispevka plačali zneske navedene v zgornjih primerih.

KARAKTERISTIČNI PRIMERI IZRAČUNA KOMUNALNEGA PRISPEVKA – Primerjava z nekaterimi drugimi občinami

PRIMERJAVA VIŠINE KOMUNALNEGA PRISPEVKA ZA KARAKTERISTIČNI PRIMER	OSNOVNI PODATKI	VIŠINA KOMUNALNEGA PRISPEVKA
<i>Kamnik – po veljavnem Odloku</i>	Enostanovanjski objekt (novogradnja), ki se priključuje na cestno, kanalizacijsko in vodovodno omrežje Površina parcele = 500 m ² Neto tlorisna površina = 200 m ²	15.281,00 €
Kamnik – po predlaganem Odloku		9.265,40 €
Domžale		16.167,70 €
Mengeš		13.504,40 €
Kranj		11.849,00 €
Komenda		9.613,60 €

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN

Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 354-97/2007-3/12

Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

ZADEVA: PREDLOG ODLOKA O KONCESIJI ZA IZVAJANJE GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV IN ODLAGANJA OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV Z OBMOČJA OBČINE KAMNIK – DRUGA OBRAVNAVA

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALCI: Mihaela Brnot Veternik, višja svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe
Aleš Škorjanc, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
mag. Matjaž Srša, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
Maja Sušnik, v. d. direktorice občinske uprave
Igor Petek, pomočnik direktorja JP Snaga d. o. o.

PRAVNA OSNOVA: 32., 36. in 37. člen Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – ORZGJS40), 21. člen Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07-UPB2, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO), 2. in 5. člen Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 91/07, 52/11, 79/11 in 52/12), 17. in 68. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Odlok o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v :

Občinski svet Občine Kamnik je na svoji 8. seji, dne 24. junija 2015, obravnaval predlog Odloka o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik v prvi obravnavi in ocenil, da je primerno pripravljen.

Občinski svet je zadolžil občinsko upravo, da pri pripravi predloga odloka v drugi obravnavi upošteva pripombe, podane na 8. seji Občinskega sveta oziroma odgovori, zakaj pripomb ni možno upoštevati.

Pri prvi obravnavi ni bilo podanih konkretnih pripomb na vsebino posameznih členov, ampak so bile podane načelne pripombe, pomisleki in vprašanja.

Predlagatelj podaja naslednje odgovore na vprašanja in pripombe, ki sta jih pri prvi obravnavi odloka podala Bogdan Pogačar v imenu svetniške skupine NSi in svetnik Brane Golubovič:

– *Do druge obravnave mora biti predložena cena storitev obdelave in odlaganja.*

Cena storitev obdelave in odlaganja je prikazana v posebni točki dnevnega reda seje OS.

– *Kako se bo zaračunavala amortizacija?*

Vprašanje zaračunavanja amortizacije je pojasnjeno v Elaboratu o oblikovanju cen storitev obdelave in odlaganja, ki ga bo OS obravnaval kot posebno točko dnevnega reda seje OS.

– *Kako obvezujoča je pogodba o pristopu k RCERO iz. l. 2009?*

Iz vsebine sklenjene pogodbe o pristopu k projektu RCERO izhaja, da so pogodbene stranke izrazile veljavno voljo za sklenitev predmetne pogodbe, zaradi česar so sklenjeni dogovori v pogodbi za stranke dokončni in obvezujoči. Pogodbene stranke niso predvidele sklepanja nadaljnje pogodbe, ki bi drugače uredila bistvene elemente, kot so v sklenjeni pogodbi. Pogodbene stranke niso podale nikakršnega zadržka ali odložnega pogoja, na katerega bi bila vezana veljava sklenjenih pogodb.

Pogodba v X. členu določa pogoje odstopa posamezne občine pristopnice, ne predvideva pa izključitve pogodbenic. Občina pristopnica lahko od pogodbe odstopi pred potekom njene veljavnosti samo pod naslednjimi pogoji:

- da si zagotovi zadostne lastne kapacitete za ravnanje z odpadki tako, da ne vpliva negativno na cilj projekta, ki je zagotavljanje zadostnih kapacitet za ravnanje z odpadki v regiji, ki ozemeljsko pokriva vse občine podpisnice;
- da vplača ali drugače zagotovi sredstva sofinanciranja projekta nadgradnje RCERO Ljubljana, k vplačilu katerih se je zavezala s to pogodbo;
- da zagotovi plačilo morebitne kumulativne razlike v ceni, ki nastane zaradi poslovanja z zmanjšanimi kapacitetami.

– *Kakšno je stališče sedanjega koncesionarja Publicus d.o.o.?*

Veljavna koncesijska pogodba, ki je bila s Publicus d.o.o. sklenjena decembra 2012, v 16. členu določa, da je koncesija podeljena za določen čas 10 let od dneva sklenitve koncesijske pogodbe, za dejavnosti lokalne gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in lokalne gospodarske javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov pa za obdobje do pričetka obratovanja RCERO Ljubljana, vendar najdlje 10 let. Z obema koncesionarjema (Publicus d.o.o. in Snaga d.o.o.) je na skupnem sestanku v začetku februarja potekal razgovor v zvezi z uskladitvijo izvajanja vseh treh gospodarskih javnih služb; o tem bosta oba koncesionarja sklenila posebno pogodbo.

– *Kdo bo čez 10 let (po izteku sedanje koncesije) odvažal odpadke, kam jih bo odlagal, kakšna bo cena?*

Pred iztekom sedanje koncesijske pogodbe bo treba objaviti javni razpis oz. v skladu z veljavnimi predpisi izbrati koncesionarja, ki bo v naslednjem obdobju izvajal koncesionirano gospodarsko javno službo zbiranje komunalnih odpadkov.

– *Bistven pomislek je 30-letna koncesija.*

Svet RCERO je na svoji 6. seji, 23.10.2015 sprejel naslednji sklep: »Občine pristopnice imajo možnost odločitve o tem, da se koncesijsko razmerje sklepa za obdobje ali 30 ali 10 let z možnostjo obojestranskega odstopa od pogodbe po 10 letih.« Predlagatelj odloka na osnovi tega sklepa predlaga, da se koncesijska pogodba sklene za določen čas 10 let, kot je navedeno v prvem odstavku 13. člena predloga odloka.

– *Po tem odloku koncesionar ne bo plačeval koncesijske dajatve.*

Koncesijska dajatev zakonsko ni določena, nekatere pravne razlage celo navajajo, da je sporna. Dejstvo pa je, da je na račun koncesijske dajatve višja cena storitev, ki jo plačujejo uporabniki.

Zaradi seznanitve Občinskega sveta Občine Kamnik z vsebino koncesijske pogodbe za izvajanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v občini Kamnik, je predlog koncesijske pogodbe priložen gradivu za obravnavo koncesijskega akta, tj. Odloka o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik.



Marjan Šarec
ŽUPAN

PRILOGA:

- Predlog Odloka o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik
- Predlog koncesijske pogodbe

Na podlagi 32., 36. in 37. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – ORZGJS40), 21. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07-UPB2, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF in 14/15 – ZUUJFO), 2. in 5. člena Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 91/07, 52/11, 79/11 in 52/12) ter 17. in 68. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na ... seji dne sprejel

O D L O K

o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(predmet odloka)

(1) Ta odlok je koncesijski akt, s katerim se zaradi zagotovitve sodelovanja pri skupnem izvajanju storitev obveznih gospodarskih javnih služb določijo predmet in pogoji za podelitev koncesije za izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov ter ureja druga vprašanja v zvezi z izvajanjem podeljene koncesije.

(2) Izvajanje gospodarskih javnih služb iz prejšnjega odstavka Občina Kamnik zagotavlja s horizontalnim povezovanjem z občinami, ki so 15.12.2009 sklenile skupno Pogodbo o pristopu občin širše Ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana – Rčero Ljubljana zaradi uresničitve skupnih ciljev zagotavljanja storitev javnih služb iz prejšnjega odstavka z zaokrožitvijo, enotnostjo in optimalno izkoriščenostjo Regionalnega centra za ravnanje z odpadki (RCERO) kot infrastrukture predmetnih javnih služb, zaradi doseganja skupnih ciljev na področju ponovne uporabe komunalnih odpadkov skladno z Direktivo Evropske komisije 2008/98/ES ter zaradi znižanja stroškov storitev za uporabnike v javnem interesu.

(3) Koncesija po tem odloku se podeli za obdobje 10 let neposredno družbi SNAGA, d.o.o., Povšetova ulica 6, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: koncesionar) skladno s predpisi, ki urejajo postopek podelitve koncesije gospodarske javne službe.

2. člen

(pojmi in izrazi v odloku)

(1) V tem odloku uporabljeni pojmi in izrazi pomenijo:

- »gospodarska javna služba« oziroma »javna služba« (v ednini oziroma dvojnini): sta obvezni gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov;
- koncedent«: je Občina Kamnik;
- »občinski svet«: je Občinski svet Občine Kamnik;
- »koncesija«: je skupen izraz za koncesijo za izvajanje gospodarskih javnih služb iz prvega člena; termin »koncesija« se uporablja zaradi ureditve pravnega razmerja v zakonu, ki ureja gospodarske javne službe, čeprav Direktiva o koncesijah tako pravno razmerje izključuje osebne/stvarne veljavnosti direktive;
- »koncesionar«: je SNAGA, d.o.o., Povšetova ulica 6, 1000 Ljubljana;
- »izvajalec javne službe«: je koncesionar po tem odloku;
- »povzročitelj odpadkov«: je vsaka oseba na območju Občine Kamnik, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov (izvirni povzročitelj odpadkov) in je vpisan v evidenco, ki jo vodi izvajalec zbiranja odpadkov kot to določa Odlok o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini

Kamnik ter oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov za gospodarsko javno službo iz prve alineje tega odstavka oziroma oseba, ki izvaja predobdelavo, mešanje ali druge postopke, s katerimi se spremenijo lastnosti ali sestava odpadkov;

- »uporabniki«: so vsi povzročitelji odpadkov iz predhodne alineje.

(2) Ostali izrazi, uporabljeni v tem odloku, imajo enak pomen, kot ga določa zakon, ki ureja varstvo okolja in drugi predpisi, ki urejajo dejavnosti ravnanja z odpadki.

II. VSEBINA IN OBSEG IZVAJANJA JAVNIH SLUŽB

3. člen

(vsebina javnih služb)

Vsebino in dejavnosti, ki jih zajemata gospodarski javni službi iz 1. člena, podrobneje določajo zakon, podzakonski predpisi ter Odlok o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Kamnik.

4. člen

(ločeni računovodski izkazi)

Koncesionar mora zagotoviti ločene računovodske izkaze za dejavnost obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov, odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadkov in druge dejavnosti v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

5. člen

(območje izvajanja koncesioniranih gospodarskih javnih služb)

(1) Koncesionirani gospodarski javni službi iz 1. člena tega odloka se zagotavljata za območje Občine Kamnik.

(2) Uporabniki imajo pravico do uporabe storitev javnih služb na pregleden in nepristranski način pod pogoji, določenimi z zakonom, ki ureja varstvo okolja in na njegovi podlagi sprejetimi predpisi.

(3) Storitve javnih služb so kot javne dobrine zagotovljene vsakomur pod enakimi pogoji. Uporaba storitev javnih služb je v obsegu, ki ga določajo zakoni in predpisi o načinu izvajanja gospodarskih javnih služb, za uporabnike obvezna.

6. člen

(objekti in naprave, potrebni za izvajanje javnih služb)

Objekti in naprave, potrebni za izvajanje javne službe, so Regijski center za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA (v nadaljevanju: RCERO), vključno z odlagališčem z objekti, napravami in omrežjem za odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na lokaciji Barje v Ljubljani, skladno s predpisi o odlagališčih, in drugi objekti in naprave za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov, ki so v upravljanju koncesionarja.

III. OBVEZNOSTI IN JAVNA POOBLASTILA KONCESIONARJA V OKVIRU IZVAJANJA JAVNIH SLUŽB

7. člen

(obveznosti koncesionarja)

Dolžnosti koncesionarja so zlasti:

1. v javnem interesu kvalitetno, pravočasno in v ustreznem obsegu opravljati javni službi, v skladu z zakonom in drugimi predpisi, v skladu z odloki ter koncesijsko pogodbo;

2. upoštevati tehnične, zdravstvene in druge normative in standarde, povezane z izvajanjem javnih služb, zlasti pa v tem okviru skrbeti za ekološko usmerjeno ravnanje z odpadki;
3. izvajati javni službi skladno s programom za obvladovanje kakovosti poslovanja, ki ga na podlagi javnega pooblastila koncesionar izdelava vsako leto do konca junija za naslednje leto;
4. zagotoviti ustrezno zavarovanje nevarnih ali zdravju škodljivih odpadkov ter odpraviti napake na objektih in napravah, ki utegnejo povzročiti večjo škodo na okolju ali zdravju ljudi najkasneje v roku 12 ur od ugotovitve napake oziroma prejema obvestila uporabnikov (interventno izvajanje javnih služb);
5. uporabljati objekte, naprave in druga sredstva za izvajanje javne službe kot dober gospodar, jih tekoče vzdrževati in odpraviti morebitne napake, okvare in pomanjkljivosti, ki neposredno ne ogrožajo varstva okolja ali zdravja ljudi v roku 14 dni od ugotovitve oziroma prejema obvestila uporabnikov;
6. sklepati z uporabniki pogodbe za uporabo javnih dobrin oziroma opravljanje storitev, ki so predmet koncesije (samo, če je tako določeno s posebnimi predpisi), odločati v upravnem postopku o vseh upravnih zadevah iz naslova izvajanja javnih služb ter obračunavati pristojbine in druge prispevke v skladu s predpisi;
7. pripravljati (letne in dolgoročne) programe za izvajanje javnih služb in kalkulacije prihodkov in odhodkov dejavnosti in najmanj enkrat letno koncedentu poročati o izvajanju javnih služb;
8. svetovati in pomagati koncedentu pri pripravi razvojnih in investicijskih načrtov ter projektov za pridobivanje finančnih sredstev v okviru javnih razpisov ter drugih virov;
9. voditi vse predpisane evidence in katastre, obveščati pristojne organe o kršitvah, ažurno odgovarjati na pritožbe in/ali pobude uporabnikov, omogočati nemoten nadzor v zvezi z izvajanjem koncesije in skrbeti za tekoče obveščanje javnosti o dogodkih v zvezi z izvajanjem javnih služb.

IV. FINANCIRANJE JAVNIH SLUŽB

8. člen

(viri financiranja)

(1) Javni službi se financirata:

- s ceno storitev javnih služb,
- iz sredstev, zbranih od prodaje frakcij, sposobnih ponovne snovne ali energetske uporabe,
- iz okoljske dajatve,
- iz proračuna,
- iz drugih virov.

(2) Cena storitev javnih služb se oblikuje skladno s predpisom, ki določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

(3) Koncesionar ima na podlagi tega odloka pooblastilo za predlaganje cen storitev javne službe.

(4) Predlagana cena ne sme biti višja od cene storitev, ki je določena za uporabnike na območju Mestne Občine Ljubljana, ki je investitor Regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO.

(5) Organ, ki v imenu koncedenta po tem odloku sprejme ceno, določa zakon ali odlok.

(6) Kolikor ni drugače določeno z zakonom ali odlokom je za občine, ki so članice Sveta RCERO, po pooblastilu iz tega odloka, pristojni organ za sprejem cene, Svet RCERO.

(7) Podrobnosti v zvezi z obračunom javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov se

lahko uredijo s tarifnim pravilnikom za javno službo zbiranja komunalnih odpadkov, ki ga sprejme občina, v kolikor to ni urejeno z drugim veljavnim aktom.

(8) Bazo podatkov in evidence o uporabnikih storitev, ki se vodijo na podlagi Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki, je izvajalec zbiranja komunalnih odpadkov dolžan posredovati koncesionarju iz tega odloka, pred začetkom izvajanja gospodarske javne službe in ob vsakokratni zahtevi izvajalca gospodarske javne službe iz 1. člena tega odloka.

(9) Izvajalec zbiranja komunalnih odpadkov in koncesionar se s posebno pogodbo dogovorita, da bo obračun v imenu in za račun koncesionarja opravljal zbiralec komunalnih odpadkov, na podlagi evidenc iz 8. odstavka tega člena.

9. člen

(koncesijska dajatev)

Koncesionar koncedentu ne plačuje koncesijske dajatve.

V. KONCESIJA

10. člen

(sklenitev koncesijske pogodbe)

(1) Koncesionar pridobi pravice in dolžnosti iz koncesijskega razmerja s sklenitvijo koncesijske pogodbe.

(2) Koncesijsko pogodbo v imenu koncedenta sklene župan.

11. člen

(koncesijska pogodba)

S koncesijsko pogodbo se uredijo naloge in dejavnosti koncesionarja, odgovornost in pravice ter obveznosti do koncedenta in uporabnikov. S to pogodbo se uredijo tudi vsa vprašanja v zvezi z uporabo objektov in naprav za izvajanje javnih služb.

12. člen

(koncesionarjev pravni monopol)

(1) Koncesionar ima na podlagi koncesijske pogodbe na celotnem območju občine:

- izključno oziroma posebno pravico opravljati javni službi iz 1. člena tega odloka,
- dolžnost zagotavljati uporabnikom kontinuirano izvajanje in kvalitetno opravljanje javnih služb, v skladu s predpisi in v javnem interesu.

(2) Koncesionar, ki ima izključno pravico opravljanja dejavnosti iz 1. člena, mora dejavnosti opravljati v svojem imenu in za svoj račun.

13. člen

(trajanje in podaljšanje koncesijske pogodbe)

(1) Koncesijska pogodba se sklene za določen čas 10 let.

(2) Koncesijsko razmerje in izvajanje koncesije prične teči z dnem sklenitve koncesijske pogodbe in se zaključi zadnji dan koledarskega leta, v katerem se izteče 10 let od sklenitve koncesijske pogodbe.

(3) Trajanje koncesijske pogodbe se lahko podaljša zgolj iz razlogov, določenih z zakonom. Ne glede na določbe prvega odstavka se lahko trajanje koncesijskega razmerja uskladi s trajanjem koncesijskega razmerja za izvajanje gospodarske javne službe zbiranje komunalnih odpadkov.

14. člen

(razmerje med koncesijskim aktom in koncesijsko pogodbo)

Koncesijska pogodba, ki je v nasprotju s tem odlokom je v tem delu neveljavna.

15. člen

(razmerje do podizvajalcev)

Koncesionar mora tudi v primeru delnega izvajanja javne službe preko pogodbe s podizvajalcem, v razmerju do koncedenta in uporabnikov ter tretjih oseb v zvezi s tem, nastopati v svojem imenu in za svoj račun.

VI. NADZOR

16. člen

(nadzor nad izvajanjem javnih služb)

(1) Nadzor nad izvajanjem javnih služb izvaja pristojni organ oziroma služba občinske uprave. Nadzor lahko zajema vse okoliščine v zvezi z izvajanjem javnih služb, zlasti pa zakonitost in strokovnost izvajanja.

(2) Koncedent lahko za posamezna strokovna in druga opravila pooblasti pristojno strokovno službo, zavod oziroma drugo institucijo.

(3) Če pristojni organ koncedenta ugotovi, da koncesionar ne izpolnjuje pravilno obveznosti iz koncesijskega razmerja, mu lahko z upravno odločbo naloži izpolnitev teh obveznosti, oziroma drugo ravnanje, ki izhaja iz koncesijskega akta ali koncesijske pogodbe.

17. člen

(inšpekcijski nadzor)

Nadzor nad izvajanjem določil tega odloka izvaja tudi občinski prekrškovni organ, ki je pristojen za vodenje postopkov o ugotovljenih prekrških ter ostali državni organi, ki imajo takšno pristojnost po samem zakonu.

18. člen

(finančni nadzor)

(1) Finančni nadzor nad poslovanjem koncesionarja izvaja notranja finančna revizija oz. ima koncedent pravico, da najame zunanega revizorja za preveritev dela poslovanja, ki se nanaša na opravljanje koncesije. Medsebojna razmerja v zvezi z izvajanjem strokovnega in finančnega nadzora uredita koncedent in koncesionar s koncesijsko pogodbo.

(2) Koncesionar mora koncedentu omogočiti odredeni nadzor, vstop v svoje poslovne prostore, pregled objektov in naprav koncesije ter omogočiti vpogled v dokumentacijo (letne računovodske izkaze ...), v kataster javne službe oziroma vodene zbirke podatkov, ki se nanašajo nanjo ter nuditi zahtevane podatke in pojasnila.

(3) Nadzor je lahko napovedan ali nenapovedan. V primeru nenapovedanega nadzora mora koncedent to sporočiti pisno in navesti vzrok nenapovedanega nadzora.

(4) Koncedent izvrši napovedan nadzor s poprejšnjo napovedjo, praviloma najmanj 15 dni pred izvedbo. Nadzor mora potekati tako, da ne ovira opravljanja redne dejavnosti koncesionarja in tretjih oseb, praviloma le v poslovnem času koncesionarja. Izvajalec nadzora se izkaže s pooblastilom koncedenta.

(5) O nadzoru se napravi zapisnik, ki ga podpišeta predstavnika koncesionarja in koncedenta oziroma koncedentov pooblaščenec.

VII. RAZMERJA KONCESIONARJA DO UPORABNIKOV IN KONCEDENTA

19. člen

(obračunavanje stroškov javnih služb)

(1) Uporabniku storitve javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov obračunava stroške teh storitev koncesionar.

(2) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka, lahko koncesionar pooblasti izvajalca gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, da ta v njegovem imenu in za njegov račun obračunava te storitve.

(3) V primeru realizacije drugega odstavka tega člena pripada izvajalcu gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov nadomestilo upravičenih stroškov, ki zajema stroške obračuna, pošiljanja računov, plačilnega prometa, izterjave, kot tudi sodne stroške in odpise terjatev ter druge tovrstne stroške in znaša 5% od višine računa za sprejeto količino odpadkov. O spremembi višine nadomestila odloči Svet RCERO, kolikor ni drugače določeno s predpisi ali drugimi veljavnimi akti, s potrditvijo elaborata in z uveljavitvijo cene, za katero je v kalkulaciji cene predvidena postavka tega nadomestila za vse občine v enakem deležu od plačanih računov.

20. člen

(obveščanje o statusnih spremembah)

(1) Koncesionar je dolžan obvestiti koncedenta o vsaki statusni spremembi, vključno s kontrolno spremembo kapitalske strukture. Če koncesionar tega v razumnem roku ne stori, če je zaradi sprememb prizadet interes koncedenta, ali če so zaradi sprememb bistveno spremenjena razmerja iz koncesijske pogodbe, lahko koncedent na način in pod pogoji kot je to določeno v tem odloku, koncesijsko pogodbo razdre.

(2) Pogoj za obstoj koncesijskega razmerja je, da poslovni delež v koncesionarju in poslovni delež v družbi JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o., Verovškova ulica 70, 1000 Ljubljana, ki ima v lasti stoddstotni poslovni delež koncesionarja, razen v primeru določenim z zakonom, ni prenesen na osebo zasebnega prava.

21. člen

(obveščanje koncedenta)

Koncesionar mora pisno sporočiti koncedentu o vseh pomembnih dogodkih in okoliščinah, ki bi lahko vplivale na izvajanje javne službe, kot so:

- postopki poravnave, arbitražni postopki ali sodni spori koncesionarja v zvezi s koncesijo;
- stavke in drugi dogodki, zaradi katerih pride do motenj v izvajanju javnih služb;
- poškodbe infrastrukture, ki onemogočajo izvajanje koncesionirane dejavnosti;
- v vseh primerih višje sile.

22. člen

(odgovornost koncesionarja)

(1) Za izvajanje javnih služb je, ne glede na določbe prejšnjih členov, odgovoren koncesionar kot izvajalec javnih služb.

(2) Koncesionar kot izvajalec javnih služb je v skladu z zakonom odgovoren tudi za škodo, ki jo pri opravljanju ali v zvezi z opravljanjem javnih služb povzročijo pri njem zaposleni ljudje ali pogodbeni (pod)izvajalci občini, uporabnikom ali tretjim osebam.

(3) Koncesionar je v roku, določenem v koncesijski pogodbi, dolžan iz naslova splošne civilne odgovornosti (vključno z razširitvijo na druge nevarnostne vire), z zavarovalnico skleniti zavarovalno pogodbo za škodo z najnižjo višino enotne zavarovalne vsote, določeno s koncesijsko pogodbo - zavarovanje dejavnosti (za škodo, ki jo z nerednim ali nevestnim opravljanjem javnih služb ali v zvezi z opravljanjem javnih služb povzročijo pri njem zaposlene osebe ali pogodbeni (pod)izvajalci Občini uporabnikom ali tretjim osebam).

23. člen

(dolžnosti in pravice koncedenta)

(1) Dolžnosti koncedenta so zlasti:

- da zagotavlja pogoje za izvajanje vseh storitev, predpisanih z zakonom, predpisi o načinu izvajanja gospodarskih javnih služb ter v skladu s pogoji, ki so navedeni v tem odloku;

(2) Pravice koncedenta so zlasti:

- nadzor nad izvajanjem gospodarskih javnih služb in finančni nadzor;
- druge pravice, določene s predpisi, tem odlokom in koncesijsko pogodbo.

24. člen

(pravice uporabnikov)

(1) Uporabniki imajo do koncesionarja zlasti pravico:

- do trajnega, rednega in nemotenega zagotavljanja storitev,
- pravico do enake obravnave glede kakovosti in dostopnosti storitev,
- uporabljati storitve javnih služb pod pogoji, določenimi z zakonom, s tem odlokom in z drugimi predpisi.

(2) Uporabnik storitev javnih služb se lahko v zvezi z izvajanjem javnih služb pritoži koncesionarju ali koncedentu, če meni, da je bila storitev javne službe opravljena v nasprotju s tem odlokom.

25. člen

(dolžnosti uporabnikov)

Uporabniki imajo do koncesionarja in koncedenta zlasti dolžnost:

- upoštevati navodila koncesionarja in omogočiti neovirano opravljanje storitev javnih služb,
- prijaviti vsa dejstva, pomembna za izvajanje javnih služb oziroma sporočiti koncesionarju vsako spremembo.

VIII. PRENOS KONCESIJE

26. člen

(oblika)

(1) Prenos koncesije je možen le s spremembo tega odloka. Novi koncesionar sklene s koncedentom novo koncesijsko pogodbo.

(2) Posledica prenosa koncesijskega razmerja je vstop prevzemnika koncesije v pogodbeno razmerja odstopnika z uporabniki.

IX. PRENEHANJE KONCESIJSKEGA RAZMERJA

27. člen

(načini prenehanja koncesijskega razmerja)

Razmerje med koncedentom in koncesionarjem preneha:

- s prenehanjem koncesijske pogodbe,
- s prenehanjem koncesionarja,
- z odvzemom koncesije,
- z odkupom koncesije.

28. člen

(prenehanje koncesijske pogodbe)

(1) Koncesijska pogodba preneha:

- po preteku časa, za katerega je bila sklenjena,
- z enostranskim razdrtjem,
- z odstopom od koncesijske pogodbe,
- s sporazumno razvezo.

(2) Ne glede na razloge prenehanja koncesijske pogodbe, mora koncesionar opravljati javno službo do izbora novega koncesionarja, vendar ne več kot 1 (eno) leto po prenehanju koncesijske pogodbe.

29. člen

(potek roka koncesije)

Koncesijska pogodba preneha s pretekom časa, za katerega je bila koncesijska pogodba sklenjena.

30. člen

(razdrtje koncesijske pogodbe)

- (1) Koncesijska pogodba lahko z enostranskim koncedentovim razdrtjem preneha:
- v primeru postopka zaradi insolventnosti, drugega postopka prisilnega prenehanja ali likvidacijskega postopka pri koncesionarju,
 - če je bila koncesionarju izdana sodna ali upravna odločba zaradi kršitve predpisov, koncesijske pogodbe ali upravnih aktov, izdanih za izvajanje koncesije, na podlagi katere utemeljeno ni mogoče pričakovati nadaljnega pravnega izvajanja koncesije,
 - če je po sklenitvi koncesijske pogodbe ugotovljeno, da je koncesionar dal zavajajoče in neresnične podatke, ki so vplivali na podelitev koncesije,
 - če koncesionar predpise ali koncesijsko pogodbo krši tako, da nastaja večja škoda uporabnikom njegovih storitev ali tretjim osebam,
 - če se z dokumentiranimi ugotovitvami nadzora ugotovi, da koncesionar v bistvenem delu ni izpolnil svoje obveznosti iz koncesijske pogodbe.
- (2) Koncesionar lahko razdre koncesijsko pogodbo, če koncedent ne izpolnjuje svojih obveznosti iz koncesijske pogodbe, tako, da to koncesionarju onemogoča izvajanje koncesijske pogodbe.
- (3) Enostransko razdrtje koncesijske pogodbe ni dopustno v primeru, če je do okoliščin, ki bi takšno prenehanje utemeljevale, prišlo zaradi višje sile ali drugih nepredvidljivih in nepremagljivih okoliščin.
- (4) Koncesionar je dolžan koncedentu povrniti škodo, ki je koncedentu nastala zaradi razdrtja koncesijske pogodbe. Prav tako je koncedent dolžan koncesionarju povrniti škodo v primeru iz drugega odstavka tega člena.

31. člen

(odstop od koncesijske pogodbe)

- (1) Vsaka stranka lahko odstopi od koncesijske pogodbe:
- če je to v koncesijski pogodbi izrecno določeno,
 - če druga stranka krši koncesijsko pogodbo, pod pogoji in na način, kot je v njej določeno.
- (2) Ne šteje se za kršitev koncesijske pogodbe akt ali dejanje koncedenta v javnem interesu, ki je opredeljen v zakonu ali na zakonu oprtem predpisu, ki se neposredno in posebej nanaša na koncesionarja.

32. člen

(sporazumna razveza)

- (1) Pogodbeni stranki lahko med trajanjem koncesije tudi sporazumno razvežeta koncesijsko pogodbo.
- (2) Stranki se sporazumeta za razvezo koncesijske pogodbe v primeru, da ugotovita, da je zaradi bistveno spremenjenih okoliščin ekonomskega ali systemskega značaja oziroma drugih enakovredno ocenjenih okoliščin nadaljnje opravljanje dejavnosti iz koncesijske pogodbe nesmotrno ali nemogoče.

33. člen

(prenehanje koncesionarja)

- (1) Koncesijsko razmerje preneha v primeru prenehanja koncesionarja.
- (2) Koncesijsko razmerje ne preneha, če so izpolnjeni z zakonom in koncesijsko pogodbo določeni pogoji za obvezen prenos koncesije na tretjo osebo (vstopna pravica tretjih) ali v primeru prenosa koncesije na koncesionarjeve univerzalne pravne naslednike (pripojitev, spojitve, prenos premoženja, preoblikovanje, ...). V teh primerih lahko koncedent pod pogoji iz koncesijskega akta ali koncesijske pogodbe razdre koncesijsko pogodbo ali od koncesijske pogodbe odstopi.

34. člen

(odvzem koncesije)

(1) Koncesijsko razmerje preneha, če koncedent v skladu s koncesijskim aktom koncesionarju koncesijo odvzame. Koncedent lahko odvzame koncesijo koncesionarju:

- če ne začne z opravljanjem koncesionirane javne službe v roku, ki je določen s koncesijsko pogodbo,
- če je v javnem interesu, da se dejavnost preneha izvajati kot javna služba ali kot koncesionirana javna služba.

(2) Koncesijsko razmerje preneha z dnem uveljavitve spremembe koncesijskega akta.

(3) Odvzem koncesije ni dopusten v primeru, če je do okoliščin, ki bi takšno prenehanje utemeljevale, prišlo zaradi višje sile ali drugih nepredvidljivih in nepremagljivih okoliščin.

(4) V primeru odvzema iz druge alineje prvega odstavka je koncedent dolžan koncesionarju povrniti tudi odškodnino, v kolikor so za to izpolnjeni pogoji po splošnih pravilih odškodninskega prava.

35. člen

(odkup koncesije)

Če koncedent enostransko ugotovi, da bi bilo javno službo možno bolj učinkovito opravljati na drug način, lahko uveljavi odkup koncesije. Odločitev o odkupu mora sprejeti Občinski svet Občine Kamnik, ki mora hkrati tudi razveljaviti koncesijski akt in sprejeti nov(e) predpis(e) o načinu izvajanja javne službe. Odkup koncesije se izvede na podlagi upravne odločbe. Z odkupom koncesije koncedent na infrastrukturi, ki je v lasti tretjih oseb, izven koncesionarja, ne more pridobiti lastninske ali druge sorodne pravice. O nameravanem odkupu mora koncedent pisno obvestiti koncesionarja vsaj 1 (eno) leto vnaprej.

X. VIŠJA SILA IN SPREMENJENE OKOLIŠČINE

36. člen

(višja sila)

(1) Višja sila in druge nepredvidljive okoliščine so izredne, nepremagljive in nepredvidljive okoliščine, ki nastopijo po sklenitvi koncesijske pogodbe in so zunaj volje pogodbenih strank (v celoti tuje pogodbenim strankam). Za višjo silo se štejejo zlasti potresi, poplave ter druge elementarne nezgode, stavke, vojna ali ukrepi oblasti, pri katerih izvajanje javne službe ni možno na celotnem območju občine ali na njenem delu na način, ki ga predpisuje koncesijska pogodba.

(2) Koncesionar mora v okviru objektivnih možnosti opravljati koncesionirani javni službi tudi ob nepredvidljivih okoliščinah, nastalih zaradi višje sile, skladno z izdelanimi načrti nujnih ukrepov za tiste javne službe, kjer so načrti ukrepov predpisani, za ostale javne službe pa skladno s posameznimi programi izvajanja javne službe. Ob nastopu okoliščin, ki pomenijo višjo silo, se morata stranki nemudoma medsebojno obvestiti in dogovoriti o izvajanju javnih služb v takih pogojih.

(3) V primeru iz prejšnjega odstavka ima koncesionar pravico zahtevati od koncedenta povračilo stroškov, ki so nastali zaradi opravljanja koncesioniranih javnih služb v nepredvidljivih okoliščinah.

(4) V primeru višje sile in drugih nepredvidljivi okoliščin lahko župan poleg koncesionarja aktivira tudi Občinski štab za civilno zaščito ter enote, službe in druge operative sestave za zaščito, reševanje in pomoč v občini. V tem primeru lahko prevzame Občinski štab za civilno zaščito nadzor nad izvajanjem ukrepov.

XI. PRISTOJNOST ORGANOV NA STRANI KONCEDENTA

37. člen

(pristojnosti organov koncedenta)

- (1) Na strani koncedenta o splošnih aktih odloča Občinski svet.
- (2) O posamičnih aktih odloča župan ali skupni organ koncedentov, razen če ni z zakonom ali tem odlokom določeno drugače.
- (3) Dokler ni drugače določeno, skupni organ koncedentov predstavlja Svet Rzero.

38. člen

(spremenjene okoliščine)

(1) Če nastanejo po sklenitvi koncesijske pogodbe okoliščine, ki bistveno otežujejo izpolnjevanje obveznosti katere od pogodbenih strank in to v takšni meri, da bi bilo kljub posebni naravi koncesijske pogodbe nepravilno pogodbeno tveganja prevaliti pretežno ali izključno le na eno od strank, ima druga stranka pravico zahtevati spremembo koncesijske pogodbe.

(2) Spremenjene okoliščine iz prejšnjega odstavka niso razlog za enostransko prenehanje koncesijske pogodbe. O nastopu spremenjenih okoliščin se morata stranki nemudoma medsebojno obvestiti in dogovoriti o izvajanju koncesijske pogodbe v takih pogojih. Kljub spremenjenim okoliščinam je koncesionar dolžan v okviru objektivnih možnosti opravljati koncesionirani javni službi iz koncesijske pogodbe.

XII. UPORABA PRAVA IN REŠEVANJE SPOROV

39. člen

(uporaba prava)

Za vsa razmerja med koncedentom in koncesionarjem ter koncesionarjem in uporabniki storitev gospodarskih javnih služb se lahko dogovori izključno uporaba pravnega reda Republike Slovenije.

40. člen

(prepoved prorogacije tujega sodišča ali arbitraže)

V razmerjih med koncedentom in koncesionarjem ter razmerjih med koncesionarjem in uporabniki storitev javnih služb ni dopustno dogovoriti, da o sporih iz teh razmerij odločajo tuja sodišča ali arbitraže.

XIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

41. člen

(odločba o izbiri koncesionarja)

Ta odlok, v katerem je določen koncesionar za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov, je individualni akt o izbiri koncesionarja v smislu prvega odstavka 37. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 - ZZLPPO, 127/06 - ZJZP, 38/10 - ZUKN in 57/11 - ORZGJS40). Z uveljavitvijo odloka nastane koncesijsko razmerje po tem odloku, ki se začne izvrševati po sklenitvi koncesijske pogodbe (rok koncesije) v trenutku iz 13. člena tega odloka.

42. člen

(sklenitev koncesijske pogodbe)

(1) Najkasneje 3 mesece po uveljavitvi tega odloka pošlje koncedent koncesionarju v podpis koncesijsko pogodbo, ki jo mora koncesionar podpisati v roku 14 dni od uskladitve njenega besedila.

(2) V primeru nasprotja med pogodbo iz prejšnjega odstavka in predpisi veljajo neposredno predpisi.

43. člen

(začetek veljavnosti odloka)

Ta odlok začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 354-97/2007
Kamnik, dne ...

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

Kazalo

I. Uvodne določbe.....	3
II. Predmet pogodbe	6
III. Koncesionarjev pravni monopol.....	8
IV. Čas trajanja koncesije.....	9
V. Financiranje.....	10
VI. Objekti in naprave, potrebni za izvajanje javnih služb.....	13
VII. Obveznosti koncesionarja	13
VIII. Obveznosti koncedenta	17
IX. Pravice in dolžnosti uporabnikov.....	17
X. Nadzor nad izvajanjem koncesije.....	18
XI. Izvajanje pogodbe.....	20
XII. Kršitve pogodbe.....	21
XIII. Kršitve, za katere je odgovoren koncesionar	22
XIV. Kršitve, za katere je odgovoren koncedent.....	23
XV. Višja sila	24
XVI. Spremenjene okoliščine	26
XVII. Predpisi in ukrepi koncedenta	26
XVIII. Odgovornost pogodbenih strank za škodo tretjim in zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti	27
XIX. Prenehanje koncesijskega razmerja.....	28
XX. Prenehanje koncesijske pogodbe oziroma prenehanje koncesionarja.....	28
XXI. Odkup koncesije	30
XXII. Odvzem koncesije.....	31
XXIII. Prevzem javnih služb v režijo	31
XXIV. Končne določbe	32

OSNUTEK KONCESIJSKE POGODBE

KONCESIJSKA POGODBA

**ZA IZVAJANJE OBVEZNIH LOKALNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB
OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV IN ODLAGANJA
OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V
OBČINI KAMNIK**

Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik, matična številka: 5874483, ID za DDV: SI28232801, ki jo zastopa župan Marjan Šarec (v nadaljevanju: koncedent)

in

SNAGA Javno podjetje d.o.o., Povšetova ulica 6, 1000 Ljubljana, matična številka 5015545000, ID za DDV: SI30543517, ki jo zastopa direktor Janko Kramžar (v nadaljevanju: koncesionar)

KONCESIJSKO POGODBO

**ZA IZVAJANJE OBVEZNIH LOKALNIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB OBDELAVE
DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV IN ODLAGANJA OSTANKOV
PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI KAMNIK**

I. Uvodne določbe

1. člen (namen pogodbe)

S to pogodbo koncedent podeljuje, koncesionar pa sprejema posebno in izključno pravico ter dolžnost za **opravljanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov** za območje občine Kamnik (v nadaljevanju: občina) v obsegu, na način in pod pogoji, določenimi z zakonom, ki ureja gospodarske javne službe in zakonom, ki ureja varstvo okolja in na njuni podlagi izdanimi predpisi ter s to pogodbo.

2. člen (uvodne ugotovitve)

Pogodbeni stranki ugotavljata:

- da je koncedent sprejel Odlok o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik, ki predstavlja koncesijski akt in koncesijsko odločbo;
- da so skupni nameni, cilji in interesi pogodbenih strank usmerjeni k zagotovitvi dolgoročnega, kakovostnega, zanesljivega in ekonomsko smotrnega ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine;
- da se gospodarski javni službi iz prejšnjega člena na način, določen z odlokom iz tega člena izvajata zaradi uresničitve skupnih ciljev zagotavljanja storitev javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v javnem interesu z enotnim izvajanjem javnih služb na enotnem in zaokroženem območju zaradi optimalne izkoriščenosti kapacitet javnega podjetja za znižanje stroškov storitev za uporabnike v javnem interesu zagotavlja s horizontalnim sodelovanjem občin, ki tvorijo enotno in zaokroženo območje ter koncesionarja pri skupnem opravljanju nalog, potrebnih za izvajanje javnih služb;
- da je odlok v delu, v katerem je z njim določen koncesionar za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov, individualni akt o izbiri koncesionarja v smislu prvega odstavka 37. člena Zakona o gospodarskih javnih službah;
- da je z uveljavitvijo odloka nastalo koncesijsko razmerje, ki se podrobneje uredi s to koncesijsko pogodbo;
- da sklepata to pogodbo ob upoštevanju predpisov o varstvu okolja ter drugih predpisov, ki urejajo opravljanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb iz 1. člena te pogodbe in veljajo na dan sklenitve te pogodbe.

3. člen **(vsebina pogodbe)**

- (1) S to pogodbo koncedent in koncesionar uredita medsebojna razmerja v zvezi s koncesijo za opravljanje javnih služb iz 1. člena te pogodbe za območje občine, ki je njen predmet.
- (2) S to pogodbo koncedent in koncesionar uredita zlasti:
- vsebino, obliko in namen koncesije;
 - pravice in obveznosti koncedenta in koncesionarja v zvezi z izvajanjem javnih služb;
 - medsebojne obveznosti v zvezi z uporabo in vzdrževanjem naprav ter objektov koncesije;
 - spremembe v družbi koncesionarja;
 - pogoje za oddajo poslov podizvajalcem;
 - način medsebojnega obveščanja o vseh dejstvih in pojavih, ki utegnejo vplivati na izvajanje javnih služb ter poročanja o izvajanju koncesijske dejavnosti;
 - pogodbene sankcije zaradi neizvajanja ali nepravilnega izvajanja javnih služb;
 - pogodbene kazni in pogoje za povrnitev morebitne škode, povzročene v zvezi z (ne)izvajanjem javnih služb;
 - spreminjanje izvajanja koncesijske pogodbe, izvajanje strokovnega in finančnega nadzora s strani koncedenta, medsebojno poročanje in obveščanje javnosti;
 - odpoved, razvezo in razdrtje pogodbe ter s tem povezane pravice pogodbenih strank;
 - posledice spremenjenih okoliščin, višje sile in aktov oblasti;
 - trajanje koncesijske pogodbe in njeno prenehanje ter s tem povezane pravice pogodbenih strank;
 - druga vprašanja, ki urejajo medsebojna razmerja in način izvajanja javnih služb iz 1. člena te pogodbe.

4. člen **(posebna in izključna pravica)**

- (1) S podpisom te pogodbe koncedent podeli koncesionarju posebno in izključno pravico za opravljanje dejavnosti javnih služb iz 1. člena te pogodbe, ki sta njen predmet, za čas trajanja koncesijskega razmerja. V tem okviru pridobi koncesionar dolžnost zagotavljati uporabnikom kontinuirano izvajanje in kvalitetno opravljanje javnih služb, v skladu s predpisi in v javnem interesu.
- (2) Koncesionar se zaveže opravljati dejavnosti javnih služb v skladu s predpisi, ki urejajo opravljanje dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, vključno z obveznimi tehničnimi predpisi in standardi ter s to pogodbo.

5. člen **(pomen izrazov)**

- (1) Ob pomenu, ki ga ob sklenitvi te pogodbe določajo veljavni predpisi, ki urejajo opravljanje javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, imajo uporabljeni izrazi pomen, kot je določen v tej pogodbi, in sicer:
- »koncedent« je Občina Kamnik;
 - »koncesionar« je SNAGA Javno podjetje d.o.o., »koncesija« je skupen izraz za koncesijo obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov; termin »koncesija« se uporablja zaradi ureditve pravnega razmerja v smislu Zakona o gospodarskih javnih službah, čeprav Direktiva o koncesijah tako pravno razmerje izključuje iz osebne/stvarne veljavnosti direktive;
 - »koncesijska pogodba« je pogodba, s katero koncedent in koncesionar uredita medsebojna razmerja v zvezi s koncesijo;
 - »območje koncesije« je območje občine Kamnik;
 - »javni službi« sta obvezni lokalni gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov;
 - »določene vrste komunalnih odpadkov«: so mešani komunalni odpadki in druge vrste komunalnih odpadkov, katerih ostanki se po obdelavi odložijo na odlagališčih nenevarnih odpadkov in ločeno zbrani biorazgradljivi odpadki, in sicer kot jih določajo predpisi s področja ravnanja z odpadki;
 - »povzročitelj odpadkov« je oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov oziroma oseba, ki izvaja pred obdelavo, mešanje ali druge postopke, s katerimi se spremenijo lastnosti ali sestava odpadkov;
 - »uporabniki« so vsi povzročitelji odpadkov. Povzročitelj je poleg izvirnega povzročitelja tudi vsaka oseba, ki na območju občine opravlja postopke, ki spreminjajo lastnosti ali sestavo teh odpadkov.
- (2) Pomen izrazov iz te pogodbe velja tudi za naknadno sklenjene anekse k tej pogodbi.
- (3) Naslovi določb v tej pogodbi imajo informativen pomen in ne vplivajo na njeno razlago.
- (4) Ta pogodba, skupaj z vsemi prilogami, ki so našteje in na katere se pogodba sklicuje, tvori celoto.
- (5) Razen če ni v tej pogodbi določeno drugače, obsega sklicevanje na določen predpis ali posamični akt tudi vse morebitne spremembe in dopolnitve tega predpisa oziroma akta, ali njegove vsebinske nadomestitve z drugim predpisom oziroma aktom, do katerih pride po podpisu te pogodbe v času trajanja koncesijske pogodbe.
- (6) Če se besedilo te pogodbe nanaša na koncedenta in koncesionarja se uporablja izraz pogodbeni stranki.

6. člen ***(uporaba določil predpisov)***

- (1) Za vprašanja, ki s to pogodbo niso urejena, se uporabljajo določila Odloka o koncesiji za gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za območje občine Kamnik s spremembami in dopolnitvami (v nadaljevanju tudi: koncesijski akt).
- (2) V primeru neskladja med določbami koncesijskega akta in določbami te koncesijske pogodbe veljajo določbe koncesijskega akta.
- (3) Po sklenitvi te pogodbe lahko koncedent spremeni koncesijski akt le, če je treba spremeniti način opravljanja javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, in pogoje opravljanja dejavnosti, ki so predmet javnih služb, ali če je sprememba koncesijskega akta v javnem interesu, ali če je v javnem interesu odvzeti koncesijo. Sprememba koncesijskega akta je vsaka sprememba besedila koncesijskega akta, pri kateri celoten akt še obdrži veljavo, in vključuje tudi razveljavitev ene ali več določb.
- (4) Spremembe koncesijskega akta po sklenitvi te koncesijske pogodbe so lahko podlaga za spremembo koncesijske pogodbe v javnem interesu.
- (5) Koncesijska pogodba se lahko v interesu uporabnikov ali v javnem interesu enostransko (naknadno) spremeni s spremembo koncesijskega akta, skladno z določbami zakona, ki ureja razmerja kolizije med določbami koncesijskega akta in koncesijske pogodbe.
- (6) Pogodba se spremeni oziroma dopolni s sklenitvijo koncesijske pogodbe ali s sklenitvijo aneksa k obstoječi pogodbi v pisni obliki, sicer sprememba oziroma dopolnitev nima pravnega učinka.
- (7) Če pogodbeni stranki ne dosežeta dogovora o ustrezni spremembi pogodbe, se neposredno uporabljajo določbe koncesijskega akta.

II. Predmet pogodbe

7. člen ***(enotnost koncesijskega razmerja)***

V občini Kamnik se dejavnosti javnih služb iz 1. člena te pogodbe opravljajo na podlagi podeljene koncesije pravni osebi, ki izpolnjuje pogoje za opravljanje dejavnosti, ki so predmet koncesioniranih gospodarskih javnih služb.

Koncesija za javni službi iz 1. člena te pogodbe predstavlja enotno koncesijsko razmerje. Koncesijsko razmerje je enovito razmerje, ki nastane in preneha hkrati ter obsega koncesijo za opravljanje gospodarskih javnih služb iz 1. člena te pogodbe v skladu z ZGJS.

8. člen ***(opredelitev dejavnosti javnih služb)***

- (1) Javni službi iz 1. člena te pogodbe obsegata obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov. Vsaka sprememba opredelitve javnih služb v zakonu in posledično v odloku, kar obsega tudi vključitev nove dejavnosti v njen okvir, se neposredno uporablja tudi za opredelitev predmeta te pogodbe.

9. člen ***(način opravljanja dejavnosti javnih služb)***

- (1) Koncesionar mora dejavnosti javnih služb iz 1. člena te pogodbe opravljati na podlagi določil zakona, ki ureja gospodarske javne službe in zakona, ki ureja varstvo okolja ter na njuni podlagi sprejetimi predpisi na način, da:
- zagotavlja storitve javnih služb vsem uporabnikom za območje občine, po ceni, ki jo oblikuje koncesionar na podlagi pooblastila (univerzalne storitve),
 - zagotavlja trajno in nepretrgano opravljanje dejavnosti javnih služb ves čas trajanja te pogodbe (načelo trajnosti),
 - ob zagotavljanju enakosti uporabnikov in spoštovanju načela prepovedi diskriminacije zagotavlja kvaliteto storitev v skladu z veljavnimi predpisi in standardi, ki urejajo opravljanje dejavnosti javnih služb,
 - zagotavlja varstvo pravic uporabnikov storitev javnih služb v skladu z veljavnimi predpisi, ki urejajo opravljanje dejavnosti javnih služb.
- (2) Posamezne storitve iz te pogodbe mora koncesionar opravljati v rokih, na način in pod pogoji, določenimi z veljavnimi predpisi in pravili stroke. Koncesionar mora pod enakimi pogoji nuditi svoje storitve vsem uporabnikom, kar zlasti pomeni, da ne sme diskriminirati uporabnikov niti po ceni niti po kakšnih drugih merilih in do vseh uporabnikov ravnati nevtrarno, razen če so te cene različno določene z akti oblasti.
- (3) Koncesionar izvaja koncesijo v svojem imenu in za svoj račun in nosi celotno tveganje povpraševanja po storitvah javnih služb in druga tržna tveganja koncesije. Koncesionar, pod pogoji, da koncedent ravna skladno s predpisi in pogodbo, ni upravičen do nobenih garancij ali plačil koncedenta zaradi tega, ker prihodki iz koncesije ne dosegajo načrtovanih.
- (4) Posamezna dela oziroma storitve v okviru javnih služb lahko izvaja oseba, zaposlena pri koncesionarju. Koncesionar mora tudi v primeru delnega izvajanja javnih služb preko pogodbe s podizvajalcem, v razmerju do koncedenta in uporabnikov ter tretjih oseb v zvezi s tem, nastopati v svojem imenu in za svoj račun. V primeru delnega izvajanja javnih služb preko pogodbe s podizvajalcem mora koncesionar pridobiti predhodno soglasje koncedenta.

10. člen
(pristojni organ za izvajanje koncesije)

Organ občine, pristojen za izdajanje odločb in drugih aktov v zvezi s koncesijo, je Občinska uprava občine Kamnik.

III. Koncesionarjev pravni monopol

11. člen
(območje koncesije)

- (1) Koncesionar je po pooblastilu koncedenta edini in izključni izvajalec javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, za celotno območje občine Kamnik.
- (2) Koncesionar pridobi za območje iz prvega odstavka te pogodbe izključno pravico opravljanja dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, za čas trajanja te koncesijske pogodbe.
- (3) Spremembe območja občine, njene delitve, združitve in nastanki novih občin na ozemlju sedanje občine, do katerih pride po sklenitvi te pogodbe, ne vplivajo na območje izvajanja koncesije.

12. člen
(izključnost pravice opravljati gospodarski javni službi)

- (1) Koncesionar ima na podlagi te pogodbe za celotno območje občine:
 - posebno in izključno pravico opravljati dejavnosti javnih služb iz 8. člena te pogodbe,
 - dolžnost zagotavljati uporabnikom trajno in nepretrgano oskrbo s storitvami javnih služb in kakovostno opravljanje dejavnosti javnih služb, v skladu s predpisi v javnem interesu.
- (2) Koncedent se zavezuje, da v času trajanja koncesijskega razmerja po tej pogodbi ne bo podelil koncesije za opravljanje javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, ali na kakršenkoli drug način podelil posebno in izključno pravico opravljati javni službi, ki sta predmet te pogodbe, za območje občine drugi osebi, razen v primerih, ko je z zakonom ali s predpisi, sprejetimi na podlagi zakona, posamezno opravilo naloženo drugi osebi. Določba prejšnjega stavka se ne uporablja za prenos koncesije v skladu z zakonom, koncesijskim aktom ali to pogodbo.
- (3) Kršitev določb tega člena pomeni bistveno kršitev te pogodbe.

13. člen
(način izvajanja koncesije)

- (1) Koncesionar mora izvajati koncesijo kot dober gospodar, v skladu z določbami koncesijskega akta in te pogodbe.

- (2) Koncesionar mora izvajati javni službi v skladu z določili zakona, ki ureja gospodarske javne službe, in zakona, ki ureja varstvo okolja, ter na njuni podlagi sprejetimi podzakonskimi akti.
- (3) Pogoji izvajanja dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te koncesijske pogodbe, so določeni v koncesijskem aktu, to je Odloku o koncesiji za gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za območje občine Kamnik.

14. člen
(uporaba javnih dobrin)

- (1) Storitve, ki se kot javne dobrine zagotavljajo z opravljanjem dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, so pod enakimi, z zakonom ali odloki občine določenimi, pogoji dostopne vsakomur.

IV. Čas trajanja koncesije

15. člen
(začetek koncesije)

Koncesijsko razmerje za opravljanje dejavnosti javnih služb po tej pogodbi nastane s sklenitvijo pogodbe oz. skladno z določbami Odloka o koncesiji za gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za območje občine Kamnik.

16. člen
(trajanje koncesijskega razmerja)

- (1) Koncesijsko razmerje in izvajanje koncesije prične teči z dnem sklenitve koncesijske pogodbe in se zaključi zadnji dan koledarskega leta, v katerem se izteče 10 let od sklenitve koncesijske pogodbe.
- (2) Trajanje koncesijske pogodbe se lahko podaljša zgolj iz razlogov, določenih z zakonom ali koncesijskim aktom.

17. člen
(prenehanja trajanja koncesije)

- (1) Koncesijsko razmerje preneha s potekom časa, za katerega je bila koncesija podeljena. Čas trajanja koncesije preneha z zadnjim dnem tridesetega leta od začetka teka koncesije.
- (2) Koncesijsko razmerje lahko preneha pred potekom časa, za katerega je bila koncesija podeljena, v skladu s predpisi ali to pogodbo (predčasno prenehanje koncesije).

V. Financiranje

18. člen **(splošna določba)**

- (1) Koncedent koncesionarju, razen v primerih, ko je drugače določeno z zakonom ali drugim predpisom, ki ne predstavlja prepovedane državne pomoči ali drugače nasprotuje evropskemu pravu ali drugim mednarodnim obveznostim Republike Slovenije, za izvajanje dejavnosti javnih služb ne namenja finančnih ali drugih sredstev, ki bi imela enak namen ali posledico, kot financiranje koncesionarja (davčne olajšave, oprostitve, plačila taks ipd.).
- (2) Na območjih vseh občin, vključenih v RCERO Ljubljana, se uporablja enotni cenik za storitve. Specifične potrebe uporabnikov v občini ne smejo povzročiti dodatnih stroškov izvajanja javnih služb koncesionarju, če jih ta ne more posebej obračunati uporabniku ali po dogovoru občini.

19. člen **(prihodki koncesionarja)**

- (1) Javni službi se financirata:
 - s ceno storitev javnih služb,
 - iz okoljske dajatve,
 - iz proračuna občine,
 - iz drugih virov.
- (2) Cena storitev javnih služb se oblikuje skladno s predpisom, ki določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.
- (3) Koncesionar ima na podlagi koncesijskega akta pooblastilo za oblikovanje cen storitev javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov ter predložitev predlaganih cen v potrditev Svetu RCERO LJUBLJANA.
- (4) Dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, opravlja koncesionar v svojem imenu in za svoj račun ter jih financira iz virov sredstev, določenih v tem členu.
- (5) Med pogodbenima strankama v zvezi z zagotavljanjem izvajanja predmetnih javnih služb ne bo neposrednih finančnih transakcij, razen, če je to utemeljeno s predpisi.

20. člen **(izhodiščne cene in njihovo spreminjanje)**

- (1) Pogodbeni stranki ob tem ugotavljata, da se cena za obdelavo bioloških odpadkov, cena za obdelavo komunalnih odpadkov pred odlaganjem ter cena za odlaganje odpadkov kot končne oblikujejo v višini cen, ki veljajo za občine nedružbenice Javnega holdinga Ljubljana, d.o.o., za katere dejavnost obdelave in odlaganja

odpadkov opravlja Snaga, ki so enaka cenam, kot veljajo za občine družbenice ter zmanjšano za eventualne subvencije.

- (2) Cene, ki jih uporabniki plačajo, so cene po ceniku izvajalca javne službe zbiranja, ki pa kot kalkulacijsko osnovo upoštevajo potrjene cene storitev RCERO Ljubljana zvišane za davek na dodano vrednost in druge dajatve.
- (3) Cenik storitev za opravljanje dejavnosti javnih služb je sestavni del koncesijske pogodbe in oblikovana v skladu z določili zakona, ki ureja varstvo okolja, pravilnikom oziroma uredbo o načinu oblikovanja cen komunalnih storitev, ki jo izdaja Vlada Republike Slovenije ter ostalimi na podlagi zakona, ki ureja varstvo okolja, sprejetimi podzakonskimi akti.
- (4) Koncesionar lahko iz utemeljenih razlogov predlaga spremembo cene/tarife, zlasti če ta koncesionarju ob normalnem poslovanju ne omogoča zagotavljanja ustreznega obsega in kakovosti storitev. Cene izvajanja javnih služb se lahko zvišajo/spremenijo skladno s predpisi, v kolikor pa ti pogojev ne določajo ali so ti razveljavljeni/odpravljeni pa:
 - zaradi izboljšanja kvalitete izvajanih storitev,
 - zaradi dodatnih vlaganj, ki so potrebna za normalno izvajanje koncesioniranih javnih služb,
 - zaradi spremembe standardov in tehnologije,
 - če zaradi sprejetih lokalnih ali državnih predpisov koncesionarju nastanejo dodatni stroški,
 - če so se stroški koncesionarja objektivno in upravičeno povečali zaradi doseganja predpisanih standardov ali drugih razlogov.
- (5) Ne glede na prejšnji odstavek imajo predpisi, ki določajo kalkulativne osnove cene javnih služb prednost pred pogodbenim dogovorom iz tega člena.

21. člen ***(organ, pristojen za cene)***

- (1) Organ, ki v imenu koncedenta potrdi cene, je Svet RCERO Ljubljana. Določa ga Akt o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana. O vsaki spremembi cen koncesionar obvesti občino ter posreduje vsebino vseh aktov in sprejete sklepe občin ustanoviteljic koncesionarja. Za obveščanje občin, vključenih v RCERO Ljubljana, so zadolženi člani Sveta RCERO Ljubljana. Navedeni sklepi Sveta RCERO Ljubljana občin ustanoviteljic veljajo kot sklep občine. Če koncedent določi zaračunano ceno nižjo kot potrjeno, je dolžan za razliko zagotoviti subvencijo skupaj z DDV. O tem odloča pristojni organ občine, ki je praviloma občinski svet.
- (2) V primeru, če koncedent z oblastnimi ukrepi onemogoči uveljavitev cen, ki bi pokrile upravičene stroške ima koncesionar pravico do povračila v smislu 56. člena te pogodbe oziroma do plačila subvencije v skladu s pogodbo, vse če veljavna cena ne pokrije vseh stroškov in predlaganega donosa.
- (3) Spremembe cen potrjuje pristojni državni organ če je tako določeno s predpisom.

22. člen **(obračun storitev)**

- (1) Pogodbeni stranki ugotavljata, da se gospodarska javna služba zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik opravlja v obliki koncesije, koncesionar za javno službo zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov je podjetje PUBLICUS, d.o.o., Ljubljana, Vodovodna cesta 97, 1000 Ljubljana. Obveznosti uporabnikov za plačilo storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov zajemajo hkrati njihove obveznosti za plačilo storitev gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov. Za način obračuna storitev javne službe (način obračuna, zavezanci za plačilo, obveznost plačila itd) se zato v celoti uporabljajo določila Odloka o zbiranju komunalnih odpadkov.
- (2) Storitve javnih služb se uporabnikom zaračunavajo skladno z veljavnim občinskim ali republiškim aktom in po veljavnem ceniku, povečano za davek na dodano vrednost.
- (3) Obračun za opravljene storitve temelji na registru podatkov. Če se podatki v registru spremenijo, se sprememba upošteva skladno z določili odloka o zbiranju komunalnih odpadkov.

23. člen **(zagotavljanje in plačilo drugih storitev)**

- (1) Koncesionar je dolžan uporabnikom iz gospodinjstev, občini in pravnim osebam, katerih ustanovitelj oziroma soustanovitelj je občina, zagotavljati obdelavo ter odlaganje ostankov predelave in odstranjevanja vseh odpadkov, ki so predmet tržne dejavnosti.
- (2) Storitve, ki jih koncesionar opravlja kot dopolnilno dejavnost, se obračunavajo po ceniku storitev koncesionarja. Prihodki iz dopolnilnih dejavnosti ali plasmaja materialov iz obdelave so prihodki poslovno-izidnega mesta obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov. Cenik storitev in njegove spremembe se javno objavljajo.

24. člen **(takse države)**

Koncedent se zavezuje s koncesionarjem podpisati pogodbe in druge akte, ki bodo potrebne za doseg optimalnega in gospodarnega poslovanja kot na primer oprostitve plačila okoljske dajatve občine Kamnik v državni proračun, in storiti vse potrebno za doseg te oprostitve.

25. člen **(vodenje računovodstva)**

- (1) Koncesionar mora za dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, voditi računovodstvo po določilih zakona, ki velja za gospodarske družbe in v skladu z veljavnimi računovodskimi standardi.

- (2) Koncesionar, ki poleg javnih služb iz 1. člena opravlja še druge dejavnosti, mora za ti javni službi voditi ločeno računovodstvo, tako, da zagotovi pregledno in sledljivo organiziranost računovodskega evidentiranja stroškov in prihodkov, po posameznih fazah dela, da bo možna kontrola vsake faze dela, realna kalkulacija in pokalkulacija, skladno s predpisi.
- (3) Koncesionar je v skladu z Zakonom, ki ureja gospodarske javne službe dolžan imeti revidirane letne računovodske izkaze v skladu z zakonom. Koncedentu mora biti omogočen vpogled v celoto finančnega poslovanja koncesionarja, ki se nanaša na gospodarski javni službi, ki sta predmet te pogodbe.
- (4) Kršitev določb tega člena pomeni bistveno kršitev te pogodbe.

VI. Objekti in naprave, potrebni za izvajanje javnih služb

26. člen

(objekti in naprave, potrebni za izvajanje javnih služb)

Objekti in naprave, potrebni za izvajanje javnih služb, so Regijski center za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO Ljubljana, na lokaciji Barje v Ljubljani, vključno z odlagališčem z objekti, napravami in omrežjem za odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov, katerega upravljavec in najemnik je koncesionar Snaga, Javno podjetje, d.o.o., Povšetova ulica 6, 1000 Ljubljana, katerega lastnik stoo odstotnega lastniškega deleža je Javni holding Ljubljana, d.o.o., drugi objekti in naprave za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov v upravljanju in najemu koncesionarja in drugi objekti skladno z dogovorom občin vključenih v Svet RCERO Ljubljana ter skladno s sklepi Sveta RCERO Ljubljana.

Za odlaganje preostanka iz obdelave se lahko uporablja tudi druge infrastrukturne objekta za ta namen v lasti občin vključenih v RCERO Ljubljana. Pri tem so pravice in dolžnosti upravljavcev teh naprav enake, kot jih ima upravljavec RCERO Ljubljana.

VII. Obveznosti koncesionarja

27. člen

(splošne obveznosti koncesionarja)

- (1) Koncesionar mora opravljati dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, v skladu z določili te pogodbe.
- (2) Koncesionar je pri opravljanju dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, dolžan ravnati v skladu z zakonom in drugimi predpisi, ki se nanašajo na opravljanje dejavnosti javnih služb.
- (3) Če zakon, koncesijski akt ali drugi predpis posamezna vprašanja glede dolžnosti koncesionarja v zvezi z opravljanjem dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, ureja drugače, kot ta pogodba, mora koncesionar ravnati neposredno po

tem predpisu in se za opustitev izvrševanja predpisov ne more sklicevati na pogodbo.

- (4) Če so s predpisom ali posamičnim aktom državnega organa v zvezi z opravljanjem dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, v času trajanja koncesijskega razmerja naložene nove naloge in dolžnosti ali zaradi zmanjšanja pravic koncesionarja zmanjšani njegovi prihodki ali mu naloženi dodatni stroški, ima koncesionar pravico predlagati spremembo cen storitev.
- (5) Kršitev določb tega člena pomeni bistveno kršitev te pogodbe.

28. člen ***(posamične obveznosti koncesionarja)***

- (1) Koncesionar ima na podlagi koncesijske pogodbe zlasti naslednje obveznosti:
1. v javnem interesu kakovostno, pravočasno in v ustreznem obsegu opravljati javni službi, v skladu z zakonom in drugimi predpisi ter v skladu z odlokom;
 2. upoštevati tehnične, zdravstvene in druge normative in standarde, povezane z izvajanjem javnih služb, zlasti pa v tem okviru skrbeti za ekološko usmerjeno ravnanje z odpadki;
 3. izvajati obdelavo komunalnih odpadkov v vseh fazah od prevzema komunalnih odpadkov za obdelavo, ravnati z obdelanimi komunalnimi odpadki in ravnati z ostanki obdelanih komunalnih odpadkov;
 4. zagotavljati obratovanje objektov in naprav za obdelavo komunalnih odpadkov;
 5. zagotavljati obratovanje odlagališča z vsemi objekti, napravami in omrežjem za odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov;
 6. zagotavljati infrastrukturne objekte in naprave, delovne priprave ter druga sredstva ter opremo, potrebno za opravljanje javnih služb, tako da jih ima v lasti, jih najame ali jih kakorkoli drugače priskrbi;
 7. odlagati ostanke predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v telo odlagališča;
 8. zbirati in odvajati izcedne vode, padavinske vode in tehnološke vode ter izvajati njihovo čiščenje;
 9. zajemati odlagališčni plin in ga predelovati;
 10. prekrivati telo odlagališča in zagotavljati površinsko tesnjenje z vgrajenim sistemom površinskega odvajanja padavinske vode ter razplinjevanje;
 11. tehtati in vizualno pregledovati ostanke komunalnih odpadkov;
 12. meriti vpliv odlagališča na okolje;
 13. izdelovati kontrolne analize reprezentativnih vzorcev ostankov komunalnih odpadkov;
 14. izdelati poslovnik za obratovanje odlagališča;
 15. zagotavljati obratovalni monitoring;
 16. izvajati ukrepe za zmanjševanje količin odlaganja biorazgradljivih odpadkov;
 17. pripravljati ukrepe za preprečevanje škodljivih vplivov na okolje;
 18. sklepati z uporabniki pogodbe za uporabo javnih dobrin oziroma opravljanje storitev, ki so predmet javnih služb (če je tako določeno s posebnimi predpisi);
 19. odločati v upravnem postopku o vseh upravnih zadevah iz naslova izvajanja javnih služb;

20. obračunavati pristojbine in druge prispevke v skladu s predpisi;
21. pripravljati (letne in dolgoročne) programe za izvajanje javnih služb in kalkulacije prihodkov in odhodkov dejavnosti in najmanj enkrat letno koncedentu poročati o izvajanju javnih služb in o poslovanju;
22. na podlagi pooblastila, določenega s predpisi, oblikovati cene storitev javnih služb;
23. svetovati in pomagati koncedentu pri pripravi razvojnih in investicijskih načrtov ter projektov za pridobivanje finančnih sredstev v okviru javnih razpisov ter drugih virov;
24. voditi vse predpisane evidence, obveščati pristojne organe o kršitvah, ažurno odgovarjati na pritožbe in/ali pobude uporabnikov;
25. omogočati nemoten nadzor v zvezi z izvajanjem javnih služb in skrbeti za tekoče obveščanje javnosti o dogodkih v zvezi z izvajanjem javnih služb;
26. sprotno javljati vse ostale okoliščine vezane na dejavnosti javnih služb;
27. za posamezno koledarsko leto zagotoviti izdelavo poročila o stanju odlagališča, opravljenih meritvah in pregledih ter ga do 31. marca za preteklo koledarsko leto posredovati pristojnim službam koncedenta;
28. pripraviti ukrepe po zaprtju odlagališča in
29. izvajati druge naloge oziroma storitve, ki jih določa zakon ali izvršilni predpis in so s predpisi določene, da se izvajajo v okviru javnih služb iz 1. člena te pogodbe.

- (2) Odlaganje odpadkov izvaja koncesionar po določenih Uredbe o odlagališčih odpadkov (Ur. l. RS št. 10/2014), v skladu z morebitnimi spremembami in dopolnitvami te uredbe, vsemi drugimi predpisi, ki urejajo to področje ter internimi akti Snage.
- (3) Nenevarne odpadke iz območja občine Kamnik bo koncesionar obdelal v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA na lokaciji Barje v Ljubljani, in sicer v čistilni napravi za čiščenje izcednih voda, napravi za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov, odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti ter kosovnih odpadkov, napravi za pridobivanje trdnega alternativnega goriva in napravi za obdelavo ločeno zbranih biorazgradljivih odpadkov. Preostanke obdelanih nenevarnih odpadkov bo koncesionar odložil na enovito odlagalno polje IV, V. odlagališča RCERO LJUBLJANA Barje oz. na druga ustrezna odlagališča

29. člen **(količina odpadkov)**

- (1) Koncedent je dolžan predati koncesionarju vse neobdelane komunalne odpadke skladno s to pogodbo.
- (2) V primeru nezadostnosti kapacitet mora koncesionar zagotoviti povečanje takih kapacitet s podaljšanjem časa obratovanja. Takoj, ko koncesionar zazna možnost nezadostnosti kapacitet, ki jih s podaljšanjem časa obratovanja ne more povečati, mora o tem nemudoma obvestiti koncedenta.

30. člen **(okoljevarstveno dovoljenje)**

Koncesionar mora skladno z zahtevami veljavnih predpisov s področja odlaganja odpadkov na odlagališčih za količine komunalnih odpadkov, določene v prejšnjem členu te pogodbe, pridobiti okoljevarstveno dovoljenje.

31. člen **(koncesijska dajatev)**

Koncesionar ni dolžan plačevati koncedentu odškodnine za izvajanje gospodarskih javnih služb - koncesijske dajatve.

32. člen **(obveznost obveščanja)**

- (1) Koncesionar mora v skladu s to pogodbo poročati koncedentu in ga obveščati preko člana koncedenta v Svetu RCERO Ljubljana o vseh pomembnih okoliščinah opravljanja dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe (vključno s stavkami in drugimi dogodki, zaradi katerih pride do motenj v izvajanju javnih služb, postopki poravnave, arbitražnimi postopki ter sodnimi spori koncesionarja v zvezi s koncesijo).
- (2) Poleg obveščanja iz prejšnjega odstavka tega člena mora koncesionar po izteku posameznega koledarskega leta predložiti koncedentu preko člana koncedenta v Svetu RCERO Ljubljana pisno poročilo za preteklo koledarsko leto in tudi revidirane računovodske izkaze, izdelane v skladu s predpisi.
- (3) Pisno poročilo iz prejšnjega odstavka tega člena mora koncesionar posredovati koncedentu preko člana koncedenta v Svetu RCERO Ljubljana do 31. marca tekočega leta za preteklo leto. Poročilo mora vsebovati najmanj podatke o:
 - opravljenih storitvah za preteklo leto;
 - izpolnjevanju pogojev za opravljanje dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, določenih s koncesijskim aktom;
 - izpolnjevanju dolžnosti, ki jih ima koncesionar po koncesijski pogodbi;
 - spremenjenih pogojih opravljanja dejavnosti javnih služb ki sta predmet te pogodbe;
 - spremembah v podjetju koncesionarja;
 - izkaz poslovnega izida,
 - vseh ostalih okoliščinah, ki lahko neposredno ali posredno vplivajo na izvajanje te pogodbe.
- (4) Pogoj za obstoj koncesijskega razmerja je, da poslovni delež v koncesionarju in poslovni delež v družbi JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o., Verovškova ulica 70, 1000 Ljubljana, ki ima v lasti stoddotni poslovni delež koncesionarja, razen v primeru, določenim z zakonom, ni prenesen na osebo zasebnega prava. Koncesionar je dolžan obvestiti koncedenta preko člana koncedenta v Svetu RCERO Ljubljana o vsaki statusni spremembi, vključno s kontrolno spremembo kapitalske strukture. Če koncesionar tega v razumnem roku ne stori, če je zaradi sprememb prizadet interes koncedenta ali če so zaradi sprememb bistveno spremenjena razmerja iz

koncesijske pogodbe ali pogoji podelitve koncesije, koncedent pod pogoji iz te pogodbe razdre koncesijsko pogodbo.

VIII. Obveznosti koncedenta

33. člen ***(obveznosti koncedenta)***

Obveznosti koncedenta so zlasti:

- da zagotavlja izvajanje vseh storitev, predpisanih z zakonom, predpisi o načinu izvajanja javnih služb in s koncesijskim aktom ter v skladu s pogoji, ki so navedeni v koncesijskem aktu;
- da zagotavlja takšno ceno storitev, da je ob normalnem poslovanju možno zagotoviti ustrezen obseg in kakovost storitev, sicer za to zagotovi subvencijo, skladno s to pogodbo;
- da v skladu s svojimi pooblastili zagotovi sankcioniranje uporabnikov, zaradi onemogočanja izvajanja storitev javnih služb;
- da izvaja stalni nadzor nad izvajanjem javnih služb in v primeru kršitev sankcionira uporabnike storitev ter koncesionarja;
- pisno obveščanje koncesionarja o morebitnih ugovorih oziroma pritožbah uporabnikov storitev javnih služb, ki sta predmet te pogodbe.

IX. Pravice in dolžnosti uporabnikov

34. člen ***(pravice in dolžnosti koncesionarja, koncedenta in uporabnikov)***

- (1) Razmerja koncesionarja do uporabnikov in koncedenta tvorijo pravice in dolžnosti koncesionarja, koncedenta in uporabnikov.
- (2) Pravice in dolžnosti koncesionarja, koncedenta in uporabnikov so določene s predpisi o načinu opravljanja dejavnosti javnih služb, ki so predmet te pogodbe.

35. člen ***(uporabniki storitev javnih služb in pravice uporabnikov)***

- (1) Uporabniki storitev javnih služb so vse pravne in fizične osebe na področju občine Kamnik, pri katerih nastajajo odpadki.
- (2) Uporabniki na območju občine imajo pravico do trajnega, nemotenega in kakovostnega zagotavljanja storitev izvajalca javnih služb, ki so enako dostopne vsem uporabnikom na območju občine, in pravico do uporabe storitev javnih služb na pregleden in nepristranski način pod pogoji, določenimi z zakonom, ki ureja varstvo okolja in na njegovi podlagi sprejetimi predpisi in to pogodbo.
- (3) Uporabniki imajo zlasti pravico:

- do enake obravnave glede kakovosti in dostopnosti storitev v skladu z določili odloka, ki ureja način opravljanja koncesioniranih obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb,
 - do reguliranih in vnaprej objavljenih cen storitev,
 - do vpogleda v evidence ali zbirke podatkov, ki jih vodi koncesionar in se nanašajo nanj,
 - uporabljati storitve, ki so predmet dejavnosti javnih služb pod pogoji, določenimi s predpisi ter
 - do trajnega, rednega in nemotenega zagotavljanja storitev koncesionarja ter zahtevati vse obvezne storitve javnih služb, ki so predmet te pogodbe.
- (4) Uporabnik storitev javnih služb se lahko v zvezi z izvajanjem javnih služb pritoži/ugovarja izvajalcu in občini, če meni, da so bile storitve javnih služb opravljene v nasprotju s to pogodbo.
- (5) Koncesionar mora pritožbe uporabnikov obravnavati ob smiselni uporabi določil zakona, ki ureja splošni upravni postopek.

X. Nadzor nad izvajanjem koncesije

36. člen ***(nadzor nad izvajanjem koncesije)***

- (1) Nadzor nad izvajanjem koncesije oziroma koncesijske pogodbe opravlja občinska uprava. Poleg nadzora nad izvajanjem koncesije, kot je določen v predpisih, ima koncedent in osebe, ki jih pooblasti, pravico nadzirati izvajanje vseh dolžnosti koncesionarja po tej pogodbi. Občina za posamezna strokovna in druga opravila lahko pooblasti ustrezno strokovno službo, zavod oziroma drugo ustrezno inštitucijo.
- (2) Osebam, ki se izkažejo s pooblastilom župana, mora koncesionar omogočiti odrejeni nadzor, pregled naprav ter omogočiti vpogled v dokumentacijo in nuditi zahtevane podatke in pojasnila.
- (3) Koncesionar dovoljuje, da smejo predstavniki koncedenta ali osebe, ki jih ta pooblasti, vstopati v objekte, namenjene opravljanju dejavnosti javnih služb ter pregledovati te objekte in opremo in naprave koncesije, izvajati potrebne meritve in jemati vzorce, pregledovati dokumentacijo in jo kopirati, opazovati in ugotavljati kvaliteto opravljenih storitev ali na drug primeren način ugotavljati dejansko stanje in izvajanje obveznosti koncesionarja.
- (4) Koncedent in osebe, ki jih koncedent pooblasti, morajo nadzor iz tega člena pogodbe izvajati tako, da kar najmanj motijo delovni proces in obratovanje objektov in naprav koncesije. Nadzor je možen le v poslovnem času koncesionarja.
- (5) Nadzor je lahko napovedan ali nenapovedan.

- (6) Občina izvrši napovedan nadzor s poprejšnjo napovedjo, praviloma najmanj 15 dni pred izvedbo. V napovedi se navede datum in čas nadzora, ime in priimek nadzornika, ki bo izvajal nadzor, ter področje nadzora. Nadzor mora potekati tako, da ne ovira opravljanja redne dejavnosti koncesionarja in tretjih oseb, praviloma le v poslovnem času koncesionarja.
- (7) Občina lahko zaradi utemeljenih razlogov izvrši tudi nenapovedan nadzor v smislu 5. odstavka tega člena. Nadzor je lahko nenapovedan samo v primeru, če je treba neposredno ugotoviti bistvene kršitve pogodbe. Koncedent izvrši nenapovedan nadzor s poprejšnjo napovedjo, ki mora biti podana najmanj 3 dni pred izvedbo. V primeru nenapovedanega nadzora mora koncedent to sporočiti pisno in utemeljiti razloge nenapovedanega nadzora. Sporočilo iz prejšnjega stavka mora koncedent neposredno pred izvedbo nadzora sporočiti pooblaščenim osebam koncesionarja.
- (8) O nadzoru se sestavi zapisnik, ki ga podpišeta pooblaščenca oziroma predstavnika koncesionarja in koncedenta. Zapisnik mora vsebovati: datum nadzora, navedbo prisotnih oseb s strani koncedenta in s strani koncesionarja, predmet nadzora, ugotovitve v zvezi z opravljenim nadzorom ter roke za odpravo morebitnih pomanjkljivosti.
- (9) Kakršnokoli oviranje postopka nadzora ali dajanje lažnih ali zavajajočih podatkov nadzornikom se šteje za bistveno kršitev določil te pogodbe, za katere lahko koncedent izvede ukrepe, določene s to pogodbo.
- (10) Koncedent se zavezuje vse podatke in dokumente, pridobljene v okviru nadzora, varovati kot poslovno skrivnost, razen če ni s predpisi določeno drugače.

37. člen

(finančni nadzor izvajanja koncesije)

- (1) Finančni nadzor izvajanja koncesije vrši občinska uprava. Občina za posamezna strokovna in druga opravila lahko pooblasti ustrezno strokovno službo, zavod oziroma drugo ustrezno inštitucijo.
- (2) Koncesionar je dolžan na zahtevo organa iz prvega odstavka tega člena koncedentu posredovati vse podatke oziroma dovoliti vpogled v in kopiranje dokumentacije (na primer letnih računovodskih izkazov), ki je predmet finančnega nadzora po presoji organa iz prvega odstavka tega člena.
- (3) Koncedent in osebe pristojnega organa iz prvega odstavka tega člena, ki jih koncedent pooblasti za izvedbo finančnega nadzora, morajo nadzor iz tega člena pogodbe izvajati tako, da kar najmanj motijo delovni proces in obratovanje objektov in naprav koncesije. Nadzor je možen le v poslovnem času koncesionarja.
- (4) Nadzor je lahko napovedan ali nenapovedan.
- (5) Občina izvrši napovedan nadzor s poprejšnjo napovedjo, praviloma najmanj 15 dni pred izvedbo. V napovedi se navede datum in čas nadzora ter ime in priimek

nadzornika, ki bo izvajal nadzor. Nadzor mora potekati tako, da ne ovira opravljanja redne dejavnosti koncesionarja in tretjih oseb.

- (6) Nadzor je lahko nenapovedan samo v primeru, če je treba neposredno ugotoviti bistvene kršitve pogodbe. Koncedent izvrši nenapovedan nadzor s poprejšnjo napovedjo, ki mora biti podana najmanj 3 dni pred izvedbo. V primeru nenapovedanega nadzora mora koncedent to sporočiti pisno in utemeljiti razloge nenapovedanega nadzora. Sporočilo iz prejšnjega stavka mora koncedent neposredno pred izvedbo nadzora sporočiti pooblaščenim osebam koncesionarja.
- (7) O nadzoru se sestavi zapisnik, ki ga podpišeta pooblaščenca oziroma predstavnika koncesionarja in koncedenta. Zapisnik mora vsebovati: datum nadzora, navedbo prisotnih oseb s strani koncedenta in s strani koncesionarja, predmet nadzora, ugotovitve v zvezi z opravljenim nadzorom ter roke za odpravo morebitnih pomanjkljivosti.
- (8) Kakršnokoli oviranje postopka nadzora ali dajanje lažnih ali zavajajočih podatkov nadzornikom se šteje za bistveno kršitev določil te pogodbe, za katere lahko koncedent izvede ukrepe, določene s to pogodbo.
- (9) Koncedent se zavezuje vse podatke in dokumente, pridobljene v okviru finančnega nadzora, varovati kot poslovno skrivnost, razen če ni s predpisi določeno drugače.

38. člen

(nadzor pristojnih inšpekcijskih služb)

- (1) Nadzor nad opravljanjem storitev koncesioniranih gospodarskih javnih služb izvajajo tudi pristojne inšpekcijske službe.
- (2) Določbe te pogodbe ne posegajo v pravice in obveznosti pristojnih organov, ki morajo izvajati nadzor po kateremkoli predpisu, ki posega v vsebino te pogodbe.

39. člen

(naložitev izpolnitve obveznosti z upravno odločbo)

Če pristojni organ koncedenta ugotovi, da koncesionar ne izpolnjuje pravilno obveznosti iz koncesijskega razmerja, mu lahko z upravno odločbo naloži izpolnitev teh obveznosti oziroma drugo ravnanje, ki izhaja iz koncesijskega akta ali koncesijske pogodbe.

XI. Izvajanje pogodbe

40. člen

(skrb za pridobitev ustreznih dovoljenj in drugih aktov državnih organov)

Koncesionar mora ves čas trajanja te pogodbe s skrbnostjo dobrega gospodarstvenika skrbeti za to, da pridobi vsa potrebna dovoljenja, soglasja in druge akte državnih organov ter lokalne skupnosti, ki so potrebni za opravljanje dejavnosti javnih služb, ki

sta predmet te pogodbe. Ta obveznost se nanaša tudi na potrebno podaljšanje ali obnovitev teh dovoljenj, soglasij in drugih aktov.

41. člen ***(prenos pravic in obveznosti)***

- (1) Koncesionar ne sme nobene od pravic in obveznosti, ki izvirajo iz koncesijskega razmerja po tej pogodbi oziroma sestavljajo to razmerje, prenesti na tretjo osebo brez predhodnega dovoljenja koncedenta. Kršitev te prepovedi je bistvena kršitev pogodbe.
- (2) Za prenos po tej pogodbi se ne šteje pridobitev izpolnitvenih pomočnikov koncesionarja, podizvajalcev ali kooperantov.
- (3) Koncesionar lahko prenese izvajanje javnih služb na drugo osebo samo z dovoljenjem koncedenta.
- (4) Koncedent lahko v celoti ali delno prenese izvajanje javnih služb samo v primerih, določenih z zakonom, ki ureja področje gospodarskih javnih služb, drugače pa samo s soglasjem koncesionarja.
- (5) Posledica prenosa koncesijskega razmerja je vstop prevzemnika koncesije v pogodbeno razmerje odstopnika z uporabniki.

42. člen ***(varstvo zaupnosti podatkov in dokumentov)***

- (1) Koncesionar in koncedent se obvezujeta, da bosta varovala dokumente in podatke, ki so določeni kot državna, uradna, vojaška ali poslovna tajnost oziroma skrivnost.
- (2) Koncesionar in koncedent se obvezujeta, da bosta varovala zaupnost poslovno občutljivih dokumentov in podatkov, ki lahko povzročijo gospodarsko škodo koncesionarju, tudi če ti niso določeni kot državna, uradna, vojaška ali poslovna tajnost oziroma skrivnost, razen, če predstavljajo ti podatki informacijo javnega značaja v skladu z Zakonom o dostopu do informacij javnega značaja.
- (3) Koncesionar in koncedent se obvezujeta, da bosta v primeru uporabe osebnih podatkov upoštevala določila veljavnega Zakona o varstvu osebnih podatkov, da bosta osebne podatke uporabila izključno za potrebe izvajanja koncesije po tej koncesijski pogodbi in da bosta zagotovila ustrezne postopke in ukrepe za zavarovanje osebnih podatkov v skladu z Zakonom o varstvu osebnih podatkov.

XII. Kršitve pogodbe

43. člen ***(vrste kršitev)***

- (1) Za kršitev te pogodbe se šteje tako opustitev izvrševanja, nepravilno izvrševanje kot tudi nepravočasno izvrševanje obveznosti po tej pogodbi.

- (2) Za kršitev te pogodbe se šteje tudi vsako ravnanje, ki je v nasprotju s pravili, ki so za tovrstne pogodbe oziroma naravo koncesijskih razmerij predpisana ali običajna.

44. člen **(posledice kršitev)**

- (1) Zaradi kršitve ima vsaka pogodbeni stranka pravico:
- zahtevati izvršitev obveznosti,
 - sama izvršiti obveznost druge stranke na njene stroške,
 - zahtevati odškodnino,
 - odstopiti od pogodbe,
 - uveljavljati druge zahtevke, ki jih določajo ta pogodba ali predpisi.
- (2) Pravice iz prejšnjega odstavka se uveljavljajo v skladu z določili in namenom te pogodbe.

XIII. Kršitve, za katere je odgovoren koncesionar

45. člen **(obvestilo o kršitvi)**

Na obstoj kršitve mora koncedent pismeno opozoriti koncesionarja takoj po tem, ko jo je opazil, in od koncesionarja zahtevati izvršitev obveznosti, odpravo kršitev oziroma posledic kršitve.

46. člen **(izvršitev obveznosti na stroške koncesionarja)**

- (1) Izvršitev obveznosti na stroške koncesionarja lahko koncedent izvede samo v primeru neposredne nevarnosti za življenje in zdravje uporabnikov storitev javnih služb, ki sta predmet te pogodbe.
- (2) Glede pravice koncedenta, da sam izvrši obveznost koncesionarja na njegove stroške, se smiselno uporabljajo določila o odgovornosti za napake v okviru podjemne pogodbe. Pred izvršitvijo obveznosti na stroške koncesionarja mora koncedent koncesionarja o tem pisno obvestiti in mu dati okoliščinam primeren rok, da obveznost sam izvrši.

47. člen **(odškodninska odgovornost)**

- (1) Koncesionar mora koncedentu povrniti škodo, ki jo je ta utrpel zaradi kršitve predpisov ali pogodbe.
- (2) Koncedent ima zaradi kršitev iz prvega odstavka pravico od koncesionarja zahtevati povračilo škode, ki bi jo bil koncesionar lahko pričakoval ob sklenitvi pogodbe. Če je

koncesionar škodo povzročil naklepno ali iz hude malomarnosti, višina škode, katere povračilo lahko zahteva koncedent, ni omejena.

- (3) Koncesionar je odgovoren za škodo, ki bi nastala občini in uporabnikom storitev v primeru stavke njegovega osebja ali stavke osebja njegovih podizvajalcev. Stavka se v skladu s to pogodbo ne šteje za izredne okoliščine, ki razbremenjujejo koncesionarja odgovornosti za redno in normalno izvajanje te pogodbe. Koncesionar se zavezuje tudi v primeru stavke svojega osebja zagotoviti redno izvajanje storitev po tej pogodbi z najemom drugega osebja ali zunanjih izvajalcev.

48. člen ***(odstop od pogodbe)***

- (1) Koncedent lahko odstopi od pogodbe na podlagi odločitve Občinskega sveta, če koncesionar kršitve ne odpravi v razumnem roku po prejetem obvestilu o kršitvi, ki vsebuje tudi opozorilo o odstopu od pogodbe v primeru, da koncesionar zatrjevane kršitve ne odpravi, ali če kršitve objektivno ni mogoče odpraviti.
- (2) Odstop od pogodbe je mogoč le, če je kršitev bistvena.
- (3) Za bistveno kršitev se šteje tista kršitev, ki je kot taka opredeljena v tej pogodbi, ali tista, ki resno ogrozi izvršitev namena pogodbe. Koncedent ima pravico odstopiti od te pogodbe v primeru bistvenih kršitev pogodbe razen v primeru, če je takšna kršitev posledica višje sile oziroma nepravilnega ravnanja ali opustitve koncedenta. Poleg kršitev, ki so kot bistvene opredeljene v tej pogodbi ali so takšne po svoji naravi, se za bistveno kršitev šteje tudi situacija, ko obstaja utemeljen dvom, da bo koncesionar izpolnil svoje obveznosti po tej pogodbi. Šteje se, da je podan utemeljen dvom, če:
- je začel stečajni ali likvidacijski postopek;
 - ponavljajoče ne spoštuje rokov, ki so določeni v koncesijski pogodbi;
 - ne ohranja v veljavi različnih zavarovanj, kot to določa ta pogodba;
 - ne razpolaga ali nima v najemu infrastrukture za izvajanje gospodarskih javnih služb,
 - iz zaporednih poročil izhaja, da je izvajanje koncesije pomanjkljivo ali se koncesijska pogodba izvaja s ponavljajočimi prekinitvami.
- (4) Enostranski odstop od koncesijske pogodbe ni dopusten v primeru, če je do okoliščin, ki bi takšen odstop utemeljevale, prišlo zaradi višje sile.

XIV. Kršitve, za katere je odgovoren koncedent

49. člen ***(obvestilo o kršitvi)***

Na obstoj kršitve mora koncesionar pismeno opozoriti koncedenta takoj po tem, ko jo je opazil in od koncedenta zahtevati izpolnitev obveznosti, odpravo kršitev oziroma posledic kršitve.

50. člen
(obveznost izvajati dejavnost javnih služb tudi v primeru kršitev)

- (1) Koncesionar mora dejavnosti javnih služb opravljati kljub morebitni kršitvi s strani koncedenta.
- (2) Če ima s tem izvrševanjem koncesionar posebne stroške in druge odhodke, ki presegajo redne odhodke za izvajanje koncesij, zagotovi sredstva za te dodatne stroške in odhodke koncedent.

51. člen
(odgovornost za škodo)

Koncedent mora koncesionarju povrniti vso škodo, ki jo je ta utrpel zaradi kršitve pogodbe. Odškodnina ne more presegati škode, ki bi jo bil koncedent razumno lahko predvidel, razen če je koncedent škodo povzročil naklepno ali iz hude malomarnosti.

52. člen
(odstop od pogodbe)

- (1) Koncesionar lahko odstopi od pogodbe, če koncedent kršitve ne odpravi v razumnem roku po prejetem obvestilu o kršitvi, ki vsebuje tudi opozorilo o odstopu od pogodbe v primeru, da koncedent zatrjevane kršitve ne odpravi, ali če kršitve objektivno ni mogoče odpraviti.
- (2) Odstop iz prejšnjega odstavka je dopusten le, če je koncesionar o nemožnosti opravljanja dejavnosti obvestil koncedenta in mu dal rok za odpravo razlogov za nemožnost opravljanja dejavnosti.
- (3) V primeru, da koncesionar začne postopek za odstop od pogodbe, sme do zaključka sodnega postopka omejiti izvajanje koncesije na način in obseg, ki povzroči vsem prizadetim interesom (interesi strank in javni interes) najmanjšo škodo.

XV. Višja sila

53. člen
(višja sila)

- (1) Višja sila in druge nepredvidljive okoliščine so izredne, nepremagljive in nepredvidljive okoliščine, ki nastopijo po sklenitvi koncesijske pogodbe in so zunaj volje pogodbenih strank (v celoti tuje pogodbenim strankam). Za višjo silo se štejejo zlasti potresi, poplave ter druge elementarne nezgode, vojna ali ukrepi oblasti, pri katerih izvajanje javnih služb ni možno za celotno območje občine ali za njen del na način, ki ga predpisuje koncesijska pogodba. Za višjo silo štejejo tudi predpisi, posamični akti in dejanja ter drugi ukrepi organov Evropske unije, druge države ali lokalne skupnosti razen koncedenta, ki izpolnjujejo pogoje iz prejšnjega stavka.

- (2) Koncesionar mora v okviru objektivnih možnosti opravljati koncesionirani javni službi tudi ob nepredvidljivih okoliščinah, nastalih zaradi višje sile, skladno z izdelanimi načrti nujnih ukrepov za tiste javne službe, kjer so načrti ukrepov predpisani, za ostale javne službe pa skladno s posameznimi programi izvajanja javne službe.
- (3) V primeru iz prejšnjega odstavka ima koncesionar pravico zahtevati od koncedenta povračilo stroškov, ki so nastali zaradi opravljanja koncesioniranih javnih služb v nepredvidljivih okoliščinah.
- (4) V primeru višje sile in drugih nepredvidljivih okoliščin lahko župan poleg koncesionarja aktivira tudi Občinski štab za civilno zaščito ter enote, službe in druge operativne sestave za zaščito, reševanje in pomoč v občini. V tem primeru prevzame Občinski štab za civilno zaščito nadzor nad izvajanjem ukrepov.
- (5) Za višjo silo štejejo tudi predpisi, posamični akti ali ukrepi organov koncedenta, ki pomenijo vključitev obveznih določb predpisov Evropske unije v pravni red Republike Slovenije ali ki pomenijo izvrševanje neposredno uporabljivih pravil prava te unije, ki izpolnjujejo pogoje za višjo silo iz prvega odstavka tega člena.

54. člen ***(posledice nastopa višje sile)***

- (1) O nastopu okoliščin, ki pomenijo višjo silo, se morata stranki nemudoma medsebojno obvestiti in dogovoriti o izvajanju javnih služb v takih pogojih.
- (2) Če postane izvršitev pogodbe zaradi višje sile objektivno nemogoča, sta obe stranki prosti svojih nadaljnjih pogodbenih obveznosti.
- (3) Nobena stranka ne more uveljavljati zahtevkov, ki ji po tej pogodbi ali po zakonu pripadajo zaradi kršitve druge stranke, če je kršitev nastala zaradi višje sile.
- (4) Če je zaradi višje sile začasno onemogočeno izvrševanje kakšne obveznosti po tej pogodbi, se rok za izvršitev ustrezno podaljša. O podaljšanju roka odloči koncedent.
- (5) Koncesionar mora dejavnosti javnih služb izvrševati kljub višji sili, če je to le objektivno mogoče. Če ima s tem izvrševanjem koncesionar posebne stroške in druge odhodke, ki presegajo redne odhodke za izvajanje koncesij, sredstva za te dodatne stroške zagotovi koncedent.
- (6) V primeru iz drugega odstavka tega člena se smiselno uporabljajo določila o posledicah predčasnega prenehanja koncesijskega razmerja.
- (7) Če za stranko nastopi nezmožnost izpolnjevanja obveznosti po tej pogodbi zaradi dogodka višje sile, pa o tem ne obvesti druge stranke, izgubi pravico, da bi uporabila višjo silo kot utemeljitev, opravičilo ali podlago za uveljavljanje drugih pravic, ki bi jih sicer imela zaradi dogodka višje sile.

XVI. Spremenjene okoliščine

55. člen ***(spremenjene okoliščine)***

- (1) Če nastanejo po sklenitvi pogodbe okoliščine, ki bistveno otežujejo izpolnjevanje obveznosti katere od pogodbenih strank in to v takšni meri, da bi bilo kljub posebni naravi te pogodbe nepravično pogodbeno tveganja prevaliti pretežno ali izključno le na eno od strank, ima druga stranka pravico zahtevati spremembo pogodbe.
- (2) Za spremenjene okoliščine štejejo tudi predpisi, posamični akti ali ukrepi organov koncedenta, ki pomenijo vključitev obveznih določb predpisov Evropske unije v pravni red Republike Slovenije ali ki pomenijo izvrševanje neposredno uporabljivih pravil prava te unije, ki izpolnjujejo pogoje za spremenjene okoliščine iz prejšnjega odstavka.
- (3) Spremenjene okoliščine iz prvega odstavka tega člena niso razlog za enostransko prenehanje koncesijske pogodbe. O nastopu spremenjenih okoliščin se morata stranki nemudoma medsebojno obvestiti in dogovoriti o izvajanju koncesijske pogodbe v takih pogojih. Obvestilo mora biti podprto z dokumentacijo, ki je v tem času na razpolago in ki opisuje naravo okoliščine, znesek stroškov, ki so nastali ali naj bi nastali v zvezi s spremenjeno okoliščino.
- (4) Kljub spremenjenim okoliščinam je koncesionar dolžan izpolnjevati obveznosti iz koncesijske pogodbe. V okviru objektivnih možnosti mora koncesionar opravljati javni službi tudi v pogojih, nastalih zaradi višje sile in drugih nepredvidljivih okoliščin, skladno z izdelanimi načrti ukrepov delovanja v takšnih razmerah.
- (5) Ni mogoče zahtevati spremembe pogodbe, če bi morala prizadeta stranka ob sklenitvi pogodbe te okoliščine upoštevati ali če bi se jim bila lahko izognila ali jih premagala ali če so nastale po izteku roka, določenega za izpolnitev njene obveznosti.
- (6) Če za stranko nastopi nezmožnost izpolnjevanja obveznosti po tej pogodbi zaradi spremenjenih okoliščin, pa o tem ne obvesti druge stranke, izgubi pravico, da bi uporabila spremenjene okoliščine kot utemeljitev, opravičilo ali podlago za uveljavljanje drugih pravic, ki bi jih sicer imela zaradi spremenjenih okoliščin.
- (7) Pravice koncesionarja po tem členu ne posegajo v njegove pravice do odstopa od pogodbe in zagotovitve finančnega ravnotežja, brez povračila izgubljenega dobička.

XVII. Predpisi in ukrepi koncedenta

56. člen ***(predpisi in ukrepi koncedenta)***

- (1) Če pride do sprememb odloka, ki so posledica uskladitve z veljavno zakonodajo ali je le-ta upravičena zaradi varovanja javnega interesa, sme koncedent zahtevati

ustrezno spremembo koncesijske pogodbe. Če koncedent s sprejemom predpisa, posamičnega akta ali z drugačnim ukrepom v javnem interesu tako spremeni pogoje, pod katerimi koncesionar izvaja dejavnost javnih služb po tej pogodbi, da mu s tem povzroči dodatne stroške in odhodke, koncedent za te dodatne stroške in odhodke zagotovi proračunska sredstva. Ta sredstva ne smejo presegati dejanskih potrebnih stroškov oziroma dejanskega zmanjšanja prihodkov, ki koncesionarju nastanejo zaradi predpisa oziroma posamičnega akta. Koncesionar je dolžan storiti vse, kar je v njegovi moči, da so ti stroški oziroma zmanjšanje prihodkov čim manjši in sredstva ne smejo obsegati stroškov oziroma zmanjšanja prihodkov, ki bi jih koncesionar lahko odvrnil, ali ki jih lahko nosi v okviru normalnega gospodarskega poslovanja, vendar zaradi tega ne sme biti ogrožena kakovost izvajanja javnih služb.

- (2) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka tega člena pogodbe ima koncesionar pravico odstopa o koncesijske pogodbe v skladu z določili te pogodbe, če je z aktom ali dejanjem koncedenta v javnem interesu za daljši čas onemogočeno izvajanje dejavnosti v obsegu in z namenom, za katerega je bila dana koncesija.
- (3) Določba prvega odstavka tega člena se ne uporablja za predpise, posamične akte ali ukrepe organov koncedenta, ki pomenijo vključitev obveznih določb predpisov Evropske unije v pravni red Republike Slovenije ali ki pomenijo izvrševanje neposredno uporabljivih pravil prava te unije. Vendar lahko ti akti in ukrepi pod pogoji iz te pogodbe predstavljajo višjo silo ali pod pogoji iz te pogodbe spremenjene okoliščine.

XVIII. Odgovornost pogodbenih strank za škodo tretjim in zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

57. člen

(obveznost medsebojnega obveščanja o zahtevkih)

Vsaka stranka je dolžna takoj obvestiti drugo stranko o morebitnem zahtevku tretje osebe, ki se nanaša na izvrševanje pravic in obveznosti po tej pogodbi.

58. člen

(odgovornost koncesionarja za neredno ali nevestno opravljanje javnih služb in ravnanja zaposlenih)

- (1) Koncesionar je v skladu z zakonom odgovoren za škodo, ki jo povzroči občini ali tretjim osebam z nerednim ali nevestnim opravljanjem javnih služb in za škodo, ki jo pri opravljanju ali v zvezi z izvrševanjem pravic in obveznosti po tej pogodbi povzročijo pri njem zaposleni ljudje ali pogodbeni podizvajalci koncedentu, uporabnikom ali tretjim osebam.
- (2) Koncesionar mora biti zavarovan za škodo, ki jo povzroči občini ali tretjim osebam z opravljanjem javnih služb in za škodo, ki jo pri opravljanju ali v zvezi z izvrševanjem pravic in obveznosti po tej pogodbi povzročijo pri njem zaposleni ljudje uporabnikom ali tretjim osebam, za višino 80.000€.

- (3) V primeru povzročitve škode iz drugega odstavka tega člena je odgovornost koncedenta le subsidiarna. Odgovornost med koncedenti ni solidarna.

XIX. Prenehanje koncesijskega razmerja

59. člen ***(prenehanje koncesijskega razmerja)***

Koncesijsko razmerje med koncedentom in koncesionarjem preneha:

- s prenehanjem koncesijske pogodbe,
- s prenehanjem koncesionarja,
- z odvzemom koncesije,
- z odkupom koncesije.

XX. Prenehanje koncesijske pogodbe oziroma prenehanje koncesionarja

60. člen ***(prenehanje koncesijske pogodbe)***

(1) Koncesijska pogodba preneha:

- po preteku časa, za katerega je bila sklenjena,
- z enostranskim razdrtjem,
- z odstopom od koncesijske pogodbe,
- s sporazumno razvezo.

(2) Prenehanje koncesijske pogodbe, ne glede na razlog ali način, ne sme prizadeti pravic uporabnikov. Zato koncedent opravljanje javnih služb do ponovne ureditve razmer v skladu s koncesijskim aktom lahko prevzame v režijo s tem, da je dotedanji koncesionar do ponovne ureditve razmer dolžan koncedentu na njegovo zahtevo omogočiti uporabo svojih delovnih priprav.

61. člen ***(potek roka koncesije)***

Koncesijska pogodba preneha s pretekom časa, za katerega je bila koncesijska pogodba sklenjena.

62. člen ***(razdrtje koncesijske pogodbe)***

(1) Koncesijska pogodba lahko z enostranskim koncedentovim razdrtjem preneha:

- če je bil uveden postopek zaradi insolventnosti, drug postopek prisilnega prenehanja ali likvidacijski postopek pri koncesionarju,
- če je bila koncesionarju izdana sodna ali upravna odločba zaradi kršitve predpisov, koncesijske pogodbe ali upravnih aktov, izdanih za izvajanje koncesije, na podlagi katere utemeljeno ni mogoče pričakovati nadaljnega pravilnega izvajanja koncesije,

- če je po sklenitvi koncesijske pogodbe ugotovljeno, da je koncesionar dal zavajajoče in neresnične podatke, ki so vplivali na podelitev koncesije,
 - če koncesionar koncesijsko pogodbo krši tako, da nastaja večja škoda uporabnikom njegovih storitev ali tretjim osebam,
 - če se z dokumentiranimi ugotovitvami nadzora ugotovi, da koncesionar v bistvenem delu ni izpolnil svoje obveznosti iz koncesijske pogodbe.
- (2) Šteje se, da je pogoj iz četrte alineje prvega odstavka izpolnjen, če koncesionar neupravičeno prekine izvajanje storitev javnih služb za več kot 10 dni oziroma za več kot 30 dni skupaj v koledarskem letu; če koncesionar opravlja storitve v nasprotju z odlokom iz 1. alineje 2. člena te pogodbe, ogroža varnost ljudi in premoženja; če koncedentu ali odjemalcem namerno ali iz velike malomarnosti povzroča škodo; če se pri svoji dejavnosti ne drži predpisov in standardov ali navodil koncedenta ali če v izvajanju javnih služb ne spoštuje določil predpisa, ki določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.
- (3) Koncesionar lahko razdre koncesijsko pogodbo, če koncedent ne izpolnjuje svojih obveznosti iz koncesijske pogodbe, tako, da to koncesionarju onemogoča izvajanje koncesijske pogodbe.
- (4) Enostransko razdrtje koncesijske pogodbe ni dopustno v primeru, če je do okoliščin, ki bi takšno prenehanje utemeljevale, prišlo zaradi višje sile ali drugih nepredvidljivih in nepremostljivih okoliščin.
- (5) Ob razdoru koncesijske pogodbe iz razlogov na strani koncesionarja je koncesionar dolžan koncedentu povrniti škodo, ki je koncedentu nastala zaradi razdrtja koncesijske pogodbe.

63. člen ***(odstop od pogodbe)***

- (1) Vsaka stranka lahko odstopi od pogodbe
- če je to v tej pogodbi izrecno določeno,
 - če druga stranka krši pogodbo, pod pogoji in na način, kot je določeno v tej pogodbi.
- (2) Od koncesijske pogodbe pa lahko koncedent enostransko odstopi iz razlogov določenih v pogodbi, z izjavo priporočeno naslovljeno na koncesionarja.
- (3) Koncedent in koncesionar lahko odstopita od pogodbe pod pogoji, določenimi v tej pogodbi in koncesijskem aktu - Odloku o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik.

64. člen **(sporazumna razveza)**

- (1) Pogodbeni stranki lahko med trajanjem koncesije tudi sporazumno razvežeta koncesijsko pogodbo z odločitvijo Občinskega sveta koncedenta, tako da skleneta dogovor, v katerem mora biti naveden sporazumno določen datum prenehanja te koncesijske pogodbe. Pogodbena stranka, ki želi sporazumno razvezo pogodbe, posreduje drugi stranki pisno pobudo, ki vsebuje najmanj predlog pogojev in rok za prenehanje pogodbe z obrazložitvijo.
- (2) Stranki se sporazumeta za razvezo koncesijske pogodbe v primeru, da ugotovita, da je zaradi spremenjenih okoliščin ekonomskega ali systemskega značaja oziroma drugih enakovrednih ali sorodnih okoliščin nadaljnje izvajanje koncesijske pogodbe nesmotrno ali nemogoče.
- (3) Podrobnejše pogoje oziroma razmerja ob razvezi koncesijske pogodbe se določi sporazumno s pisnim aktom o razvezi (aneks h koncesijski pogodbi), ti pa morajo biti skladni z določili koncesijskega akta - Odloka o koncesiji za izvajanje gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Kamnik.

65. člen **(prenehanje koncesionarja)**

- (1) Koncesijsko razmerje preneha v primeru prenehanja koncesionarja.
- (2) Koncesijsko razmerje ne preneha, če so izpolnjeni z zakonom in koncesijsko pogodbo določeni pogoji za obvezen prenos koncesije na tretjo osebo (vstopna pravica tretjih) ali v primeru prenosa koncesije na koncesionarjeve univerzalne pravne naslednike (pripojitev, spojitev, prenos premoženja, preoblikovanje ipd.). V teh primerih lahko koncedent pod pogoji iz koncesijskega akta ali koncesijske pogodbe razdre koncesijsko pogodbo ali od koncesijske pogodbe odstopi.

XXI. Odkup koncesije

66. člen **(odkup koncesije)**

- (1) Če koncedent enostransko ugotovi, da bi bilo javni službi možno bolj učinkovito opravljati na drug način, lahko uveljavi odkup koncesije. Odločitev o odkupu mora sprejeti Občinski svet občine, ki mora hkrati tudi razveljaviti koncesijski akt in sprejeti nov(e) predpis(e) o načinu izvajanja javnih služb. Odkup koncesije se izvede na podlagi upravne odločbe. O nameravanem odkupu mora koncedent pisno obvestiti koncesionarja vsaj 1 (eno) leto vnaprej.
- (2) O načinu, obsegu in pogojih odkupa koncesije se pogodbeni stranki dogovorita sporazumno.

- (3) Odločitev o odkupu koncesije sprejme koncedent oziroma se pogodbeni stranki sporazumeta o odkupu koncesije.
- (4) Z odkupom koncesije koncedent na infrastrukturi, ki je v lasti tretjih oseb, izven koncesionarja, ne more pridobiti lastninske ali druge sorodne pravice.

XXII. Odvzem koncesije

67. člen ***(odvzem koncesije)***

- (1) Koncesijsko razmerje preneha, če koncedent v skladu s koncesijskim aktom koncesionarju koncesijo odvzame. Koncedent lahko odvzame koncesijo koncesionarju:
 - če ne začne z opravljanjem koncesioniranih javnih služb v za to, s koncesijsko pogodbo, določenem roku iz 16. člena te pogodbe,
 - če je v javnem interesu, da se dejavnosti prenehata izvajati kot javni službi ali kot koncesionirani javni službi, o čemer odloči občinski svet.
- (2) Odvzem koncesije je mogoč le, če kršitev resno ogrozi izvrševanje javnih služb. Koncesijsko razmerje preneha z dnem uveljavitve spremembe koncesijskega akta.
- (3) Odvzem koncesije ni dopusten v primeru, če je do okoliščin, ki bi takšno prenehanje utemeljevale, prišlo zaradi višje sile ali drugih nepredvidljivih in nepremagljivih okoliščin.
- (4) V primeru odvzema iz druge alineje prvega odstavka je koncedent dolžan koncesionarju povrniti tudi odškodnino, v kolikor so za to izpolnjeni pogoji po splošnih pravilih odškodninskega prava.

XXIII. Prevzem javnih služb v režijo

68. člen ***(prevzem javnih služb v režijo)***

- (1) Če koncesionar v primerih, ki so posledica ravnanja pri njem zaposlenih ljudi, ne zagotovi opravljanja koncesioniranih dejavnosti javnih služb, ki sta predmet te pogodbe, lahko njihovo opravljanje začasno zagotovi koncedent s prevzemom javnih služb v režijo.
- (2) Če koncesionar ne zagotovi opravljanja koncesioniranih dejavnosti javnih služb v roku treh mesecev po prevzemu javnih služb v režijo po prvem odstavku tega člena lahko koncedent začne postopek za odvzem koncesije v skladu z določili te pogodbe.

XXIV. Končne določbe

69. člen ***(predaja evidenc)***

- (1) S prenehanjem koncesijskega razmerja mora koncesionar, ne glede na druge obveznosti izročiti občini vse evidence, ki jih vodi po pooblastilu občine.
- (2) Koncesionar je dolžan vse svoje obveznosti po prejšnjem odstavku tega člena izvršiti najkasneje v 30 dneh od dneva prenehanja pogodbe, sicer je občini odškodninsko odgovoren.

70. člen ***(pravo pogodbe)***

- (1) Za vsa razmerja med koncedentom in koncesionarjem ter koncesionarjem in uporabniki storitev gospodarskih javnih služb se lahko dogovori izključno uporaba pravnega reda Republike Slovenije (*lex electa*).
- (2) Glede vprašanj, ki jih ta pogodba ne ureja, se uporabljajo veljavni predpisi, ki urejajo področje gospodarskih javnih služb po tej pogodbi in določila Obligacijskega zakonika.

71. člen ***(razlaga pogodbe)***

- (1) Pri razlagi pogodbe je treba upoštevati skupni namen pogodbenih strank in pomen izrazov, kot so ga ti imeli v času sklenitve pogodbe. Morebitni dogovori in zapisi v fazi pogajanj se za razlago pogodbe uporabljajo le, če iz besedila pogodbe ne izhaja kaj drugega.
- (2) Neveljavnost dela te pogodbe ne vpliva na veljavnost ostalih delov, razen če gre za takšen del pogodbe, katerega neveljavnost ima za posledico, da skupni namen pogodbe ni dosežen.
- (3) Koncesionar se odpoveduje vsakršnim zahtevkom v zvezi s sklenitvijo te pogodbe proti koncedentu ali kateri koli tretji osebi in potrjuje, da sta besedilo te pogodbe pogodbeni stranki oblikovali sporazumno in da je vsebina te pogodbe ter podlaga za njeno sklenitev izraz sporazumne volje pogodbenih strank.

72. člen ***(reševanje sporov)***

- (1) Pogodbeni stranki si bosta prizadevali vse morebitne spore rešiti sporazumno, s konstruktivnim dogovarjanjem in izhajajoč iz načela vestnosti in poštenja.
- (2) V primeru spora, ki bi nastal v zvezi s koncesijsko pogodbo, bo vsaka stranka pisno obvestila o sporu drugo stranko v 8 dneh od nastanka spora. Obvestilo mora

vsebovati opis narave in posledic spora, opis kršitve, ki je povzročila spor ter, če je to mogoče, škodo, ki je morda že nastala ali je pričakovati, da bo nastala.

- (3) V primeru, da pogodbeni stranki spornega vprašanje ne bosta mogli rešiti niti v roku 90 dni od dneva, ko je ena od pogodbenih strank predlagala začetek pogajanj v skladu s tem členom pogodbe, lahko vsaka pogodbeni stranka uveljavlja svoje interese ali pravice s tožbo pri pristojnem sodišču.

73. člen **(sporočila)**

- (1) Za potrebe operativnega izvajanja te pogodbe, brez izmenjave pravno relevantnih dejstev (izjav), zastopa koncedenta pooblaščen osebja za gospodarske javne službe pristojnega organa občinske uprave, koncesionarja pa njegov vsakokratni direktor.
- (2) Kolikor ne gre za zakonite zastopnike, osebi iz prvega odstavka ne moreta pravno veljavno zavezati pogodbenih strank.
- (3) Osebi koncedenta iz prvega odstavka tega člena mora koncesionar, če ni s to pogodbo ali predpisom drugače določeno, tudi poročati ter pošiljati druga pisanja in sporočila namenjena koncedentu.

74. člen **(roki)**

- (1) Kadar je v tej pogodbi določeno, da mora ena stranka kaj storiti v določenem roku po sporočilu druge stranke, začne ta rok teči naslednji dan po prejemu sporočila, če ni v tej pogodbi izrecno določeno drugače.
- (2) Odgovor na sporočilo je pravočasen, če je s priporočeno pošto odposlan zadnji dan roka.

75. člen **(protikorupcijska klavzula)**

- (1) Pogodba, pri kateri kdo v imenu ali na račun druge pogodbene stranke, predstavniku ali posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za:
- pridobitev posla ali
 - za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali
 - za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali
 - za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku;
- je nična.
- (2) Koncedent bo v primeru ugotovitve o domnevnem obstoju dejanskega stanja iz prvega odstavka tega člena ali obvestila Komisije za preprečevanje korupcije ali

drugih organov, glede njegovega domnevnega nastanka, pričel z ugotavljanjem pogojev ničnosti sporazuma iz prejšnjega odstavka tega člena oziroma z drugimi ukrepi v skladu s predpisi Republike Slovenije.

76. člen
(izvodi pogodbe)

Ta pogodba je sestavljena v 6 (šestih) enakovrednih izvornikih, od katerih prejme vsaka od pogodbenih strank po 3 (tri).

77. člen
(sprememba pogodbe)

(1) Ta pogodba se lahko sporazumno spremeni le v enaki obliki, kot je bila sklenjena.

78. člen
(začetek veljavnosti)

Ta pogodba začne veljati potem, ko jo podpišeta obe pogodbeni stranki.

Za koncesionarja:

Direktor Janko Kramžar

Za koncedenta:

Župan Marjan Šarec

Datum:

Datum:

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN
Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 354-97/2007-3/12
Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

ZADEVA: **PREDLOG SKLEPA O POTRITVI ELABORATA IN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV IN ODLAGANJA OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V RCERO LJUBLJANA ZA LETI 2016 IN 2017**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALCI: Mihaela Brnot Veternik, višja svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe
Aleš Škorjanc, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
mag. Matjaž Srša, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
Maja Sušnik, v.d. direktorice občinske uprave
Igor Petek, pomočnik direktorja JP Snaga d. o. o.

PRAVNA OSNOVA: 5. člen Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12) in 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Sklep o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Razlogi za sprejem elaborata in ocena stanja:

V skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 in 109/2012), je izvajalec gospodarske javne službe zavezan, da pripravi elaborat o oblikovanju cene

izvajanja storitev gospodarske javne službe. V elaboratu izvajalec med drugim predlaga predračunsko ceno storitve javne službe v naslednjem obdobju.

SNAGA Javno podjetje d.o.o. je pripravila Elaborat o oblikovanju cen storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017.

2. Cilji in načela predloga elaborata:

Predmet tega elaborata je predlog cen storitev gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za dvoletno obračunsko obdobje 2016 – 2017 za občine, ki so v projekt RCERO vlagale sredstva in imajo status »sovlagateljic« in za občine, ki v RCERO niso vlagale in imajo status »pristopnic«. Za občine pristopnice, ki so v skladu s Pogodbo o pristopu k izgradnji RCERO v projekt dolžne vlagati sredstva zbrane okoljske dajatve, med katere spada tudi Občina Kamnik, bodo skladno s sklepom, ki ga je Svet RCERO Ljubljana sprejel na svoji 7. seji, dne 24. 12. 2015, veljale enake cene, kot veljajo za občine sovlagateljice, za ostale občine pristopnice pa veljajo cene, povečane za 5% dodatek.

Največji okoljski kohezijski projekt v državi se je uradno pričel 21. 6. 2006 s podpisom Pogodbe o sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana s strani Mestne občine Ljubljana in občin Brezovica, Dobrava-Polhov Gradec, Dol pri Ljubljani, Horjul, Medvode in Škofljica, ki v projekt vlagajo proračunska sredstva in celotna sredstva zbrane okoljske dajatve.

Pogodbo o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO Ljubljana so 15. 12. 2009 sklenile občine Ig, Velike Lašče, Vodice, Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica, Moravče, Komenda in Kamnik. Navedenih 10 občin pristopnic v izgradnjo RCERO Ljubljana vlaga sredstva zbrane okoljske dajatve.

Pogodbo o pristopu k skupnemu ravnanju z odpadki v Regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana je do izdelave tega elaborata podpisalo še 20 občin, ki v izgradnjo RCERO niso vlagale lastnih sredstev in sicer občine Cerklje na Gorenjskem, Grosuplje, Ivančna Gorica, Dobropolje, Ribnica, Loški potok, Sodražica, Gorenja vas-Poljane, Žiri, Bloke, Mestna občina Koper in danes samostojna občina Ankaran, Šmartno pri Litiji, Vrhnika, Borovnica, Log-Dragomer, Idrija, Postojna, Pivka ter Cerkno.

V RCERO je tako vključenih 37 občin.

Predračunske cene so oblikovane za naslednje storitve ravnanja s komunalnimi odpadki:

- obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov (v nadaljevanju: obdelava komunalnih odpadkov), ki vključuje:
 - obdelavo mešanih komunalnih odpadkov,
 - obdelavo biološko razgradljivih odpadkov,
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (v nadaljevanju: odlaganje komunalnih odpadkov).

Glede na to, da gre pri projektu za mehansko in biološko obdelavo odpadkov, za nov objekt z novo tehnologijo in z enoletnim poskusnim obratovanjem, se je predračunska cena izračunala kot povprečna cena za dvoletno obdobje 2016 – 2017. Osnovna izhodišča, ki so bila upoštevana pri kalkulaciji cen so upoštevala vse standarde in ukrepe za opravljanje posamezne javne službe kot jih določajo državni in občinski predpisi, pridobljena dovoljenja, pravila Uredbe MEDO, SRS 35 in druge zakonodaje, ki določajo ekonomiko poslovanja. V kalkulacijo so zajete načrtovane količine opravljenih storitev skladne s podpisanimi pogodbami, pridobljenimi predračuni in dostopnimi podatki, upoštevaje tveganja, povezana z obratovanjem nove investicije in z razmerami na trgu.

Dejavnost odlaganja odpadkov je z zagonom objekta za mehansko in biološko obdelavo odpadkov racionalizirala poslovanje, zmanjšala število zaposlenih ter iz stroškov poslovanja natančno izvzela stroške, ki bremenijo zaprta odlagalna polja in temu pripadajoče objekte, kar bo krila iz rezervacij oblikovanih za te namene.

Povprečne predračunske cene za leti 2016 in 2017, ki znašajo:

1. cena storitev obdelave komunalnih odpadkov v višini 0,1059 EUR/kg, od tega je:
 - cena javne infrastrukture 0,0385 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe 0,0674 EUR/kg.
2. cena storitev obdelave bioloških odpadkov v višini 0,0635 EUR/kg, od tega je:
 - cena javne infrastrukture 0,0179 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe 0,0456 EUR/kg.
3. cena storitev odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v višini 0,2492 EUR/kg, od tega je:
 - cena javne infrastrukture 0,0609 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe 0,1883 EUR/kg,

zajemajo vse načrtovane stroške in so primerljive s cenami drugih izvajalcev obdelave, še posebej glede na tehnologijo obdelave odpadkov v RCERO Ljubljana. Cena storitev odlaganja je izražena v EUR na kilogram odloženih odpadkov.

V naslednji tabeli pa je prikazan pregled cen storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov glede na količino v obdelavo sprejetih komunalnih odpadkov, upoštevajoč, da je povprečni delež odloženih odpadkov po obdelavi 4,9%:

Storitev ravnanja z odpadki	Povprečna predračunska cena za leti 2016 in 2017 (v EUR/kg)
Povprečni delež po obdelavi odloženih odpadkov v %	4,9
1. Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	0,1059
- cena javne infrastrukture	0,0385
- cena opravljanja storitve	0,0674
2. Odlaganje komunalnih odpadkov	0,0122
- cena javne infrastrukture	0,0030
- cena opravljanja storitve	0,0092
SKUPAJ (1.+2.)	0,1181
3. Obdelava biološko razgradljivih komunalnih odpadkov	0,0635
- cena javne infrastrukture	0,0179
- cena opravljanja storitve	0,0456

Občine Domžale, Kamnik, Komenda, Lukovica, Mengeš, Moravče in Trzin so v avgustu 2015 z revizijsko družbo BM Veritas revizija d.o.o. iz Ljubljane sklenile pogodbo za izvedbo revizije pravilnosti oblikovanja cen storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017. Decembra 2015 je revizor izdal poročilo, iz katerega izhaja, da so v elaboratu predlagane cene ustrezno oblikovane.

3. Ocena finančnih in drugih posledic, ki jih bo imel sprejem elaborata na proračun:

Stroške storitev gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana bo izvajalec gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov zaračunaval uporabnikom storitev. Elaborat ne prinaša finančnih posledic, ki bi bremenile proračun občine Kamnik.

Predlagatelj meni, da je predlagani »Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017« primerno pripravljen ter predlaga občinskemu svetu, da predlog sklepa obravnava in sprejme.

4. Oddaja pripomb in predlogov javnosti na predlog sklepa:

Oddaja pripomb in predlogov je mogoča najkasneje do 29. 3. 2016 na naslov obcina@kamnik.si ali Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik, s pripisom »pripomba na predlog Sklepa o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017«.



Marjan Šarec
ŽUPAN

PRILOGE:

- Priloga 1: Sklep o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017
- Priloga 2: Elaborat o oblikovanju cen storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12) in 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na ____ seji dne _____ sprejel

S K L E P

o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017

1. člen

Občinski svet Občine Kamnik potrdi Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017.

2. člen

Občinski svet Občine Kamnik potrdi predračunske cene storitev gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za leti 2016 in 2017 in sicer:

1. Ceno storitev obdelave komunalnih odpadkov v višini 0,1059 EUR/kg, od tega je:
 - cena javne infrastrukture 0,0385 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe 0,0674 EUR/kg.
2. Ceno storitev obdelave bioloških odpadkov v višini 0,0635 EUR/kg, od tega je:
 - cena javne infrastrukture 0,0179 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe 0,0456 EUR/kg.
3. Ceno storitev odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v višini 0,2492 EUR/kg, od tega je:
 - cena javne infrastrukture 0,0609 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe 0,1883 EUR/kg.

Vse navedene cene so brez DDV, ki se uporabnikom zaračuna po predpisani stopnji.

3. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 354-97/2007-3/12

Kamnik, dne _____

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN
STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE
OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH
ODPADKOV IN ODLAGANJA OSTANKOV
PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA
KOMUNALNIH ODPADKOV V RCERO
LJUBLJANA
ZA LETI 2016 IN 2017**

DIREKTOR
JANKO KRAMŽAR

SNAGA d.o.o.
LJUBLJANA, POVŠETOVA 6
1

Ljubljana, november 2015

KAZALO

1	UVOD	1
2	PREDSTAVITEV PROJEKTA REGIJSKI CENTER ZA RAVNANJE Z ODPADKI LJUBLJANA	3
2.1	ZAKONODAJNO OZADJE EVROPSKE UNIJE	3
2.2	PRISTOP K IZGRADNJI REGIJSKEGA CENTRA ZA RAVNANJE Z ODPADKI LJUBLJANA	3
2.2.1	<i>Cilji projekta izgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana</i>	4
2.2.2	<i>Tehnološki postopki predelave komunalnih odpadkov</i>	5
2.2.3	<i>Financiranje izgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana</i>	6
3	ZAKONSKE PODLAGE IZVAJANJA JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI	6
4	OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	9
4.1	IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN	9
4.1.1	<i>Splošna izhodišča za oblikovanje cen in izdelavo elaborata</i>	9
4.1.2	<i>Izhodišča za oblikovanje predračunskih cen storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za obdobje 2016 –2017</i>	10
4.2	GOSPODARSKA JAVNA SLUŽBA OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	11
4.2.1	<i>Pogoji in okoliščine zagotavljanja gospodarske javne službe obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji</i>	11
4.2.2	<i>Količine komunalnih odpadkov na prispevnem območju RCERO Ljubljana</i>	13
4.2.3	<i>Okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje naprave za mehansko biološko obdelavo in odlagališče odpadkov</i>	14
4.3	OBLIKOVANJE PREDRAČUNSKE CENE STORITEV OBDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV V RCERO LJUBLJANA ZA OBDOBJE 2016 – 2017	15
4.3.1	<i>Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev in stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje</i>	15
4.3.2	<i>Primerjava predračunskih cen javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami javne infrastrukture in storitev javne službe na primerljivih območjih</i>	15
4.3.3	<i>Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge</i>	15
4.3.4	<i>Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje</i>	16
4.3.5	<i>Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje</i>	18
4.3.6	<i>Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe</i>	21
4.3.7	<i>Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe</i>	22
4.3.8	<i>Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev</i>	22
4.3.9	<i>Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva</i>	22
4.3.10	<i>Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe</i>	22
4.3.11	<i>Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture</i>	23
4.3.12	<i>Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev</i>	23
4.3.13	<i>Sodila za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih</i>	23
4.4	GOSPODARSKA JAVNA SLUŽBA ODLAGANJA OSTANKOV PREDDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV	24
4.4.1	<i>Vplivni dejavniki izvajanja javne službe odlaganja komunalnih odpadkov</i>	24
4.4.2	<i>Odlagališče nenevarnih odpadkov Barje</i>	24
4.5	OBLIKOVANJE PREDRAČUNSKE CENA STORITEV ODLAGANJA OSTANKOV PREDDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V RCERO LJUBLJANA ZA OBDOBJE 2016 – 2017	25
4.5.1	<i>Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev in stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje</i>	25
4.5.2	<i>Primerjava predračunskih cen javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi in potrjenimi cenami javne infrastrukture in storitev javne službe na primerljivih območjih</i>	25
4.5.3	<i>Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge</i>	26
4.5.4	<i>Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje</i>	26
4.5.5	<i>Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje</i>	27

4.5.6	<i>Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe</i>	28
4.5.7	<i>Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe</i>	28
4.5.8	<i>Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev</i>	28
4.5.9	<i>Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva.....</i>	29
4.5.10	<i>Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe</i>	29
4.5.11	<i>Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....</i>	29
4.5.12	<i>Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....</i>	30
4.5.13	<i>Sodila za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih.....</i>	30

1 UVOD

Skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12, v nadaljevanju Uredba MEDO), je SNAGA Javno podjetje d.o.o. Ljubljana (v nadaljevanju: Snaga Ljubljana) pripravila predračunske kalkulacije cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov, ki se bodo izvajale v okviru Regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana (v nadaljevanju RCERO Ljubljana) za Mestni občini Ljubljana in Koper ter Občine: Ankaran, Bloke, Borovnica, Brezovica, Cerklje na Gorenjskem, Cerkno, Dobrepolje, Dobrova – Polhov Gradec, Dol Pri Ljubljani, Domžale, Gorenja vas – Poljane, Grosuplje, Horjul, Idrija, Ig, Ivančna Gorica, Kamnik, Komenda, Log – Dragomer, Loški Potok, Lukovica, Medvode, Mengeš, Moravče, Pivka Postojna, Ribnica, Sodražica, Škofljica, Šmartno Pri Litiji, Trzin, Velike Lašče, Vodice, Vrhnika, Žiri.

Predmet tega elaborata je predlog cen storitev gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za dvoletno obračunsko obdobje 2016 – 2017 za občine, ki so v projekt RCERO vlagale sredstva in imajo status »sovlagateljic« in za občine, ki v RCERO niso vlagale in imajo status »pristopnic«. Z elaboratom se predlaga, da bo zaračunana cena enaka potrjeni.

Predlagane cene za občine sovlagateljice:

- 1. Predlagana cena storitev obdelave komunalnih odpadkov je 0,1059 EUR/kg, od tega:**
 - cena javne infrastrukture 0,0385 EUR/kg ,
 - cena storitve javne službe je 0,0674 EUR/kg.
- 2. Predlagana cena storitev obdelave bioloških odpadkov je 0,0635 EUR/kg, od tega:**
 - cena javne infrastrukture 0,0179 EUR/kg ,
 - cena storitve javne službe je 0,0456 EUR/kg.
- 3. Predlagana cena storitev odlaganja komunalnih odpadkov je 0,2492 EUR/kg, od tega:**
 - cena javne infrastrukture 0,0609 EUR/kg ,
 - cena storitve javne službe je 0,1883 EUR/kg.

Občinam pristopnicam je bila, skladno s skupnim dogovorom na razširjeni seji Sveta RCERO z dne 23. 10. 2015, dne 30. 10. 2015 poslana pobuda za sovlaganje v projekt RCERO Ljubljana, s čimer bi si občine zagotovile spremembo statusa občine pristopnice v status občine sovlagateljice. Z zagotovitvijo enakovrednega dela sredstev za financiranje objektov RCERO Ljubljana, si občine zagotovijo nižjo ceno storitev ravnanja z odpadki v RCERO Ljubljana od dogovorjene s Pogodbami o pristopu oz. ceno, ki velja za občine sovlagateljice. Rok za odgovor na pobudo za spremembo statusa je 30. 11. 2015.

Za občine pristopnice, ki ne vlagajo oz. ne bodo zagotovile enakovrednega dela sredstev za financiranje objektov RCERO se skladno s Pogodbami o pristopu k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru Ljubljana predlagana cena **poveča za 5 %** dodatek.

Predlagane cene za občine pristopnice:

- 4. Predlagana cena storitev obdelave mešanih komunalnih odpadkov s 5 % dodatkom je 0,1112 EUR/kg, od tega:**
 - cena javne infrastrukture 0,0438 EUR/kg ,
 - cena storitve javne službe je 0,0674 EUR/kg.
- 5. Predlagana cena storitev obdelave biološko razgradljivih komunalnih odpadkov s 5 % dodatkom je 0,0667 EUR/kg, od tega:**
 - cena javne infrastrukture 0,0211 EUR/kg ,
 - cena storitve javne službe je 0,0456 EUR/kg.
- 6. Predlagana cena storitev odlaganja komunalnih odpadkov s 5 % dodatkom 0,2617 EUR/kg, od tega:**
 - cena javne infrastrukture 0,0734 EUR/kg,
 - cena storitve javne službe je 0,1883 EUR/kg.

Zbirni pregled cen storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov glede na količino v obdelavo sprejetih komunalnih odpadkov

Storitev ravnanja z odpadki	Cene v EUR/kg	
	Povprečna predračunska cena za leti 2016 in 2017	Povprečna predračunska cena za leti 2016 in 2017 s 5 % dodatkom
Povprečni delež po obdelavi odloženih odpadkov v %	4,9	
1. Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	0,1059	0,1112
- cena javne infrastrukture	0,0385	0,0438
- cena opravljanja storitve	0,0674	0,0674
2. Odlaganje komunalnih odpadkov	0,0122	0,0128
- cena javne infrastrukture	0,0030	0,0036
- cena opravljanja storitve	0,0092	0,0092
SKUPAJ (1.+2.)	0,1181	0,1240
3. Obdelava biološko razgradljivih komunalnih odpadkov	0,0635	0,0667
- cena javne infrastrukture	0,0179	0,0211
- cena opravljanja storitve	0,0456	0,0456

2 PREDSTAVITEV PROJEKTA REGIJSKI CENTER ZA RAVNANJE Z ODPADKI LJUBLJANA

2.1 ZAKONODAJNO OZADJE EVROPSKE UNIJE

Politika Evropske unije na področju ravnanja z odpadki temelji na ciljih povečanja učinkovitosti virov ter zmanjšanju negativnih vplivov na okolje v njihovem celotnem življenjskem ciklusu. V Šestem okoljskem akcijskem programu EU (1600/2002/ES) sta preudarna uporaba naravnih virov in varstvo globalnega ekosistema, skupaj z gospodarsko blaginjo in uravnoteženim socialnim razvojem, opredeljena kot pogoja trajnostnega razvoja. Posledice naraščanja količine odpadkov v Evropski uniji so predvsem izguba naravnih virov, povečano onesnaževanje in dodatne emisije toplogrednih plinov povezane z odlaganjem biorazgradljivih sestavin v odpadkih. V okviru ciljev in prednostnih nalog na področju trajnostne rabe naravnih virov in gospodarjenja z njimi ter na področju ravnanja z odpadki so sprejeti naslednji sklepi¹:

- doseči je treba zmanjšanje količin nastalih odpadkov, boljšo učinkovitost uporabe virov in premik k bolj trajnostnim vzorcem proizvodnje in porabe,
- znatno je treba zmanjšati količine odpadkov, namenjenih za odlaganje, in količine proizvedenih nevarnih odpadkov, da bi se izognili emisijam v zrak, vodo in tla,
- spodbujati je treba ponovno uporabo odpadkov in nameniti prednost predelavi ter zlasti recikliranju odpadkov tako, da se količina odpadkov za odlaganje pomembno zmanjša, in
- spodbujati je treba uporabo energije iz obnovljivih virov, to je iz odpadkov biološkega izvora.

Na podlagi izhodišč iz Okoljskih akcijskih programov so v EU sprejeti zakonodajni akti, v katerih so podrobneje določeni cilji varstva okolja ter roki, v katerih morajo države članice EU zagotoviti njihovo doseganje. Med zakonodajnimi akti EU sta za področje ravnanja z odpadki pomembni predvsem Direktiva 2008/98/ES o odpadkih in Direktiva 1999/31/ES o odlaganju odpadkov na odlagališčih.

Slovenija je z vstopom v Evropsko unijo prevzela evropski pravni red in s tem obveznosti, ki izhajajo iz okoljevarstvenih direktiv. Operativni program ravnanja s komunalnimi odpadki, ki ga je Vlada RS sprejela marca 2013, sledi strateškim usmeritvam evropskih politik, ki ob poudarjanju preprečevanja nastajanja odpadkov dajejo ponovni uporabi in recikliranju prednost pred energetske predelavo odpadkov, če in kjer sta to najboljši ekološki možnosti. V skladu s slovenskim pravnim redom na področju varstva okolja je navedeni operativni program akt, ki šteje za nacionalno strategijo, ki jo mora Slovenija kot članica EU pripraviti na podlagi določil Direktive 1999/31/ES.

2.2 PRISTOP K IZGRADNJI REGIJSKEGA CENTRA ZA RAVNANJE Z ODPADKI LJUBLJANA

Snaga Ljubljana je odgovorna za zbiranje, prevoz in odlaganje odpadkov. Snaga Ljubljana si je kot zavezanec za doseganje kriterijev uporabe najboljših razpoložljivih tehnik (*ang. BAT - Best available technology*), po potrebi prilagojenih zahtevam projekta in lokalnim pogojem, zastavila načrt reševanja problematike biorazgradljivih frakcij v komunalnih odpadkih v dveh smereh:

- vzpostavitev ločenega zajema biorazgradljivih odpadkov gospodinjstev, njihova predelava na lokaciji odlagališča Barje ter doseganje optimalne snovne in energetske izrabe;

¹ Operativni program ravnanja z odpadki, Vlada RS, 2013

- vzpostavitev takšnega sistema ravnanja zlasti z mešanimi odpadki gospodinjstev, preostalih po ločenem zbiranju, s kosovnimi odpadki in z odpadki iz proizvodnega, obrtnega in storitvenega sektorja ter odpadki pokopališč in tržnic, sistemi, s katerim bi se lahko izognili namenski sežigalnici, in vendarle dosegli predpisane kakovostne zahteve za odložene obdelane komunalne odpadke (<5 % biorazgradljivega organskega ogljika v odloženih komunalnih odpadkih in kurilna vrednost < 6 MJ/kg suhe snovi) ter tako optimalno podaljšali življenjsko dobo ljubljanskega odlagališča.

Mestna občina Ljubljana in občine Brezovica, Dobrava-Polhov Gradec, Dol pri Ljubljani, Horjul, Medvode in Škofljica so 21. 6. 2006 podpisale Pogodbo o sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana. Navedene občine sovlagateljice v izgradnjo RCERO Ljubljana vlagajo proračunska sredstva in celotna sredstva zbrane okoljske dajatve.

Pogodbo o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO Ljubljana so 15. 12. 2009 sklenile občine Ig, Velike Lašče, Vodice, Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica, Moravče, Komenda in Kamnik. Navedenih 10 občin pristopnic v izgradnjo RCERO Ljubljana vlagajo sredstva zbrane okoljske dajatve.

Pogodbo o pristopu k skupnemu ravnanju z odpadki v Regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana je do izdelave tega elaborata podpisalo še 20 občin, ki v izgradnjo RCERO niso vlagale lastnih sredstev. 23. 6. 2010 so pristopile občine Cerklje na Gorenjskem, Grosuplje, Ivančna Gorica, Dobropolje, Ribnica, Loški potok in Sodražica, 7. 3. 2012 občini Gorenja vas-Poljane in Žiri, 10. 3. 2011 občina Bloke, 1. 6. 2012 Mestna občina Koper in danes samostojna občina Ankaran, 24. 10. 2012 občina Šmartno pri Litiji, 12. 4. 2013 občine Vrhnika, Borovnica in Log-Dragomer, 28. 10. 2013 občina Idrija, 26. 3. 2014 občini Postojna in Pivka ter 27. 3. 2014 občina Cerklje.

2.2.1 Cilji projekta izgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana

Nadgradnja RCERO Ljubljana je največji kohezijski projekt s področja okolja v državi. Cilji projekta izgradnje RCERO Ljubljana temeljijo na celovitosti reševanja problematike ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki in ločeno zbranimi frakcijami, ki vsebujejo biorazgradljive organske snovi, na doslednem izpolnjevanju predpisov, kar je pogoj za pridobitev okoljevarstvenega soglasja oz. kasnejšega okoljevarstvenega dovoljenja po določilih EU IPPC direktive.

Temeljni cilji projekta RCERO Ljubljana so:

- celovita rešitev problematike ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki in z ločeno zbranimi biorazgradljivimi frakcijami gospodinjstev;
- zagotavljanje skladnosti z zakonsko predpisanimi vrednostmi glede emisij v okolje in z zahtevami EU IPPC direktive;
- optimalna raba razpoložljivih odlagalnih površin;
- odlaganje pretežno nereaktivnih (inertnih) odpadkov s predpisano maksimalno vsebnostjo preostalih biorazgradljivih organskih snovi, ki dolgoročno ne predstavljajo tveganja za okolje;
- pridobivanje sekundarnih energentov za energetska izrabo za lastne tehnološke procese in za energetska izrabo v eksternih industrijskih in termoenergetskih objektih;
- zmanjševanje emisij toplogrednih plinov, zlasti CH₄;
- varovanje virov pitne vode in podtalnice ter naravnih vrednot na meji odlagališča, ki so varovane v okviru Nature 2000 in ekološko pomembnih območij;

- zagotovitev varnega in zanesljivega obratovanja sistema.

V okviru nadgradnje RCERO Ljubljana se je razširilo odlagališče Barje, postavilo čistilno napravo za izcedne vode in začelo z gradnjo objektov za predelavo odpadkov. Novo odlagalno polje se uporablja od oktobra 2009, čistilna naprava za izcedne vode obratuje od januarja 2011, gradnja objektov za mehansko biološko predelavo odpadkov (v nadaljevanju MBO) pa se je začela leta 2014.

Izgradnja objektov MBO poteka fazno. Začetna 1. faza že vključuje celovit in popoln delujoč objekt za 171,241 Mg/leto vhodnega materiala, v 2. fazi pa se bo kapaciteta obdelave povečala na maksimum s podaljšanjem obratovalnega časa na 256,093 Mg/leto vhodnega materiala.

Oktobra 2015 je bil izveden tehnični pregled objektov in naprav RCERO Ljubljana in v začetku novembra 2015 je Upravna enota Ljubljana izdala odločbo za začetek dvanajstmesečnega poskusnega obratovanja. V času poskusnega obratovanja je upravljavec objektov konzorcij Strabag, po zaključku poskusnega obratovanja bo upravljanje regijskega centra prevzela Snaga Ljubljana.

2.2.2 Tehnološki postopki predelave komunalnih odpadkov

V RCERO Ljubljana je predvidena izključno predelava mešanih komunalnih odpadkov, ki nastajajo v gospodinjstvih in v proizvodnem, obrtnem in storitvenem sektorju, in so po sestavinah podobni gospodinjiskim odpadkom, uporabnega dela kosovnih odpadkov, tj. obdelan odpadni les, pridobljen iz demontaže zbranih kosovnih odpadkov, ter ločeno zbranih bioloških odpadkov iz gospodinjstev.

Objekti in naprave RCERO Ljubljana so namenjeni predelavi odpadkov, pri kateri nastanejo:

- uporabni trdni produkti za energetska izrabo, t.i. sekundarno gorivo;
- sekundarne surovine, izsortirane v strojno - ročni sortirnici;
- kovine za reciklažo;
- kompost iz ločeno zbranih biorazgradljivih odpadkov gospodinjstev (BIOG);
- zelena električna energija iz bioplina;
- toplota iz bioplina, ki jo optimalno izrabimo na lokaciji;
- trdni (inertni) preostanki iz raznih predelovalnih stopenj, ki ustrezajo kriterijem za odlaganje na odlagališču nenevarnih odpadkov Barje.

Zaradi značilnosti odpadkov in predvidenega načina njihovega zajema, načrtovane čim večje možnosti izrabe in minimizacije količin odloženih odpadkov, so za predelavo odpadkov načrtovani tehnološki postopki, ki med drugim zajemajo:

- **Predelavo mešanih komunalnih odpadkov (MKO), odpadkov proizvodnega in storitvenega sektorja (POSD) in kosovnih odpadkov iz gospodinjstev (KOG), ki med ostalim vključuje:**
 - sprejemanje mešanih komunalnih odpadkov, odpadkov proizvodnega in storitvenega sektorja in kosovnih odpadkov;
 - mehansko separacijo lahke, energetske bogatejše frakcije kot surovine za pripravo nadomestnega goriva;
 - separacijo težje frakcije, ki vsebuje koncentrirane organske biorazgradljive snovi, in pripravo za anaerobno fermentacijo;
 - izločanje snovno uporabnih frakcij v strojno-ročni sortirnici;
 - anaerobno fermentacijo s proizvodnjo in izrabo bioplina;

- dehidracijo in pripravo ostanka anaerobne fermentacije (digestat) za prevoz na termično obdelavo (postopek termične obdelave oz. sežig je izven obsega tega projekta).
- **Pripravo sekundarnega (nadomestnega) goriva (NG), ki med ostalim vključuje:**
 - mehansko čiščenje lahke frakcije – surovine za pripravo nadomestnega goriva;
 - konfencioniranje po zahtevah predvidenega tipa odjemalca (količina, kvaliteta in oblika).
- **Predelavo ločeno zbranih biološko razgradljivih odpadkov gospodinjstev (BIOG), ki med ostalim vključuje:**
 - sprejemanje zbranih biološko razgradljivih odpadkov gospodinjstev;
 - mehansko predobdelavo;
 - separacijo težje frakcije in koncentriranje biorazgradljivih snovi;
 - anaerobno fermentacijo s proizvodnjo in izrabo bioplina;
 - dehidracijo in pripravo mešanice za kompostiranje;
 - kompostiranje mešanice ostanka anaerobne fermentacije in strukturnega materiala, pridobljenega iz vhodnih odpadkov, vključno z zorenjem, rafinacijo in odpremo komposta.

2.2.3 Financiranje izgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana

Projekt, katerega skupna vrednost bo znašala 127 milijonov EUR, je del Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 – 2013 (OP ROPI) in je sofinanciran iz sredstev Kohezijskega sklada.

Struktura virov financiranja investicije:

- 61,08 % sredstva kohezijskega sklada EU,
- 12,99 % sredstva državnega proračuna,
- 25,93 % sredstva občinskih proračunov in okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov.

3 ZAKONSKE PODLAGE IZVAJANJA JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI

Zakon o varstvu okolja² (ZVO-1) določa, da so na področju ravnanja s komunalnimi odpadki obvezne naslednje občinske gospodarske javne službe varstva okolja: zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov ter odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov. ZVO-1 tudi določa, da občina zagotovi izvajanje javnih služb skladno s predpisi, ki jih podrobneje predpiše Vlada in predpisi, ki urejajo gospodarske javne službe. Zakon o gospodarskih javnih službah³ določa, da način opravljanja lokalnih gospodarskih javnih služb predpiše lokalna skupnost z odlokom tako, da je zagotovljeno njihovo izvajanje v okviru funkcionalno in prostorsko zaokroženih oskrbovalnih sistemih.

² Zakon o varstvu okolja: Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06- ZMetD, 66/06 - odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09 - ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13 in 56/15.

³ Zakon o gospodarskih javnih službah: Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPP0, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – ORZGJS40.

Snaga Ljubljana je organizirana v okviru JAVNEGA HOLDINGA Ljubljana, d. o. o. (v nadaljevanju: Javni holding). Svet ustanoviteljev javnih podjetij, povezanih v JAVNI HOLDING Ljubljana, d. o. o., uresničuje ustanoviteljske pravice in odloča o cenah na podlagi Akta o ustanoviteljskih pravicah in ustanovitvi Sveta ustanoviteljev javnih podjetij, povezanih v JAVNI HOLDING Ljubljana, d. o. o. (Uradni list RS, št. 82/04, 56/08 in 11/11).

Snaga Ljubljana storitve **obveznih občinskih** gospodarskih javnih **služb zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov** Snaga Ljubljana **že izvaja za občine družbenice Javnega holdinga in sicer v Mestni občini Ljubljana in občinah: Brezovica, Dobrova – Polhov Gradec, Dol pri Ljubljani, Horjul, Medvode in Škofljica ter v občinah Ig, Velike Lašče in Vodice.**

Skladno s **sklenjeno Pogodbo o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO in Pogodbami o pristopu k skupnemu ravnanju z odpadki v Regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana** bo Snaga Ljubljana s 1. 1. 2016 v okviru RCERO Ljubljana **začela izvajati storitve obvezne občinske gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za občine** sovlagateljice in pristopnice, skupno za 37 občin.

Zakonodaja na področju ravnanja z odpadki

- **Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13 in 56/15),**
- **Operativni program ravnanja s komunalnimi odpadki – Vlada RS, št. 35402-2/2013/7, marec 2013,**
- **Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15),**
- **Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14 in 54/15),**
- **Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 14/14),**
- **Uredba o okoljskem poročilu in podrobnejšem postopku celovite presoje vplivov izvedbe planov na okolje (Uradni list RS, št. 73/2005),**
- **Uredba o predelavi nenevarnih odpadkov v trdno gorivo in njegovi uporabi (Uradni list RS, št. 96/14),**
- **Uredba o obdelavi odpadkov v premičnih napravah - Uredba o obdelavi odpadkov v premičnih napravah (Uradni list RS, št. 34/08),**
- **Uredba o izvajanju Uredbe (ES) št. 1013/2006 o pošiljkah odpadkov (Uradni list RS, št. 71/2007),**
- **Uredba o obdelavi biološko razgradljivih odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08, 61/11 in 99/13),**
- **Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Uradni list RS, št. 70/2008),**
- **Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (Uradni list RS, št. 34/08),**
- **Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. 34/08),**
- **Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili (Uradni list RS, št. 105/08),**
- **Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastajajo pri opravljanju zdravstvene in veterinarske dejavnosti ter z njima povezanih raziskavah (Uradni list RS, št. 89/2008),**
- **Uredba o ravnanju z amalgamskimi odpadki, ki nastanejo pri opravljanju zdravstvene dejavnosti in z njo povezanih raziskavah (Uradni list RS, št. 89/08),**

- Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami (Uradni list RS, št. 78/08),
- Uredba o odpadnih oljih (Uradni list RS, št. 24/12),
- Uredba o izrabljenih vozilih (Uradni list RS, št. 32/11, 45/11 – popr. in 26/12),
- Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Uradni list RS, št. 3/10, 64/12 in 93/12),
- Uredba o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (Uradni list RS, št. 107/06 in 100/10),
- Uredba o ravnanju z odpadnimi fitofarmaceutskimi sredstvi, ki vsebujejo nevarne snovi (Uradni list RS, št. 119/06),
- Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami (Uradni list RS, št. 63/2009),
- Uredba o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Uradni list RS, št. 34/08 in 61/11),
- Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo – velja samo v delu Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 47/05, 45/07, 79/09 in 64/12),
- Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in 64/14),
- Pravilnik o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08),
- Uredba o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08),
- Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS, št. 80/12),
- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14),
- Pravilnik o obratovalnem monitoringu stanja podzemne vode (Uradni list RS, št. 53/15)
- Pravilnik o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode (Uradni list RS, št. 49/06, 114/09, 53/15),
- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 70/96, 71/00, 99/01, 17/03, 41/04 – ZVO-1 in 105/08).

Občinski odloki o obdelavi določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganju ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Za večino občin družbenic Javnega holdinga Snaga Ljubljana trenutno še izvaja dejavnost obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov na osnovi starega Odloka o ravnanju z odpadki (Uradni list RS, št. 42/85) v delu, ki se nanaša na odlaganje komunalnih odpadkov, za Mestno občino Ljubljana pa na podlagi Odloka o obdelavi mešanih komunalnih odpadkov in odlaganju ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (Uradni list RS, št. 77/10) ter njegovimi dopolnitvami (Uradni list RS, št. 47/11). V posameznih občinah pristopnicah so v obravnavi Odloki o koncesiji za gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

4 OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

Vlada Republike Slovenije je novembra 2012 je sprejela Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12 – v nadaljevanju Uredba MEDO) z veljavnostjo od začetka januarja 2013. Uredba MEDO določa metodologijo oblikovanja cen javnih storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Snaga Ljubljana prvič oblikuje in uveljavlja cene javnih storitev ravnanja z odpadki, ki se bodo izvajale v okviru RCERO Ljubljana, skladno z metodologijo Uredbe MEDO. Namen tega elaborata je izračun povprečne predračunske cene javnih storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za obračunsko obdobje 2016 – 2017.

Elaborat in predlogi cen so izdelani skladno z Uredbo MEDO ter ostalimi predpisi, ki urejajo področje ravnanje z odpadki.

Predračunske cene so oblikovane za naslednje storitve ravnanja s komunalnimi odpadki:

- obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov, ki vključuje:
 - obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (v nadaljevanju: obdelava komunalnih odpadkov),
 - obdelavo biološko razgradljivih odpadkov (v nadaljevanju: obdelava bioloških odpadkov);
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (v nadaljevanju: odlaganje komunalnih odpadkov).

4.1 IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN

4.1.1 Splošna izhodišča za oblikovanje cen in izdelavo elaborata

Ceno storitve za posamezno javno službo za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitve javne službe in jo predloži pristojnemu organu v potrditev. Na podlagi predračunske lastne cene občina s potrditvijo določi potrjeno ceno posamezne javne službe in določi tudi morebitno subvencijo. Izvajalec na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo, t.j. tako imenovano zaračunano ceno, ki jo plača uporabnik.

Uredba MEDO v 8. členu določa, da se pri oblikovanju cen javnih služb upoštevajo:

- standardi in ukrepi za opravljanje posamezne javne službe, kakor jih opredeljujejo državni in občinski predpisi za posamezno javno službo;
- načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje.

Zaradi oblikovanja cen javnih služb je treba določiti:

- vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb,
- največji donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitev javne službe.

Uredba MEDO določa, da globe, reprezentanca, sponzorstva in donacije, ki jih plača izvajalec, niso upravičeni kalkulatívni element cene storitve javne službe.

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima občina v lasti

ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo. Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne najemnine, mora za razliko občina oblikovati subvencijo iz proračuna občine. Pri tem lahko občina prizna subvencijo le za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se lahko prenese le tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne infrastrukture.

Vsebina elaborata je predpisana v 9. členu Uredbe MEDO in obsega 19 alinej oz. točk. Vsebina posameznih točk je zaradi preglednejšega prikaza ponekod združena in po potrebi dodatno pojasnjena. Ker gre za prvo oblikovanje cen storitev ravnanja z odpadki na RCERO Ljubljana, še ni razpoložljivih podatkov o količinah in stroških oz. cenah za preteklo obračunsko obdobje. Pri izdelavi elaborata so upoštevani Obratovalni pogoji (*ang. Operational guarantee parameters*), ki izhajajo iz Ponudbe izvajalca gradenj Strabag ter razpoložljivi podatki in tržne analize o cenah posameznih kalkulativnih elementov.

4.1.2 Izhodišča za oblikovanje predračunskih cen storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za obdobje 2016 – 2017

Pri oblikovanju predračunske cene storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana so upoštevana naslednja izhodišča:

- zagotavljanje storitev in ukrepov v skladu z državnimi in občinskimi predpisi;
- predračunske cene storitev obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov so izdelane za celotno območje 37-tih občin in so enake za vse občine sovlagateljice v RCERO Ljubljana. Skladno z določilom sklenjenih Pogodb o pristopu k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru Ljubljana je cena za občine, ki v izgradnjo RCERO Ljubljana niso vlagale sredstev, enaka ceni, ki velja za občine lastnice infrastrukturnih objektov in občine pristopnice, ki so vlagale v infrastrukturne objekte, s 5 % dodatkom;
- vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje dejavnosti obdelave in odlaganje komunalnih odpadkov, se določi s pogodbo o najemu gospodarske javne infrastrukture v višini predvidenega stroška amortizacije;
- pri izračunu cene za infrastrukturo je med stroški amortizacije ali najema te infrastrukture upoštevana amortizacija infrastrukture v lasti občin (najemnina) in amortizacija infrastrukture v lasti Snage Ljubljana;
- predvidena višina amortizacije in najemnine za infrastrukturo za izvajanje javne službe obdelave komunalnih odpadkov je za leti 2016 in 2017 izračunana na osnovi predvidoma plačane vrednosti infrastrukturnih objektov in naprav RCERO do 31. 12. 2015 oz. do 31. 12. 2016, ob upoštevanju stopnje izkoriščenosti infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje javnih storitev, povečana za amortizacijo obstoječih infrastrukturnih naprav, ki se bodo še naprej uporabljale za izvajanje obdelave komunalnih odpadkov v okviru RCERO Ljubljana;
- pri izračunu stroška amortizacije za obdelavo odpadkov je upoštevana metoda rastoče letne stopnje amortizacije v odvisnosti od vhodne količine komunalnih in bioloških odpadkov in maksimalne razpoložljive kapacitete objektov za obdelavo vseh odpadkov po OVD t.j. 235.164 t, kolikor znaša polna kapaciteta z enim reaktorjem za MKO in dvema reaktorjema za BIO. Pri izračunu amortizacije so upoštevane amortizacijske stopnje iz Priloge 1 Uredbe MEDO;

- pri izdelavi predračunske kalkulacije cene opravljanja storitev obdelave komunalnih odpadkov so upoštevani Obratovalni pogoji (*ang. Operational guarantee parameters*), ki izhajajo iz Ponudbe izvajalca gradenj Strabag ter razpoložljivi podatki in tržne analize o cenah posameznih kalkulativnih elementov. Med stroški za leto 2016 niso upoštevani stroški, ki jih v času poskusnega obratovanja v obdobju januar – november 2016, krije graditelj;
- pri izdelavi predračunske kalkulacije cene odlaganja komunalnih odpadkov je upoštevano, da se po obdelavi odpadkov v RCERO Ljubljana v obdobju 2016 – 2017 odloži le 4,9 % odpadkov, posledično se življenjska doba odlagalnih polj in spremljajočih odpadkov podaljša do leta 2038;
- v primeru stroškov, ki imajo na prihodkovni strani tudi vir pokrivanja, so v kalkulacijo vključeni celotni stroški ter na drugi strani prihodki, ki so vsebinsko z njimi povezani in jih znižujejo (prevrednotovalni poslovni odhodki, povezani s prihodki iz tega naslova, amortizacija, povezana s črpanjem dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev in podobno);
- v predračunskih kalkulacijah je upoštevani neposredni strošek prodaje, ki vključuje 5 % nadomestilo upravičenih stroškov za obračun in izterjavo stroškov storitve do uporabnikov, ki jih za izvajalca javne službe obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov izvaja izvajalec javne službe zbiranja komunalnih odpadkov;
- skladno z Uredbo MEDO v kalkulacijah niso upoštevani stroški glob, reprezentance, sponzorstva in donacij, ki jih plača izvajalec in drugi neupravičeni stroški, ki se nanašajo na neaktivna odlagalna polja in spremljajoče objekte;
- upoštevani je 5-odstotni donos na poslovno potrebna sredstva.

4.2 GOSPODARSKA JAVNA SLUŽBA OBDELAVE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

4.2.1 Pogoji in okoliščine zagotavljanja gospodarske javne službe obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji

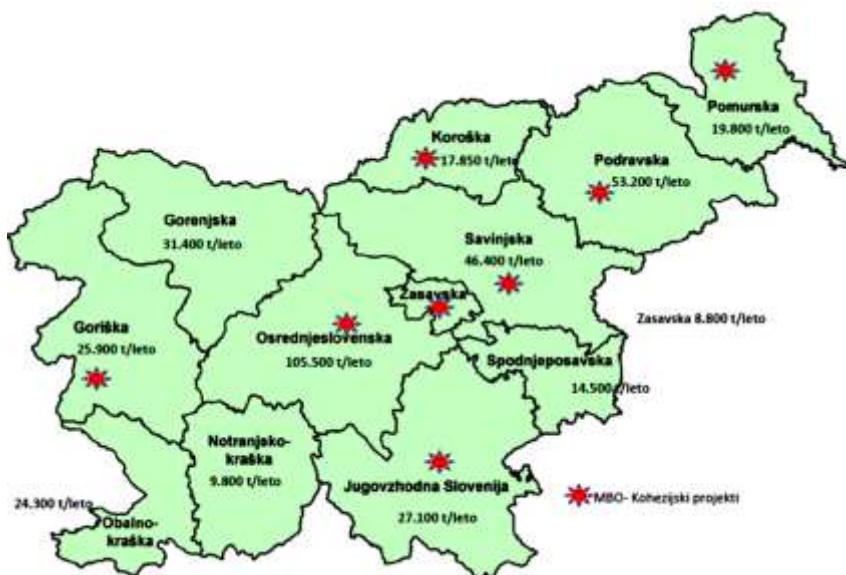
Zakon o varstvu okolja je konec leta 2009 (ZVO-1C) med obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja uvrstil tudi obdelavo mešanih komunalnih odpadkov. S spremembami in dopolnitvami zakona (ZVO-1E) je kot obvezna javna služba opredeljena obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov, pri tem pa s podzakonskimi akti ni določeno, za katere vrste komunalnih odpadkov se izvaja obdelava v okviru javne službe.

V Operativnem programu ravnanja s komunalnimi odpadki (Vlada RS, marec 2013) je predvideno, da bodo najkasneje s 1. 1. 2016 vsi prevzeti mešani komunalni odpadki (v nadaljevanju MKO) pred odlaganjem na odlagališču obdelani v skladu z zahtevami Direktive 1999/31/ES in slovenskega predpisa o odlaganju odpadkov na odlagališčih. Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14) določa, da je na odlagališčih dovoljeno odlagati le predhodno obdelane odpadke. Mešani komunalni odpadki morajo biti obdelani v centru za ravnanje s komunalnimi odpadki po postopkih z oznakama D8 in D9.

Infrastruktura za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov in energetska predelava komunalnih odpadkov je v letu 2011 obstajala samo na območju občin Savinjske statistične regije in ni zadoščala za doseganje ciljev operativnega programa. Predvideno je bilo, da bo manjkajoča infrastruktura zgrajena do konca leta 2015, to je do roka zaključka izgradnje infrastrukture iz Kohezijskega sklada NFP. V obdobju do konca leta 2015 bi tako morale biti zgrajene naprave za mehansko biološko obdelavo (v nadaljevanju MBO) mešanih komunalnih odpadkov, ki bi po scenariju izvedljivega obsega zagotavljale zmogljivosti naprav za 384.472 ton/leto. Predvidena prostorska razporeditev potrebne zmogljivosti naprav za

mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov (scenarij izvedljivega obsega) je razvidna iz naslednje slike.

Potrebne zmogljivosti MBO naprav v letu 2016



Vir: Operativni program ravnanja s komunalnimi odpadki (Vlada RS, marec 2013)

Glede na MBO naprave, ki so zgrajene oziroma so v poskusnem ali rednem obratovanju ter bodo s 1. 1. 2016 zagotavljale prevzem odpadkov v obdelavo, lahko ugotovimo, da bodo v začetku leta 2016 v Sloveniji dejansko zagotovljene zmogljivosti le za okoli 232.000 t odpadkov letno.

Prostorska razporeditev MBO naprav, ki bodo 1.1. 2016 zagotavljale prevzem odpadkov v obdelavo

Regija	Naprava MBO	Najmanjša potrebna zmogljivost naprav za MBO ⁴	Načrtovana zmogljivost naprav za MBO ⁵
Osrednjeslovenska	RCERO Ljubljana	105.475 t	150.239 t
Zasavska	CERO Unično	8.837 t	9.000 t
Koroška	KoCeROd	17.849 t	22.000 t
Savinjska	CERO Celje	46.400 t	25.000 t
Pomurska	CeROP Puconci	19.760 t	20.600 t
Podravska (del)	Slovenska Bistrica	20.000 t (od 53.170 t)	6.000 t
Spodnjeposavska	Kostak Krško ⁶	14.509 t	14.500 t

Vir: Operativni program ravnanja s komunalnimi odpadki (Vlada RS, marec 2013)

⁴ Vrednost predstavlja najmanjšo potrebno zmogljivost naprav za MBO po scenariju izvedljivega obsega iz Operativnega programa ravnanja s komunalnimi odpadki (2013).

⁵ Vrednost predstavlja načrtovane zmogljivosti naprav za MBO po scenariju izvedljivega obsega iz Operativnega programa ravnanja s komunalnimi odpadki (2013) z ali brez sofinanciranja iz Kohezijskega sklada.

⁶ Projekt brez sofinanciranja iz Kohezijskega sklada.

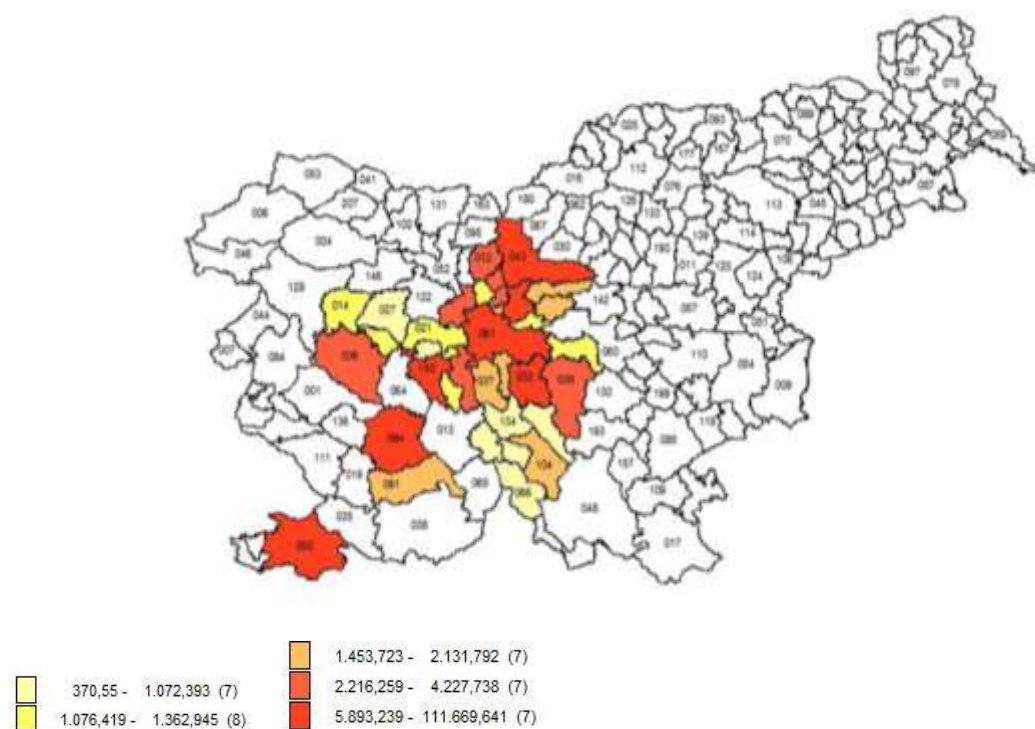
Potrebne najmanjše zmogljivosti naprav za predvidene preostale količine MKO v višini okoli 152.000 t/leto ne bodo zagotovljene na naslednjih območjih oziroma predvidenih napravah:

Regija	Predvidena naprava MBO	Najmanjša potrebna zmogljivost naprav za MBO ⁷	Načrtovana zmogljivost naprav za MBO ⁸	Status
Gorenjska	Mala Mežakla	31.385 t	20.000 t	V izgradnji – brez kohezijskih sredstev
Goriška		25.927 t	33.000 t	Načrtovano iz kohezijskih sredstev – nerealizirano
Obalno-notranjsko-kraška		34.067 t		
Jugovzhodna Slovenija	Leskovec:	27.092 t	41.000 t	Načrtovano iz kohezijskih sredstev – nerealizirano
Podravska (del)	Gajke pri Ptuj	33.170 t		Nerealizirano

4.2.2 Količine komunalnih odpadkov na prispevnem območju RCERO Ljubljana

Na podlagi statističnih podatkov je bilo v 37 občinah sovlagateljicah in pristopnicah v letu 2014 z javnim odvozom zbranih 225.047 t komunalnih odpadkov.

Komunalni odpadki, zbrani z javnim odvozom v občinah sovlagateljicah in pristopnicah v RCERO v letu 2014



Vir: Statistični urad RS, Snaga Ljubljana, 2015

⁷ Vrednost predstavlja najmanjšo potrebno zmogljivost naprav za MBO po scenariju izvedljivega obsega iz Operativnega programa ravnanja s komunalnimi odpadki (2013).

⁸ Vrednost predstavlja načrtovane zmogljivosti naprav za MBO po scenariju izvedljivega obsega iz Operativnega programa ravnanja s komunalnimi odpadki (2013) z ali brez sofinanciranja iz Kohezijskega sklada.

Vlogo za pristop k RCERO Ljubljana so podale tudi občine: Trebnje, Mokronog-Trebelno, Mirna, Šentrupert, Cerknica, Loška dolina in Piran, ki imajo že izdan sklep Sveta ustanoviteljev o pristopu k RCERO Ljubljana.

Vse občine pristopnice v RCERO Ljubljana, katerih količine so upoštevane v izračunu cene za leto 2016 in 2017, izhajajo iz območij, kjer s 1. 1. 2016 ne bodo zagotovljene zmogljivosti naprav za obdelavo MKO. Tudi vse občine, ki so izrazile interes za vključitev k RCERO Ljubljana in so njihove količine do zapolnitve kapacitet upoštevane v izračunu cene za leto 2017, prav tako izhajajo iz območij, kjer s 1. 1. 2016 ne bodo zagotovljene zmogljivosti naprav za obdelavo MKO.

Povzamemo lahko, da že 40-50 % količin mešanih komunalnih odpadkov (okoli 70.000 t MKO/leto) z območij, kjer 1. 1. 2016 ne bodo zagotovljene zmogljivosti ustreznih naprav MKO, zadostuje za zagotovitev polne zmogljivosti MBO RCERO Ljubljana. Pri tem velja upoštevati tudi dejstvo, da v zahodnem delu Slovenije ni nobene naprave (CRKO) in da je zato velika verjetnost, da se bo pretežni del odpadkov s tega območja obdeloval v RCERO Ljubljana.

V zvezi z BIO odpadki Operativni program ravnanja s komunalnimi odpadki navaja, da je stanje glede ponudbe slabše, ter v okviru scenarija izvedljivega obsega samo za območje Osrednjeslovenske predvideva najmanjšo potrebno zmogljivost naprav za obdelavo BIO odpadkov preko 36.000 t/leto.

4.2.3 Okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje naprave za mehansko biološko obdelavo in odlagališče odpadkov

Na podlagi vloge Snage Ljubljana kot upravljavca Odlagališča nenevarnih odpadkov Barje je Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, 31. 3. 2014 izdalo odločbo za spremembo Okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje odlagališča št.: 35406-23/2013-13 (v nadaljevanju OVD). OVD vključuje obratovanje naprave za mehansko biološko obdelavo (MBO) in za odlagališče odpadkov.

OVD je izdano za obratovanje naprave z oznako 5.4 (odlagališče odpadkov, ki sprejme več kot 10 ton odpadkov na dan ali s celotno zmogljivostjo več kot 25.000 ton) – Odlagališče nenevarnih odpadkov Barje, s celotno zmogljivostjo 6.424.456 t. Skladno z določbami izdanega dovoljenja se na odlagališču Barje izvajajo vse aktivnosti ravnanja z odpadki, nadzora obratovanja in vzdrževanja naprav in opreme.

OVD za napravo MBO je izdano za letno obdelavo 171.241 t (v I. fazi) in 256.093 t (v II. fazi) mešanih komunalnih odpadkov, ki se lahko obdelajo po postopku D8, D9 obdela na napravi za MBO. Po postopku R12, R13 se lahko na napravi MBO obdela 11.808 t (I. faza) oz. 17.808 t (II. faza) nenevarnih odpadkov. Maksimalna razpoložljiva kapaciteta brez večjih investicijskih vrednosti je 235.165 t/leto, saj je treba za polno II. fazo pri biološki obdelavi odpadkov dograditi še četrti reaktor.

Obrat za mehansko in biološko obdelavo odpadkov dosega višje okoljske standarde od predpisanih. Stopnja predelave in izkoristka odpadkov je zelo visoka, saj bo na odlagališču nenevarnih odpadkov končalo med 5 % in 10 % vseh v obrat sprejetih mešanih komunalnih odpadkov.

Obrat je načrtovan tako in to je povzeto v OVD v poglavju 2.2.1, da se lahko na odlagalno polje odloži preostanek v obratu izsortiranih odpadkov s TOC (celotni organski ogljik) pod 5 %.

Izgradnja objektov za mehansko in biološko obdelavo je kot sklop Nadgradnje Regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana od začetka novembra 2015 v fazi poskusnega obratovanja.

4.3 OBLIKOVANJE PREDRAČUNSKE CENE STORITEV OBDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV V RCERO LJUBLJANA ZA OBDOBJE 2016 – 2017

4.3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev in stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Storitve javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov na RCERO Ljubljana se bodo začele izvajati s 1. 1. 2016, zato ni podatkov o predračunski in obračunski količini ter stroških izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje.

4.3.2 Primerjava predračunskih cen javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami javne infrastrukture in storitev javne službe na primerljivih območjih

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor, opredeli primerljiva območja in objavi povprečne cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo je oktobra 2014 objavilo primerljiva območja in povprečne obračunske in potrjene cene za leto 2013 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Za področje obdelave komunalnih odpadkov je oblikovano le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine, ne glede na zahtevnost postopka obdelave komunalnih odpadkov, kar omejuje primerljivost cen posameznih izvajalcev. V izračun povprečne obračunske cene za leto 2013 je bilo zajetih 163 občin, za katere so izvajalci poročali o ceni obdelave komunalnih odpadkov. V tabeli je podana primerjava povprečne obračunske in potrjene cene obdelave odpadkov za leto 2013 s povprečno predračunsko ceno obdelave v RCERO Ljubljana za obdobje 2016 – 2017.

Primerjava predračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami javne infrastrukture in storitev javne službe na primerljivih območjih

Obdelava komunalnih odpadkov	Povprečna predračunska cena obdelave v RCERO Ljubljana za obdobje 2016-2017	Povprečna obračunska cena za leto 2013 za primerljivo območje	Povprečna potrjena cena za leto 2013 za primerljivo območje
Cena za javno infrastrukturo v EUR/kg	0,03359	0,01539	0,01421
Cena za storitev v EUR/kg	0,06220	0,05177	0,05624
Skupaj v EUR/kg	0,09579	0,06716	0,07045

Vir: MOP, Objava primerljivih območij, 24. 10. 2014.

4.3.3 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja Snage Ljubljana s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca,

ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.21 Ravnanje z nenevarnimi odpadki.

Primerjava poslovanja Snage Ljubljana s povprečjem panoge Ravnanje z nenevarnimi odpadki

Kazalnik	Leto 2014 Snaga Ljubljana	Leto 2014 Povprečje panoge E 38.21
Pospješena pokritost kratkoročnih obveznosti	4,88	2,03
Gospodarnost poslovanja	1,02	1,06
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenca v EUR	1.337,85	1.365,85

Vir: GVIN spletni servis poslovnih informacij, 2015.

4.3.4 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Občine sovlagateljice in pristopnice so se s pogodbami o pristopu zavezale, da bodo letno predale v obdelavo 168.735 t mešanih komunalnih odpadkov in 31.874 t biorazgradljivih odpadkov, skupno 200.609 t komunalnih odpadkov. Snaga Ljubljana je konec leta 2014 pri vseh občinah pristopnicah preverila dejanske količine posameznih vrst komunalnih odpadkov. Na podlagi posredovanih podatkov občin znaša predvidena količina v obdelavo predanih mešanih komunalnih odpadkov s strani občin sovlagateljic in pristopnic 100.800 t in 35.170 t biorazgradljivih odpadkov, skupno 135.970 t komunalnih odpadkov. Največje odstopanje je pri predvideni količini mešanih komunalnih odpadkov, ki predstavlja le 59,7 % pogodbeno predvidenih količin. Pri tem velja poudariti, da količina odpadkov pomembno vpliva na stroške in s tem na ceno storitev obdelave odpadkov.

Glede na to, da bo v letu 2016 potekalo poskusno obratovanje RCERO Ljubljana in upoštevajoč morebitne časovne zamike pri preusmeritvi komunalnih odpadkov v obdelavo v RCERO Ljubljana je za občine, kjer Snaga Ljubljana ne izvaja gospodarske javne službe zbiranja odpadkov, v letu 2016 upoštevana za 20 % zmanjšana količina obdelanih komunalnih odpadkov od predvidene.

Za leto 2017 so za vse občine sovlagateljice in pristopnice upoštevane predvidene izhodiščne količine za leto 2016, zmanjšane za 2 % zaradi zmanjševanja količin odpadkov. Do zapolnitve kapacitet so v višini 49.053 t upoštevane tudi predvidene količine komunalnih odpadkov iz občin, ki so izrazile interes za pristop v RCERO Ljubljana.

Predvidene količine komunalnih in bioloških odpadkov prevzetih v obdelavo v RCERO Ljubljana letu 2016 in 2017

V tonah

OBČINA	Leto 2016		Leto 2017	
	MKO	BIO	MKO	BIO
MESTNA OBČINA LJUBLJANA	46.632	24.398	45.156	23.823
OBČINA BREZOVICA	1.172	916	1.133	894
OBČINA DOBROVA - POLHOV GRADEC	670	111	648	109
OBČINA DOL PRI LJUBLJANI	652	27	629	26
OBČINA HORJUL	415	25	401	24
OBČINA MEDVODE	2.023	744	1.956	727
OBČINA ŠKOFLJICA	1.019	370	985	361
OBČINA IG	761	229	737	223
OBČINA VELIKE LAŠČE	363	5	351	5
OBČINA VODICE	466	394	451	385
OBČINA DOMŽALE	5.176	3.894	6.340	3.816
OBČINA KAMNIK	4.352	1.487	5.330	1.457
OBČINA MENGEŠ	904	492	1.108	482
OBČINA KOMENDA	773	367	947	360
OBČINA TRZIN	782	309	957	303
OBČINA LUKOVICA	821	175	1.005	172
OBČINA MORAVČE	583	150	715	147
OBČINA CERKLJE NA GORENJSKEM	456	63	548	61
OBČINA GROSUPLJE	2.059	0	2.470	0
OBČINA IVANČNA GORICA	1.414	0	1.696	0
OBČINA DOBREPOLJE	356	0	430	0
OBČINA RIBNICA	939	169	1.130	163
OBČINA LOŠKI POTOK	48	21	59	21
OBČINA SODRAŽICA	54	26	65	25
OBČINA BLOKE	157	0	189	0
OBČINA GORENJA VAS - POLJANE	338	45	408	43
OBČINA ŽIRI	409	57	492	55
MESTNA OBČINA KOPER	12.099	1.674	14.525	1.607
OBČINA ŠMARTNO PRI LITIJI	513	68	616	66
OBČINA VRHNIKA	1.137	0	1.362	0
OBČINA BOROVNICA	268	0	323	0
OBČINA LOG - DRAGOMER	268	0	323	0
OBČINA IDRIJA	970	245	1.166	235
OBČINA POSTOJNA	2.073	1.000	2.488	960
OBČINA PIVKA	640	254	768	244
OBČINA CERKNO	625	82	750	78
POTENCIALNE OBČINE			49.053	0
SKUPAJ	92.387	37.797	147.710	36.872

4.3.5 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska kalkulacija obdelave komunalnih in bioloških odpadkov za leto 2016

Zneski v EUR

		Obdelava komunalnih odpadkov	Obdelava bioloških odpadkov	Obdelava skupaj
0	1	2	3	4 = 2+3
1. Stroški javne infrastrukture		2.955.821	429.620	3.385.441
- stroški amortizacije in najema infrastrukture		2.933.686	425.998	3.359.685
- stroški zavarovanja infrastrukture		22.135	3.621	25.756
- stroški odškodnin		0	0	0
- odhodki financiranja		0	0	0
2. Stroški opravljanja storitve		7.192.747	1.647.882	8.840.628
- neposredni stroški materiala in storitev		4.751.529	734.754	5.486.283
- neposredni stroški dela		1.208.843	518.076	1.726.919
- drugi neposredni stroški		0	0	0
- splošni proizvodjalni stroški		0	0	0
- stroški splošno nabavno - prodajne službe		0	0	0
- splošno upravni stroški		772.454	287.942	1.060.396
- obresti zaradi financiranja		0	0	0
- neposredni stroški prodaje		431.039	98.496	529.534
- drugi poslovni odhodki		0	0	0
- donos		28.882	8.614	37.496
3. Stroški skupaj (1.+2.)		10.148.568	2.077.501	12.226.069
4. Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno storitev javne službe		1.527.796	107.586	1.635.382
5. Načrtovana masa predelanih odpadkov v tonah		92.390	37.797	130.187
6. Predračunska lastna cena v EUR/kg		0,1099	0,0550	0,0939
- cena javne infrastrukture		0,0320	0,0114	0,0260
- cena storitve javne službe		0,0779	0,0436	0,0679
7. Predračunska znižana cena v EUR/kg		0,0933	0,0522	0,0813
- cena javne infrastrukture		0,0320	0,0114	0,0260
- cena storitve javne službe		0,0613	0,0408	0,0553

V kalkulaciji predvidena višina amortizacije in najemnine za infrastrukturo za izvajanje javne službe obdelave komunalnih odpadkov je za leti 2016 in 2017 izračunana na osnovi predvidoma plačane vrednosti infrastrukturnih objektov in naprav RCERO do 31. 12. 2015 oz. do 31. 12. 2016, ob upoštevanju stopnje izkoriščenosti infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje javnih storitev, povečana za amortizacijo obstoječih infrastrukturnih naprav, ki se bodo še naprej uporabljale za izvajanje obdelave komunalnih odpadkov v okviru RCERO Ljubljana. Pri izračunu stroška amortizacije za obdelavo odpadkov je upoštevana metoda rastoče letne stopnje amortizacije v odvisnosti od predvidene količine komunalnih in bioloških odpadkov in razpoložljive kapacitete objektov za obdelavo odpadkov. Pri izračunu amortizacije so upoštewane amortizacijske stopnje iz Priloge 1 Uredbe MEDO.

V okviru stroškov javne infrastrukture so upoštevani tudi stroški zavarovalnih premij, ki pokrivajo zavarovanje strojeloma, zavarovanje pred požarom ter zavarovanje pred odgovornostjo proti tretjim osebam. Upoštevana je predvidena cena zavarovanj na podlagi primerljivih že sklenjenih zavarovalnih pogodb za infrastrukturne objekte in naprave s področja ravnanja z odpadki.

V letu 2016 bo potekalo poskusno obratovanje RCERO Ljubljana, ki bo predvidoma zaključeno v mesecu novembru 2016. Skladno s pogodbo konzorcij Strabag, kot graditelj RCERO Ljubljana v času poskusnega obratovanja krije stroške električne energije,

pogonskega goriva, potrošnega materiala, rednega vzdrževanja, monitoringa in analiz ter zavarovanja (strojelom, požar in odgovornost proti tretji osebi). Navedeni stroški so v predračunski kalkulaciji cene za leto 2016 upoštevani le v višini ene dvanajstine, za mesec december 2016, ko je predviden začetek rednega obratovanja.

Stroške dela in stroške odstranitve trdega goriva iz odpadkov in digestata ter strošek obdelave presežka bioloških odpadkov pri zunanjem izvajalcu krije Snaga Ljubljana in so v načrtovani višini vkalkulirani v predračunsko ceno za leto 2016. V nadaljevanju je podan podrobnejši pregled neposrednih stroškov materiala in storitev, ki predstavljajo 62 % vseh stroškov opravljanja storitev obdelave komunalnih odpadkov.

Struktura neposrednih stroškov materiala in storitev v letu 2016

Zneski v EUR

		Obdelava komunalnih odpadkov	Obdelava bioloških odpadkov	Obdelava skupaj
0	1	2	3	4 = 2+3
	Neposredni stroški materiala in storitev	4.751.529	734.754	5.486.283
1.	Strošek električne energije	40.943	7.406	48.348
2.	Strošek porabe plinskega olja D-2	15.991	13.084	29.075
3.	Strošek porabe potrošnih materialov	4.032	2.619	6.651
4.	Strošek odstranitve trdega goriva iz odpadkov in digestata ter strošek obdelave pri zunanjem izvajalcu	4.532.750	682.836	5.215.586
5.	Strošek čiščenja odpadnih voda	1.406	750	2.155
6.	Strošek vzdrževanja	106.127	16.266	122.393
7.	Stroški monitoringa in analiz	50.281	11.794	62.075

Pri izračunu načrtovanih količin materiala in storitev so upoštevani Obratovalni pogoji (*ang. Operational guarantee parameters*), ki izhajajo iz ponudbe izvajalca gradenj Strabag, preračuni na predračunsko količino odpadkov. Stroški opravljanja storitev so na obdelavo komunalnih in bioloških odpadkov razdeljeni na podlagi normativne obračunske kapacitete posamezne vrste odpadkov oz. načrtovanih vhodnih količin.

Pri ovrednotenju neposrednih stroškov materiala so upoštevani razpoložljivi podatki in izvedene tržne analize o cenah posameznih kalkulativnih elementov. Velja izpostaviti, da se razmere na trgu surovin stalno spreminjajo. S tega vidika obstaja določena negotovost glede stroškov oddaje produktov obdelave v nadaljnje ravnanje (SRF-A, SRF-B in digestat), ki v strukturi neposrednih stroškov materiala in storitev predstavljajo prevladujoč delež.

Skladno z obratovalnimi pogoji graditelja so glede na predvidene količine obdelanih komunalnih odpadkov izračunane tudi količine potrebnega materiala in storitev v letu 2017, ovrednotene z enakimi cenami kot za leto 2016. V letu 2017 so v lastno ceno vkalkulirani celotni stroški opravljanja storitev obdelave, kar vpliva na višji strukturni delež neposrednih stroškov materiala in storitev v stroških opravljanja storitev, ki v tem letu znaša 73 %.

V predračunski kalkulaciji je upoštevan tudi neposredni strošek prodaje, ki vključuje 5 % nadomestilo upravičenih stroškov za obračun in izterjavo stroškov storitve do uporabnikov, ki jih bodo za Snago Ljubljana, kot izvajalca javne službe obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov, izvajali izvajalci javne službe zbiranja komunalnih odpadkov. V kalkulaciji lastne cene storitve je upoštevan tudi 5-odstotni donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva in prihodki, ki znižujejo lastno ceno in so podrobneje pojasnjeni v nadaljevanju elaborata.

Struktura neposrednih stroškov materiala in storitev v letu 2017

Zneski v EUR

		Obdelava komunalnih odpadkov	Obdelava bioloških odpadkov	Obdelava skupaj
0	1	2	3	4 = 2+3
	Neposredni stroški materiala in storitev	9.629.336	944.744	10.574.080
1.	Strošek električne energije	254.078	59.599	313.677
2.	Strošek porabe plinskega olja D-2	230.574	188.651	419.225
3.	Strošek porabe potrošnih materialov	61.526	37.414	98.940
4.	Strošek odstranitve trdega goriva iz odpadkov in digestata ter strošek obdelave pri zunanjem izvajalcu	7.253.880	369.336	7.623.217
5.	Strošek čiščenja odpadnih voda	1.406	750	2.155
6.	Strošek vzdrževanja	1.706.441	260.510	1.966.951
7.	Stroški monitoringa in analiz	121.431	28.484	149.915

Predračunska kalkulacija obdelave komunalnih in bioloških odpadkov za leto 2017

Zneski v EUR

		Obdelava komunalnih odpadkov	Obdelava bioloških odpadkov	Obdelava skupaj
0	1	2	3	4 = 2+3
1.	Stroški javne infrastrukture	6.282.502	906.635	7.189.137
-	stroški amortizacije in najema infrastrukture	5.927.689	848.869	6.776.559
-	stroški zavarovanja infrastrukture	354.813	57.765	412.578
-	stroški odškodnin	0	0	0
-	odhodki financiranja	0	0	0
2.	Stroški opravljanja storitev	12.519.698	1.915.492	14.435.190
-	neposredni stroški materiala in storitev	9.629.336	944.744	10.574.080
-	neposredni stroški dela	1.250.043	535.733	1.785.775
-	drugi neposredni stroški	0	0	0
-	splošni proizvodjalni stroški	0	0	0
-	stroški splošno nabavno - prodajne službe	0	0	0
-	splošno upravni stroški	772.455	287.942	1.060.397
-	obresti zaradi financiranja	0	0	0
-	neposredni stroški prodaje	839.487	138.580	978.067
-	drugi poslovni odhodki	0	0	0
-	donos	28.378	8.493	36.871
3.	Stroški skupaj (1.+2.)	18.802.200	2.822.127	21.624.327
4.	Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno storitev javne službe	2.012.460	50.530	2.062.990
5.	Načrtovana masa predelanih odpadkov v tonah	147.708	36.872	184.580
6.	Predračunska lastna cena v EUR/kg	0,1273	0,0765	0,1171
-	cena javne infrastrukture	0,0425	0,0246	0,0389
-	cena storitve javne službe	0,0848	0,0519	0,0782
7.	Predračunska znižana cena v EUR/kg	0,1136	0,0752	0,1059
-	cena javne infrastrukture	0,0425	0,0246	0,0389
-	cena storitve javne službe	0,0711	0,0506	0,0670

V nadaljevanju je podana predračunska kalkulacija obdelave komunalnih in bioloških odpadkov za obdobje 2016 – 2017, iz katere so razvidni skupni stroški javne infrastrukture in opravljanja storitev za navedeno dvoletno obdobje ter povprečna polna in znižana lastna cena.

Predračunska kalkulacija obdelave komunalnih in bioloških odpadkov za obdobje 2016 – 2017

Zneski v EUR

		Obdelava komunalnih odpadkov	Obdelava bioloških odpadkov	Obdelava skupaj
0	1	2	3	4 = 2+3
1. Stroški javne infrastrukture		9.238.323	1.336.254	10.574.578
- stroški amortizacije in najema infrastrukture		8.861.376	1.274.868	10.136.243
- stroški zavarovanja infrastrukture		376.948	61.387	438.334
- stroški odškodnin		0	0	0
- odhodki financiranja		0	0	0
2. Stroški opravljanja storitve		19.712.445	3.563.373	23.275.818
- neposredni stroški materiala in storitev		14.380.865	1.679.499	16.060.363
- neposredni stroški dela		2.458.886	1.053.808	3.512.694
- drugi neposredni stroški		0	0	0
- splošni proizvodjalni stroški		0	0	0
- stroški splošno nabavno - prodajne službe		0	0	0
- splošno upravni stroški		1.544.909	575.884	2.120.792
- obresti zaradi financiranja		0	0	0
- neposredni stroški prodaje		1.270.526	237.076	1.507.601
- drugi poslovni odhodki		0	0	0
- donos		57.260	17.107	74.367
3. Stroški skupaj (1.+2.)		28.950.768	4.899.628	33.850.396
4. Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno storitev javne službe		3.540.256	158.116	3.698.372
5. Načrtovana masa predelanih odpadkov v tonah		240.098	74.669	314.767
6. Predračunska lastna cena v EUR/kg		0,1206	0,0656	0,1075
- cena javne infrastrukture		0,0385	0,0179	0,0336
- cena storitve javne službe		0,0821	0,0477	0,0739
7. Predračunska znižana cena v EUR/kg		0,1059	0,0635	0,0958
- cena javne infrastrukture		0,0385	0,0179	0,0336
- cena storitve javne službe		0,0674	0,0456	0,0622

4.3.6 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe

Zneski v EUR

Povprečna neodpisana vrednost poslovno potrebnih osnovnih sredstev	Leto 2016	Leto 2017
Obdelava komunalnih odpadkov	577.647	567.568
Obdelava bioloških odpadkov	172.289	169.868

Povprečna poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitev javne službe so izračunana na podlagi podatkov iz registra osnovnih sredstev Snage Ljubljana, upoštevajoč začetno in končno stanje neodpisane vrednosti osnovnih sredstev in povečanje za predvidene nove nabave in aktivacije ter zmanjšanje za predvidene odpise. Upoštevana so osnovna sredstva, opredeljena na neposrednih in posrednih stroškovnih mestih dejavnosti obdelave odpadkov, ter osnovna sredstva splošnega pomena, ki so pripisana tej gospodarski javni službi na podlagi sodil.

Iz registra osnovnih sredstev splošnega pomena so kot poslovno nepotrebna osnovna sredstva, ki so izvzeta iz izračuna osnovnih sredstev, opredeljena osnovna sredstva, ki se nanašajo na: počitniške kapacitete, samski dom in umetniška dela.

4.3.7 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe

Snaga Ljubljana v okviru svojih organizacijskih enot opravlja več gospodarskih javnih služb in drugih gospodarskih dejavnosti, zato je skladno s Slovenskimi računovodskimi standardi SRS 35 in Energetskim zakonom dolžna izkazati ločene računovodske izkaze za vsako izmed navedenih dejavnosti.

Družba evidentira prihodke, stroške in odhodke na profitnih centrih ter stroškovnih mestih. Večji del stroškovnih mest in profitnih centrov pripada neposredno posameznim dejavnostim, del stroškovnih mest in profitnih centrov pa je posrednih in splošnih. Za zunanje in notranje poročanje se prihodki, stroški in odhodki, evidentirani na profitne centre, združujejo na nivoju dejavnosti.

Večji del prihodkov, stroškov in odhodkov se na posamezno dejavnost ugotavlja in razporeja neposredno na izvoru, preostalo pa se na posamezno dejavnost razporedi na podlagi sodil. Z začetkom obratovanja RCERO Ljubljana so se na novo opredelile aktivnosti, ki so potrebne za izvajanje posamezne dejavnosti. Nova sodila za razporejanje prihodkov, stroškov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih temeljijo na podlagi aktivnosti in se bodo uporabljala od 1. 1. 2016 dalje.

4.3.8 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev

Stroške storitev obdelave komunalnih odpadkov znižujejo prihodki iz naslova posebnih storitev, ki vključujejo: prihodke od prodaje električne energije in prihodke od prodaje sekundarnih surovin. Presežek med proizvedeno in porabljeno električno energijo se bo prodajal v omrežje. Prihodki iz naslova prodaje presežka električne energije so kalkulatивно razdeljeni med MKO in BIO na podlagi normativne obračunske kapacitete posamezne vrste odpadkov. Prihodki od prodaje sekundarnih surovin (kovine, papir, plastična folija, PET in kartonska votla embalaža tekočin) znižujejo lastno ceno obdelave mešanih komunalnih odpadkov. V predračunskem obdobju 2016 – 2017 načrtovani prihodki iz naslova posebnih storitev v povprečju za 16 % znižujejo stroške opravljanja storitev obdelave komunalnih odpadkov in s tem predračunsko ceno opravljanja storitev.

Pregled predvidenih prihodkov, ki znižujejo ceno storitve

Zneski v EUR

	Leto 2016	Leto 2017
Prihodki iz naslova prodaje električne energije	566.242	245.240
Prihodki od prodaje sekundarnih surovin	1.069.140	1.817.750
Skupaj	1.635.382	2.062.990

4.3.9 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

Donos je upoštevan v višini 5 % od povprečne neodpisane vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Za leto 2016 je vkalkuliran v višini 37.496 EUR in za leto 2017 v višini 36.871 EUR.

4.3.10 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe

V okviru RCERO Ljubljana je v letu 2016 in 2017 predvideno 75 zaposlenih, in sicer za obdelavo komunalnih odpadkov v povprečju 54,75 zaposlenih, za obdelavo bioloških odpadkov 18,00 in za delovanje plinske elektrarne MBO 2,25 zaposlena.

4.3.11 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Najemnina za javno infrastrukturo za izvajanje javne službe obdelave komunalnih odpadkov je za leti 2016 in 2017 upoštevana v višini amortizacije, izračunane na podlagi predvidoma plačane vrednosti infrastrukturnih objektov in naprav RCERO do 31. 12. 2015 oz. do 31. 12. 2016, ob upoštevanju stopnje izkoriščenosti infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje javnih storitev. Pri izračunu stroška amortizacije za obdelavo odpadkov je upoštevana metoda rastoče letne stopnje amortizacije v odvisnosti od predvidene količine komunalnih in bioloških odpadkov in razpoložljive kapacitete objektov za obdelavo odpadkov. Tako izračunana najemnina je v celoti prenesena na uporabnike javne infrastrukture.

4.3.12 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Infrastrukturni objekti in naprave RCERO Ljubljana so namenjeni izključno za izvajanje javnih storitev obdelave komunalnih odpadkov. Stopnja izkoriščenosti naprav je odvisna od količine in vrste v obdelavo prevzetih komunalnih odpadkov in temu prilagojenemu obratovalnemu režimu naprav.

4.3.13 Sodila za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih

Splošni in posredni stroški in prihodki so na posamezne dejavnosti razporejeni na podlagi števila zaposlenih, razen pri stroških prodaje, kjer je upoštevano število izdanih računih in stroških nabave, kjer je upoštevano število dobaviteljev. Prihodke izvajanja obdelave komunalnih in bioloških odpadkov Snaga Ljubljana evidentira po posameznih občinah, stroškov po občinah ločeno ne spremlja z ozirom na to, da so cene vseh storitev ravnanja z odpadki v vseh občinah enake.

Povprečna sodila za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov ter splošnih proizvodjalnih stroškov in prihodkov za obdobje 2016 – 2017:

Dejavnost	Splošna stroškovna mesta				Delež v %
	Uprava in SUPSZ ⁹	Sektor za komercialo - prodaja	Sektor za komercialo - nabava	Poslovna stavba	Povšetova
Zbiranje odpadkov	49,16	33,50	30,10	54,54	
- Zbiranje komunalnih odpadkov	43,30	16,61	24,11	52,62	
- Zbiranje bioloških odpadkov	3,34	16,61	2,42	0,00	
- Zbiranje po pogodbi	2,52	0,28	3,57	1,92	
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	13,79	16,61	10,70	10,61	
Obdelava bioloških odpadkov	4,53	16,61	0,00	2,55	
Odlaganje komunalnih odpadkov	3,80	33,22	26,39	4,81	
Urejanje in čiščenje občinskih cest	13,39	0,00	8,42	11,54	
Urejanje in čiščenje zelenih površin	11,46	0,00	7,99	15,38	
Urejanje javnih sanitarij	1,79	0,00	1,43	0,00	
Odlaganje nekomunalnih odpadkov	1,01	0,06	6,56	0,57	
Proizvodnja električne energije	0,82	0,00	6,70	0,00	
Plakatiranje	0,25	0,00	1,71	0,00	
Skupaj	100,00	100,00	100,00	100,00	

⁹ Sektor za upravljanje procesov in splošne zadeve

Dejavnost	Splošno proizvajalna stroškovna mesta
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	50,29
Obdelava bioloških odpadkov	20,88
Odlaganje komunalnih odpadkov	20,14
Odlaganje nekomunalnih odpadkov	5,35
Proizvodnja električne energije	3,34
Skupaj	100,00

4.4 GOSPODARSKA JAVNA SLUŽBA ODLAGANJA OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

4.4.1 Vplivni dejavniki izvajanja javne službe odlaganja komunalnih odpadkov

Zakon o varstvu okolja (ZVO-1) kot obvezno občinsko gospodarsko javno službo opredeljuje tudi odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadkov. V skladu s hierarhijo ravnanja z odpadki in ciljem oblikovanja družbe recikliranja so ukrepi Operativnega programa ravnanja z odpadki naravnani k čim manjši podpori odlaganju komunalnih odpadkov. Operativni program opredeljuje omrežje odlagališč za odstranjevanje in naprav za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov, z namenom zagotavljanja samostojnosti Slovenije pri obdelavi in odstranjevanju mešanih komunalnih odpadkov, pri čemer so upoštevane geografsko pogojene družbene okoliščine in potrebe po odlagališčih in obdelovalnih zmogljivostih.

V skladu z evropsko direktivo o odlaganju odpadkov je bilo do sredine julija 2009 treba zapreti vsa odlagališča komunalnih odpadkov, ki niso izpolnjevala vseh predpisanih okoljskih kriterijev. Večina izvajalcev javnih služb ravnanja z odpadki je morala prenehati odlagati komunalne odpadke na lokalnih odlagališčih in pridobiti prostor za odlaganje na odlagališčih z veljavnim okoljearstvenim dovoljenjem. V Operativnem programu ravnanja s komunalnimi odpadki je načrtovanih 12 centrov za ravnanje z odpadki. Zaradi zamud pri gradnji regijskih centrov je do konca leta 2015 dovoljeno odlagati odpadke po začasni obdelavi odpadkov.

Dne 31. 12. 2015 bo potekel rok za začasno obdelavo mešanih komunalnih odpadkov in v skladu z Direktivo 1999/31/ES o odlaganju odpadkov na odlagališčih bo dovoljeno odlagati samo obdelane odpadke. Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14 in 54/15) določa zahteve¹⁰, ki jih morajo izpolnjevati odpadki, ki se odlagajo, pravila ravnanja in druge pogoje za odlaganje odpadkov ter pogoje in ukrepe v zvezi z načrtovanjem, gradnjo, odlaganjem in zapiranjem odlagališča odpadkov ter ravnanje po njegovem zaprtju.

4.4.2 Odlagališče nenevarnih odpadkov Barje

Odlagališče nenevarnih odpadkov Barje leži na južnem obrobju mesta Ljubljane oziroma na severnem obrobju Ljubljanskega barja. Odlagališče ima dva dela: staro in novo odlagališče. Novi del odlagališča odpadkov Barje, južno od potoka Curnovec na površini 41,5 ha, je bil postopoma grajen in urejen po posameznih odlagalnih poljih in fazah ter pripadajočih objektih od julija 1987 dalje. Sestavljen je iz petih odlagalnih polj. Površina aktivnega dela odlagališča, to je enovitega IV. in V. polja, je 12,62 ha, od tega 1. faza 3,21 ha, 2. faza 4,48 ha in 3. faza 4,93 ha.

¹⁰ Na odlagališču za komunalne odpadke je dovoljeno odlaganje mešanih komunalnih odpadkov, ki so obdelani v skladu s 6. členom Uredbe o odlagališčih in njihova kurilna vrednost ne presega 6.000 kJ/kg suhe snovi, vsebnost TOC ne presega 18 odstotkov mase suhih obdelanih komunalnih odpadkov in sposobnost sprejemanja kisika, izražena v AT4, ne presega mejne vrednosti 10 mg O2/g suhe snovi biološko razgradljivih odpadkov.

Na podlagi vloge Snage Ljubljana kot upravljavca Odlagališča nenevarnih odpadkov Barje je Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje, dne 31. 3. 2014 izdalo odločbo o spremembi Okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje odlagališča št.: 35406-23/2013-13 (OVD). OVD vključuje tudi nadgradnjo Regijskega centra ravnanja z odpadki z objekti za obdelavo odpadkov (MBO), načinčasne obdelave odpadkov in spremembe zaradi nove zakonodaje.

Okoljevarstveno dovoljenje je izdano za obratovanje naprave z oznako 5.4 (odlagališče odpadkov, ki sprejme več kot 10 ton odpadkov na dan ali s celotno zmogljivostjo več kot 25.000 ton) – Odlagališče nenevarnih odpadkov Barje, s celotno zmogljivostjo 6.424.456 ton.

Skladno z določbami izdanega dovoljenja se izvajajo vse aktivnosti ravnanja z odpadki, nadzora obratovanja in vzdrževanja naprav in opreme.

4.5 OBLIKOVANJE PREDRAČUNSKE CENA STORITEV ODLAGANJA OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V RCERO LJUBLJANA ZA OBDOBJE 2016 – 2017

4.5.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev in stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Storitve javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana se bodo začele izvajati s 1. 1. 2016, zato ni podatkov o predračunski in obračunski količini ter stroških izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje.

4.5.2 Primerjava predračunskih cen javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi in potrjenimi cenami javne infrastrukture in storitev javne službe na primerljivih območjih

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor, opredeli primerljiva območja in objavi povprečne cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo je oktobra 2014 objavilo primerljiva območja in povprečne obračunske in potrjene cene za leto 2013 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Za področje odlaganje komunalnih odpadkov je zaradi narave storitev oblikovano le eno primerljivo območje. V izračun povprečne obračunske cene za leto 2013 je bilo zajetih 190 občin, za katere so izvajalci poročali o ceni obdelave komunalnih odpadkov. V tabeli je podana primerjava povprečne obračunske in potrjene cene obdelave odpadkov za leto 2013 s povprečno predračunsko ceno odlaganja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana za obdobje 2016-2017.

Primerjava predračunskih cen javne službe z obračunskimi cenami javne infrastrukture in storitev javne službe na primerljivih območjih

Odlaganje komunalnih odpadkov	Povprečna predračunska cena odlaganja RCERO Ljubljana za obdobje 2016-2017-	Povprečna obračunska cena za leto 2013 za primerljivo območje	Povprečna potrjena cena za leto 2013 za primerljivo območje
Cena za javno infrastrukturo v EUR/kg	0,0609	0,0532	0,0490
Cena za storitev v EUR/kg	0,1883	0,0636	0,0712
Skupaj v EUR/kg	0,2492	0,1168	0,1202

Vir: MOP, Objava primerljivih območij, 24. 10. 2014.

4.5.3 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja Snage Ljubljana s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca,

ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.21 Ravnanje z nenevarnimi odpadki.

Kazalnik	Leto 2014 Snaga Ljubljana	Leto 2014 Povprečje panoge E 38.21
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	4,88	2,03
Gospodarnost poslovanja	1,02	1,06
Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenca v EUR	1.337,85	1.365,85

Vir: GVIN spletni servis poslovnih informacij, 2015.

4.5.4 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Za leto 2016 je načrtovano, da bo na odlagališče Barje odloženih 11.069 ton komunalnih odpadkov, leta 2017 pa 11.744 ton. Iz podatkov načrtovane masne bilance za leto 2016 izhaja, da je delež po obdelavi odloženih odpadkov 5,1 %, za leto 2017 pa 4,7 %, povprečno 4,9 %.

4.5.5 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska kalkulacija odlaganja komunalnih odpadkov za leti 2016 in 2017

Zneski v EUR

	Odlaganje komunalnih odpadkov		
	Leto 2016	Leto 2017	Skupaj 2016-2017
1. Stroški javne infrastrukture	690.686	698.890	1.389.577
- stroški amortizacije in najema infrastrukture	674.380	682.384	1.356.764
- stroški zavarovanja infrastrukture	16.306	16.506	32.812
- stroški odškodnin	0	0	0
- odhodki financiranja	0	0	0
2. Stroški opravljanja storitve	2.815.622	2.857.118	5.672.741
- neposredni stroški materiala in storitev	1.367.572	1.372.731	2.740.303
- neposredni stroški dela	449.378	454.895	904.274
- drugi neposredni stroški	223.941	227.410	451.351
- splošni proizvodjalni stroški	170.054	170.032	340.086
- stroški splošno nabavno - prodajne službe	57.295	57.295	114.590
- splošno upravni stroški	190.719	190.719	381.438
- obresti zaradi financiranja	0	0	0
- neposredni stroški prodaje	27.626	57.208	84.834
- drugi poslovni odhodki	293.779	292.231	586.010
- donos	35.257	34.597	69.854
3. Stroški skupaj (1.+2.)	3.506.309	3.556.009	7.062.317
4. Načrtovani prihodki, ki znižujejo lastno ceno storitev javne službe	771.443	604.630	1.376.072
5. Načrtovana masa vseh odloženih odpadkov v tonah	11.069	11.744	22.813
6. Predračunska lastna cena v EUR/kg	0,3168	0,3028	0,3096
- cena javne infrastrukture	0,0624	0,0595	0,0609
- cena storitve javne službe	0,2544	0,2433	0,2487
7. Predračunska znižana cena v EUR/kg	0,2471	0,2513	0,2492
- cena javne infrastrukture	0,0624	0,0595	0,0609
- cena storitve javne službe	0,1847	0,1918	0,1883

Predračunska kalkulacija je izdelana na podlagi predvidenih stroškov odlaganja komunalnih odpadkov za leti 2016 in 2017.

Obračun amortizacije je skladen s predpisano življenjsko dobo opredmetenih osnovnih sredstev, pri čemer je za odlagalna polja in spremljajoče objekte upoštevana življenjska doba do leta 2038. Med stroški amortizacije in najema infrastrukture je upoštevana amortizacija infrastrukture v lasti občin (najemnina) in amortizacija infrastrukture v lasti Snage Ljubljana.

Skladno z določili Uredbe MEDO so v kalkulaciji upoštevani samo stroški, ki so potrebni za izvajanje storitev odlaganja komunalnih odpadkov. Iz kalkulacije so v ustreznem deležu izločeni stroški odlaganja, ki niso v funkciji aktualnega IV. in V. odlagalnega polja. Ti stroški se nanašajo na stroške materiala in storitev večjih vzdrževalnih del na odlagališču in na čistilni napravi Barje, na stroške monitoringa in na okoljsko dajatev za onesnaževanja okolja zaradi odlaganja odpadkov. V predračunski kalkulaciji odlaganja komunalnih odpadkov za leti 2016 in 2017 so predvideni v skupni višini 140 tisoč EUR/leto in niso kalkulativni element cene. Predvideno je, da se ti stroški pokrivajo s črpanjem dolgoročnih rezervacij zbranih v preteklih letih za te namene in rezervacij za finančna jamstva za finančna jamstva. Poleg tega je iz kalkulacije cen odlaganja komunalnih odpadkov izločeno 9 tisoč EUR/leto stroška amortizacije za infrastrukturo v lasti Snage, ki se bo tudi pokrivala s črpanjem dolgoročnih rezervacij za finančna jamstva.

Del stroška najemnine, ki se nanaša na stara odlagalna polja in objekte povezane s tem je načrtovan v višini 90 tisoč EUR/leto in ni kalkulativen element cene.

Snaga Ljubljana je v predračunski kalkulaciji za odlaganje komunalnih odpadkov za leti 2016 in 2017 oblikovala rezervacije za pokrivanje stroškov, ki se bodo pojavili v prihodnje po zaprtju IV. in V. odlagalnega polja v višini 149 tisoč EUR.

4.5.6 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe

	Zneski v EUR	
	Leto 2016	Leto 2017
Povprečna neodpisana vrednost poslovno potrebnih osnovnih sredstev	705.147	691.938

Povprečna poslovno potrebna osnovna sredstva predvidena za leti 2016 in 2017 so izračunana na podlagi podatkov iz registra osnovnih sredstev Snage Ljubljana, povečana za predvidene nove nabave in aktivacije ter zmanjšana za predvidene odpise. Upoštevana so osnovna sredstva, opredeljena na neposrednih in posrednih stroškovnih mestih dejavnosti odlaganja odpadkov, ter osnovna sredstva splošnega pomena, ki so pripisana tej javni službi na podlagi sodil.

Iz registra osnovnih sredstev splošnega pomena so kot poslovno nepotrebna osnovna sredstva, ki so izvzeta iz izračuna osnovnih sredstev, opredeljena osnovna sredstva, ki se nanašajo na: počitniške kapacitete, samski dom in umetniška dela. Iz registra neposrednih osnovnih sredstev, potrebnih za izvajanje gospodarske javne službe odlaganje odpadkov, so izvzeti objekti, ki se nanašajo na infrastrukturo in so izkazani v poslovnih knjigah Snage Ljubljana.

4.5.7 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe

Snaga Ljubljana v okviru svojih organizacijskih enot opravlja več gospodarskih javnih služb in drugih gospodarskih dejavnosti, zato je skladno s Slovenskimi računovodskimi standardi SRS 35 in Energetskim zakonom dolžna izkazati ločene računovodske izkaze za vsako izmed navedenih dejavnosti.

Družba evidentira prihodke, stroške in odhodke na profitnih centrih ter stroškovnih mestih. Večji del stroškovnih mest in profitnih centrov pripada neposredno posameznim dejavnostim, del stroškovnih mest in profitnih centrov pa je posrednih in splošnih. Za zunanje in notranje poročanje se prihodki, stroški in odhodki, evidentirani na profitne centre, združujejo na nivoju dejavnosti.

Večji del prihodkov, stroškov in odhodkov se na posamezno dejavnost ugotavlja in razporeja neposredno na izvoru, preostalo pa se na posamezno dejavnost razporedi na podlagi sodil. Z začetkom obratovanja RCERO Ljubljana so se na novo opredelile aktivnosti, ki so potrebne za izvajanje posamezne dejavnosti. Nova sodila za razporejanje prihodkov, stroškov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih temeljijo na podlagi aktivnosti in se bodo uporabljala od 1. 1. 2016 dalje.

4.5.8 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev

Snaga Ljubljana v okviru dejavnosti odlaganja odpadkov izvaja tudi posebne storitve tj. odlaganje nekomunalnih odpadkov in proizvodnjo električne energije. Snaga Ljubljana s proizvodnjo in prodajo električne energije iz plinske elektrarne ustvarja presežek prihodkov

nad odhodki, ustvarjeni dobiček pa znižuje lastno ceno storitve odlaganja komunalnih odpadkov.

Z zadnjo spremembo Uredbe o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov od oktobra 2010 dalje je ukinjen sistem obračuna in nakazovanja dajatve na podlagi akontacij in odmernih odločb ter nakazovanje dajatve občinam s strani javnih podjetij. Ob spremembi sistema je Snagi Ljubljana na računu ostala preveč pobrana okoljska dajatev, ki je ni več mogla poračunati z bodočimi akontacijami in predstavlja obveznost do uporabnikov. Prihodki z naslova odprave obveznosti za okoljsko dajatev v predračunski kalkulaciji za leto 2016 znižujejo lastno ceno storitve v višini 78.488 EUR, v letu 2017 pa teh prihodkov ni več.

Poleg tega stroške storitev odlaganja komunalnih odpadkov znižujejo še ostali prihodki, ki vključujejo: prihodke od prodaje tržnih storitev, druge poslovne prihodke (prevrednotovalne prihodke in delno prihodke iz naslova odprave DPČR), druge prihodke (nadomestila za poškodbe, odškodnine, prihodki iz naslova izterjanih stroškov), finančni prihodki iz poslovnih terjatev in dobiček ustvarjen s proizvodnjo električne energije. Prihodki in dobiček iz naslova posebnih storitev, ki znižujejo lastno ceno odlaganja komunalnih odpadkov so za leto 2016 predvideni višini 771.443 EUR, za leto 2017 pa v višini 604.630 EUR. V predračunskem obdobju 2016-2017 načrtovani prihodki iz naslova posebnih storitev v povprečju za 24 % znižujejo stroške opravljanja storitev in s tem predračunsko ceno opravljanja storitev.

4.5.9 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

Donos je upoštevan v višini 5 % od načrtovane povprečne neodpisane vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev z upoštevanjem novo aktiviranih osnovnih sredstev v letu 2016. Donos je v kalkulaciji cene za leto 2016 upoštevan v višini 35.257 EUR in v višini 34.597 EUR za leto 2017.

4.5.10 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe

Za leto 2016 in 2017 je predvideno, da bo povprečno število zaposlenih (neposredni izvajalci) za izvajanje gospodarske javne službe odlaganja komunalnih odpadkov znašalo 15,3. Manjkajočo delovno silo Snaga Ljubljana po potrebi nadomešča z najemom delovne sile.

4.5.11 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Najemnina za javno infrastrukturo je obračunana v višini amortizacije za sredstva infrastrukture v lasti občin, ki se uporabljajo za izvajanje gospodarske javne službe odlaganja komunalnih odpadkov, pri čemer je izločen ustrezen del amortizacije, ki se nanaša na neaktivna odlagalna polja in spremljajoče objekte.

Višina najemnine za javno infrastrukturo odlaganja odpadkov je načrtovana v skupni letni višini 995.795 EUR, od tega bremeni storitve gospodarske javne službe odlaganja komunalnih odpadkov v višini 631.645 EUR, posebne storitve odlaganja nekomunalnih odpadkov v višini 167.804 EUR in proizvodnjo električne energije 196.346 EUR. Za leto 2017 znaša skupna načrtovana najemnina za javno infrastrukturo odlaganja odpadkov 995.795 EUR, od tega bremeni storitve gospodarske javne službe odlaganja komunalnih odpadkov v višini 639.400 EUR, posebne storitve odlaganja nekomunalnih odpadkov v višini 160.050 EUR in proizvodnjo električne energije 196.346 EUR. V stroških najemnine za infrastrukturo odlaganja odpadkov ni upoštevana amortizacija infrastrukture oz. najemnina, ki se nanaša na

stara odlagalna polja in spremljajoče objekte v skupni višini 90 tisoč EUR, ker ni kalkulativen element cene odlaganja odpadkov.

4.5.12 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Snaga Ljubljana obračunava amortizacijo za odlagalna polja po funkcionalni metodi in s tem zagotavlja, da je strošek amortizacije oziroma najemnine obračunan glede na dejansko izkoriščenost oz. zapolnjenost odlagalnih polj.

4.5.13 Sodila za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih

Splošni in posredni stroški in prihodki so na posamezne dejavnosti razporejeni na podlagi števila zaposlenih, razen pri stroških prodaje, kjer je upoštevano število izdanih računih in stroških nabave, kjer je upoštevano število dobaviteljev. Prihodke izvajanja odlaganja komunalnih odpadkov Snaga Ljubljana evidentira po posameznih občinah, stroškov po občinah ločeno ne spremlja z ozirom na to, da so cene vseh storitev ravnanja z odpadki v vseh občinah enake.

Povprečna sodila za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov ter splošnih proizvajalnih stroškov in prihodkov za obdobje 2016 – 2017:

Delež v %

Dejavnost	Splošna stroškovna mesta			
	Uprava in SUPSZ ¹¹	Sektor za komercialo - prodaja	Sektor za komercialo - nabava	Poslovna stavba Povšetova
Zbiranje odpadkov	49,16	33,50	30,10	54,54
- Zbiranje komunalnih odpadkov	43,30	16,61	24,11	52,62
- Zbiranje bioloških odpadkov	3,34	16,61	2,42	0,00
- Zbiranje po pogodbi	2,52	0,28	3,57	1,92
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	13,79	16,61	10,70	10,61
Obdelava bioloških odpadkov	4,53	16,61	0,00	2,55
Odlaganje komunalnih odpadkov	3,80	33,22	26,39	4,81
Urejanje in čiščenje občinskih cest	13,39	0,00	8,42	11,54
Urejanje in čiščenje zelenih površin	11,46	0,00	7,99	15,38
Urejanje javnih sanitarij	1,79	0,00	1,43	0,00
Odlaganje nekomunalnih odpadkov	1,01	0,06	6,56	0,57
Proizvodnja električne energije	0,82	0,00	6,70	0,00
Plakatiranje	0,25	0,00	1,71	0,00
Skupaj	100,00	100,00	100,00	100,00

Delež v %

Dejavnost	Posredna proizvajalna stroškovna mesta	
	Sektor za investicije in razvoj	Vodstvo deponija
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	50,29	0,00
Obdelava bioloških odpadkov	20,88	0,00
Odlaganje komunalnih odpadkov	20,14	76,08
Odlaganje nekomunalnih odpadkov	5,35	20,21
Proizvodnja električne energije	3,34	3,71
Skupaj	100,00	100,00

¹¹ Sektor za upravljanje procesov in splošne zadeve

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN

Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 354-97/2007-3/12

Datum: 14. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

ZADEVA: PREDLOG SKLEPA O SPREJEMU AKTA O USTANOVITVI SVETA RCERO LJUBLJANA

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALCI: Mihaela Brnot Veternik, višja svetovalka za gospodarske dejavnosti in gospodarske javne službe
Aleš Škorjanc, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
mag. Matjaž Srša, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
Maja Sušnik, v. d. direktorice občinske uprave
Igor Petek, pomočnik direktorja JP Snaga d. o. o.

PRAVNA OSNOVA: 17. člen Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme sklep o sprejemu Akta o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Ocena stanja in razlogi za sprejem akta

S sklenitvijo Pogodbe o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO Ljubljana z dne 15. 12. 2009 (v nadaljevanju: pogodba o pristopu), je občina Kamnik pristopila k skupnemu ravnanju z odpadki v okviru Regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana - RCERO Ljubljana z namenom zagotavljanja obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Podpisniki pogodbe o pristopu so za potrebe izvrševanja določil pogodbe, za spremljanje poteka investicije in realizacije RCERO Ljubljana, za ugotavljanje končne vrednosti RCERO Ljubljana, za oblikovanje predloga cene oziroma tarife za uporabo teh objektov in naprav ter za določitev standardov oddajanja odpadkov v predelavo, s predmetno pogodbo ustanovili organ odločanja, imenovan Svet RCERO Ljubljana. Na ustanovni seji dne 29. 9. 2010 je bil sprejet tudi Poslovnik o delu Sveta RCERO Ljubljana.

Dne 23. 10. 2015 je Svet RCERO Ljubljana, na 6. redni (razširjeni) seji v okviru točke »Skupni dogovor vseh pogodbenih partnerjev v projektu RCERO Ljubljana o razširitvi sestave Sveta RCERO Ljubljana z občinami pristopnicami, ki niso članice Sveta RCERO Ljubljana« soglasno sprejel sklep, ki se glasi: »Svet RCERO Ljubljana soglaša z razširitvijo sestave Sveta RCERO Ljubljana z občinami pristopnicami, ki niso članice Sveta RCERO Ljubljana.«

Na podlagi sprejetega sklepa Sveta RCERO Ljubljana z dne 23. 10. 2015 se je oblikoval predlagani Akt o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana, ki predstavlja podlago za ustanovitev skupnega organa občin - vseh pogodbenih partnerjev v projektu RCERO Ljubljana - za usklajevanje odločitev v zvezi z zagotavljanjem obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v okviru RCERO Ljubljana.

2. Cilji, načela in pogloblitve rešitve akta

Občina Ig, Občina Velike Lašče, Občina Domžale, Občina Kamnik, Občina Mengeš, Občina Komenda, Občina Trzin, Občina Lukovica, Občina Moravče, Občina Vodice, Občina Cerklje na Gorenjskem, Občina Gorenja vas – Poljane, Občina Žiri, Mestna občina Koper, Občina Šmartno pri Litiji, Občina Vrhnika, Občina Borovnica, Občina Log – Dragomer, Občina Idrija, Občina Postojna, Občina Pivka, Občina Cerklje in Občina Ankaran, so oziroma bodo z odlokom (koncesijskim aktom) neposredno podelile koncesijo za izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov izvajalcu (koncesionarju) SNAGA Javno podjetje d.o.o. kot upravljavcu objektov in naprav RCERO LJUBLJANA.

Mestna občina Ljubljana, Občina Brezovica, Občina Dobrova - Polhov Gradec, Občina Dol pri Ljubljani, Občina Horjul, Občina Medvode in Občina Škofljica, pa v skladu z odlokom, zagotavljajo obvezni gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v obliki javnega podjetja – izvajalec je SNAGA Javno podjetje, d.o.o.

Iz predloga Akta o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana izhaja, da bodo svet sestavljali župani občin koncedentk, v njem pa sodelujejo tudi župani občin ustanoviteljic Sveta ustanoviteljic javnih podjetij, povezanih v JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o.

Predlog akta določa še način dela Sveta RCERO Ljubljana, število glasov članov sveta pri sprejemanju odločitev, pristojnosti sveta, način sprejemanja odločitev ter način financiranja in delitev stroškov med občinami.

Glede števila glasov članov Sveta RCERO Ljubljana je v predlogu akta upoštevano, da ima vsak župan pri sprejemanju odločitev odstotek glasov, določen glede na število prebivalcev po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije (na dan 1. 1. 2015). Predvideni odstotek glasov izhaja iz priložene preglednice, dokončno pa se bodo odstotki glasov lahko izračunali šele glede na končno število občin članic Sveta RCERO Ljubljana. Predlog akta predvideva tudi, da se bo število prebivalcev usklajevalo s podatki Statističnega urada Republike Slovenije in sicer prvič po dveh letih od pričetka veljavnosti akta in nato vsaki dve leti. Odstotek glasov se spremeni vsakokrat, ko Akt o ustanovitvi Sveta RCERO sprejme nova občina. Na osnovi sklepa občinskega sveta Svet RCERO sprejme ugotovitveni sklep, s katerim se usklajuje tudi odstotek glasov, določen glede na število prebivalcev. Ugotovitveni sklep objavi predsednik Sveta RCERO v Uradnem listu Republike Slovenije.

Akt o ustanovitvi Sveta RCERO so v novembru in decembru 2015 že sprejeli Občinski sveti prvih osmih občin; objavljen je v Ur. l. RS, št. 98/15. Ker je po tej objavi akt sprejelo še nekaj občin, sta bila doslej na tej podlagi sprejeta in objavljena dva ugotovitvena sklepa (Ur. l. RS, št. 105/15 in 17/16). Trenutno sestavlja Svet RCERO Ljubljana 25 občin.

Pristojnosti Sveta RCERO so opredeljene v 6. členu akta:

Svet RCERO LJUBLJANA ima, v okviru usklajevanja odločitev v zvezi z zagotavljanjem obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov, naslednje pristojnosti:

- spremlja potek investicije in realizacije RCERO LJUBLJANA,
- spremlja finančno vrednost RCERO LJUBLJANA,
- sprejme oziroma potrdi cene oziroma tarife za uporabo objektov in naprav RCERO LJUBLJANA,
- usklajuje odločitve v zvezi z določanjem metodologije za oblikovanje cen za uporabo objektov in naprav RCERO LJUBLJANA, če ta ni predpisana,
- usklajuje odločitve v zvezi z določanjem standardov oddajanja odpadkov v predelavo,
- usklajuje odločitve v zvezi s pristopom oziroma vključitvijo novih občin,
- odloča o drugih zadevah v zvezi z izvajanjem dejavnosti iz tega člena.

Svet RCERO LJUBLJANA usklajuje predloge predpisov in drugih odločitev, ki jih v zvezi z zagotavljanjem obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na podlagi zakona in tega akta sprejemajo organi občin. Svet RCERO LJUBLJANA usklajena besedila predpisov in drugih odločitev posreduje v sprejem pristojnim organom občin.

3. Ocena finančnih in drugih posledic

Predlog sklepa o sprejemu akta ne prinaša finančnih posledic, ki bi bremenile proračun Občine Kamnik.



Marjan Šarec
ŽUPAN

PRILOGA:

- Predlog Akta o ustanovitvi Sveta RCERO Ljubljana
- preglednica - predvideni odstotek glasov članic Sveta RCERO

Na podlagi 16. člena Statuta Občine Ig (Uradni list RS, št. 129/06, 124/07, 18/08 in 90/10), 16. člena Statuta Občine Velike Lašče (Uradno glasilo Občine Velike Lašče, št. 2/06 – uradno prečiščeno besedilo in 6/13), 20. člena Statuta Občine Domžale (Uradni vestnik Občine Domžale, št. 7/99 in 13/04), 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15), 17. člena Statuta Občine Mengeš (Uradni vestnik Občine Mengeš, št. 1/15), 16. člena Statuta Občine Komenda (Uradne objave Glasila občine Komenda, št. 02/09 – uradno prečiščeno besedilo 1), 18. člena Statuta Občine Trzin (Uradni vestnik Občine Trzin, št. 2/06 - UPB2), 20. člena Statuta Občine Lukovica (Uradni vestnik Občine Lukovica, št. 9/11), 17. člena Statuta Občine Moravče (Uradni vestnik Občine Moravče, št. 1/95), 15. člena Statuta Občine Vodice (Uradno glasilo Občine Vodice, št. 7/14), 16. člena Statuta Občine Cerklje na Gorenjskem (Uradni vestnik Občine Cerklje na Gorenjskem, št. 3/10 in 1/15), 18. člena Statuta Občine Grosuplje (Uradni list RS, št. 1/10), 16. člena Statuta Občine Ivančna Gorica (Uradni list RS, št. 11/15 – uradno prečiščeno besedilo - UPB1 in 73/15), 14. člena Statuta Občine Dobropolje (Uradni list RS, št. 28/08), 17. člena Statuta Občine Ribnica (Uradni list RS, št. 17/12), 15. člena Statuta Občine Loški Potok (Uradni list RS, št. 86/06 in 49/10), 15. člena Statuta Občine Sodražica (Uradni list RS, št. 32/11), 15. člena Statuta Občine Bloke (Uradni list RS, št. 65/07, 54/10 in 9/12), 17. člena Statuta Občine Gorenja vas – Poljane (Uradni list RS, št. 85/13 in 48/15), 16. člena Statuta Občine Žiri (Uradni list RS, št. 94/11), 27. člena Statuta Mestne občine Koper (Uradne objave, št. 40/00, 30/01 in 29/03 ter Uradni list RS, št. 90/05, 67/06 in 39/08), 16. člena Statuta Občine Šmartno pri Litiji (Uradni list RS, št. 33/03, 106/03 in 34/04 - popr.), 22. člena Statuta Občine Vrhnika (Naš časopis št. 430/2015), 16. člena Statuta Občine Borovnica (Uradni list RS, št. 6/08, 81/09 in 84/11), 16. člena Statuta Občine Log - Dragomer (Uradni list RS, št. 33/07), 23. člena Statuta Občine Idrija (Uradni list RS, št. 75/10 – uradno prečiščeno besedilo in 107/13), 16. člena Statuta Občine Postojna (Uradni list RS, št. 30/07 in 53/10), 16. člena Statuta Občine Pivka (Uradni list RS, št. 58/99, 77/00, 24/01, 110/05, 52/07, 54/10 in 111/13), 16. člena Statuta Občine Cerklje na Gorenjskem (Uradni list RS, št. 112/07 in 94/14), 17. člena Statuta Občine Ankaran (Uradni list RS, št. 17/15), v povezavi z Aktom o ustanoviteljskih pravicah in ustanovitvi Sveta ustanoviteljev javnih podjetij, povezanih v JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o. (Uradni list RS, št. 82/04, 56/08 in 11/11) in v skladu s Pogodbo o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana - RCERO LJUBLJANA z dne 15.12.2009 so Občinski svet Občine Ig na ... seji dne....., Občinski svet Občine Velike Lašče na .. seji dne, Občinski svet Občine Domžale na ... seji dne....., Občinski svet Občine Kamnik na ... seji dne....., Občinski svet Občine Mengeš na ... seji dne....., Občinski svet Občine Komenda na ... seji dne....., Občinski svet Občine Trzin na ... seji dne....., Občinski svet Občine Lukovica na ... seji dne....., Občinski svet Občine Moravče na ... seji dne....., Občinski svet Občine Vodice na ... seji dne....., Občinski svet Občine Cerklje na Gorenjskem na ... seji dne....., Občinski svet Občine Grosuplje na ... seji dne....., Občinski svet Občine Ivančna Gorica na ... seji dne....., Občinski svet Občine Dobropolje na ... seji dne....., Občinski svet Občine Ribnica na ... seji dne....., Občinski svet Občine Loški Potok na ... seji dne....., Občinski svet Občine Sodražica na ... seji dne....., Občinski svet Občine Bloke na ... seji dne....., Občinski svet Občine Gorenja vas - Poljane na ... seji dne....., Občinski svet Občine Žiri na ... seji dne....., Mestni svet Mestne občine Koper na ... seji dne....., Občinski svet Občine Šmartno pri Litiji na 8. seji dne 24. 11. 2015, Občinski svet Občine Vrhnika na ... seji dne....., Občinski svet Občine Borovnica na ... seji dne....., Občinski svet Občine Log - Dragomer na ... seji dne....., Občinski svet Občine Idrija na ... seji dne....., Občinski svet Občine Postojna na ... seji dne....., Občinski svet Občine Pivka na ... seji dne....., Občinski svet Občine Cerklje na Gorenjskem na ... seji dne..... in Občinski svet Občine Ankaran na ... seji dne....., sprejeli naslednji

A K T

O USTANOVITVI SVETA RCERO LJUBLJANA

1. člen **(pogodbe o pristopu)**

S sklenitvijo Pogodbe o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana - RCERO LJUBLJANA z dne 15.12.2009 (v nadaljevanju: pogodba) ter Pogodbe o pristopu Občine Cerklje na Gorenjskem k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 23.6.2010, Pogodbe o pristopu Občin Grosuplje, Ivančna Gorica, Dobrepolje, Ribnica, Loški Potok in Sodražica k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 23.6.2010, Aneksa št. 1 k Pogodbi o pristopu Občin Grosuplje, Ivančna Gorica, Dobrepolje, Ribnica, Loški Potok in Sodražica k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 10.3.2011, Pogodbe o pristopu Občin Gorenja vas – Poljane in Žiri k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 7.3.2012, Pogodbe o pristopu Mestne občine Koper k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 1.6.2012, Pogodbe o pristopu Občine Šmartno pri Litiji k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 24.10.2012, Pogodbe o pristopu Občin Vrhnika, Borovnica in Log – Dragomer k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 12.4.2013, Pogodbe o pristopu Občine Idrija k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 28.10.2013, Pogodbe o pristopu Občin Postojna in Pivka k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 26.3.2014, Pogodbe o pristopu Občine Cerklje k skupnemu ravnanju z odpadki v regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana – RCERO LJUBLJANA z dne 27.3.2014 (v nadaljevanju: pristopne pogodbe) so Mestna občina Ljubljana, Občina Brezovica, Občina Dobrova - Polhov Gradec, Občina Dol pri Ljubljani, Občina Horjul, Občina Medvode, Občina Škofljica, Občina Ig, Občina Velike Lašče, Občina Domžale, Občina Kamnik, Občina Mengeš, Občina Komenda, Občina Trzin, Občina Lukovica, Občina Moravče, Občina Vodice, Občina Cerklje na Gorenjskem, Občina Grosuplje, Občina Ivančna Gorica, Občina Dobrepolje, Občina Ribnica, Občina Loški potok, Občina Sodražica, Občina Bloke, Občina Gorenja vas - Poljane, Občina Žiri, Mestna občina Koper, Občina Šmartno pri Litiji, Občina Vrhnika, Občina Borovnica, Občina Log - Dragomer, Občina Idrija, Občina Postojna, Občina Pivka, Občina Cerklje in Občina Ankarani (v nadaljevanju: občine) pristopile k skupnemu ravnanju z odpadki v okviru Regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana (v nadaljevanju: RCERO LJUBLJANA) z namenom zagotavljanja obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

2. člen **(izvajanje gospodarske javne službe)**

Mestna občina Ljubljana, Občina Brezovica, Občina Dobrova - Polhov Gradec, Občina Dol pri Ljubljani, Občina Horjul, Občina Medvode in Občina Škofljica, v skladu z odlokom, zagotavljajo obvezni gospodarski javni službi obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v obliki javnega podjetja – izvajalec je SNAGA Javno podjetje, d.o.o.

Občina Ig, Občina Velike Lašče, Občina Domžale, Občina Kamnik, Občina Mengeš, Občina Komenda, Občina Trzin, Občina Lukovica, Občina Moravče, Občina Vodice, Občina Cerklje na Gorenjskem, Občina Gorenja vas – Poljane, Občina Žiri, Mestna občina Koper, Občina Šmartno pri Litiji, Občina Vrhnika, Občina Borovnica, Občina Log – Dragomer, Občina Idrija, Občina Postojna, Občina Pivka, Občina Cerklje, Občina Ankarani, Občina Grosuplje, Občina Ivančna Gorica, Občina Dobrepolje, Občina Ribnica, Občina Loški potok, Občina Sodražica in Občina Bloke so z odloki (koncesijskimi akti) neposredno podelile koncesijo za izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov, odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov oziroma zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov izvajalcu (koncesionarju) SNAGA Javno podjetje d.o.o. kot upravljavcu objektov in naprav RCERO LJUBLJANA, kot izhaja iz sprejetih koncesijskih aktov vsake posamezne občine koncedentke.

3. člen **(ustanovitev skupnega organa občin)**

Za usklajevanje odločitev v zvezi z zagotavljanjem obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v okviru RCERO LJUBLJANA, občinski sveti ustanovijo skupni organ občin koncedentk, v katerem sodelujejo tudi občine ustanoviteljice, ki so že ustanovile skupni organ ustanoviteljic - Svet ustanoviteljev javnih podjetij, povezanih v JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o. (v nadaljevanju: SU). SU za odločanje na skupnem organu (Svet RCERO LJUBLJANA) pooblasti župane občin ustanoviteljic.

Ime skupnega organa občin koncedentk in občin ustanoviteljic je Svet RCERO LJUBLJANA (v nadaljevanju: Svet RCERO LJUBLJANA).

Sedež Sveta RCERO LJUBLJANA je v Ljubljani, Mestni trg 1.

4. člen **(sestava in način dela Sveta RCERO LJUBLJANA)**

Svet RCERO LJUBLJANA sestavljajo župani občin koncedentk in v njem sodelujejo tudi župani občin ustanoviteljic SU.

Predsednik Sveta RCERO LJUBLJANA je vsakokratni župan Mestne občine Ljubljana, ki tudi predstavlja Svet RCERO LJUBLJANA, sklicuje in vodi njegove seje, podpisuje njegove odločitve ter skrbi za izvrševanje in koordiniranje njihovega izvajanja ter usklajuje delo Sveta RCERO LJUBLJANA.

Svet RCERO LJUBLJANA dela na sejah.

Seje Sveta RCERO LJUBLJANA potekajo na Mestnem trgu 1 v Ljubljani.

Svet RCERO LJUBLJANA sprejme poslovnik o delu.

5. člen **(število glasov članov Sveta RCERO LJUBLJANA)**

Vsak župan ima pri sprejemanju odločitev naslednji odstotek glasov, določen glede na število prebivalcev po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije (na dan 1.1.2015):

- župan Mestne občine Ljubljana: 44,32 % glasov,
- župan Občine Brezovica: 1,83 % glasov
- župan Občine Dobrova - Polhov Gradec: 1,17 % glasov,
- župan Občine Dol pri Ljubljani: 0,90 % glasov
- župan Občine Horjul: 0,46 % glasov,

- župan Občine Medvode: 2,46 % glasov,
- župan Občine Škofljica: 1,59 % glasov,
- župan Občine Ig: 1,10 % glasov,
- župan Občine Velike Lašče: 0,65 % glasov.
- župan Občine Domžale: 5,41 % glasov,
- župan Občine Kamnik: 4,54 % glasov,
- župan Občine Mengeš: 1,18 % glasov,
- župan Občine Komenda: 0,92 % glasov,
- župan Občine Trzin: 0,60 % glasov,
- župan Občine Lukovica: 0,88 % glasov,
- župan Občine Moravče: 0,80 % glasov,
- župan Občine Vodice: 0,74 % glasov,
- župan Občine Cerklje na Gorenjskem: 1,14 % glasov,
- župan Občine Grosuplje: 3,08 % glasov,
- župan Občine Ivančna Gorica: 2,49 % glasov,
- župan Občine Dobropolje: 0,61 % glasov,
- župan Občine Ribnica: 1,44 % glasov,
- župan Občine Loški potok: 0,29 % glasov,
- župan Občine Sodražica: 0,34 % glasov,
- župan Občine Bloke: 0,24 % glasov,
- župan Občine Gorenja vas - Poljane: 1,14 % glasov,
- župan Občine Žiri: 0,74 % glasov,
- župan Mestne občine Koper: 7,86 % glasov,
- župan Občine Šmartno pri Litiji: 0,85 % glasov,
- župan Občine Vrhnika: 2,58 % glasov,
- župan Občine Borovnica: 0,66 % glasov,
- župan Občine Log - Dragomer: 0,56 % glasov,
- župan Občine Idrija: 1,84 % glasov,
- župan Občine Postojna: 2,47 % glasov,
- župan Občine Pivka: 0,93 % glasov,
- župan Občine Cerkno: 0,72 % glasov,
- župan Občine Ankaran: 0,50 % glasov.

Pri sprejemanju odločitev iz 3. alineje prvega odstavka 6. člena tega akta v imenu SU glasuje predsednik SU v skladu s pooblastilom SU na način, da ima pri glasovanju 52,73 odstotkov glasov, ki je izračunan kot seštevek glasov županov občin ustanoviteljic SU.

Občine koncedentke, ki niso podelile koncesije za izvajanje obvezne gospodarske javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov izvajalcu (koncesionarju) SNAGA Javno podjetje d.o.o. kot upravljavcu objektov in naprav RCERO LJUBLJANA, nimajo pristojnosti glasovanja o ceni in drugih zadevah v zvezi z navedeno gospodarsko javno službo.

V primeru, če je občina koncedentka izvajalcu (koncesionarju) SNAGA Javno podjetje d.o.o. kot upravljavcu objektov in naprav RCERO LJUBLJANA podelila tudi koncesijo za gospodarsko javno službo zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, je Svet RCERO LJUBLJANA pristojen tudi za potrditev cene za navedeno gospodarsko javno službo, pri čemer občine koncedentke, ki niso podelile koncesije za izvajanje obvezne gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov izvajalcu (koncesionarju) SNAGA Javno podjetje d.o.o. kot upravljavcu objektov in naprav RCERO LJUBLJANA, nimajo pristojnosti glasovanja o ceni za navedeno gospodarsko javno službo.

Število prebivalcev se prvič uskladi s podatki Statističnega urada Republike Slovenije po dveh letih od pričetka veljavnosti tega akta in se nato usklajuje vsaki dve leti. Na enak način se s sprejemom ugotovitvenega sklepa, ki ga sprejme Svet RCERO, usklajuje tudi odstotek glasov, določen glede na število prebivalcev.

Ugotovitveni sklep iz prejšnjega odstavka objavi predsednik Sveta RCERO LJUBLJANA v Uradnem listu Republike Slovenije.

6. člen **(pristojnosti Sveta RCERO LJUBLJANA)**

Svet RCERO LJUBLJANA ima, v okviru usklajevanja odločitev v zvezi z zagotavljanjem obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov, naslednje pristojnosti:

- spremlja potek investicije in realizacije RCERO LJUBLJANA,
- spremlja finančno vrednost RCERO LJUBLJANA,
- sprejme oziroma potrdi cene oziroma tarife za uporabo objektov in naprav RCERO LJUBLJANA,
- usklajuje odločitve v zvezi z določanjem metodologije za oblikovanje cen za uporabo objektov in naprav RCERO LJUBLJANA, če ta ni predpisana,
- usklajuje odločitve v zvezi z določanjem standardov oddajanja odpadkov v predelavo,
- usklajuje odločitve v zvezi s pristopom oziroma vključitvijo novih občin,
- odloča o drugih zadevah v zvezi z izvajanjem dejavnosti iz tega člena.

Svet RCERO LJUBLJANA usklajuje predloge predpisov in drugih odločitev, ki jih v zvezi z zagotavljanjem obveznih gospodarskih javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na podlagi zakona in tega akta sprejemajo organi občin. Svet RCERO LJUBLJANA usklajena besedila predpisov in drugih odločitev posreduje v sprejem pristojnim organom občin.

7. člen **(način sprejemanja odločitev)**

Svet RCERO LJUBLJANA na svojih sejah sprejema odločitve z navadno večino glasov.

8. člen **(strokovne in administrativne naloge)**

Strokovne, organizacijske in administrativne naloge za potrebe Sveta RCERO LJUBLJANA opravlja JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o. oziroma SNAGA Javno podjetje d.o.o.

9. člen **(sredstva za delo Sveta RCERO LJUBLJANA)**

Sredstva za delovanje Sveta RCERO LJUBLJANA zagotavljajo občine iz 1. člena tega akta, v razmerju glasov, ki velja za sprejemanje odločitev v skladu s 5. členom tega akta.

Prehodna in končna določba

10. člen

Z dnem sprejema poslovnika iz 4. člena tega akta preneha veljati Poslovnik o delu Sveta RCERO LJUBLJANA z dne 29. 9. 2010.

Po sprejemu na sejah občinskih svetov objavi JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o. ta akt v Uradnem listu Republike Slovenije.

Ta akt začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Na podlagi sklepa občinskega sveta:

Župan
Občine Ig
Janez Cimperman l.r.

Župan
Občine Velike Lašče
Anton Zakrajšek l.r.

Župan
Občine Domžale
Toni Dragar l.r.

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec l.r.

Župan
Občine Mengeš
Franc Jerič l.r.

Župan
Občine Komenda
Stanislav Poglajen l.r.

Župan
Občine Trzin
Peter Ložar l.r.

Župan
Občine Lukovica
Matej Kotnik l.r.

Župan
Občine Moravče
Martin Rebolj l.r.

Župan
Občine Vodice
Aco Franc Šuštar l.r.

Župan
Občine Cerklje na Gorenjskem
Franc Čebulj l.r.

Župan
Občine Grosuplje
Peter Verlič l.r.

Župan
Občine Ivančna Gorica
Dušan Strnad l.r.

Župan
Občine Dobrepolje
Janez Pavlin l.r.

Župan
Občine Ribnica
Jože Levstek l.r.

Župan
Občine Loški Potok
Ivan Benčina l.r.

Župan
Občine Sodražica
Blaž Milavec l.r.

Župan
Občine Bloke
Jože Doles l.r.

Župan
Občine Gorenja vas – Poljane
Milan Čadež l.r.

Župan
Občine Žiri
Janez Žakelj l.r.

Župan
Mestne občine Koper
Boris Popovič l.r.

Župan
Občine Šmartno pri Litiji
Rajko Meserko l.r.

Župan
Občine Vrhnika
Stojan Jakin l.r.

Župan
Občine Borovnica
Bojan Čebela l.r.

Župan
Občine Log – Dragomer
Miran Stanovnik l.r.

Župan
Občine Idrija
Bojan Sever l.r.

Župan
Občine Postojna
Igor Marentič l.r.

Župan
Občine Pivka
Robert Smrdelj l.r.

Župan
Občine Cerklje
Jurij Kavčič l.r.

Župan
Občine Ankaran
Gregor Strmčnik l.r.

V skladu s Pogodbo o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje regijskega centra za ravnanje z odpadki Ljubljana - RCERO LJUBLJANA z dne 15.12.2009 in v povezavi s sklepom Sveta ustanoviteljev javnih podjetij, povezanih v JAVNI HOLDING Ljubljana, d.o.o.:

Župan
Mestne občine Ljubljana
Zoran Janković l.r.

Župan
Občine Brezovica
Metod Ropret l.r.

Župan
Občine Dobrova - Polhov Gradec
Franc Setnikar l.r.

Župan
Občine Dol pri Ljubljani
Janez Tekavec l.r.

Župan
Občine Horjul
Janko Prebil l.r.

Župan
Občine Medvode
Nejc Smole l.r.

Župan
Občine Škofljica
Ivan Jordan l.r.

Zap.št.	Naziv občine	popis prebivalstva 2009		popis prebivalstva na dan 1.1.2015				
		št. prebivalcev	delež prebivalcev	št. prebivalcev	delež prebivalcev			
1	Mestna občina Ljubljana	276091	64,43%	287218	63,74%	44,32%	42,96%	40,93%
2	Občina Brezovica	10552	2,46%	11884	2,64%	1,83%	1,78%	1,69%
3	Občina Dobrova - Polhov Gradec	7206	1,68%	7573	1,68%	1,17%	1,13%	1,08%
4	Občina Dol pri Ljubljani	5235	1,22%	5861	1,30%	0,90%	0,88%	0,84%
5	Občina Horjul	2838	0,66%	2950	0,65%	0,46%	0,44%	0,42%
6	Občina Medvode	15068	3,52%	15963	3,54%	2,46%	2,39%	2,27%
7	Občina Škofljica	8413	1,96%	10278	2,28%	1,59%	1,54%	1,46%
1 do 7	OBČINE SOVLAGATELJICE	325403	75,94%	341727	75,84%	52,73%	51,11%	48,70%
8	Občina Ig	6442	1,50%	7135	1,58%	1,10%	1,07%	1,02%
9	Občina Velike Lašče	4110	0,96%	4188	0,93%	0,65%	0,63%	0,60%
10	Občina Vodice	4425	1,03%	4777	1,06%	0,74%	0,71%	0,68%
11	Občina Domžale	33183	7,74%	35039	7,78%	5,41%	5,24%	4,99%
12	Občina Kamnik	28677	6,69%	29431	6,53%	4,54%	4,40%	4,19%
13	Občina Mengeš	7307	1,71%	7630	1,69%	1,18%	1,14%	1,09%
14	Občina Komenda	5082	1,19%	5932	1,32%	0,92%	0,89%	0,85%
15	Občina Trzin	3682	0,86%	3858	0,86%	0,60%	0,58%	0,55%
16	Občina Lukovica	5363	1,25%	5674	1,26%	0,88%	0,85%	0,81%
17	Občina Moravče	4832	1,13%	5211	1,16%	0,80%	0,78%	0,74%
1 do 17	OBČINE SOVLAGATELJICE IN OBČINE PRISTOPNICE, ki vlagajo celotna sredstva zbrane okoljske dajatve	428506	100,00%	450602	100,00%	69,54%	67,39%	64,21%
18	Občina Cerklje na Gorenjskem			7364		1,14%	1,10%	1,05%
19	Občina Grosuplje			19977		3,08%	2,99%	2,85%
20	Občina Ivančna Gorica			16141		2,49%	2,41%	2,30%
21	Občina Dobropole			3936		0,61%	0,59%	0,56%
22	Občina Ribnica			9321		1,44%	1,39%	1,33%
23	Občina Loški Potok			1878		0,29%	0,28%	0,27%
24	Občina Sodražica			2190		0,34%	0,33%	0,31%
25	Občina Bloke			1545		0,24%	0,23%	0,22%
26	Občina Gorenja vas - Poljane			7380		1,14%	1,10%	1,05%
27	Občina Žiri			4827		0,74%	0,72%	0,69%
28	Mestna občina Koper			50902		7,86%	7,61%	7,25%
29	Občina Ankaran			3219		0,50%	0,48%	0,46%
30	Občina Šmartno pri Litiji			5498		0,85%	0,82%	0,78%
31	Občina Vrhnika			16715		2,58%	2,50%	2,38%
32	Občina Borovnica			4250		0,66%	0,64%	0,61%
33	Občina Log - Dragomer			3636		0,56%	0,54%	0,52%
34	Občina Idrija			11926		1,84%	1,78%	1,70%
35	Občina Postojna			15982		2,47%	2,39%	2,28%
36	Občina Pivka			6039		0,93%	0,90%	0,86%
37	Občina Cerklje			4687		0,72%	0,70%	0,67%
1 do 37	SKUPNO			648015		100,00%		
38	Občina Mirna			2523			0,38%	0,36%
39	Občina Mokronog - Trebelno			3029			0,45%	0,43%
40	Občina Šentrupert			2900			0,43%	0,41%
41	Občina Trebnje			12181			1,82%	1,74%
1 do 41	SKUPNO			668648			100,00%	
42	Občina Cerkljica			11387				1,62%
43	Občina Loška dolina			3866				0,55%
44	Občina Piran/Pirano			17857				2,54%
1 do 44	SKUPNO			701758				100,00%

Vir: Pogodba o pristopu občin širše ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje RCERO, 15.12.2009, in Podatkovni portal Statističnega urada Republike Slovenije, 2015.

OBČINA KAMNIK
ŽUPAN
Glavni trg 24
1240 Kamnik

Številka: 354-8/2016-3/12
Datum: 9. 3. 2016

OBČINSKI SVET
OBČINE KAMNIK

ZADEVA: **PREDLOG SKLEPA O POTRITVI ELABORATA IN
PREDRAČUNSKE CENE STORITEV GOSPODARSKE JAVNE
SLUŽBE ZBIRANJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH
ODPADKOV V OBČINI KAMNIK**

PREDLAGATELJ: Marjan Šarec, župan Občine Kamnik

POROČEVALCI: Mihaela Brnot Veternik, višja svetovalka za gospodarske dejavnosti
in gospodarske javne službe
Aleš Škorjanc, podsekretar – vodja Oddelka za gospodarske
dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
mag. Matjaž Srša, podsekretar – pomočnik vodje Oddelka za
gospodarske dejavnosti, gospodarske javne službe in finance
Maja Sušnik, v.d. direktorice občinske uprave
Alenka Anzelc Sušnik, Publicus d. o. o.
Željko Šorc, Publicus d. o. o.

PRAVNA OSNOVA: 5. člen Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih
občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS,
št. 87/12 in 109/12), 42. člen Odloka o načinu opravljanja obvezne
lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v
Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 34/09 in 36/10) in 17. člen Statuta
Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15)

NAMEN: Obravnava in sprejem

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Kamnik sprejme Sklep o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik.

O b r a z l o ž i t e v :

1. Razlogi za sprejem elaborata in ocena stanja:

V skladu z določili Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 in 109/2012), je koncesionar zavezan, da enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev

gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki. V elaboratu izvajalec med drugim ugotovi in prikaže razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev ter predlaga predračunsko ceno storitve javne službe v naslednjem obdobju.

2. Cilji in načela predloga elaborata:

Podjetje Publicus d.o.o. izvaja storitve obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranja, obdelave in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v občini Kamnik na podlagi Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 34/2009 in 36/2010) in v skladu s sklenjeno koncesijsko pogodbo.

Z uvedbo ločenega zbiranja odpadne embalaže po sistemu »od vrat do vrat« se je zelo zmanjšala količina mešanih odpadkov, ki se zbirajo v črnih posodah, zato večina uporabnikov želi nameščene črne posode zamenjati za manjše posode. Izvajalec je pri pripravi elaborata predvidel zamenjavo posod, upoštevajoč merila za določitev minimalne prostornine posod, ki so določena v Tehničnem pravilniku o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov (Uradni list RS, št. 36/2010); posledično pa izračunal stroške storitev, ki jih bo uporabnikom mesečno zaračunal glede na prostornino nameščene posode (za mešane odpadke in za biološke odpadke).

Pravna podlaga za oblikovanje cen storitev obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranja, obdelave in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov je Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 in 109/2012), ki določa natančna merila za oblikovanje cen komunalnih storitev in tudi določila, kako se na računu prikaže cena posamezne storitve javne službe. 23. člen Uredbe določa, da izvajalec zaračuna ceno uporabnikom glede na prostornino (črne) posode za mešane odpadke in (rjave) posode za biološke odpadke ter pogostost odvoza odpadkov. V 5. členu Uredbe je določeno, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec javne službe z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe, ki ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

V skladu s pogodbo o pristopu občin širše Ljubljanske regije k sofinanciranju nadgradnje RCERO Ljubljana, sklenjeno l. 2009, bo Občina Kamnik v letošnjem letu podelila koncesijo za izvajanje gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in gospodarske javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v RCERO Ljubljana javnemu podjetju Snaga d.o.o. Gospodarsko javno službo zbiranje komunalnih odpadkov pa bo v skladu z veljavno koncesijsko pogodbo izvajal Publicus d.o.o., ki bo uporabnikom storitev obračunaval stroške vseh treh gospodarskih javnih služb. Publicus d.o.o. bo zato od Snage d.o.o. prejemal nadomestilo upravičenih stroškov, ki zajema stroške obračuna, pošiljanja računov, plačilnega prometa, izterjave, kot tudi sodne stroške in odpise terjatev ter druge tovrstne stroške in znaša 5% od višine računa za količino odpadkov, ki jo bo Snaga d.o.o. sprejela od Publicusa d.o.o.

V priloženem elaboratu, ki ga je pripravil Publicus d.o.o. v skladu z metodologijo, predpisano v Uredbi, so oblikovane predračunske cene za naslednje storitve ravnanja s komunalnimi odpadki:

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, ki vključuje:
 - zbiranje komunalnih odpadkov,
 - zbiranje biološko razgradljivih odpadkov,
- obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov, ki vključuje:
 - obdelavo mešanih komunalnih odpadkov,
 - obdelavo biološko razgradljivih odpadkov,
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Predračunske cene za izvajanje storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, ki so prikazane v priloženem sklepu, je oblikoval Publicus d.o.o. Predračunske cene za izvajanje

storitev obdelave in odlaganja pa je oblikovala Snaga d.o.o. in so prikazane v posebni točki dnevnega reda seje občinskega sveta.

3. Ocena finančnih in drugih posledic, ki jih bo imel sprejem elaborata na proračun:

Stroške storitev gospodarskih javnih služb zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov bo izvajalec gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov zaračunaval uporabnikom storitev. Elaborat ne prinaša finančnih posledic, ki bi bremenile proračun občine Kamnik.

4. Oddaja pripomb in predlogov javnosti na predlog sklepa:

Oddaja pripomb in predlogov je mogoča najkasneje do 29. 3. 2016 na naslov obcina@kamnik.si ali Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik, s pripisom »pripomba na predlog Sklepa o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik«.



Marjan Šarec
ŽUPAN

PRILOGE:

- Priloga 1: Sklep o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik
- Priloga 2: Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Kamnik

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12), 42. člena Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Kamnik (Uradni list RS, št. 34/09 in 36/10) in 17. člena Statuta Občine Kamnik (Uradni list RS, št. 50/15) je Občinski svet Občine Kamnik na ____ seji dne _____ sprejel

S K L E P

o potrditvi elaborata in predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik

1. člen

Občinski svet Občine Kamnik potrdi Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Kamnik.

2. člen

Občinski svet Občine Kamnik potrdi predračunske cene storitev gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Kamnik in sicer:

1. Zbiranje komunalnih odpadkov:	0,1380 €/kg
1.1. cena javne infrastrukture	0,0018 €/kg
1.2. cena storitve	0,1362 €/kg
2. Zbiranje bioloških odpadkov:	0,0664 €/kg
2.1. cena javne infrastrukture	0 €/kg
2.2. cena storitve	0,0664 €/kg

Vse navedene cene so brez DDV, ki se uporabnikom zaračuna po predpisani stopnji.

3. člen

Izvajalec mesečno obračunava storitve javnih služb uporabnikom v skladu s cenami iz prejšnjega člena. Osnova za obračun stroškov je prostornina odpadkov, ki se določi glede na vrsto in velikost posod ter število praznjenj. Izjeme so enočlanska in dvočlanska gospodinjstva, ki imajo nameščeno 80 l posodo; pri obračunu se upošteva faktor pogostosti odvoza 0,5.

4. člen

Izvajalec Publicus d.o.o. je dolžan najkasneje do 30. septembra 2016 uporabnikom namestiti ustrezne posode za zbiranje komunalnih odpadkov, upoštevajoč merila, ki so določena v tehničnem pravilniku in elaboratu.

5. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS.

Št. 354-8/2016-3/12

Kamnik, dne _____

Župan
Občine Kamnik
Marjan Šarec

ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA STORITEV GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI V OBČINI KAMNIK

Pripravila:
Alenka Anzelc Sušnik
analitik

Direktor:
Slavko Hrženjak



PUBLICUS, d.o.o., Ljubljana, Vodovodna cesta 97, 1000 Ljubljana
Tel.: +386(0)1 561 17 10, Fax: +386(0)1 561 16 07, info@publicus.si, www.publicus.si

Ljubljana, 09.03.2016

1.	VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	1
1.1	Vsebina elaborata.....	1
1.2	Pravne podlage za izdelavo elaborata.....	1
1.3	Namen izdelave elaborata.....	1
2.	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA.....	2
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	2
2.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	2
2.3	Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	3
2.4	Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih.....	3
2.5	Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe s potrjenimi cenami na primerljivih območjih.....	5
2.6	Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji.....	5
2.7	Primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.11 Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov, za povprečje panoge javne službe obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov, in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.21 Ravnanje z nenevarnimi odpadki.....	6
2.8	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	6
2.9	Predračunski stroški in predračunska cena izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	7
2.9.1	Predračunska cena.....	7
2.9.2	Predračunski stroški.....	8
2.10	Obseg osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe – stanje na terenu.....	9
2.10.1	Število zabojnikov za zbiranje odpadkov na terenu.....	9
2.11	Prikaz razdelitve stroškov v skladu z 10. členom Uredbe MEDO za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	10
2.12	Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.13	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.14	Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.15	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture.....	12
2.16	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....	12
2.17	Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	12
2.17.1	Določila 13. člena Tehničnega pravilnika.....	12
2.17.2	Gospodinjstva po številu članov, občine, Slovenija, večletno, 2011.....	12
2.17.3	Sodila za preračun mase zbranih komunalnih odpadkov.....	13
2.17.4	Prikaz izračuna mesečnega stroška za ravnanje z mešanimi komunalnimi odpadki in z biološkimi odpadki za gospodinjstva.....	13
2.17.5	Predlagane cene za uporabnike gospodarske javne službe v občini Kamnik.....	15
2.17.6	Prikaz stroška za uporabnike javne gospodarske službe po nameščenem zabojniku za mešane komunalne odpadke.....	15
2.17.7	Prikaz stroška za uporabnike javne gospodarske službe po nameščenem zabojniku za biološke odpadke.....	16
2.18	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah.....	17
2.19	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.....	17

1. VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN IZDELAVE ELABORATA

1.1 Vsebina elaborata

V elaboratu je oblikovana cena izvajanja storitev javnih služb zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov ter odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na območju Občine Kamnik, skladno z metodologijo, ki jo predpisuje Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012, 109/2012).

1.2 Pravne podlage za izdelavo elaborata

Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev obveznih gospodarskih javnih služb ravnanja z odpadki na območju občine Kamnik je pripravljen na podlagi Zakona o varstvu okolja ZVO-1 (Uradni list RS št. 39/2006, 70/2008, 108/2009, 48/2012, 57/2012, 92/2013 in 56/2015), Uredbe od odlagališč odpadkov (Uradni list RS št. 10/2014 in 54/2015), Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/2015), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012, 109/2012) - v nadaljevanju Uredba MEDO, Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Kamnik (Uradni list RS 34/2009) in Tehničnega pravilnika o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov (Uradni list RS št. 36/2010).

1.3 Namen izdelave elaborata

Elaborat je izdelan po 9. členu Uredbe MEDO, z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev posamezne javne službe, ki se v skladu s 5. členom Uredbe MEDO predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V elaboratu so podrobneje prikazane naslednje vsebine: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjave obračunskih ter potrjenih cen storitev javne službe s cenami storitev na primerljivih območjih, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oz. javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju.

2. ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

2.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

		KOLIČINE– PREDRAČUNSKE 2014 (t)	KOLIČINE– OBRAČUNSKE 2014 (t)	KOLIČINE– PREDRAČUNSKE 2015 (t)	*KOLIČINE– OBRAČUNSKE 2015 (t)
1.	KOMUNALNI ODPADKI	10.200	9.768	9.800	9.770
2.	OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	5.000	4.767	4.700	4.280
3.	ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV	4.450	4.225	4.200	3.800
4.	BIOLOŠKI ODPADKI	1.700	1.565	1.600	1.570
5.	SKUPAJ (1+4)	11.900	11.333	11.400	11.340

*podatki še niso uradni

Po količinah iz razpisne dokumentacije (podatki za leto 2011) se je odložilo skoraj 70 % vseh ločeno zbranih komunalnih odpadkov razen biološko razgradljivih odpadkov. V letu 2014 se je odložilo 43% vseh ločeno zbranih komunalnih odpadkov razen biološko razgradljivih odpadkov, v letu 2015 pa se je odložilo slabih 39 % ločeno zbranih odpadkov. Od odpadkov, ki so primerni za obdelavo, se je v letu 2014 po obdelavi odložilo 88,6% teh odpadkov, izločenega je bilo 11,4 %. V letu 2015 je bil odstotek izločenih in odloženih odpadkov na podobni ravni (*podatki še niso uradni).

V letu 2016 se bodo mešani komunalni odpadki obdelovali v objektu Snage Ljubljana, RCERO Ljubljana. Izvajalec v svojem elaboratu predvideva, 4,9 % odloženih količin glede na vhodne, izločenih odpadkov bo kar 95,1 %.

2.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

		PREDRAČUNSKI STROŠKI 2014 (v €)	OBRAČUNSKI STROŠKI 2014 (v €)	PREDRAČUNSKI STROŠKI 2015 (v €)	OBRAČUNSKI STROŠKI 2015 (v €)
1.	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV (A.+B.)	1.433.588,07	1.329.950,53	1.351.836,00	1.329.289,38
A.	Zbiranje komunalnih odpadkov - cena izvajanja storitve	1.417.800,00	1.329.950,53	1.334.760,00	1.329.289,38
B.	Zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture	15.788,07	0	17.076,00	0
2.	OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	150.000,00	203.133,40	197.400,00	160.661,90
3.	ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV	378.250,00	304.621,12	302.400,00	270.992,16
4.	RAVNANJE Z BIOLOŠKIMI ODPADKI	272.000,00	251.255,17	186.240,00	199.548,85
5.	SKUPAJ VSE (1+2+3+4) (brez okoljske dajatve in brez DDV)	2.233.838,07	2.088.960,22	2.037.876,00	1.960.492,27

Do razlike med predračunskimi in obračunskimi stroški zbiranja komunalnih odpadkov za leto 2015 prihaja zaradi stroškov javne infrastrukture, saj je občanom še ne zaračunavamo. Obračunski stroški za storitve obdelave in odlaganja so nižji od predračunskih, saj sta se minimalno znižali ceni samih storitev, razlika pa je tudi zaradi optimizacije prevozov in zaradi nižje količine kot je bila v predračunu predvidena. Obračunski stroški za ravnanje z biološkimi odpadki so višji od predračunskih, ker je v predračunu upoštevana razpisna cena za to storitev (t.j. 116,40 €/t) in ne obračunska.

2.3 Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

		RAZPISNE CENE - 2012 (v €/t)	PREDRAČUNSKE CENE - 2014 (v €/t)	OBRAČUNSKE CENE - 2014 (v €/t)	PREDRAČUNSKE CENE - 2015 (v €/t)	OBRAČUNSKE CENE - 2015 (v €/t)
1.	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	138,60	140,50	136,20	136,20	136,06
2.	OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	30,000	30,00	42,60	42,00	37,54
3.	ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV	92,20	85,00	72,10	72,00	71,31
4.	RAVNaNJE Z BIOLOŠKIMI ODPADKI	116,40	160,00	160,50	116,40	127,10

Za izračun cen smo stroške iz točke 2.2 delili s količino iz točke 2.1 po zapisanih zaporednih številkah vrstic.

		RAZPISNA CENA - 2012 (v €/t)	PREDRAČUNSKA CENA - 2014 (v €/t)	OBRAČUNSKA CENA - 2014 (v €/t)	PREDRAČUNSKA CENA - 2015 (v €/t)	OBRAČUNSKA CENA - 2015 (v €/t)
5.	DEJAVNOST SKUPAJ	208,03	187,72	184,33	178,65	172,88

Za izračun cen smo stroške iz točke 2.2 delili s količino iz točke 2.1 po zapisanih zaporednih številkah vrstic.

Obračunska cena 2014 za obdelavo se razlikuje od razpisne in predračunske cene, ker je v slednjih cenah upoštevan le strošek storitve, ne pa tudi strošek prevoza do obdelovalca. Obračunska cena 2014 za storitev odlaganja vsebuje ceno storitve odlaganja in ceno storitve ravnanja z lahko frakcijo, brez prevoza. V razpisnih cenah pa cena odlaganja vsebuje ceno prevoza do odlagališča in ceno storitve odlaganja, cena obdelave pa le storitev obdelave. Način prikaza obračunske cene za leto 2014 je smiselno v primeru, ko se obdelava in odlaganje izvajata na isti lokaciji. Odpadke se pripelje v obdelavo, nato pa se te obdelane odpadke odloži na tej lokaciji. V primeru, da bi se odpadki obdelovali na eni lokaciji, odlagali na drugi, pa bi strošek prevoza do obdelave vključili v obdelavo, strošek prevoza do odlagališča, pa v strošek odlaganja. Razpisna cena za ravnanje z biološkimi odpadki se razlikuje od obračunske zaradi povečanega stroška obdelave bioloških odpadkov – kompostiranja.

Obračunske cene za leto 2015 se bistveno ne razlikujejo od cen v letu 2014. Razlika je le v ceni za ravnanje z biološkimi odpadki zaradi zmanjšanja stroška obdelave bioloških odpadkov.

Skupna razpisna cena v višini 208,03 €/t ni bila nikoli dosežena in ne zaračunana.

2.4 Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Cene primerljivih območij so povzete po dokumentu Ministrstva za okolje in prostor, Direktorat za vode in investicije, št. 35406-10/2014/113, z dne 24.10.2014. Objavljene so povprečne cene za leto 2013, izračunane na podlagi poročenih cen posameznih izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

V izračunu objavljenih povprečnih cen za leto 2013 je za storitev zbiranja komunalnih odpadkov zajetih 197 občin, za storitev zbiranja bioloških odpadkov 155 občin, za storitev obdelave komunalnih odpadkov 163 občin in za storitev odlaganja komunalnih odpadkov 190 občin. Ministrstvo je izračunalo povprečno ceno za storitev obdelave in storitev odlaganja za celotno območje Slovenije in ne po posameznih področjih. Za izračun povprečne cene za storitev zbiranja komunalnih odpadkov in zbiranja bioloških odpadkov je Ministrstvo razdelilo Slovenijo na devet primerljivih območij. Pri oblikovanju teh primerljivih območij je upoštevalo geografske (površina občine, število prebivalcev) in poselitvene parametre (gostota poselitve, gostota poselitve v območju aglomeracije) ter z njimi povezane storitvene značilnosti, ne upoštevajo pa standarda ravnanja s komunalnimi odpadki, kot tudi ne upoštevajo pogostosti odvoza posameznih frakcij odpadkov.

V istem območju kot je občina Kamnik so še občine: Celje, Domžale, Kočevje, Koper, Murska Sobota, Nova Gorica, Piran, Škofja Loka in Tržič. Do odstopanja cene v občini Kamnik od povprečne cene primerljivega območja po našem mnenju prihaja zaradi oskrbovalnega standarda izvajanja gospodarske javne službe in obsega izvajanih storitev na območju občine Kamnik.

OBČINA	Odpadna embalaža zbiranje na izvoru	Biološki odpadki	Ekološki otoki	Kosovni odpadki
Kamnik	<ul style="list-style-type: none"> zbiranje odpadne embalaže: plastične, aluminijaste, kovinske, tetrapak, stiropor kartonska embalaža JE dovoljena 	<ul style="list-style-type: none"> tedensko oz. 52 x letno 	<ul style="list-style-type: none"> 3 frakcije odpadkov (embalaža, papir/karton, steklo) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 x letno po predhodnem naročilu, brez vnaprej določenih terminov dobropis v letni vrednosti 16 € ob lastnem dovozu odpadkov v zbirni center
Domžale	<ul style="list-style-type: none"> zbiranje odpadne embalaže: plastične, aluminijaste, kovinske, tetrapak, stiropor kartonska embalaža NI dovoljena 	<ul style="list-style-type: none"> zimski/poletni urnik oz. 46 x letno 	<ul style="list-style-type: none"> 2 frakciji odpadkov (papir/karton, steklo) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 x letno po vnaprej določenih terminih
Kočevje	<ul style="list-style-type: none"> zbiranje odpadne embalaže: plastične, aluminijaste, kovinske, tetrapak, stiropor kartonska embalaža NI dovoljena 	<ul style="list-style-type: none"> zimski/poletni urnik oz. 39 x letno 	<ul style="list-style-type: none"> 3 frakcije odpadkov (embalaža, papir/karton, steklo) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 x letno po predhodnem naročilu, ki pa je lahko le v vnaprej določenem obdobju (med 1.4. in 10.6. ter med 1.9. in 6.11.)
Nova Gorica	<ul style="list-style-type: none"> vsi zabojniki za zbiranje odpadkov se nahajajo na ulicah – sistem ekoloških otokov; velja za MKO, za BIO in za EMB obračun po osebah 	<ul style="list-style-type: none"> ni podatka 	<ul style="list-style-type: none"> 5 frakcij – tudi MKO in BIO, saj na izvoru, pri uporabniku ni zabojnikov - 	<ul style="list-style-type: none"> lasten dovoz v zbirni center

Viri: <http://www.prodnik.si/ravnanje-z-odpadki.html>,
<http://www.komunala-kocevje.si/odpadki/>,
http://komunala-ng.si/zbiranje_in_odvoz_odpadkov/loceno_zbiranje/

Enostavneje povedano do teh odstopanj po našem mnenju prihaja zaradi različne pogostosti odvoza odpadkov (frekvence) in različnega obsega dodatnih storitev. V občini Kamnik se zabojniki za mešane komunalne odpadke in odpadno embalažo praznijo izmenično, na 14 dni (26x letno vsaka frakcija), zabojniki za biološke odpadke se praznijo tedensko (52x letno). Pod dodatne storitve so mišljene akcije zbiranja odpadkov: kosovni odvoz (KO) 2x letno, nevarni odpadki (NO) 2x letno s premično zbiralnico, odpadna električna in elektronska oprema (OEEO) 1x letno s premično zbiralnico; pranje zabojnikov 2x letno, ločeno zbiranje starih oblačil na 10 lokacijah, na ekoloških otokih je kljub uvedbi ločenega zbiranja odpadne embalaže na izvoru, še vedno omogočeno oddajati tudi embalažo. V zbirni center v Suhadolah lahko občani sami 2x letno pripeljejo kosovne odpadke in ob predložitvi kupona, so deležni dobropisa v višini 8 € z DDV, ki je upoštevan ob naslednji mesečni polotnici. To ugodnost lahko koristijo 2x letno (skupaj 16 €). Zbirni center v Suhadolah je v poletnih mesecih (7 mesecev) odprt 70 ur na teden, v zimskih (5 mesecev) pa 55 ur na teden.

Primerjave v spodnji tabeli je potrebno razumeti kot informacijo, saj se cene za leto 2015 primerjajo s povprečnimi cenami iz leta 2013.

PRIMERLJIVA OBMOČJA	POVPREČNA OBRAČUNSKA CENA ZA STORITEV (€ / kg)	OBRAČUNSKA CENA STORITEV - KAMNIK 2015 (€/kg)	INDEKS OBRAČUNSKE CENE (I=POVPREČNA CENA / CENA KAMNIK)	INDEKS OBRAČUNSKE CENE (I=CENA KAMNIK / POVPREČNA CENA)
STORITEV				
ZBIRANJE MKO	0,1299	0,1361	0,954	1,048
ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	0,1338	0,1271	1,053	0,950
OBDELAVA	0,0518	0,0375	1,381	0,724
ODLAGANJE	0,0636	0,0713	0,892	1,121

Obračunska cena za storitev zbiranja komunalnih odpadkov je v Občini Kamnik za 4,8 % višja od povprečne obračunske cene za isto storitev v tem primerljivem območju. Obračunska cena za storitev zbiranja bioloških odpadkov je v Občini Kamnik za 5 % nižja od povprečne obračunske cene za isto storitev v tem primerljivem območju. Obračunska cena za storitev obdelave je v Občini Kamnik za 27,6 % nižja od povprečne obračunske cene za isto storitev v tem primerljivem območju. Obračunska cena za storitev odlaganja je v Občini Kamnik za 12,1 % višja od povprečne obračunske cene za isto storitev v tem primerljivem območju.

2.5 Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe s potrjenimi cenami na primerljivih območjih

PRIMERLJIVA OBMOČJA	POVPREČNA POTRJENA CENA ZA STORITEV (€ / kg)	POTRJENA CENA STORITEV - KAMNIK 2012	INDEKS POTRJEENE CENE (I=POVPREČNA CENA / CENA KAMNIK)	INDEKS POTRJEENE CENE (I=CENA KAMNIK / POVPREČNA CENA)
STORITEV				
ZBIRANJE MKO	0,1155	0,1386	0,833	1,200
ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	0,1617	0,1164	1,389	0,719
OBDELAVA	0,0562	0,0300	1,873	0,533
ODLAGANJE	0,0712	0,0922	0,772	1,294

Potrjena cena za storitev zbiranja komunalnih odpadkov je v Občini Kamnik za 20 % višja od povprečne potrjene cene za isto storitev v tem primerljivem območju. Potrjena cena za storitev zbiranja bioloških odpadkov je v Občini Kamnik za 28,1 % nižja od povprečne potrjene cene za isto storitev v tem primerljivem območju. Potrjena cena za storitev obdelave je v Občini Kamnik za 46,7 % nižja od povprečne potrjene cene za isto storitev v tem primerljivem območju. Potrjena cena za storitev odlaganja je v Občini Kamnik za 29,4 % višja od povprečne potrjene cene za isto storitev v tem primerljivem območju.

2.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji

PRIMERLJIVA OBMOČJA	POVPREČNA OBRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE (€ / kg)	OBRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE KAMNIK 2014 (€/kg)	INDEKS OBRAČUNSKE CENE JI (I=POVPREČNA CENA / CENA KAMNIK)	INDEKS OBRAČUNSKE CENE JI (I= CENA KAMNIK / POVPREČNA CENA)
STORITEV				
ZBIRANJE MKO	0,0063	0	/	0
ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	0,0000	0	/	0
OBDELAVA	0,0154	0	/	0
ODLAGANJE	0,0532	0	/	0

Javne infrastrukture v letu 2015 nismo obračunavali, saj je v razpisu iz leta 2012 še ni bilo predvidene. Na podlagi računovodskih izkazov znesek javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov (MKO-JI) na dan 31.12.2015 znaša:

- posode na ekoloških otokih v letni vrednosti 10.738,00 € - investicija Publicus,
- stojišča na ekoloških otokih v letni vrednosti: 4.528,80 € - investicija Publicus,
- stojišča na ekoloških otokih v letni vrednosti: 1.609,17 € - investicija občina Kamnik in
- zbiralnica na Veliki planini v letni vrednosti 200,00 € - investicija Publicus.

V tabeli 2.2. je pri predračunskih stroških za leto 2015 strošek za javno infrastrukturo višji kot leto prej, saj je občina Kamnik v letih 2014 in 2015 s sredstvi proračuna uredila nova stojišča za ekološke otoke. Predračunska cena za javno infrastrukturo za leto 2016 je v tabeli 2.9.1. izračunana tako, da smo strošek delili s predračunsko količino ($17.076,00 \text{ €} / 9.770 \text{ t} = 1,8 \text{ €/t}$ oz. $0,0018 \text{ €/kg}$).

Javne infrastrukture za ravnanje z biološko razgradljivimi odpadki v občini Kamnik ni.

2.7 Primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.11 Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov, za povprečje panoge javne službe obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov, in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.21 Ravnanje z nenevarnimi odpadki

V podjetju Publicus ne izračunavamo teh kazalnikov.

2.8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

	VRSTA STORITVE	KOLIČINE– PREDRAČUNSKE 2015 (t)	*KOLIČINE– OBRAČUNSKE 2015 (t)	KOLIČINE – PREDRAČUNSKE 2016 (t)
1.	KOMUNALNI ODPADKI	9.800	9.770	9.770
2.	OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	4.700	4.280	4.280
3.	ODLAGANJE OSTANKA PREDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV	4.200	3.800	210**
4.	BIOLOŠKI ODPADKI	1.600	1.570	1.570
5.	SKUPAJ (1+4)	11.400	11.340	11.340

*podatki podjetja Publicus izvajalca GJS še niso uradni

**izračunano iz podatkov podjetja Snaga Ljubljana (4,9% odloženih odpadkov), nov izvajalec storitev obdelave in odlaganja

Predračunska količina komunalnih odpadkov je za leto 2016 je enaka kot obračunska količina za leto 2015.

V letu 2016 bo Občina Kamnik zamenjala izvajalca storitve obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave komunalnih odpadkov, s podjetjem Snaga Ljubljana, bodo sklenili koncesijsko pogodbo za ti dve storitvi. Storitve obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov po novem predvideva dve storitvi: obdelavo komunalnih odpadkov in obdelavo bioloških odpadkov. Predvidena količina odloženih odpadkov za leto 2016 je izračunana na podlagi podatkov novega izvajalca. Ker pa te storitve novi izvajalec trenutno še ne izvaja (plan april ali maj 2016), bodo količine odloženih odpadkov v letu 2016 višje od predvidene predračunske količine.

2.9 Predračunski stroški in predračunska cena izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

2.9.1 Predračunska cena

	VRSTA STORITVE	PREDRAČUNSKA CENA 2016 (v €/kg)
1.	ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	
1.1.	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1380
1.1.1.	Zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture	0,0018
1.1.2.	Zbiranje komunalnih odpadkov - cena izvajanja storitve	0,1362
1.2.	ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	0,0664
1.2.1.	Zbiranje bioloških odpadkov - cena javne infrastrukture	0
1.2.2.	Zbiranje bioloških odpadkov - cena izvajanja storitve	0,0664
2.	OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	
2.1.	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	0,1059
2.1.1.	Obdelava komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture	0,0385
2.1.2.	Obdelava komunalnih odpadkov - cena izvajanja storitve	0,0674
2.2.	OBDELAVA BIOLOŠKIH ODPADKOV	0,0635
2.2.1.	Obdelava bioloških odpadkov - cena javne infrastrukture	0,0179
2.2.2.	Obdelava bioloških odpadkov - cena izvajanja storitve	0,0456
3.	ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV	
3.1.	ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	0,2492
3.1.1.	Odlaganje ostankov predelave – cena javne infrastrukture	0,0609
3.1.2.	Odlaganje ostankov predelave – cena izvajanje storitve	0,1883

Odpadki iz občine Kamnik so bili v letu 2014 in 2015 odloženi na odlagališče Kovor in odlagališče Mala Mežakla. Obdelava komunalnih odpadkov je potekala v skladu s 74. členom Uredbe o odlagališčih odpadkov (Ur. l. RS št. 10/2014 in 54/2015), ki v prehodnih določbah dopušča še omejeno, t.i. mehansko obdelavo.

1.1.2016 so prenehale veljati prehodne določbe, zato se morajo komunalni odpadki od tega datuma dalje obdelati po ustreznih postopkih (D8 in D9). Obdelani odpadki v skladu s 6. členom te Uredbe morajo po obdelavi in pred odlaganjem dosegati ustrezno vrednosti parametrov navedenih v Prilogi 2 te Uredbe (kurilna vrednost, vsebnost TOC). S takim načinom obdelave se odloži manjšo količino odpadkov kot do sedaj. V primeru izbranega izvajalca RCERO Ljubljana je načrtovan odstotek odloženih odpadkov 4,9 %.

Predračunska cena za ravnanje z biološkimi odpadki je sestavljena iz storitve zbiranja in storitve obdelave odpadkov. Javne infrastrukture za ravnanje z biološkimi odpadki občina Kamnik nima, zato je vrednost javne infrastrukture 0. Za storitev obdelave bioloških odpadkov se je občina Kamnik odločila, da tudi to storitev preda izvajalcu RCERO Ljubljana, kar bo opredelila tudi v Odloku.

2.9.2 Predračunski stroški

	VRSTA STORITVE	PREDRAČUNSKI STROŠKI 2016 (v €)
1.	ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	1.452.508,00
1.1.	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	1.348.260,00
1.1.1.	Zbiranje komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture	17.586,00
1.1.2.	Zbiranje komunalnih odpadkov - cena izvajanja storitve	1.330.674,00
1.2.	ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	104.248,00
1.2.1.	Zbiranje bioloških odpadkov - cena javne infrastrukture	0
1.2.2.	Zbiranje bioloških odpadkov - cena izvajanja storitve	104.248,00
2.	OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	552.947,00
2.1.	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	453.252,00
2.1.1.	Obdelava komunalnih odpadkov - cena javne infrastrukture	164.780,00
2.1.2.	Obdelava komunalnih odpadkov - cena izvajanja storitve	288.472,00
2.2.	OBDELAVA BIOLOŠKIH ODPADKOV	99.695,00
2.2.1.	Obdelava bioloških odpadkov - cena javne infrastrukture	28.103,00
2.2.2.	Obdelava bioloških odpadkov - cena izvajanja storitve	71.592,00
3.	ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV	52.332,00
3.1.	ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	52.332,00
3.1.1.	Odlaganje ostankov predelave – cena javne infrastrukture	12.789,00
3.1.2.	Odlaganje ostankov predelave – cena izvajanje storitve	39.543,00
4.	SKUPAJ VSE (brez DDV) (1+2+3)	2.057.787,00

Predračunske stroške smo izračunali tako, da smo cene iz tabele 2.3. množili s predračunskimi količinami iz tabele 2.8. Strošek 3.1. šteje vsebuje okoljsko dajatev.

Obračunska cena za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov za leto 2015 vsebuje strošek pretovora in prevoza zbranih odpadkov do obdelovalca in strošek izvajanja storitve obdelave. Predračun za to storitev za leto 2016 upošteva ceno novega izvajalca te storitve, katera pa vsebuje ceno javne infrastrukture in ceno izvajanja storitve obdelave, ne upošteva pa strošek storitve prevoza odpadkov do obdelovalca. Ta strošek naj bi se zato dodal strošku zbiranja komunalnih odpadkov, saj storitev pretovora in prevoza opravlja isti izvajalec kot storitev zbiranja komunalnih odpadkov, podjetje Publicus – koncesionar. Zaradi zahteve Občine izražene na zadnjih sestankih tega stroška ni v predračunski ceni zbiranja komunalnih odpadkov in ne v ceni obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov.

2.10 Obseg osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe – stanje na terenu

	Način zbiranja komunalnih odpadkov	Občina Kamnik
Zabojniki ob objektih	Število zabojnikov za mešane KO ob objektih	6.500
	Število zabojnikov za biološke odpadke ob objektih	1.589
	Število zabojnikov za embalažo ob objektih	6.325
	Število zabojnikov za papir ob objektih	0
Ekološki otoki	Število ekoloških otokov	80
	Število zabojnikov za embalažo na ekoloških otokih	113
	Število zabojnikov za steklo na ekoloških otokih	96
	Število zabojnikov za papir na ekoloških otokih	104
Volumen	Inštaliran volumen zabojnikov za mešane KO (m ³)	1.635
	Inštaliran volumen zabojnikov za biološke odpadke (m ³)	278
	Inštaliran volumen zabojnikov za embalažo (m ³)	2.457
	Inštaliran volumen zabojnikov za papir (m ³)	0
	Obračunski volumen zabojnikov za mešane KO (m ³ /leto)	42.510
	Obračunski volumen zabojnikov za biološke odpadke (m ³ /leto)	14.456
Praznjenje	Povprečno število praznjenj zabojnikov za mešane KO/leto	26
	Povprečno število praznjenj zabojnik za biološke odpadke/leto	52
	Povprečno število praznjenj zabojnikov za papir/leto	0
	Povprečno število praznjenj zabojnikov za embalažo/leto	26
	Povprečna frekvenca pranja zbiralnih zabojnikov/kontejnerjev/leto	2
Kosovni NGO	Število odvozov kosovnih odpadkov/leto, v okviru javne službe	2
	Število zbiranj nevarnih gospodinjstev odpadkov/leto, v okviru javne službe	2
Zbiralna vozila	Število smetarskih vozil	5
	Povprečno število delavcev na vozilo	3
	Povprečno število opravljenih ur smetarskega vozila (ur/vozilo/leto)	2.360

2.10.1 Število zabojnikov za zbiranje odpadkov na terenu

Prostornina zabojnikov	Število nameščenih zabojnikov za MEŠANE KOMUNALNE ODPADKE	Število nameščenih zabojnikov za EMBALAŽO	Število nameščenih zabojnikov za BIOLOŠKE ODPADKE
60 L	6	/	/
80 L	409	45	19
120 L	3.219	/	1.398
180 L	213	/	/
240 L	2.209	5.604	44
770 L	79	/	128
1100 L	333	628	/
5 m ³	2	2	/
7 m ³	30	43	/
35 m ³	/	3	/
	MKO	EMB	BIO
SKUPNA NAMEŠČENA PROSTORNINA (litri)	1.634.990	2.455.360	278.400

V občini Kamnik je 80 zbiralnic ločenih frakcij (t.i. ekološki otoki), ki so opremljeni z zabojniki za 3 različne frakcije, za embalažo, za papir in karton in za steklo. Število posameznih zabojnikov na zbiralnicah je odvisno od potreb. Za potrebe občanov Kamnika je na različnih lokacijah v občini nameščenih 9 zabojnikov za zbiranje odpadnega tekstila, en pa se nahaja v zbirnem centru Suhadole. V občini Kamnik ni zbirnega centra. Občani souporabljajo zbirni center Suhadole, ki se nahaja v občini Komenda.

Glede na določila Tehničnega pravilnika se bo morala prostornina nameščenih črnih zabojnikov zmanjšati, prostornina rjavih pa povečati. Potrebna prostornina nameščenih zabojnikov glede na trenutne podatke znaša 941.150 L za mešane komunalne odpadke – črni zabojniki in 366.920 L z biološke odpadke – rjavi zabojniki. Če navedene prostornine pomnožimo z ustreznim številom odvozov na leto 26 oz. 52, dobimo obračunsko prostornino, ki je navedena v točki 2.17.3.

2.11 Prikaz razdelitve stroškov v skladu z 10. členom Uredbe MEDO za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Konto	Naziv	KAMNIK GJS - 2015 preteklo obdobje	KAMNIK GJS - 2016 prihodnje obdobje
400	STROŠKI MATERIALA	25.411,00	25.000,00
401	STROŠKI POMOŽNEGA MATERIALA	11.929,66	11.900,00
402	STROŠKI ENERGIJE	149.142,68	138.000,00
403	STROŠKI NADOMESTNIH DELOV ZA OSNOVNA SREDSTVA IN MATERIALA ZA VZDRŽEVA	42,51	40,00
404	ODPIS DROBNEGA INVENTARJA IN EMBALAŽE	15.107,14	15.000,00
406	STROŠKI PISARNIŠKEGA MATERIALA IN STROKOVNE LITERATURE	5.195,10	5.200,00
407	DRUGI STROŠKI MATERIALA	24.299,17	24.300,00
410	STROŠKI STORITEV PRI PROIZVAJANJU PROIZVODOV IN OPRAVLJANJU STORITEV	547.294,87	678.000,00
411	STROŠKI TRANSPORTNIH STORITEV	37.140,12	37.100,00
412	STROŠKI STORITEV V ZVEZI Z VZDRŽEVANJEM OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV	104.042,56	100.000,00
413	NAJEMNINE	39.558,13	39.500,00
414	POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENCEM V ZVEZI Z DELOM	2.571,10	2.500,00
415	STROŠKI PLAČILNEGA PROMETA IN BANČNIH STORITEV TER ZAVAROVALNE PREMIJE	19.533,12	19.500,00
416	STROŠKI INTELEKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	52.953,21	52.000,00
417	STROŠKI SEJMOV, REKLAME IN REPREZENTANCE	2.033,61	2.000,00
419	STROŠKI DRUGIH STORITEV	26.903,27	26.900,00
430	AMORTIZACIJA NEOPREDMETENIH SREDSTEV	402,08	400,00
431	AMORTIZACIJA ZGRADB	17.328,17	17.300,00
433	AMORTIZACIJA DROBNEGA INVENTARJA	46.515,11	46.500,00
439	AMORTIZACIJA DRUGIH OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV	136.856,72	136.800,00
470	PLAČE ZAPOSLENCEV	447.624,27	447.600,00
473	REGRES ZA LETNI DOPUST, BONITETE, POVRAČILA IN DRUGI PREJEMKI ZAPOSLEN	104.193,73	104.200,00
474	DELODAJALČEVI PRISPEVKI OD PLAČ, NADOMESTIL PLAČ, BONITET, POVRAČIL IN	72.261,71	72.200,00
480	DJATVE, KI NISO ODVISNE OD STROŠKOV DELA ALI DRUGIH VRST STROŠKOV	49.704,65	49.700,00
4	STROŠKI	1.938.043,68	2.051.640,00
72	PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	7.705,34	7.700,00
74	FINANČNI ODHODKI IZ FINANČNIH NALOŽB	11.179,25	11.100,00
75	DRUGI FINANČNI ODHODKI IN OSTALI ODHODKI	3.564,00	3.500,00
7	ODHODKI	22.448,59	22.300,00
	STROŠKI IN ODHODKI	1.960.492,27	2.073.940,00

V prvem stolpcu so prikazani obračunski stroški za gospodarsko javno službo za leto 2015, v drugem pa je projekcija stroškov za leto 2016, ki se bistveno ne razlikuje od preteklih stroškov. Predvideni so višji stroški na kontu 410, kjer imamo knjižene stroške naših podizvajalcev oz. v tem primeru novega izbranega koncesionarja občine Kamnik za storitve obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave komunalnih odpadkov.

PUBLICUS, D.O.O., LJUBLJANA
 VODOVODNA CESTA 97
 1000 LJUBLJANA
 Davčna št.: DAVČNA ŠT: S112464341
 Matična št.: MATIČNA ŠT: 5437407

BRUTO BILANCA
01.01.2015 - 31.12.2015

Konto Naziv	KAMNIK	MKO-ZBIRANJE	OBDELAVA-MKO	ODLAGANJE-MKO	BIO-ZBIRANJE	OBDELAVA-BIO
400 STROŠKI MATERIALA	25.411,00	24.648,66			762,34	
401 STROŠKI POMOTNEGA MATERIALA	11.929,66	11.571,77			357,88	
402 STROŠKI ENERGIE	149.142,68	132.736,99	6.711,42		7.009,71	2.684,57
403 STROŠKI NADOMESTNIH DELOV ZA OSNOVNA SREDSTVA IN MATERIALA ZA VZDRŽEVA	42,51	37,83	1,91	0,00	2,00	0,77
404 ODPIS DROBNEGA INVENTARJA IN EMBALAŽE	15.107,14	14.653,93	0,00	0,00	453,21	0,00
406 STROŠKI PISARNIŠKEGA MATERIALA IN STROKOVNE LITERATURE	5.195,10	4.816,64	0,00	0,00	378,46	0,00
407 DRUGI STROŠKI MATERIALA	24.299,17	23.570,18	0,00	0,00	728,98	0,00
410 STROŠKI STORITEV PRI PROIZVAJANJU PROIZVODOV IN OPRAVLJANJU STORITEV	547.294,87	57.398,55	121.778,02	270.992,16	14.349,64	82.776,50
411 STROŠKI TRANSPORTNIH STORITEV	37.140,12	33.521,94	0,00	0,00	3.618,18	0,00
412 STROŠKI STORITEV V ZVEZI Z VZDRŽEVANJEM OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV	104.042,56	94.788,97	2.583,86		4.912,70	1.757,03
413 NAJEMINE	39.558,13	37.736,49	0,00		1.821,64	0,00
414 POVRČILA STROŠKOV ZAPOSLENEM V ZVEZI Z DELOM	2.571,10	2.506,82	0,00		64,28	0,00
415 STROŠKI PLAČILNEGA PROMETA IN BANČNIH STORITEV TER ZAVAROVALNE PREMIE	19.533,12	18.364,75	0,00		1.168,37	0,00
416 STROŠKI INTELKTUALNIH IN OSEBNIH STORITEV	52.953,21	50.152,85	0,00		2.800,35	0,00
417 STROŠKI SEJMOV, REKLAME IN REPREZENTANCE	2.033,61	1.972,61	0,00		61,01	0,00
419 STROŠKI DRUGIH STORITEV	26.903,27	25.227,39	714,57		961,32	0,00
430 AMORTIZACIJA NEOPREDMETENIH SREDSTEV	402,08	402,08	0,00		0,00	0,00
431 AMORTIZACIJA ZGRADB	17.328,17	16.115,20	0,00	0,00	1.212,97	0,00
433 AMORTIZACIJA DROBNEGA INVENTARJA	46.515,11	45.584,80	465,15		465,15	0,00
439 AMORTIZACIJA DRUGIH OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV	136.856,72	116.965,47	8.008,40	0,00	9.613,80	2.269,04
470 PLAČE ZAPOSLENCEV	447.624,27	392.837,16	14.422,65		34.291,77	6.072,70
473 REGRES ZA LETNI DOPUST, BONITETE, POVRČILA IN DRUGI PREJEMKI ZAPOSLEN	104.193,73	90.592,41	3.638,21		8.335,50	1.627,63
474 DELODAJALČEVI PRISPEVKI OD PLAČ, NADOMESTIL PLAČ, BONITET, POVRČIL IN	72.261,71	63.097,25	2.337,71		5.780,94	1.045,83
480 DJATVE, KI NISO ODVISNE OD STROŠKOV DELA ALI DRUGIH VRST STROŠKOV	49.704,65	48.213,51			1.491,14	
4 STROŠKI	1.938.043,68	1.307.514,25	160.661,90	270.992,16	100.641,33	98.234,06
72 PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	7.705,34	7.474,18			231,16	
74 FINANČNI ODHODKI IZ FINANČNIH NALOŽB	11.179,25	10.843,87			335,38	
75 DRUGI FINANČNI ODHODKI IN OSTALI ODHODKI	3.564,00	3.457,08			106,92	
7 ODHODKI	22.448,59	21.775,13			673,46	
STROŠKI IN ODHODKI	1.960.492,27	1.329.289,38			101.314,79	

2.12 Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Tržna dejavnost, ki jo podjetje izvaja, ima lastne kapacitete namenjene tem poslom, zato te kapacitete niso povezane z gospodarsko javno službo. Glede na to, da se dejavnosti GJS in tržna ne prepletata, prihodek s tržne dejavnosti ni predmet teh kalkulacij.

2.13 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe (16. točka 2. člena Uredbe). V našem podjetju je donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva v povprečju 2,5 % in je bil upoštevan v preteklem in tudi v tekočem obračunskem obdobju.

2.14 Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

	ŠTEVILO ZAPOSLENIH
Zaposleni, ki izvajajo storitev zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov – delavci na terenu in delavci v ZC Suhadole	32
Zaposleni, na Upravi, ki izvajajo storitev ravnanja s komunalnimi odpadki	13

2.15 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Kot je zapisano v točki 2.6 se znesek javne infrastrukture v letu 2015 občanom ni obračunavalo.

2.16 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe je izkoriščena 100%. Večina te infrastrukture je v lasti koncesionarja (glej točko 2.6).

2.17 Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

2.17.1 Določila 13. člena Tehničnega pravilnika

Vrsta odpadka	Minimalna količina za določitev prostornine zabojnikov na osebo na odvoz	Število odvozov na leto
MKO – mešani komunalni odpadki	20 litrov	26 (1x na 14 dni)
BIO – biološki odpadki	10 litrov	52 (1x na teden)
EMB – odpadna embalaža	30 litrov	26 (1x na 14 dni)

Glede na določila Tehničnega pravilnika, strukture prebivalcev in potreb pravnih oseb vključenih v gospodarsko javno službo smo določili potrebno prostornino črnih in rjavih zabojnikov. Za mešane komunalne odpadke ob frekvenci 26 odvozov na leto potrebna prostornina znaša 24.470 m³. Po Tehničnem pravilniku 80 litrski zabojnik zadošča za do 4 osebe, za večja gospodinjstva pa 120 oz. 180 litrske zabojnike. Za biološko razgradljive odpadke smo upoštevali, da imajo vsako gospodinjstvo, ki je vključeno v sistem ločenega zbiranja bioloških odpadkov, 80 litrski zabojnik. Po Tehničnem pravilniku 80 litrski zabojnik zadostuje potrebi do vključno 8 oseb. Za biološke odpadke ob frekvenci 52 odvozov na leto pa znaša potrebna prostornina 19.080 m³.

Za gospodinjstva v blokovskih naseljih se prostornino potrebnih zabojnikov določi glede na število uporabnikov pomnoženo z minimalno potrebno prostornino iz Tehničnega pravilnika.

Podatke o številu gospodinjstev in številu članov v posameznem gospodinjstvu smo črpali iz Statističnega urada RS (Tabela 2.17.2). Po teh podatkih je v občini Kamnik kar 53 % gospodinjstev, ki imajo 1 oz. 2 člana. V povprečju tuivi v občini Kamnik tretjina prebivalcev v blokovski naseljih.

2.17.2 Gospodinjstva po številu članov, občine, Slovenija, večletno, 2011

	Gospodinjstva - SKUPAJ	1 član	2 člana	3 člani	4 člani	5 članov	6 + članov
Kamnik	10.868	3.121	2.582	1.912	2.084	776	393
	100%	29%	24%	18%	19%	7%	4%

Opombe:

Vir: Statistični urad Republike Slovenije. Stanje na 1.1.2011

Podatke o gospodinjstvih za stanje 1. 1. 2011 smo v Sloveniji pripravili tudi v skladu z Uredbo (ES) št. 763/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. julija 2008 o popisih prebivalstva in stanovanj (Uradni list Evropske unije L 218/14, 13. avgust 2008).

2.17.3 Sodila za preračun mase zbranih komunalnih odpadkov

	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV
MASA KOMUNALNIH ODPADKOV (kg)	9.770.000	4.280.000	209.720	1.570.000
OBRAČUNSKA PROSTORNINA ZABOJNIKOV (m ³)	24.470	24.470	24.470	19.080
SODILO ZA PRERAČUN (kg/m ³)	399,2600	174,9100	8,5700	82,2900

Odpadki se zbirajo ločeno, vendar je osnova za obračun vseh zbranih odpadkov razen biološko razgradljivih črn zabojnik oz. rjav zabojnik za obračun biološko razgradljivih odpadkov.

Sodilo v prvem stolpcu je predpostavka, ki pove koliko bi tehtal en (1) kubični meter (m³) vseh ločeno zbranih odpadkov razen biološko razgradljivih odpadkov (odpadki zbrani v črnem zabojniku, rumenem zabojniku, na eko otokih, zbranih v akcijah: kosovni odpadki, nevarni odpadki, odpadna električna in elektronska oprema ter odpadki pripeljeni v ZC), če bi se vsi ti odpadki zbirali samo v črnih zabojnikih. Sodilo v drugem stolpcu je predpostavka, ki pove koliko bi tehtal en (1) kubični meter (m³) vseh ločeno zbranih odpadkov, če bi se vsi odpadki, ki gredo na obdelavo zbirali v črnem zabojniku. Sodilo v tretjem stolpcu je predpostavka, ki pove koliko bi tehtal en (1) kubični meter (m³) vseh odpadkov, ki gredo na odlaganje in bi bili zbrani le v črnem zabojniku. Sodilo v četrtem stolpcu predpostavlja specifično težo o vseh bioloških odpadkov, ki se zbirajo v rjavem zabojniku.

Po razpisni dokumentaciji je določena frekvenca za izvajanje storitve ravnanja s komunalnimi odpadki in sicer za mešane komunalne odpadke se odvozi izvajajo na vsakih 14 dni (26 x na leto), odvozi biološko razgradljivih odpadkov pa se izvajajo tedensko (52 x na leto). Če se storitev ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki zaradi prostorskih omejitev na posameznih odjemnih mestih (primer blokovskih naselij) ne morejo izvajati po vnaprej določeni frekvenci, se na tem odjemnem mestu namesti za polovico manjši volumen (npr. en 1100 l zabojnik namesto dveh) kot je pripadajoči. Glede na to, da se zaradi večje frekvence odpelje 2x večja prostornina odpadkov, se poveča strošek. Pri obračunu za ta odjemna mesta upošteva faktor 2. Pri eno in dvočlanskih gospodinjstvih se pri obračunu lahko upošteva faktor 0,5.

Gospodinjstvom bomo do postopne zamenjave obstoječih zabojnikov z ustreznimi obračunavali pripadajoče prostornine zabojnikov (glej točko 2.17.1), saj so trenutne prostornine nameščenih zabojnikov praviloma prevelike. Po namestitvi pripadajočih oz. ustreznih zabojnikov, bomo gospodinjstvom obračunavali prostornino nameščenega zabojnika.

2.17.4 Prikaz izračuna mesečnega stroška za ravnanje z mešanimi komunalnimi odpadki in z biološkimi odpadki za gospodinjstva

Strošku za ravnanje s komunalnimi odpadki smo dodali strošek javne infrastrukture, saj s tem uveljavljamo določila Uredbe MEDO. V razpisnih pogojih nismo oblikovali cene za javno infrastrukturo. V vseh nadaljnjih izračunih smo upoštevali ceno za javno infrastrukturo. Predračunske cene za storitve so zapisane v tabeli pod točko 2.9.1.

Prikaz izračuna mase odpadkov v zabojnikih:

	ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	ZBRANI BIOLOŠKI ODPADKI
SODILO (kg / l)	0,39926	0,17491	0,00857	0,08229
OBRAČUNSKA PROSTORNINA (l)	80*2,17 = 173,6	80*2,17 = 173,6	80*2,17 = 173,6	80*4,33 = 346,4
POVPREČNA MESEČNA MASA ODPADKOV V 80 LITRSKEM ZABOJNIKU (kg)	69,3	30,4	1,5	28,5

2,17 – pogostost odvoza; odvoz na 14 dni oz. 26x letno

4,33 – pogostost odvoza; odvoz na 7 dni oz. 52x letno

Ob upoštevanju sodil iz točke 2.17.1 je mesečna količina odpadkov, ki se zbere v 80 litrski črnem zabojniku 69,3 kg, torej v povprečju na eno praznjenje slabih 32 kg. Kot je zapisano tje zgoraj je to povprečna masa vseh ločeno zbranih odpadkov razen bioloških odpadkov. V 80 litrski črnem zabojniku se v enem mesecu zbere 30 kg odpadkov, kateri se nato obdelajo, torej v povprečju to na eno praznjenje predstavlja 14 kg. V tej istem zabojniku se v enem mesecu zbere 1,5 kg odpadkov, kateri se po obdelavi odloži jo, torej v povprečju to na eno praznjenje predstavlja 0,7 kg odpadkov. Za eno in dvočlansko gospodinjstvo se te količine ob upoštevanju faktorja 0,5 prepolovijo. V 80 litrskem rjavem zabojniku se v enem mesecu zbere dobrih 28 kg bioloških odpadkov, torej v povprečju to na eno praznjenje predstavlja dobrih 6,6 kg biološko razgradljivih odpadkov.

V letu 2015 je v povprečju en občan Kamnika povzročil 337 kg komunalnih odpadkov in skoraj 105 kg bioloških odpadkov oz. v povprečju 28 kg mesečno komunalnih odpadkov in slabih 9 kg bioloških odpadkov, ob upoštevanju, da ima občina Kamnik 29.000 prebivalcev in da je dobra polovica prebivalcev (15.000) vključenih v sistem ravnanja z biološkimi odpadki. Vsak gospodinjstvo pa je v povprečju v enem mesecu povzročilo skoraj 75 kg komunalnih odpadkov in 30 kg bioloških odpadkov oz. 900 kg komunalnih odpadkov in 361 bioloških odpadkov v enem letu, ob upoštevanju podatka o številu gospodinjstev, povzeto po SURS, tabela 2.17.2.

Prikaz povprečne količine povzročenih odpadkov na osebo in na gospodinjstvo:

VRSTA ODPADKA OZ. STORITVE	Količina 2015 (t)	Povprečna količina / prebivalca / leto (kg)	Povprečna količina / prebivalca / mesec (kg)	Povprečna količina / gospodinjstvo / mesec (kg)	PROJEKCIJA - količina 2016 (t)	Povprečna količina / prebivalca / leto (kg)	PROJEKCIJA Povprečna količina / prebivalca / mesec (kg)	PROJEKCIJA Povprečna količina / gospodinjstvo / mesec (kg)
KOMUNALNI ODPADKI	9.770	337	28,1	74,9	9.770	337	28,1	74,9
BIOLOŠKI ODPADKI	1.570	105	8,7	30,0	1.570	105	8,7	30,0
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV	4.280	148	12,3	32,8	4.280	148	12,3	32,8
ODLAGANJE OSTANKOV PREDELAVE	3.800	131	10,9	29,1	210*	7	0,60	1,6
SKUPAJ	11.340	442	36,8	104,9	11.340	442	36,8	104,9

V letu 2016 se pričakuje spremembe v količini odloženih odpadkov, saj naj bi se v povprečju na prebivalca v enem letu odložilo le dobrih 7 kg komunalnih odpadkov oz. 0,6 kilograma mesečno. V povprečju naj bi se na vsako gospodinjstvo v enem letu v povprečju odložilo 19 kg odpadka oz. 1,6 kg mesečno.

2.17.5 Predlagane cene za uporabnike gospodarske javne službe v občini Kamnik

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	
1.1. Zbiranje komunalnih odpadkov:	0,1380 €/kg
1.1.1. cena javne infrastrukture	0,0018 €/kg
1.1.2. cena storitve	0,1362 €/kg
1.2. Zbiranje bioloških odpadkov:	0,0664 €/kg
1.2.1. cena javne infrastrukture	0 €/kg
1.2.2. cena storitve	0,0664 €/kg
2. Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	
2.1. Obdelava komunalnih odpadkov	0,1059 €/kg
2.1.1. cena javne infrastrukture	0,0385 €/kg
2.1.2. cena storitve	0,0674 €/kg
2.1. Obdelava bioloških odpadkov	0,0635 €/kg
2.1.1. cena javne infrastrukture	0,0179 €/kg
2.1.2. cena storitve	0,0456 €/kg
3. Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	
3.1. Odlaganje komunalnih odpadkov	0,2492 €/kg
- cena javne infrastrukture	0,0609 €/kg
- cena storitve	0,1883 €/kg

Elaborat predvideva dva izvajalca navedenih storitev in sicer podjetje Publicus d.o.o., Ljubljana bo izvajal storitve pod zaporedno št. 1., podjetje Snaga Ljubljana pa storitve pod št. 2. in 3.

2.17.6 Prikaz stroška za uporabnike javne gospodarske službe po nameščenem zabojniku za mešane komunalne odpadke

STORITEV	MKO - JI	MKO - ZBIRANJE	OBDELAVA-JI	OBDELAVA-storitev	ODLAGANJE-JI	ODLAGANJE-storitev			
CENA (€/ kg)	0,0018	0,1362	0,0385	0,0674	0,0609	0,1883			
SODILO (kg/m³)	399,2600	399,2600	174,9100	174,9100	8,5700	8,5700			
PROSTORNINA NAMEŠČENE POSODE	MKO - JI	MKO - ZBIRANJE	OBDELAVA-JI	OBDELAVA-storitev	ODLAGANJE-JI	ODLAGANJE-storitev	MKO SKUPAJ	DDV	SKUPAJ Z DDV
80	0,1213	9,4402	1,1690	2,0466	0,0906	0,2801	13,15	1,25	14,40
120	0,1819	14,1603	1,7535	3,0698	0,1359	0,4202	19,72	1,87	21,59
180	0,2729	21,2405	2,6303	4,6048	0,2039	0,6303	29,57	2,81	32,38
240	0,3639	28,3207	3,5071	6,1397	0,2718	0,8404	39,44	3,75	43,19
770	1,1675	90,8622	11,2519	19,6981	0,8721	2,6964	126,55	12,02	138,57
1100	1,6678	129,8032	16,0741	28,1402	1,2458	3,8520	180,78	17,17	197,95

Storitev ravnanja s komunalnimi odpadki poleg zbiranja, odvoza in končne oskrbe odpadkov zbranih v črnih zabojnikih, ki je osnova za obračun, obsega tudi zbiranje in odvoz odpadkov zbranih v zabojniku za odpadno mešano embalažo. Odvoz posameznega zabojnika se izvaja na 14 dni, izmenično. Poleg tega zapisanega pa storitev ravnanja s komunalnimi odpadki obsega tudi ravnanje z odpadki, ki so zbrani na ekoloških otokih, zbrani v akcijah, nevarni odpadki in odpadna električna in elektronska oprema, kosovni odpadki, odpadki pripeljeni v ZC Suhadole.

*1 in 2 članskim gospodinjstvom se pri obračunu upošteva faktor pogostosti odvoza 0,5, vendar le v primeru, da ima to odjemno mesto nameščeno 80 litrsko posodo.

PROSTORNINA NAMEŠČENE POSODE	MKO - JI	MKO - ZBIRANJE	OBDELAVA-JI	OBDELAVA-storitev	ODLAGANJE-JI	ODLAGANJE-storitev	MKO SKUPAJ	DDV	SKUPAJ Z DDV
*80	0,0607	4,7207	0,5844	1,0231	0,0451	0,1393	6,57	0,62	7,19

2.17.7 Prikaz stroška za uporabnike javne gospodarske službe po nameščenem zabojniku za biološke odpadke

STORITEV	ZBIRANJE BIO ODPADKOV - JI	ZBIRANJE BIO ODPADKOV - storitev	OBDELAVA BIO ODPADKOV - JI	OBDELAVA BIO ODPADKOV - storitev			
CENA (€/ kg)	0,0000	0,0664	0,0179	0,0456			
SODILO (kg/m³)	82,2900	82,2900	82,2900	82,2900			
PROSTORNINA NAMEŠČENE POSODE	ZBIRANJE BIO - JI	ZBIRANJE BIO - storitev	OBDELAVA BIO - JI	OBDELAVA BIO - storitev	MKO SKUPAJ	DDV	SKUPAJ Z DDV
80	0,0000	1,8927	0,5102	1,2998	3,70	0,35	4,05
120	0,0000	2,8391	0,7654	1,9498	5,56	0,53	6,09
240	0,0000	5,6782	1,5307	3,8995	11,11	1,06	12,17
770	0,0000	18,2177	4,9111	12,5110	35,64	3,39	39,03

Odvoz rjavega zabojnika se izvaja tedensko, na 7 dni.

Uredba MEDO veleva, da se cene za posamezne storitve, izražene v kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika. Strošek za zbiranje komunalnih odpadkov v črnem zabojniku predstavlja košarico storitev, ki uporabniku črnega zabojnika pripadajo, te storitve so zbiranje odpadkov v črnem zabojniku, zbiranje odpadkov v rumenem zabojniku, zbiranje embalaže na ekoloških otokih (papir in karton, plastika, steklo), zbiranje in nadaljnja manipulacija nevarnih odpadkov, kosovnih odpadkov, odpadne električne in elektronske opreme, zelenega vrtnega odreza pripeljanega v zbirni center Suhadole in vseh ostalih odpadkov pripeljanih v zbirni center Suhadole. Z zmanjšanjem prostornine črnega zabojnika, naj bi se posledično zmanjšala količina vseh zbranih odpadkov po zgoraj navedenih storitvah, vendar jih uporabnik lahko dejansko koristi v enakem obsegu ne glede na velikost nameščenega črnega zabojnika, zmanjša se le količina odpadkov, ki je zbrana v črnem zabojniku.

Zaradi dejstva, da je osnova za obračun storitev ravnanja s komunalnimi odpadki velikost nameščenega zabojnika za mešane komunalne odpadke (črn zabojnik), si uporabniki ne morejo sami izbirati velikosti zabojnika. S takim pristopom se bomo izognili ravnanju določenih uporabnikov, kot je podtikanje viška odpadkov v zabojnikih ostalih uporabnikov. Zabojnike se namesti glede na določila 13. člena Tehničnega pravilnika, ki določa izhodiščno minimalno prostornino zabojnika glede na število uporabnikov in pogostost odvoza.

Kot izhaja iz tabele 2.17.1 gospodinjstvom do vključno 4 člani pripada 80 litrski zabojnik za mešane komunalne odpadke. Gospodinjstvom do 6 članov pripada 120 litrski zabojnik za mešane komunalne odpadke in tako dalje. Gospodinjstvom do 8 članov pripada 80 litrski zabojnik za biološke odpadke.

Če primerjamo nove stroške ravnanja s komunalnimi odpadki z obstoječimi po velikosti zabojnikov, so stroški višji. Vendar je ob tem potrebno upoštevati dejstvo, da je npr. trenutna minimalna obračunska osnova za 3 člansko gospodinjstvo 120 litrski zabojnik, po novem obračunu pa je osnova za obračun pri 3 in 4 članskemu gospodinjstvu 80 litrski zabojnik, kot je razvidno iz določil Tehničnega pravilnika.

Trenutno:

GOSPODINJSTVO	ZABOJNIK	MKO SKUPAJ	DDV	SKUPAJ Z DDV
2 člana	80	9,59	0,91	10,50
3 člani	120	14,37	1,37	15,74
4 člani	180	21,57	2,05	23,62

Predlog:

GOSPODINJSTVO	ZABOJNIK	MKO SKUPAJ	DDV	SKUPAJ Z DDV
2 člana	80*	6,57	0,62	7,19
3 ali 4 člani	80	13,15	1,25	14,40
5 ali 6 članov	120	19,72	1,87	21,59

Cene storitev ravnanja s komunalnimi odpadki na tono (€/t) so za pravne osebe enake s cenami za gospodinjstva. Ti uporabniki naročijo velikost posameznega zabojnika glede na povzročeno količino odpadkov in vrsto odpadka. Pravne osebe imajo v ceni odvoza mešanih komunalnih odpadkov po novem vključeno tudi storitev ravnanja z mešano odpadno embalažo in sicer v razmerju MKO : EMB = 1:1 oz. do naslednje razpoložljive prostornine zabojnika za mešano odpadno embalažo. Ostale prostornine za embalažo (papir, karton, steklo) ali večje prostornine za mešano odpadno embalažo so za pravne osebe dodatno plačljive po veljavnem ceniku.

2.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Razporejanje stroškov in odhodkov poteka na dveh stopnjah. Prvo razporejanje stroškov in odhodkov je izračunano po ključu strukture prihodkov v celotnih prihodkih. V nadaljevanju so posamezni stroški razporejeni še po deležih. Deležji so izračunani ob upoštevanju naslednjih sodil:

- količina zbranih odpadkov
- število opravljenih ur delavcev
- število prevoženih kilometrov
- število zaposlenih
- število izdanih računov

Stroški in odhodki se za občino Kamnik knjižijo na 3 stroškovna mesta in sicer na stroškovno mesto Kamnik, Uprava in CROS. Do te raztresenosti prihaja zaradi zaposlenih delavcev, kateri so vezani na posamezno stroškovno mesto.

Vsi stroški, ki so neposredno vezani na opravljanje javne gospodarske službe, se knjižijo direktno na občino. Stroške dela, materiala, energije, stroški osnovnih sredstev, stroški vzdrževanja,..se knjižijo na stroškovno mesto Kamnik po ključu – število prebivalcev (85% Kamnik in 15 % Komenda).

Neposredni proizvodni stroški (npr. strošek odlaganja,...) se knjižijo po ključu, ki je količina oddanih odpadkov, po evidenčnih listih.

Stroški knjiženi na preostali stroškovni mesti pa se razdelijo po naslednjih ključih. Splošni stroški uprave (odhodki, stroški dela...) se na Kamnik razdelijo po ključu – število izdanih računov (25 %). Stroški materiala, energije, amortizacije osnovnih sredstev, stroški vzdrževanja, stroški plač, ki se knjižijo na stroškovno mesto CROS, se razdelijo po ključu – število opravljenih ur delavcev, število prevoženih kilometrov (18 %).

2.19 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35

Podjetje Publicus, d.o.o., Ljubljana izvaja gospodarsko javno službo, samo podjetje pa je v privatni lasti, torej ni javno podjetje. Večinski lastnik podjetja je skupina Gorenje Surovina, zato se podjetje prilagaja predpisom uskupinjevanja

Cenik storitev ravnanja s komunalnimi odpadki za uporabnike gospodarske javne službe v občini Kamnik - predlog

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	
<hr/>	
1.1. Zbiranje komunalnih odpadkov:	0,1380 €/kg
1.1.1. cena javne infrastrukture	0,0018 €/kg
1.1.2. cena storitve	0,1362 €/kg
1.2. Zbiranje bioloških odpadkov:	0,0664 €/kg
1.2.1. cena javne infrastrukture	0 €/kg
1.2.2. cena storitve	0,0664 €/kg
2. Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	
<hr/>	
2.1. Obdelava komunalnih odpadkov	0,1059 €/kg
2.1.1. cena javne infrastrukture	0,0385 €/kg
2.1.2. cena storitve	0,0674 €/kg
2.1. Obdelava bioloških odpadkov	0,0635 €/kg
2.1.1. cena javne infrastrukture	0,0179 €/kg
2.1.2. cena storitve	0,0456 €/kg
3. Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	
<hr/>	
3.1. Odlaganje komunalnih odpadkov	0,2492 €/kg
- cena javne infrastrukture	0,0609 €/kg
- cena storitve	0,1883 €/kg

Cene veljajo od dd.mm.2016 dalje

Ljubljana, 07.03.2016

Slavko Hrženjak
direktor

**PODATKI O KOLIČINAH STORITEV GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI IN SODILIH
ZA PRERAČUN MASE OBRAČUNANIH KOMUNALNIH ODPADKOV**

	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV	ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV
MASA KOMUNALNIH ODPADKOV (kg)	9.770.000	4.280.000	209.720	1.570.000
OBRAČUNSKA PROSTORNINA ZABOJNIKOV (m ³)	24.470	24.470	24.470	19.080
SODILO ZA PRERAČUN = MASA : PROSTORNINA (kg/m ³)	399,2600	174,9100	8,5700	82,2900

Ta sodila se uporabljajo za preračun stroškov storitev ravnanja s komunalnimi odpadki, katerih odvoz se pri uporabnikih izvaja 26x v letu za mešane komunalne odpadke oz. 52x v letu za biološko razgradljive odpadke.

Skladno s 5. in 6. odstavkom 23. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS št. 87/2012 in 109/2012) objavljamo podatke o količinah storitev gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki in sodila za preračun količin izraženih v kg za potrebe obračuna storitev.

Skladno s 1. odstavkom 23. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen, se cena storitve javne službe izražena v EUR/kg, uporabnikom zaračuna glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza.

Za izjeme, kjer se javna služba ne more izvajati po vnaprej določeni pogostosti odvoza, se sodila spremenijo s faktorjem.

- Za eno in dvo-članska gospodinstva, katera imajo nameščeno 80 L posodo za mešane komunalne odpadke, se pri obračunu upošteva faktor 0,5.
- Za odjemna mesta, kjer se zaradi prostorske omejitve ne more namestiti ustrezne prostornine posod za mešane komunalne odpadke, se uporabnikom pri obračunu upošteva faktor 2.

Sodilo predvideva povprečno mesečno količino vseh zbranih komunalnih odpadkov v obračunanem zabojniku, ki se jo izračuna po naslednjem postopku:

- Količina obračunanih odpadkov (kg) = sodilo (kg/m³)*prostornina zabojnika (m³)*pogostost odvoza
- Strošek zaračunane storitve (€) = Količina obračunanih odpadkov (kg)*cena storitve (€/kg)

Primer za izračun količine obračunanih odpadkov v 80 litrski črni posodi:

- storitev zbiranja komunalnih odpadkov: 399,26 kg/m³*0,080 m³*2,17 = 69,31 kg
- storitev obdelave komunalnih odpadkov: 174,91 kg/m³*0,080 m³*2,17 = 30,36 kg
- storitev odlaganja ostankov predelave: 8,57 kg/m³*0,080 m³*2,17 = 1,49 kg

Primer za izračun količine obračunanih odpadkov v 80 litrski rjavi posodi:

82,29 kg/m³*0,080 m³*4,33 = 28,51 kg

Ljubljana, 07.03.2016