

Naša št.: 354-0013/2016-5

Datum: 15.03.2016

STATUS DOKUMENTA:
OSNUTEK/PREDLOG/DRUGO

Zadeva: **SKLEP O DOLOČITVI VIŠINE CEN ZBIranJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI GROSUPLJE**

1. Predlog besedila sklepov občinskega sveta:

Sklep o določitvi višine cen zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Grosuplje, se sprejme.

2. Predlagatelj:

dr. Peter Verlič, župan občine Grosuplje

3. Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:

Henrik Premru, Urad za komunalno infrastrukturo

4. Izjava, da je gradivo obravnaval pristojni odbor oz. komisija občinskega sveta:

Gradivo je bilo posredovano v obravnavo Odboru za prostor, komunalno infrastrukturo in ekologijo.

5. Predlog morebitnega skrajšanja poslovnih rokov za obravnavo:

/

6. Ocena finančnih posledic sklepov:

/

7. Kratek povzetek gradiva:

Metodologijo za določitev cen izvajanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb s področja komunalnih dejavnosti od leta 2013 ureja Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12)(v nadaljevanju: cenovna uredba). Če razlika med trenutno veljavno – potrjeno ceno in načrtovano lastno ceno preseže 10%, mora pristojni občinski organ začeti postopek potrjevanja cen. Zaradi navedenega je Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. pripravilo Sklep določitvi višine cen zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Grosuplje, ki je podrobneje utemeljen v priloženem Elaboratu o oblikovanju cen storitev Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, št. 4-G-Odp./2015 – december 2015 (v prilogi).

Dr. Peter Verlič
ŽUPAN



Občina dobrega življenja



Slovenska mreža
starosti prijaznih
mest in občin

PRILOGE:

1. Sklep o določitvi višine cen zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Grosuplje
2. Elaborat o oblikovanju cen storitev Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, št. 4-G-Odp./2015
3. Obrazložitev vpliva Elaboratov o oblikovanju cen s področja komunalnih storitev na obremenitve uporabnikov storitev, s pregledom cen komunalnih storitev s cenami na primerljivih območjih

Na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Grosuplje (Uradni list RS, št. 16/94 in 74/94), Odloka o ravnanju s komunalnimi odpadki ter drugimi vrstami odpadkov iz gospodinjstev na območju Občine Grosuplje (Uradni list RS, št. 111/13), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12), Odloka o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o. (Uradni list RS, št. 85/13 in 33/14) in 18. člena Statuta Občine Grosuplje (Uradni list RS, št. 1/10), je Občinski svet Občine Grosuplje na 10. redni seji, dne 30.03.2016, sprejel naslednji

SKLEP
o določitvi višine cen zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov
v občini Grosuplje

I.

Občinski svet Občine Grosuplje potrdi sklep o določitvi višine cene zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v občini Grosuplje, na podlagi Elaborata o oblikovanju cen storitev Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, ki ga je izdelal izvajalec javne službe, Javno komunalno podjetje Grosuplje d.o.o., pod št. 4-G-Odp./2015 v decembru 2015.

II.

Potrjene cene storitev javne službe:

1. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	
• Cena storitve zbiranja komunalnih odpadkov	0,0985 EUR/kg
• Cena javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov	0,0036 EUR/kg
2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	
• Cena storitve zbiranja BIO odpadkov	0,0987 EUR/kg
• Cena javne infrastrukture zbiranja BIO odpadkov	0,0095 EUR/kg

Vse cene so prikazane v EUR brez DDV, ki se uporabnikom storitve obračuna po predpisani stopnji.

III.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po sprejemu na občinskem svetu. Cene se začnejo uporabljati s prvim dnevom naslednjega meseca.

Številka: 354-0013/2016-5

Datum: 30.03.2016

Občina Grosuplje
Občinski svet
Župan
Dr. Peter Verlič

Številka: 4-G-Odp./2015

Elaborat o oblikovanju cen storitev

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Občina Grosuplje

december 2015

KAZALO

1. UVOD	3
1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA	3
1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA	3
1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV	3
2. OPIS JAVNE SLUŽBE RAVNANJA Z ODPADKI	4
3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV	6
A. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2014.....	6
B. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI STORITVE IN OMREŽNINE ZA LETO 2014.....	6
C. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJENE CENE STORITEV ZA LETO 2014	9
D. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE STORITVE Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	10
E. PRIMERJAVA POTRJENIH CEN STORITVE S POTRJENIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	11
F. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN JAVNE INFRASTRUKTURE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI	11
G. PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE	11
H. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA LETO 2016	11
I. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV IN OMREŽNINE ZA LETO 2016.....	12
J. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV IN DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE STORITEV IN MKČN ZA LETI 2014 IN 2016	14
K. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV IN PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH TER PO OBČINAH	14
L. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA LETO 2014 IN 2016.....	16
M. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE.....	17
N. VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN PODATEK O NJENEM DELEŽU, KI SE PRENESE NA UPORABNIKE JAVNE INFRASTRUKTURE	17
O. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE	17

1. UVOD

1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

- 1.1.1. Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZP Načrt, 57/08 – ZFO – 1A, 70/08, 108/09, 48/12 in 57/12) v tretjem odstavku 149. člena določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb.
- 1.1.2. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, v nadaljevanju: cenovna uredba) predstavlja pravni temelj za Elaborat o oblikovanju cen storitve obvezne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju Občine Grosuplje.
- 1.1.3. Odlok o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. (Uradni list RS št. 85/2013) za izvajanje občinske gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki določa Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o., Cesta na Krko 7, 1290 Grosuplje.
- 1.1.4. Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki ter drugimi vrstami odpadkov iz gospodinjstev na območju Občine Grosuplje (Uradni list RS št. 111/2013) opredeljuje način izvajanja javne službe in določa standarde ter način zaračunavanja posameznim uporabnikom storitev.

1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je dokument oblikovanja cene storitve javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu.

Potrjeni elaborati, ki jih morajo izvajalci javne službe vsako leto posredovati pristojnemu ministrstvu, bodo omogočili primerjalno analiziranje vseh predpisanih podatkov. Le-to bo lahko zagotavljalo enoten sistem vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev javnih gospodarskih služb pri vseh izvajalcih v državi, kar je bil eden glavnih ciljev pripravljavcev nove cenovne uredbe.

Cenovna uredba, ki velja od 1. januarja 2013, določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti spremljanja in nadzora cen na lokalno skupnost. Po cenovni uredbi izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe in ga predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

1.3. OBRAZLOŽITEV OSNOVNIH POJMOV

Preteklo obračunsko obdobje je predhodno zaključeno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj. V tem elaboratu je preteklo obračunsko obdobje leto 2014.

Prihodnje obračunsko obdobje je tekoče poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov. V tem elaboratu je prihodnje obračunsko obdobje leto 2016.

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju

Obračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem zaključenem obračunskem obdobju.

2. OPIS JAVNE SLUŽBE RAVNANJA Z ODPADKI

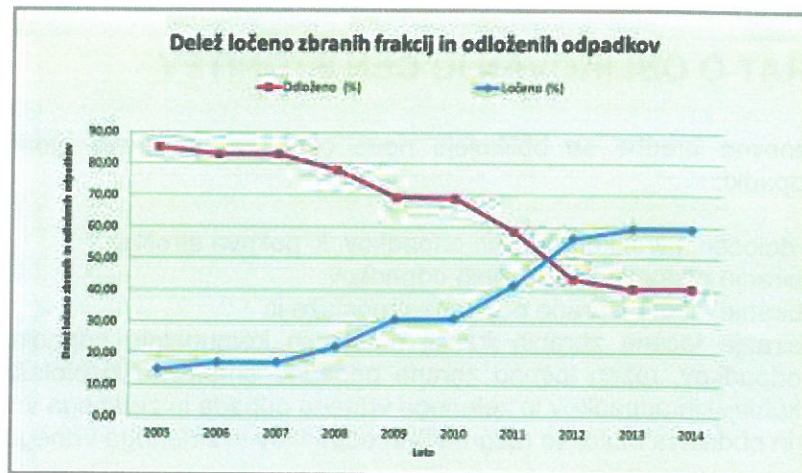
V občinah Dobrepolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, kjer Javno komunalno podjetje Grosuplje izvaja javno službo, je zbiranje in odvažanje komunalnih odpadkov urejeno na celotnem območju občin.

Na področju zbiranja odpadkov opravljamo dejavnost ločenega zbiranja odpadkov preko ekoloških otokov, akcij zbiranja kosovnih odpadkov, odpadne električne in elektronske opreme, nevarnih odpadkov, zabojnikov za biološko razgradljive odpadke in ločeno zbiranje mešane embalaže po sistemu »od vrat do vrat«.

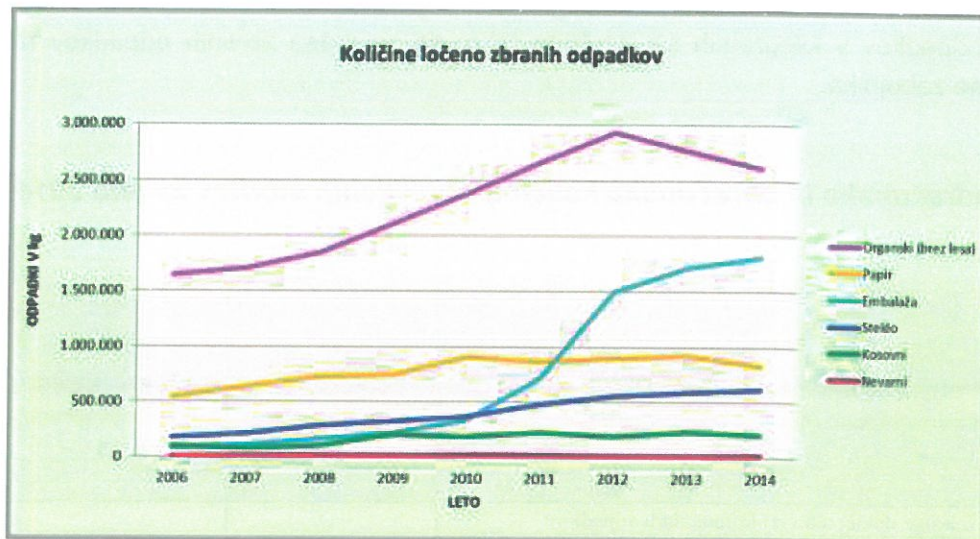
Ekološki otok sestavlja 1100 l zabojnik za stekleno embalažo, ter eden ali več 1100 l zabojnikov za ločeno zbiranje papirja in kartonaste embalaže. Skupno število ekoloških odtokov po občinah:

OBČINA	Število otokov	ekoloških
Dobrepolje		27
Grosuplje		134
Ivančna Gorica		124
SKUPAJ		285

Na osnovi sistema ločevanja odpadkov »od vrat do vrat« odvažamo odpadke izmenično na 14 dni in sicer en teden mešane komunalne odpadke, drugi teden ločeno zbrano mešano embalažo. V večstanovanjskih stavbah je odvoz prilagojen prostorskim omejitvam.



Ločevanje na izvoru je možno tudi v zbirnem centru, ki služi tistim uporabnikom, ki odpadke pripeljejo direktno v zbirni center CERO Špaja dolina. V zbirnem centru so nameščeni 5, 7 in 12 m³ zabojniki za ločeno zbiranje papirja in kartona, mešane embalaže, steklene embalaže, ravnega stekla, lesa, kovine, kosovnih odpadov, gradbenih odpadkov, odpadne plastike, biološko razgradljive odpadke ter odpadne gume. Ločeno zbiramo tudi nevarne odpadke, odpadno elektronsko in električno opremo, azbestno - cementne odpadke, PVC rolete ter odpadni tekstil.



Količina zbrane mešane embalaže se je od leta 2010 do leta 2014 6 - krat povečala. Količina steklene in mešane embalaže se je v 2015 rahlo povečala, podobno povečanje pričakujemo tudi v 2016.

V letu 2015 se je povečala tudi količina ločeno zbranih frakcij papirja, kar je verjetno posledica manjše vrednosti teh odpadnih surovin in posledično tudi manj kraj na ekoloških otokih. Količine OEEO, kovin, odpadnega tekstila in nevarnih odpadkov je ostala na podobni ravni kot v letu 2014. Skladno s trendom zadnjih let, se je tudi v letu 2015 močno zmanjšala količina zbranih mešanih komunalnih odpadkov. V letu 2016 pričakujemo zaradi obdelave mešanih komunalnih odpadkov zelo veliko zmanjšanje odloženih tovrstnih odpadkov, predvidoma bomo odložili le še 4,9% zbranih mešanih komunalnih odpadkov.

3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV

Na podlagi cenovne uredbe se oblikujejo nove cene za naslednje storitve ravnanja s komunalnimi odpadki:

1. zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, ki pokriva stroške:
 - a. zbiranje mešanih komunalnih odpadkov,
 - b. zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže in
 - c. zbiranje ločeno zbranih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, razen ločeno zbrane odpadne embalaže in biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada in zelenega vrtnega odpada.
2. zbiranje in obdelava biološko razgradljivih odpadkov in zelenega vrtnega odreza

Cena posamezne storitve javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki iz prejšnjega odstavka je sestavljena iz cene javne infrastrukture in cene opravljanja storitev posamezne javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki.

Na podlagi metodologije za oblikovanje cen obveznih gospodarskih javnih služb na dejavnosti ravnanja z odpadki se storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov uporabnikom zaračunava v kilogramih, glede na velikost zabojnika za mešane komunalne odpadke.

Strošek za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov se uporabnikom zaračunava v kilogramih, glede na velikost zabojnika za biološko razgradljive odpadke.

Količina odpadkov v kilogramih se izračuna tako, da se masa zbranih odpadkov razdeli na prostornino zabojnika.

A. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za leto 2014

GROSUPLJE	Količina za leto 2014 (v kg) - predračun	Količina za leto 2014 (v kg) - obračun
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov		
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	4.655.690	4.030.066
- zbiranje bioloških odpadkov	1.428.700	1.620.967

B. Predračunski in obračunski stroški storitve in omrežnine za leto 2014

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

IZVAJANJE STORITEV ZBIRANJA	predračun				obračun			
	zbiranje mešani	zbiranje embalaža	zbiranje ostali ločeni	SKUPAJ STROŠKI	zbiranje mešani	zbiranje embalaža	zbiranje ostali ločeni	SKUPAJ STROŠKI
1. NEPOSREDNI STROŠKI	147.922	136.546	85.050	369.518	143.175	132.083	75.324	350.582 EUR
<i>a) Stroški materiala</i>	19.776	19.209	17.464	56.449	19.926	18.545	16.172	54.642 EUR
Stroški električne energije	1.656	1.656	828	4.139	1.648	1.648	568	3.893 EUR
Stroški pogonskega goriva	15.436	15.436	9.376	40.247	13.867	13.867	6.401	34.134 EUR
Drugi stroški materiala	2.685	2.117	7.260	12.062	4.411	3.031	9.172	16.614 EUR
<i>b) Stroški storitev</i>	30.383	17.580	16.802	64.745	33.718	23.367	14.189	71.273 EUR
Stroški vzdrževanja								
- Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	11.813	11.813	7.274	30.899	12.793	12.793	5.659	31.245 EUR
- Drugi stroški vzdrževanja	59	59	32	151	37	37	15	89 EUR
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	651	651	664	1.965	665	665	541	1.871 EUR
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti								
- Stroški varovanja	1.273	1.273	637	3.183	2.036	2.036	739	4.810 EUR
- Stroški zbiranja nevarnih odpadkov	0	0	4.712	4.712	6.690	5.790	3.905	18.386 EUR
- Stroški najema delovne sile	2.097	2.097	1.048	5.241	884	884	321	2.089 EUR
- Stroški pošiljanja položnic in obvestil	10.383		1.117	11.500	8.307		893	9.200 EUR
Drugi stroški storitev	4.108	1.668	1.319	7.095	307	1.162	2.114	3.583 EUR
<i>c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca</i>	8.313	8.313	5.376	22.003	7.865	7.865	3.958	19.688 EUR
<i>d) Stroške dela</i>	89.449	91.464	45.407	226.321	81.654	82.294	41.002	204.950 EUR
<i>e) Drugi neposredni stroški</i>	0	0	0	0	12	12	4	29 EUR
2. SPLOŠNI STROŠKI	30.029	27.922	17.385	75.337	28.688	26.675	15.099	70.462 EUR
<i>a) Stroške nabave</i>	601	558	348	1.507	574	533	302	1.409 EUR
od tega stroški dela	390	363	226	979	373	347	196	916 EUR
<i>b) Stroške prodaje</i>	3.003	2.792	1.739	7.534	2.869	2.667	1.510	7.046 EUR
od tega stroški dela	1.952	1.815	1.130	4.897	1.865	1.734	981	4.580 EUR
<i>c) Stroške uprave</i>	26.426	24.571	15.299	66.296	25.245	23.474	13.287	62.006 EUR
od tega stroški dela	17.177	15.971	9.944	43.093	16.410	15.258	8.637	40.304 EUR
3. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	9	9	4	22	20	20	7	47 EUR
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	3.418	3.418	2.680	9.516	3.222	3.222	2.718	9.162 EUR
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	181.378	167.895	105.120	454.393	175.105	161.999	93.148	430.253 EUR
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV - zbiranja				23.977				46.100 EUR
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI - POSEBNA STORITEV				430.416				384.153 EUR

STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE	predračun				obračun			
	zbiranje mešani	zbiranje embalaža	zbiranje ostali ločeni	SKUPAJ STROŠKI	zbiranje mešani	zbiranje embalaža	zbiranje ostali ločeni	SKUPAJ STROŠKI
Najemna infrastruktura	7.365	39.116	3.122	49.603	4.583	24.274	10.827	39.684 EUR
Stroški zavarovanja infrastrukture	309	309	155	773	275	275	100	650 EUR
STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE	7.674	39.425	3.277	50.377	4.858	24.549	10.927	40.335 EUR
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV - zbiranja				23.555				24.993 EUR
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - POSEBNA STORITEV				26.821				15.341 EUR

ZBIRANJE IN OBDELAVA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN VRTNEGA ODREZA

IZVAJANJE STORITEV ZBIRANJA BIO	predračun	obračun
1. NEPOSREDNI STROŠKI	148.914	141.039 EUR
a) Stroški materiala	16.015	15.318 EUR
Stroški električne energije	1.361	1.332 EUR
Stroški pogonskega goriva	12.687	11.207 EUR
Drugi stroški materiala	1.967	2.779 EUR
b) Stroški storitev	53.425	67.551 EUR
Stroški vzdrževanja		
- Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	9.709	10.340 EUR
- Drugi stroški vzdrževanja	49	30 EUR
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	535	537 EUR
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti		
- Stroški analiz vode	0	599 EUR
- Stroški varovanja	1.046	1.645 EUR
- Stroški predelave odpadkov in pranja zabojnikov	38.992	48.499 EUR
- Stroški najema delovne sile	1.723	714 EUR
Drugi stroški storitev	1.371	5.187 EUR
c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca	6.833	6.357 EUR
d) Stroške dela	72.641	51.803 EUR
e) Drugi neposredni stroški	0	10 EUR
2. SPLOŠNI STROŠKI	30.556	28.185 EUR
a) Stroške nabave	611	564 EUR
od tega stroški dela	397	366 EUR
b) Stroške prodaje	3.056	2.818 EUR
od tega stroški dela	1.986	1.832 EUR
c) Stroške uprave	26.889	24.803 EUR
od tega stroški dela	17.478	16.122 EUR
3. DRUGI POSLOVNI ODHODKI	7	16 EUR
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	2.791	2.873 EUR
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	182.268	172.113 EUR

STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE	predračun	obračun
Najemnina infrastrukture	19.793	15.053 EUR
Stroški zavarovanja infrastrukture	660	626 EUR
STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE	20.453	15.678 EUR

C. Pojasnila odmikov obračunske cene od potrjene cene storitev za leto 2014

V aprilu 2014 smo spremenili sistem zaračunavanja storitev ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki. Iz obračuna po številu oseb v gospodinjstvu, smo prešli na obračun po velikosti zabojnika za mešane komunalne odpadke.

JKP Grosuplje je stroške ravnanja z mešanimi komunalnimi odpadki zaračunalo uporabnikom, po ceni izraženi v kg, sorazmerno glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza zabojnika, in sicer tako, da se je načrtovana masa zbranih komunalnih odpadkov razdelila na uporabnike glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika. V letu 2014 smo mešane komunalne odpadke iz gospodinjstev v enostanovanjskih hišah zbirali vsake 14 dni, tako da je bilo letno izvedeno 26 odvozov.

Prav tako smo z aprilom 2014 prešli na zaračunavanje zbiranja biološko razgradljivih odpadkov, ki je bilo do tedaj brezplačno. Na novo se je oblikovala cena za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov, ki se uporabnikom zaračunava v kilogramih, glede na prostornino zabojnika za biološko razgradljive odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika. V letu 2014 smo izvedli 43 praznjenj in sicer enkrat na teden v poletnem času in na 14 dni v zimskem času. Količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov v kilogramih se izračuna tako, da se masa zbranih biološko razgradljivih odpadkov, ki je bila pripeljana v CERO Špaja dolina, razdeli na prostornino zabojnika za biološko razgradljive odpadke.

Ker je šlo za nov sistem obračunavanja storitev oziroma se je ta storitev šele začela zaračunavati uporabnikom, je prišlo do razlik med načrtovanimi in obračunskimi vrednostmi. Te razlike so se že upoštevale v elaboratu iz meseca marca 2015, ki ga je občinski svet sprejel na svoji 7. redni seji dne 30.9.2015, tako, da so se uporabnikom korigirale oktobra 2015.

PORAČUN CEN ZA LETO 2014 (v EUR/m³) (že upoštevan v predhodnem elaboratu – cene veljajo od oktobra 2015)

	veljavna cena	stroškovna cena	poračun cen za leto 2014	poračun upoštevan v cenah, ki veljajo od oktobra 2015
zbiranje - izvajanje	0,0924	0,0953	0,0029	0,0029
zbiranje - javna infrastruktura	0,0058	0,0038	-0,0020	-0,0020
zbiranje kot javna služba	0,0982	0,0991	0,0009	0,0009
zbiranje BIO - izvajanje	0,1276	0,1063	-0,0113	0,0000
zbiranje BIO - javna infrastruktura	0,0143	0,0097	-0,0046	0,0000
zbiranje BIO odpadkov	0,1419	0,1159	-0,0260	0,0000

PORAČUN SODILA ZA LETO 2014 za preračun mase odpadkov na prostornino zabojnika (v kg/m³) (že upoštevan v predhodnem elaboratu – cene veljajo od oktobra 2015)

	plan za leto 2014	obračun za leto 2014	poračun za leto 2014	poračun upoštevan v cenah, ki veljajo od oktobra 2015
zbiranje MKO kot javna služba	256,6864	218,5235	-38,1629	-38,1629
zbiranje BIO odpadkov	82,0891	127,9422	45,8531	0,0000

Na dejavnosti zbiranja biološko razgradljivih odpadkov nismo naredilo količinskega in tudi ne cenovnega poračuna do uporabnikov in sicer zato, ker smo do aprila 2014 uporabnikom zabojnike za biološke odpadke praznili brezplačno, od aprila 2014 pa je ta storitev plačljiva. Zaradi spremembe sistema obračuna je kar nekaj uporabnikov vrnilo zabojnike za biološke odpadke, jih menjalo za manjše oziroma so se šele koncem leta odločili za koriščenje te storitve. Prišlo je do spreminjanja količin, ki jih je zelo težko spremljati in narediti pravičen poračun do posameznega uporabnika. Poračun cen in količin bi pomenil dodatno obremenitev za uporabnika, ki ga nismo izvedli.

D. Primerjava obračunske cene storitve z obračunskimi cenami na primerljivih območjih

Ministrstvo za okolje in prostor je na področju zbiranja odpadkov oblikovalo primerljiva območja tako, da je upoštevalo geografske, poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti. Upoštevalo je število prebivalcev v občini in gostoto poselitve občine. V objavi primerljivih območij za leto 2014 občina Grosuplje spada v kategorijo občin, ki imajo od 15.001 do 300.000 prebivalcev s povprečno gostoto nad 5 do 10 prebivalcev/ha.

V EUR/kg

	OBČINA GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
bio	0,1062	0,1143
zbiranje	0,0953	0,1327

E. Primerjava potrjenih cen storitve s potrjenimi cenami na primerljivih območjih

V EUR/kg

	OBČINA GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
bio	0,1276	0,1212
zbiranje	0,0924	0,1183

F. Primerjava obračunskih cen javne infrastrukture s primerljivimi območji

V EUR/kg

	OBČINA GROSUPLJE	PRIMERLJIVA OBMOČJA
DEJAVNOST		
bio -omrežnina	0,0097	0,0072
zbiranje omrežnina	0,0038	0,0074

G. primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

LETO 2014	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE GROSUPLJE d.o.o.	E 38.11: Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov
Pospešeni koeficient likvidnosti	2,61	1,44
Gospodarnost poslovanja	1,00	1,03
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.409,12	1.436,96

Vir: Gvin, 2016

H. Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2016

GROSUPLJE	Planirana količina za leto 2016 (v kg)
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	3.858.300
- zbiranje bioloških odpadkov	1.557.029

I. Predračunski stroški izvajanja storitev in omrežnine za leto 2016

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

IZVAJANJE STORITEV ZBIRANJA	zbiranje mešani	zbiranje embalaža	zbiranje ostali ločeni	SKUPAJ STROŠKI
1. NEPOSREDNI STROŠKI	138.805	128.671	86.992	354.468 EUR
<i>a) Stroški materiala</i>	<i>17.938</i>	<i>17.938</i>	<i>16.996</i>	<i>52.872 EUR</i>
Stroški električne energije	1.857	1.857	694	4.408 EUR
Stroški pogonskega goriva	13.975	13.975	6.661	34.611 EUR
Drugi stroški materiala	2.106	2.106	9.641	13.853 EUR
<i>b) Stroški storitev</i>	<i>28.683</i>	<i>19.106</i>	<i>15.492</i>	<i>63.281 EUR</i>
Stroški vzdrževanja				
- Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	13.546	13.546	6.412	33.503 EUR
- Drugi stroški vzdrževanja	34	34	14	82 EUR
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	730	730	520	1.980 EUR
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti				
- Stroški varovanja	2.295	2.295	857	5.447 EUR
- Stroški zbiranja nevarnih odpadkov	873	873	5.402	7.148 EUR
- Stroški najema delovne sile	68	68	25	161 EUR
- Stroški pošiljanja položnic in obvestil	10.383		1.117	11.500 EUR
Drugi stroški storitev	755	1.561	1.146	3.462 EUR
<i>c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca</i>	<i>7.236</i>	<i>7.236</i>	<i>3.981</i>	<i>18.453 EUR</i>
<i>d) Stroške dela</i>	<i>84.935</i>	<i>84.378</i>	<i>50.517</i>	<i>219.830 EUR</i>
<i>e) Drugi neposredni stroški</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>5</i>	<i>33 EUR</i>
2. SPLOŠNI STROŠKI	32.553	30.176	20.401	83.130 EUR
<i>a) Stroške nabave</i>	<i>651</i>	<i>604</i>	<i>408</i>	<i>1.663 EUR</i>
od tega stroški dela	423	392	265	1.081 EUR
<i>b) Stroške prodaje</i>	<i>3.255</i>	<i>3.018</i>	<i>2.040</i>	<i>8.313 EUR</i>
od tega stroški dela	2.116	1.961	1.326	5.403 EUR
<i>c) Stroške uprave</i>	<i>28.646</i>	<i>26.555</i>	<i>17.953</i>	<i>73.155 EUR</i>
od tega stroški dela	18.620	17.261	11.670	47.550 EUR
3. STROŠKI VODNEGA POVRAČILA				
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	959	959	393	2.311 EUR
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	172.317	159.806	107.786	439.910 EUR
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV - zbiranja				59.687 EUR
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI - POSEBNA STORITEV				380.223 EUR

STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE	zbiranje mešani	zbiranje embalaža	zbiranje ostali ločeni	SKUPAJ STROŠKI
Najemna infrastrukture	4.525	24.246	10.349	39.120 EUR
Stroški zavarovanja infrastrukture	277	253	95	625 EUR
STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE	4.802	24.499	10.444	39.746 EUR
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV - zbiranja				25.691 EUR
STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE - POSEBNA STORITEV				14.054 EUR

ZBIRANJE IN OBDELAVA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN VRTNEGA ODREZA

IZVAJANJE STORITEV ZBIRANJA BIO

1. NEPOSREDNI STROŠKI	123.776	EUR
a) Stroški materiala	17.271	EUR
Stroški električne energije	1.787	EUR
Stroški pogonskega goriva	13.444	EUR
Drugi stroški materiala	2.040	EUR
b) Stroški storitev	36.343	EUR
Stroški vzdrževanja		
- Vzdrževanja vozil in delovnih strojev	13.031	EUR
- Drugi stroški vzdrževanja	33	EUR
Stroški zavarovanja sredstev v lasti podjetja	702	EUR
Proizvajalni stroški izvajalca dejavnosti		
- Stroški varovanja	2.208	EUR
- Stroški predelave odpadkov in pranja zabojnikov	17.609	EUR
- Stroški najema delovne sile	65	EUR
Drugi stroški storitev	2.695	EUR
c) Stroški amortizacije sredstev in naprav, ki ni javna infrastruktura in so v lasti izvajalca	6.961	EUR
d) Stroške dela	63.187	EUR
e) Drugi neposredni stroški	13	EUR
2. SPLOŠNI STROŠKI	29.028	EUR
a) Stroške nabave	581	EUR
od tega stroški dela	377	EUR
b) Stroške prodaje	2.903	EUR
od tega stroški dela	1.887	EUR
c) Stroške uprave	25.545	EUR
od tega stroški dela	16.604	EUR
3% DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA IZVAJALCA	800	EUR
STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	153.604	EUR

STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE

Najemnina infrastrukture	14.342	EUR
Stroški zavarovanja infrastrukture	523	EUR

STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE **14.865** **EUR**

J. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev in donos na vložena poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev in MKČN za leti 2014 in 2016

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE STORITVE ZA LETO 2014

obseg poslovno potrebnih OS za preteklo obračunsko obdobje - leto 2014

	<i>nabavna vrednost</i>	<i>sedanja vrednost</i>	<i>donos 3%</i>
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov			
- zbiranje komunalnih odpadkov (mešani, embalaža in ločeno zbrani)	305.389,11	107.083,14	9.161,67
- zbiranje bioloških odpadkov	95.778,59	34.103,47	2.873,36

POSLOVNO POTREBNA SREDSTVA IN DONOS ZA IZVAJANJE STORITVE – NAČRT ZA LETO 2016

obseg poslovno potrebnih OS za prihodnje obračunsko obdobje - plan leto 2016

	<i>nabavna vrednost</i>	<i>sedanja vrednost</i>	<i>donos 3%</i>
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov			
- zbiranje komunalnih odpadkov (mešani, embalaža in ločeno zbrani)	274.653,77	77.039,38	2.311,18
- zbiranje bioloških odpadkov	92.001,14	26.667,33	800,02

K. Prikaz razdelitve splošnih stroškov in prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Skupščina JKP Grosuplje je sprejela sodila za razporeditev prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih in občinah.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ob knjiženju ni mogoče razporediti na posamezne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Ker so sodila interni akt podjetja, so v tem elaboratu predstavljeni samo ključni delitve, ki se nanašajo na dejavnost zbiranja odpadkov.

Splošno stroškovno mesto – režija

Stroški in prihodki, zbrani na splošnem stroškovnem mestu režija, (uprava, nabava in prodaja) se delijo na posamezne dejavnosti in občine glede na delež proizvajalnih stroškov gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti, v celotnih proizvajalnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja izvajalec.

Med proizvajalne stroške sodijo vsi stroški na dejavnostih, razen stroškov za najemnino infrastrukture, stroškov povezanih z zavarovanjem infrastrukture, stroškov povezanih z odškodninami za infrastrukturo, stroški goriva za proizvodnjo toplotne energije na dejavnosti daljinskega ogrevanja, finančni odhodki (obresti) povezani s financiranjem izgradnje infrastrukture javne službe, stroškov storitev, kjer storitve podizvajalcev pri investicijah v gospodarsko javno infrastrukturo predstavljajo več kot 80 % končne vrednosti investicije na tržni dejavnosti, stroškov okoljskih dajatev, vodnih povračil in stroškov finančnih jamstev.

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah za leto 2014:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina, obnova HP)	2,59%	15,65%	13,14%	28,79%
RAVNANJE Z ODPADKI (odvoz, obdelava in odlaganje)	2,51%	13,76%	11,44%	25,19%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,00%	2,82%	2,14%	4,95%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,00%	0,76%	0,40%	1,16%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,47%	1,25%	2,37%	4,08%
VZDRŽEVANJE CEST		3,52%	0,15%	3,67%
DALJINSKO OGREVANJE		2,55%		2,55%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,46%		1,46%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST		2,17%		2,17%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	2,09%	10,24%	8,55%	20,88%
SKUPAJ	7,65%	54,16%	38,19%	100,00%

Delitev splošnih stroškov režije po dejavnostih in občinah plan za leto 2016:

	OBČINA DOBREPOLJE	OBČINA GROSUPLJE	OBČINA IVANČNA GORICA	OBČINA VELIKE LAŠČE	SKUPAJ
VODOPRESKRBA (vodarina, števnina, obnova HP)	2,38%	12,15%	9,15%		23,67%
ZBIRANJE ODPADKOV	1,92%	10,43%	8,60%		20,96%
ODLAGANJE ODPADKOV	0,22%	1,57%	1,11%		2,90%
ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,37%	6,85%	2,39%		9,61%
ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VOD	0,08%	1,51%	0,57%		2,16%
PREVZEM IN RAVNAJE Z BLATOM IZ GREZNIC IN MKČN	0,62%	1,31%	1,74%	0,60%	4,27%
VZDRŽEVANJE CEST	2,59%	4,05%	0,22%		6,86%
DALJINSKO OGREVANJE		2,60%			2,60%
VZDRŽEVANJE ZELENIC IN PARKOV		1,10%			1,10%
POGREBNA IN POKOPALIŠKA DEJAVNOST	0,36%	1,94%			2,30%
TRŽNA DEJAVNOST - GRADNJA	2,36%	11,55%	9,67%		23,58%
SKUPAJ	10,89%	55,07%	33,44%	0,60%	100,00%

Dejavnosti na področju ravnanja z odpadki se delijo na:

a. ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

- zbiranje, prevoz in obdelavo bioloških odpadkov,
- zbiranje in prevoz ostalih komunalnih odpadkov zajema zbiranje mešanih komunalnih odpadkov, zbiranje mešane embalaže in zbiranje ostalih ločenih odpadkov (kosovni odpadki in druge ločeno zbrane frakcije kot obvezne javne službe),
- posebne storitve zbiranja (zbiranje stekla, papirja, odpadnih sveč in večjih količin odpadne embalaže iz gospodarstva, zbiranje in prevoz industrijskih odpadkov, zbiranje biološko razgradljivih odpadkov iz drugih občin, razvrščanje ločeno zbrane odpadne

embalaže, prodaja uporabnih surovin, energenta in energije, oddaja infrastrukture v najem)

Ključ za delitev prihodkov - poslovnega izida od oddaje infrastrukture na CERO Špaja dolina v najem, prihodkov - poslovnega izida od trženja deponijskega prostora in naprav za obdelavo odpadkov, so lastniški deleži občin, ki znašajo za občino Dobrepolje 10%, občino Grosuplje 49% in za občino Ivančna Gorica 41%.

Zaradi potreb ločenega zbiranja stroškov se upravni objekt in zbirni center na deponiji CERO Špaja dolina deli po ključu opravljenih ur izraženih s številom tehtanj med dejavnosti zbiranja komunalnih odpadkov, odlaganja odpadkov in posebnimi storitvami.

Zaradi potrebe po ločenem vodenju stroškov zbiranja mešanih komunalnih odpadkov, biološko razgradljivih odpadkov, ločeno zbrane embalaže ter posebnih storitev (zbiranja industrijskih odpadkov, stekla, papirja, odpadnih sveč in večjih količin odpadne embalaže iz gospodarstev), se stroške vozil, ki zbirajo te vrste odpadkov deli na ta področja na podlagi dejansko opravljenih delovnih ur.

Pri zbiranju, prevozu in obdelavi bioloških odpadkov na kompostarni, je ključ za delitev:

- splošnih stroškov vozil, ki opravljajo zbiranje in prevoz bioloških odpadkov dejansko število opravljenih delovnih ur,
- splošnih stroškov obdelave teh odpadkov na kompostarni pa količina zbranih bioloških odpadkov v kg (brez lesa in lesene embalaže).

Poslovni prihodki se na dejavnost zbiranja, prevoza in obdelave bioloških odpadkov razporejajo neposredno. Vsi ostali prihodki pa se v primeru obdelave teh odpadkov na kompostarni razporejajo po ključu količine zbranih bioloških odpadkov, v primeru zbiranja teh odpadkov pa po dejanskem številu opravljenih delovnih ur.

Pri zbiranju in prevozu ostalih komunalnih odpadkov je ključ za delitev splošnih stroškov vozil, po posameznih dejavnostih v okviru zbiranja, dejansko opravljene delovnih ur po posameznih občinah.

Poslovni prihodki se na dejavnost zbiranja in prevoza ostalih komunalnih odpadkov po občinah razporejajo neposredno, vsi ostali prihodki pa po ključu dejansko opravljenih delovnih ur po posameznih občinah.

Splošni stroški in izredni prihodki vozil, ki poleg zbiranja in prevoza bioloških in ostalih komunalnih odpadkov opravljajo tudi storitve za druge dejavnosti, se delijo na dejavnosti in občine glede na število opravljenih delovnih ur po posameznih dejavnostih in občinah.

Ključ za delitev prihodkov od prodaje ločeno zbranih frakcij na občine je količina ločenih frakcij po občinah (kovine, steklo, papir, mešana embalaža, in OEEO).

L. Število zaposlenih za izvajanje storitve za leto 2014 in 2016

Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe je podatek o zaposlenih, ki so potrebni za opravljanje dela na posamezni javni službi in je izračunan iz podatkov o dejanskem številu ur opravljenih na posamezni javni službi, ki v določenem razmerju pokrivajo posamezne javne službe.

	število zaposlenih za preteklo obračunsko obdobje leto 2014	število zaposlenih za prihodnje obračunsko obdobje plan 2016
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov		
- zbiranje komunalnih odpadkov (mešani, embalaža in ločeno zbrani)	10,7	9,4
- zbiranje bioloških odpadkov	2,1	3,6

M. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture je 100 %.

N. Višina najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Občina za opravljanje javne službe obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima v lasti, v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe.

	najemnina za javno infrastrukturo za leto 2014			najemnina za javno infrastrukturo plan za leto 2016		
	višina najemnine za uporabnike javne infrastrukture	višina najemnine posebne storitve	delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	višina najemnine za uporabnike javne infrastrukture	višina najemnine posebne storitve	delež, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov						
- zbiranje komunalnih odpadkov (mešani, embalaža in ločeno zbrani)	39.684	18.176	69%	39.120	15.858	71%
- zbiranje bioloških odpadkov	15.053		100%	14.342		100%

O. Izračun predračunske cene

Vse cene so izračunane v EUR brez DDV, ki se obračuna po predpisani stopnji.

Cena storitve je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev posamezne javne službe in je izračunana tako, da se stroški opravljanja storitev posamezne javne službe delijo s količino opravljenih storitev.

Cena javne infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške najemnin in zavarovanja javne infrastrukture posamezne javne službe.

Preračun porazdelitve količin opravljenih storitev med uporabnike - predračun sodil od 1. 1. 2016 dalje v kg/m³:

		Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov v kg	3.858.300	2.174.102	271.397	1.557.029
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	20.000	20.000	20.000	13.600
C	Sodilo za preračun v kg/m ³ (A/B)	192,9150	108,7051	13,5699	114,4874

Skladno s 23. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja se opravi poračun količin.

ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Pogostost odvoza

Pri izračunu porazdelitve količin opravljenih storitev smo upoštevali, da se mešane komunalne odpadke zbira pri uporabnikih v enostanovanjskih hišah na 14 dni, kar pomeni 26 odvozov letno. V primeru večstanovanjskih objektov se mešane komunalne odpadke lahko zbira tudi pogosteje, kar je odvisno od razpoložljivega prostora za zabojnike.

Izračun predračunske cene

<i>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</i>	<i>380.223 EUR</i>
<i>KOLIČINA ZBRANIH KOMUNALNIH ODPADKOV v kg</i>	<i>3.858.300 kg</i>
<i>CENA izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov - predračunska</i>	<i>0,0985 EUR/kg</i>

<i>STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</i>	<i>14.054 EUR</i>
<i>KOLIČINA ZBRANIH KOMUNALNIH ODPADKOV v kg</i>	<i>3.858.300 kg</i>
<i>CENA javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov - PLAN 2016</i>	<i>0,0036 EUR/kg</i>

ZBIRANJE IN OBDELAVA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN VRTNEGA ODREZA

Pogostost odvoza

Pri izračunu porazdelitve količin opravljenih storitev smo upoštevali, da se biološke odpadke zbira pri uporabnikih v enostanovanjskih hišah enkrat na teden v poletnem času in na 14 dni v zimskem času, kar pomeni 43 odvozov letno. V primeru večstanovanjskih objektov se biološko razgradljive odpadke lahko zbira tudi pogosteje, kar je odvisno od razpoložljivega prostora za zabojnike.

Izračun predračunske cene

<i>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</i>	<i>153.604 EUR</i>
<i>KOLIČINA ZBRANIH BIO ODPADKOV v kg</i>	<i>1.557.029 kg</i>
<i>CENA izvajanja storitve zbiranja BIO odpadkov - predračunska</i>	<i>0,0987 EUR/kg</i>

STROŠEK JAVNE INFRASTRUKTURE
KOLIČINA ZBRANIH BIO ODPADKOV v kg

14.865 EUR
1.557.029 kg

CENA javne infrastrukture zbiranja BIO odpadkov - predračunska

0,0095 EUR/kg

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za mešane komunalne odpadke

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5	6 (4*5)	6	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,09850	4,9400	0,4700	5,41
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,00360	0,1800	0,0200	0,20
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,06740	1,9000	0,1800	2,08
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,04380	1,2400	0,1200	1,36
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,18100	0,6400	0,0600	0,70
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,12230	0,4300	0,0400	0,47
Skupaj							9,3300	0,8900	10,22

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabojnika za mešane odpadke 26 odvozov na leto /12 mesecev = 2,1666 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za biološke odpadke

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5*	6 (4*5)	6*	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0987	4,86	0,46	5,32
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0095	0,47	0,04	0,51
Skupaj BIO						0,1082	5,33	0,5	5,83

3* Povprečno mesečno število praznjenj zelenega zabojnika 43 odvozov na leto /12 mesecev = 3,5833 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

Obrazložitev vpliva Elaboratov o oblikovanju cen s področja komunalnih storitev na obremenitve uporabnikov storitev, s pregledom cen komunalnih storitev s cenami na primerljivih območjih

1. UVOD

Metodologijo za določitev cen izvajanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb s področja komunalnih dejavnosti od leta 2013 ureja Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12)(v nadaljevanju: cenovna uredba). V skladu s cenovno uredbo, so za vsako storitev obveznih gospodarskih javnih služb izračunane nove planske lastne cene za leto 2016. Če razlika med trenutno veljavno – potrjeno ceno in načrtovano lastno ceno preseže 10%, mora pristojni občinski organ začeti postopek potrjevanja cen. Kljub temu, da je na nekaterih javnih službah sprememba cen nižja od 10%, predlagamo, da se vse cene prilagodijo novim predračunskim cenam, saj so manjše korekcije cen sprejemljivejše za uporabnike.

Zaradi navedenega je Javno komunalno podjetje Grosuplje d. o. o. (v nadaljevanju JKP Grosuplje) pripravilo naslednje dokumente:

- Elaborat o oblikovanju cen oskrbe s pitno vodo,
- Elaborat o oblikovanju cen odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode,
- Elaborat o oblikovanju cen čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- Elaborat o oblikovanju cen storitve povezanih z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- Elaborat o oblikovanju cen zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.

2. OBRAZLOŽITEV

Izvajalec javne službe oblikuje in predlaga cene z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe. Izvajalec predlaga ceno, ki je predračunska lastna cena, za celotno območje občine in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Na podlagi pristojnosti o odločanju o cenah komunalnih storitev, ki mu jih podaja Odlok o ustanovitvi in organiziranju javnega podjetja JKP Grosuplje d. o. o., občinski svet potrdi in s tem določi zaračunano ceno za uporabnike, oziroma določi potrjeno ceno, pri čemer morebitna razlika med obema predstavlja subvencijo občinskega proračuna.

Občina lahko prizna subvencijo le gospodinjstvom in izvajalcem nepridobitnih dejavnosti, medtem ko subvencije pravnim osebam oziroma izvajalcem pridobitne dejavnosti niso dovoljene.

Pri določitvi cene omrežnine po vodomerih se upoštevajo faktorji iz metodologije za oblikovanje cen. Omrežnina za posamezen vodomer se izračuna tako, da se cena omrežnine za vodomer $DN \leq 20$ mm pomnoži s faktorjem omrežnine predstavljenim v spodnji tabeli.

vodomer	faktor
DN ≤ 20	1
20 < DN < 40	3
40 ≤ DN < 50	10
50 ≤ DN < 65	15
65 ≤ DN < 80	30
80 ≤ DN < 100	50
100 ≤ DN < 150	100
150 ≤ DN	200

Ministrstvo za okolje in prostor je na podlagi zbranih podatkov za leto 2014 oblikovalo primerljiva območja za posamezno javno službo, kar je predstavljeno v elaboratih cen pod poglavjem primerjava obračunske cene z obračunskimi cenami na primerljivih območjih.

Pregled primerjave obstoječih cen in predlog novih cen s cenami na primerljivih območjih za vodomer DN 20 mm - hišni vodomer (v EUR brez DDV):

OBČINA GROSUPLJE

NAZIV	CENA NA ENOTO	OBSTOJEČE CENE	PREDLOG NOVIH CEN	RAZLIKA NOVA-STARA CENA	OBRAČUNSKA CENE NA PRIMERLIVIH OBMOČJIH	RAZLIKA NOVA-CENA NA PRIMERLIVEM OBM.
RAVNANJE Z ODPADKI						
zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0928	0,0985	0,01	0,1327	-0,03
javna infrastruktura-zbiranje komunalnih odpadkov	EUR/kg	0,0013	0,0036	0,00	0,0074	0,00
zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,1084	0,0987	-0,01	0,1143	-0,02
javna infrastruktura-zbiranje bioloških odpadkov	EUR/kg	0,0107	0,0095	0,00	0,0072	0,00
VODOPRESKRBA						
vodarina	EUR/m ³	0,4685	0,4485	-0,02	0,6150	-0,17
omrežnina	EUR/ mesec	4,1167	4,1741	0,06	4,3625	-0,19
STORITVE GREZNIC						
izvajanje storitev praznenja greznic	EUR/m ³	0,3172	0,2689	-0,05	0,2932	-0,02
omrežnina-greznice	EUR/ mesec	0,3730	0,3875	0,01	1,0589	-0,67
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	EUR/m ³	0,5283	0,5283	0,00	0,5283	0,00
ODVAJANJE ODPADNIH VODA						
odvajanje odpadnih voda	EUR/m ³	0,0539	0,1157	0,06	0,6268	-0,51
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	EUR/ mesec	3,8444	5,4095	1,57	4,4151	0,99
odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,0230	0,0403	0,02	0,0682	-0,03
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,2087	0,2285	0,02	0,3414	-0,11
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	EUR/m ³	0,0528	0,0528	0,00	0,0528	0,00
ČIŠČENJE ODPADNIH VODA						
čiščenje odpadnih voda	EUR/m ³	0,2906	0,3803	0,09	0,5975	-0,22
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	EUR/ mesec	3,3155	3,3312	0,02	2,8405	0,49
čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1407	0,1225	-0,02	0,1912	-0,07
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	EUR/m ³	0,1654	0,1302	-0,04	0,0933	0,04

Vsi predlogi cen v elaboratih so predstavljeni v EUR brez DDV, ki se uporabnikom obračuna po predpisani stopnji.

Oskrba s pitno vodo

Predlog je, da se določi nova predračunska cena:

- Vodarina v višini 0,4485 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina v višini 4,1741 EUR na mesec za obračunski vodomer DN ≤20 mm za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
vodarina	16,0000	m3	0,4685	0,5130	9,50%	7,50	8,21	
omrežnina	20,0000	mm	4,1167	4,5078	9,50%	4,12	4,51	12,72

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
vodarina	16,0000	m3	0,4485	0,4911	9,50%	7,18	7,86	
omrežnina	20,0000	mm	4,1741	4,5706	9,50%	4,17	4,57	12,43

Odvajanje odpadnih voda

Na področju odvajanja odpadnih voda v občini Grosuplje se je v letu 2015 v obratovanje predalo za cca. 10 mio EUR investicij, ki zajemajo investicije v obnovo S kanala v Grosupljem, novo zgrajeno kanalizacijo Mali vrh ter povezovalne kanale v Ponovi vasi, Blatu in Gatini. Te vrednosti vplivajo na dvig najemnine za javno infrastrukturo, ki jo JKP Grosuplje vplačuje v občinski proračun, in posledično dvigujejo ceno omrežnine.

Pri preračunu količine odvedenih odpadnih voda s streh se upošteva velikost strešnih površin, s katerih se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem, in povprečna količina padavin. Pri odvajanju padavinskih voda s streh se je pri izračunu nove predračunske cene upoštevala povprečna letna količina padavin, ki pade na tlorisno površino strehe, v zadnjih 5 letih, ki znaša 1,31514 m³/m² oziroma 0,1096 m³/m² povprečno mesečno.

Predlog novih cen:

ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

- Izvajanje storitve odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se določi v višini 0,1157 EUR/m³ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za odvajanje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini 5,4095 EUR na mesec za obračunski vodomer DN ≤20 mm, za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

ODVAJANJE PADAVINSKIH ODPADNIH VODA S STREH

- Izvajanje storitve odvajanja padavinske odpadne vode s streh se določi v višini 0,0403 EUR/m³.
- Omrežnina za odvajanje odpadnih voda s streh se določi v višini 0,2285 EUR/m³.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode, s streho površine 100 m², s katere se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
odvajanje odpadnih voda	16.0000	m3	0.0539	0.0590	9.50%	0.86	0.94	
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20.0000	mm	3.8444	4.2096	9.50%	3.84	4.21	
odvajanje padavinskih voda s streh -100m2	10.9595	m3	0.0230	0.0252	9.50%	0.25	0.28	
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	10.9595	m3	0.2087	0.2285	9.50%	2.29	2.50	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16.0000	m3	0.0528	0.0528	0.00%	0.84	0.84	8,78

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
odvajanje odpadnih voda	16.0000	m3	0.1157	0.1267	9.50%	1.85	2.03	
omrežnina-odvajanje odpadnih voda	20.0000	mm	5.4095	5.9234	9.50%	5.41	5.92	
odvajanje padavinskih voda s streh -100m2	10.9595	m3	0.0403	0.0441	9.50%	0.44	0.48	
omrežnina-odvajanje padavinskih voda s streh	10.9595	m3	0.2285	0.2502	9.50%	2.50	2.74	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16.0000	m3	0.0528	0.0528	0.00%	0.84	0.84	12,02

Čiščenje odpadnih voda

Novembra 2015 se je zaključila izgradnja nove CCN Grosuplje, v vrednosti 9,5 mio EUR. Nova naprava ima zmogljivost 20.000 PE. Ob izgradnji se je nanjo priključilo 13.945 PE, kar pomeni, da je naprava 69,73 % izkoriščena. Predvidena dinamika priključevanja po letih je predstavljena v elaboratu. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen daje možnost, da se v teh primerih namesto metode enakomernega časovnega amortiziranja upošteva funkcionalna metoda, ki pri izračunu upošteva stopnjo izkoriščenosti naprave, kar smo upoštevali pri izračunu nove predračunske cene. Prav tako smo na podlagi izvajalčevih podatkov ocenili stroške obratovanja te naprave. Ker gre za visoke stroške obratovanja, se cena izvajanja čiščenja bistveno poveča.

Pri preračunu količine očiščenih odpadnih voda s streh se upošteva velikost strešnih površin, s katerih se odpadna voda odvaja v kanalizacijski sistem ter čisti na čistilni napravi, in povprečna količina padavin. Pri čiščenju padavinskih voda s streh se je pri izračunu nove predračunske cene upoštevala povprečna letna količina padavin, ki pade na tlorisno površino strehe, v zadnjih 5 letih, ki znaša $1,31514 \text{ m}^3/\text{m}^2$ oziroma $0,1096 \text{ m}^3/\text{m}^2$ povprečno mesečno.

Predlog novih cen:

ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

- Izvajanje storitve čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin se določi v višini $0,3803 \text{ EUR}/\text{m}^3$ porabljene pitne vode.
- Omrežnina za čiščenje komunalnih odpadnih voda in odpadnih voda z javnih površin se določi v višini $3,3312 \text{ EUR}$ na mesec za obračunski vodomer DN $\leq 20 \text{ mm}$, za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

ČIŠČENJE PADAVINSKIH ODPADNIH VODA S STREH

- Izvajanje storitve čiščenja padavinske odpadne vode s streh se določi v višini $0,1225 \text{ EUR}/\text{m}^3$.
- Omrežnina za čiščenje odpadnih voda s streh se določi v višini $0,1302 \text{ EUR}/\text{m}^3$.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode, s streho površine 100 m², s katere se odpadna voda odvaža v kanalizacijski sistem in čisti na čistilni napravi:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,2906	0,3182	9,50%	4,65	5,09	
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,3155	3,6305	9,50%	3,32	3,63	
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	10,9595	m3	0,1407	0,1541	9,50%	1,54	1,69	
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	10,9595	m3	0,1654	0,1811	9,50%	1,81	1,98	12,40

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
čiščenje odpadnih voda	16,0000	m3	0,3803	0,4164	9,50%	6,08	6,66	
omrežnina-čiščenje odpadnih voda	20,0000	mm	3,3312	3,6477	9,50%	3,33	3,65	
čiščenje padavinskih voda s streh -100m2	10,9595	m3	0,1225	0,1342	9,50%	1,34	1,47	
omrežnina-čiščenje padavinskih voda s streh	10,9595	m3	0,1302	0,1426	9,50%	1,43	1,56	13,34

Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Storitve povezane z greznicami in malimi komunalnimi napravami izvajamo na območju občin Dobropolje, Grosuplje in Ivančna Gorica, kjer že imamo vzpostavljeno sistematično praznjenje greznic in muljev iz komunalnih čistilnih naprav, z letom 2016 pa bomo pričeli s sistematičnim praznjenjem greznic tudi v občini Velike Lašče.

Obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave morajo biti po predpisih spraznjene najmanj enkrat na tri leta, medtem ko se ta storitev uporabnikom zaračunava mesečno po porabi pitne vode. Dinamiko praznjenja greznic je izjemno težko prilagoditi količini porabe vode po posameznih občinah, zato smo oblikovali enotno predračunsko ceno za vse uporabnike, kjer to obvezno gospodarsko javno službo izvaja Javno komunalno podjetje Grosuplje.

Predlog novih cen:

- Cena za izvajanje storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami v višini 0,2689 EUR/m³ porabljene pitne vode
- Omrežnina v višini 0,3875 EUR na mesec za obračunski vodomern DN ≤20 mm za ostale vodomere se upoštevajo faktorji določeni v metodologiji o oblikovanju cen.

Vpliv na 4 člansko gospodinjstvo s povprečno porabo 16 m³ pitne vode:

PRED SPREMEMBO

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
izvajanje storitev praznjenja greznic	16,0000	m3	0,3172	0,3473	9,50%	5,08	5,56	
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,3730	0,4084	9,50%	0,37	0,41	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5280	0,5280	0,00%	8,45	8,45	14,41

PO SPREMEMBI

NAZIV	KOLIČINA	EM	Cena brez DDV	Cena z DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Vrednost z DDV	
izvajanje storitev praznenja greznic	16,0000	m3	0,2689	0,2944	9,50%	4,30	4,71	
omrežnina-greznice	20,0000	mm	0,3875	0,4243	9,50%	0,39	0,42	
okoljska dajatev-obremenjevanje voda	16,0000	m3	0,5280	0,5280	0,00%	8,45	8,45	13,58

Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov

Uredba določa, da se cene storitev ravnanja s komunalnimi odpadki oblikujejo na kg opravljene storitve in se uporabnikom zaračunavajo glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza. Količina odpadkov v kilogramih se izračuna tako, da se masa zbranih odpadkov razdeli na prostornino zabojnikov. V elaboratu smo podrobno predstavili poračun cen in poračun sodil za porazdelitev mase odpadkov na prostornino zabojnika za leto 2016.

Pogostost odvoza mešanih komunalnih odpadkov

Pri izračunu porazdelitve količin opravljenih storitev smo upoštevali, da se mešane komunalne odpadke zbira pri uporabnikih v enostanovanjskih hišah na 14 dni, kar pomeni 26 odvozov letno. V primeru večstanovanjskih objektov se mešane komunalne odpadke lahko zbira tudi pogosteje, kar je odvisno od razpoložljivega prostora za zabojnike.

Pogostost odvoza biološko razgradljivih odpadkov

Pri izračunu porazdelitve količin opravljenih storitev smo upoštevali, da se biološke odpadke zbira pri uporabnikih v enostanovanjskih hišah enkrat na teden v poletnem času in na 14 dni v zimskem času, kar pomeni 43 odvozov letno. V primeru večstanovanjskih objektov se biološko razgradljive odpadke lahko zbira tudi pogosteje, kar je odvisno od razpoložljivega prostora za zabojnike.

Predlog novih cen:

1. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja komunalnih odpadkov 0,0985 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov 0,0036 EUR/kg

2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV

- Cena storitve zbiranja BIO odpadkov 0,0987 EUR/kg
- Cena javne infrastrukture zbiranja BIO odpadkov 0,0095 EUR/kg

Izračun za 4 člansko gospodinjstvo, ki ima 120l zabojnik za mešane komunalne odpadke

PRED SPREMEMBO

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojsnika za mešane komunalne odpadke Občina Grosuplje

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojsnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojsnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5	6 (4*5)	6	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,09280	4,6500	0,4400	5,09
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,00130	0,0700	0,0100	0,08
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,0674	1,9000	0,1800	2,08
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,0438	1,2400	0,1200	1,36
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,1810	0,6400	0,0600	0,70
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,1223	0,4300	0,0400	0,47
Skupaj							8,93	0,8500	9,78

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabojsnika za mešane odpadke 26 odvozov na leto /12 mesecev = 2,1666 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

PO SPREMEMBI

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojsnika za mešane komunalne odpadke

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojsnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojsnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5	6 (4*5)	6	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,09850	4,9400	0,4700	5,41
Javna infrastruktura zbiranja komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	192,9150	50,1579	0,00360	0,1800	0,0200	0,20
Obdelava komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,06740	1,9000	0,1800	2,08
Javna infrastruktura obdelave komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	108,7051	28,2633	0,04380	1,2400	0,1200	1,36
Odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,18100	0,6400	0,0600	0,70
Javna infrastruktura odlaganje komunalnih odpadkov	120	2,1666	0,2600	13,5699	3,5282	0,12230	0,4300	0,0400	0,47
Skupaj							9,3300	0,8900	10,22

3* Povprečno mesečno število praznjenj zabojsnika za mešane odpadke 26 odvozov na leto /12 mesecev = 2,1666 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

Javno službo obdelave mešanih komunalnih odpadkov izvaja Snaga d.o.o., Ljubljana. Obračun stroškov in izterjavo storitev do uporabnikov izvaja Javno komunalno podjetje Grosuplje.

- Izračun za 120l zabojsnik za biološke odpadke

PRED SPREMEMBO

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojsnika za biološke odpadke

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojsnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojsnika na mesec z DDV
<i>I</i>	2	3*	4 (2*3/1000)	5*	6 (4*5)	6*	7 (4*5*6)	8	9 (7+8)
Zbiranje bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,1084	5,34	0,51	5,85
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0107	0,53	0,05	0,58
Skupaj BIO							0,1191	5,87	0,56

3* Povprečno mesečno število praznjenj zelenega zabojsnika 43 odvozov na leto /12 mesecev = 3,5833 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"

PO SPREMEMBI

Primer izračuna mesečnega stroška 120l zabojnika za biološke odpadke

Vrsta storitve	zabojniki v litrih	število praznjenj	obračunska količina v m ³	sodilo za preračun v kg/m ³	obračunska količina v kg	cena v EUR/kg	strošek zabojnika na mesec brez DDV	Vrednost DDV po stopnji 9,5%	strošek zabojnika na mesec z DDV
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3*</i>	<i>4 (2*3/1000)</i>	<i>5*</i>	<i>6 (4*5)</i>	<i>6*</i>	<i>7 (4*5*6)</i>	<i>8</i>	<i>9 (7+8)</i>
Zbiranje bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0987	4,86	0,46	5,32
Javna infrastruktura zbiranja bioloških odpadkov	120	3,5833	0,4300	114,4874	49,2291	0,0095	0,47	0,04	0,51
Skupaj BIO						0,1082	5,33	0,5	5,83

3* Povprečno mesečno število praznjenj zelenega zabojnika 43 odvozov na leto /12 mesecev = 3,5833 odvozov/mesec

5* Sodila za preračun iz tabele "Preračun porazdelitve količin opravljene storitve med uporabnike"