



ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

Nova Gorica, 18. september 2013

Pripravil:

Franc Mohorko, univ. dipl. econ.

Dario Rolih, univ. dipl. inž. geoteh.

mag. Boštjan Roldo, univ. dipl. ekon.

Potrdil:

Andrej Miška, univ. dipl. inž. grad.

KAZALO

1. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI	3
1.1 ZAKONODAJA NA PODROČJU RAVNANJA Z ODPADKI.....	4
1.2 OPIS JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI	6
1.3 DEJAVNOSTI PODJETJA	6
2. OBLIKOVANJE CEN JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI PO UREDBI	11
2.1 UVODNA PREDSTAVITEV:	11
2.2 IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN:.....	12
2.3 ELEMENTI ELABORATA PO 9. ČLENU UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA:	13
2.4 PREDLAGANA PREDRAČUNSKA CENA JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI PO PRILOGI 2 K UREDBI.....	40
3. PRILOGE	42
3.1 PRILOGA – 1: ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI V LETU 2012.....	42
3.2 PRILOGA – 2: KALKULACIJA CENE GJS ZBIRANJA IN PREVOZA KOMUNALNIH ODPADKOV ZA LETI 2011 IN 2012 TER PREDRAČUN CENE GJS ...	46
3.3 PRILOGA – 3: KALKULACIJA CENE JAVNE STORITVE ODLAGANJA KOMUNALNIH ODPADKOV ZA LETI 2011 IN 2012 TER PREDRAČUN CENE GJS ...	47
3.4 PRILOGA – 4: OBRAČUN AMORTIZACIJE OSNOVNIH SREDSTEV JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA IN PREVOZA ODPADKOV	49
3.5 PRILOGA – 5: OBRAČUN AMORTIZACIJE OSNOVNIH SREDSTEV V LASTI KOMUNALE NA CENTRU ZA RAVNANJE Z ODPADKI NOVA GORICA.....	51
3.6 PRILOGA – 6: UGOTOVITEV POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA GJS ZBIRANJE ODPADKOV	52
3.7 PRILOGA – 7: UGOTOVITEV POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA GJS ODLAGANJE ODPADKOV	55

1. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

Elaborat in predlogi cen so izdelani na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, Uradni list RS, št. 87/12 z dne 16.11.2012 (v nadaljnjem besedilu: Uredba) in Uredbe o dopolnitvi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, Uradni list RS, št. 109/12 z dne 31.12.2012 ter ostalih predpisov, ki urejajo področje odpadkov.

Uredba, ki je stopila v veljavo 1.1.2013, določa način oblikovanja in potrjevanja cen obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Ceno storitve za posamezno javno službo za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitve javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. Na podlagi predračunske lastne cene občina s potrditvijo določi potrjeno ceno posamezne javne službe in določi tudi morebitno subvencijo. Zaračunana cena, ki jo plača uporabnik, je potrjena cena, zmanjšana za morebitno subvencijo. Izvajalec javne službe na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo.

Veljavna Uredba, po kateri morajo biti izdelane obračunske in predračunske kalkulacije, med drugim določa, da se pri oblikovanju cen javnih služb upoštevajo načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje. Cena posamezne storitve javne službe med uporabniki ali skupinami uporabnikov ne sme biti različna, kadar imajo uporabniki storitve posamezne gospodarske javne službe v posamezni občini istega izvajalca. Uredba je v Prilogi 2 določila obvezen izpis postavk računa, kjer mora biti razvidna cena za vsako javno službo posebej in dodatno za storitev zbiranja BIO odpadkov, ločeno za ceno javne infrastrukture in ceno storitve.

1.1 ZAKONODAJA NA PODROČJU RAVNANJA Z ODPADKI

(ko je bila sprejeta sedaj veljavna cena ravnanja z odpadki na področju zdajšnjih šestih občin: Mestne občine Nova Gorica, in Občin Šempeter – Vrtojba, Kanal, Brda, Miren – Kostanjevica in Renče – Vogrsko) in po tem letu

Zakonodaja na področju ravnanja z okoljem do 2001	Zakonodaja na področju ravnanja z okoljem po in vključno z letom 2001
<p>Pravilnik o ravnanju z odpadki Zakon o varstvu okolja Odredba o izvozu, uvozu in tranzitu odpadkov Odredba o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki</p> <p>Pravilnik o odlaganju odpadkov Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo Uredba o vnosu nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla Pravilnik o obratovalnem monitoringu pri vnosu nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla Pravilnik o odlaganju odpadkov Pravilnik o ravnanju z odpadnimi olji Odredba o ravnanju z infektivnimi odpadki, ki nastajajo pri opravljanju zdravstvene dejavnosti Navodilo o ravnanju z odpadki, ki nastajajo pri opravljanju zdravstvene dejavnosti Pravilnik o ravnanju z živalskimi odpadki in o minimalnih higiensko-tehničnih pogojih za ureditev objekta za obdukcijo ter za zbiranje, transport in predelavo odpadkov živalskega izvora Pravilnik o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest Pravilnik o ravnanju z baterijami in akumulatorji, ki vsebujejo nevarne snovi</p>	<p>Zakon o varstvu okolja Uredba o taksi za obremenjevanje okolja zaradi odlaganja odpadkov Uredba o okoljskem poročilu in podrobnejšem postopku celovite presoje vplivov izvedbe planov na okolje Operativni program odstranjevanja odpadkov s ciljem zmanjšanja količin odloženih biorazgradljivih odpadkov- Novelacija Marec 2008 Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu hrupa za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje Uredba o predelavi nenevarnih odpadkov v trdno gorivo Uredba o obdelavi odpadkov v premičnih napravah Uredba o izvajanju Uredbe (ES) št. 1013/2006 o pošiljkah odpadkov Uredba o obdelavi biološko razgradljivih odpadkov Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest Uredba o pogojih, pod katerimi se lahko pri rekonstrukciji ali odstranitvi objektov in pri vzdrževalnih delih na objektih, instalacijah ali napravah odstranjujejo materiali, ki vsebujejo azbest Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastajajo pri opravljanju zdravstvene in veterinarske dejavnosti ter z njima povezanih raziskavah Uredba o ravnanju z amalgamskimi odpadki, ki nastanejo pri opravljanju zdravstvene dejavnosti in z njo povezanih raziskavah Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami Uredba o odstranjevanju odpadnih olj Uredba o načinu, predmetu in pogojih opravljanja gospodarske javne službe ravnanja z izrabljenimi motornimi vozili Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter</p>

	<p>odpadnimi baterijami in akumulatorji</p> <p>Uredba o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo</p> <p>Uredba o ravnanju z odpadnimi fitofarmaceutskimi sredstvi, ki vsebujejo nevarne snovi</p> <p>Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami</p> <p>Uredba o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov</p> <p>Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo</p> <p>Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih vod ter o pogojih za njegovo izvajanje</p> <p>Uredba o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov</p> <p>Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda</p> <p>Pravilnik o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode</p> <p>Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje</p> <p>Uredba o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav</p> <p>Uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja</p> <p>Uredba o ravnanju s snovmi, ki povzročajo tanjšanje ozonskega plašča</p> <p>Uredba o uporabi ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov</p> <p>Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo</p> <p>Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov</p> <p>Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadkom</p> <p>Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (IPPC)</p> <p>Odredba o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki</p> <p>Uredba o ravnanju z odpadki</p> <p>Uredba o odlaganju odpadkov na odlagališčih</p>
--	--

1.2 OPIS JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

Rast gospodarstva na eni in trajnostno ravnanje z naravnimi viri na drugi strani spremljata naš vsakdan. Spremembe okoljske politike in njih zahteve, že in tudi še bodo temeljito spreminjale kulturo bivanja človeka v prostoru. Ob tem si Komunala Nova Gorica d.d. v sodelovanju z občinami prizadeva, da bi se v zavesti občanov izoblikovala komunalna kultura, kot nova sestavina kulture bivanja. Zavedamo se, da urejenost mest in vasi ter čisto okolje, kot vrednota, zadeva nas vse. Skladno s tem, v podjetju Komunala Nova Gorica d.d. prevzemamo izziv in svojo vlogo pri zagotavljanju le tega.

Podjetje Komunala Nova Gorica d.d. je bilo ustanovljeno leta 1950 za potrebe urejanja, vzdrževanja in čiščenja javnih objektov in površin, pogrebnih storitev ter zadovoljevanju drugih skupnih potreb prebivalcev na območju takratne občine Nova Gorica. Rast in razvoj podjetja je sledil razvoju potreb občanov, kar je pomenilo nastajanje in krepitev dejavnosti ravnanja z odpadki - tudi t.i. javne snage. Zaradi zagotavljanja večje stabilnosti in gospodarske sigurnosti je podjetje razvijalo tudi druge sorodne tržne dejavnosti, kot so hortikulturene storitve ter ključavničarske, mehanične in storitve gradbeništva.

V svojem dolgoletnem razvoju je Komunala Nova Gorica vzpostavila ustrezno kadrovsko in organizacijsko strukturo ter tehnično opremljenost podjetja za učinkovito izvajanje vseh potreb občanov in lokalnih skupnosti s področja navedenih dejavnosti in širše.

1.3 DEJAVNOSTI PODJETJA

Komunala Nova Gorica d.d. Izvaja dejavnosti javne službe, od katerih je primarna dejavnost ravnanje z odpadki, ki obsega zbiranje in odvoz ter obdelavo in odlaganje odpadkov. V okviru javnih služb izvajamo v podjetju še dejavnosti vzdrževanja zelenih in prometnih površin, ter urejanje pokopališč. Poleg omenjenih izvajamo tudi tržne dejavnosti, kot so, dejavnost komunalnih gradenj, dejavnost cvetličarstva ter storitve s področja splošnih mehaničnih in mizarskih del ter pogrebnih storitev.

Ob raznolikosti storitev se usmerjamo tudi v širši geografski prostor, saj izvajamo navedene dejavnosti poleg območja šestih občin: Mestne občine Nova Gorica, Občine Kanal ob Soči, Občine Miren-Kostanjevica, Občine Brda, Občine Šempeter-Vrtojba ter Občine Renče-Vogrsko tudi na širšem območju Primorske.

Gospodarske javne službe (GJS) opravljamo za posamezne občine kot je navedeno spodaj:

- Zbiranje in odvoz komunalnih odpadkov ter odlaganje odpadkov za občine: Mestno občino Nova Gorica, Občino Kanal ob Soči, Občino Miren-Kostanjevica, Občino Brda, Občino Šempeter-Vrtojba ter Občino Renče-Vogrsko
- Vzdrževanje občinskih cest v Mestni občini Nova Gorica
- Vzdrževanje, urejanje in čiščenje občinskih javnih površin v Mestni občini Nova Gorica in Občini Šempeter – Vrtojba

- Upravljanje in vzdrževanje pokopališč v Mestni občini Nova Gorica, Občini Šempeter Vrtojba, Občini Miren – Kostanjevica ter Občini Brda.

V okviru izvajanja tržnih dejavnosti izvajamo še:

- ravnanje z odpadki za pravne subjekte
- gradbene storitve
- hortikulturene storitve
- pogrebne storitve
- cvetličarske storitve
- splošna mehanična in mizarska dela in ostale storitve

1.3.1 Javna služba ravnanja z odpadki

obsega naslednje službe: zbiranje (mešanih) komunalnih odpadkov, zbiranje bioloških odpadkov, ločenih frakcij, embalaže ter obdelavo in odlaganje odpadkov.

Pri opravljanju javne službe in pri izvajanju zakonodajnih zahtev moramo poleg zgoraj naštetih predpisov upoštevati tudi nekatere druge zahteve, kot so:

- zahteve sistema vodenja po mednarodnem standardu ISO 9001 in ISO 14001;
- zahteve lokalne zakonodaje (občinski odloki vseh šestih občin);
- zahteve skupnih shem ravnanja s posameznimi odpadki in sicer za:
 - odpadno embalažo,
 - odpadne gume,
 - odpadna fitofarmacevtska sredstva,
 - odpadno električno in elektronsko opremo,
 - odpadne baterije in akumulatorje,
 - odpadne nagrobne sveče in
 - odpadna zdravila.

a) ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Ločimo naslednje vrste komunalnih odpadkov:

- mešani komunalni odpadki,
- biološko razgradljivi kuhinjski odpadki in zeleni vrtni odpad,
- ločeno zbrane frakcije komunalnih odpadkov,
- kosovni odpadki in
- nevarni gospodinjski odpadki.

Komunalne odpadke zbiramo s smetarskimi vozili in jih redno odvažamo. Nekatere odpadke odvažamo večkrat tedensko (npr. mešane komunalne odpadke 2X tedensko), druge enkrat tedensko, odvisno tudi od prostornine posode in vrste odpadka. Uporabljamo največ 1100 l zabojnike za posamezne vrste odpadkov, za ločene frakcije in kosovne so posode večjega volumna.

Opravljamo naslednje vrste storitev, ki jih izvajamo v okviru zbiranja komunalnih odpadkov:

- prevzem zbranih mešanih komunalnih odpadkov iz prevzemnega (odjemnega) mesta,
- prevzem biološko razgradljivih odpadkov iz prevzemnega mesta,
- prevzem zbranih ločenih frakcij,
- prevzem kosovnih odpadkov,
- delovanje zbiralnic ločenih frakcij,
- delovanje premičnih zbiralnic nevarnih frakcij, kosovnih odpadkov
- delovanje zbirnih centrov,
- razvrščanje pripeljanih odpadkov po vrstah in njihovo predajo v predelavo,
- prevzem nevarnih frakcij, skladiščenje in predajo v predelavo,
- delovanje zbirnih stiskalnic za določene vrste komunalnih odpadkov in
- prevzem in odvoz komunalnih odpadkov iz območja javnih prireditev.
- zagotavljanje in zamenjava zabojnikov za zbiranje vseh vrst komunalnih odpadkov,
- čiščenje zabojnikov za zbiranje komunalnih odpadkov,

V okviru opravljanja gospodarske javne službe zbiranja in odvoza odpadkov uporabljamo specializirano opremo za opravljanje storitev gospodarske javne službe zbiranja in odvoza odpadkov.

Osnovni standard v skladu s predpisi, ki smo ga dolžni izvajati kot izvajalci javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov, skupaj z lokalnimi skupnostmi, zahteva:

- Ločeno zbirati odpadke in glede na število prebivalcev nuditi ustrezno število ekoloških otokov in s tem zabojnikov za zbiranje posameznih vrst odpadkov (postavitve ekoloških otokov na 500 prebivalcev občine. Ekološki otok omogoča ločeno zbiranje plastične in kovinske embalaže, papirja in kartona, steklene embalaže, mešanih komunalnih odpadkov in biorazgradljivih odpadkov). (Odredba o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki (UIRS 21/01)
- Izvajanje akcij zbiranja nevarnih odpadkov iz gospodinjstev. Občinski odloki zahtevajo izvajanje akcije zbiranja nevarnih odpadkov iz gospodinjstev dvakrat letno. Nevarni odpadki se presortirajo in oddajo pooblaščenemu odstranjevalcu oziroma predelovalcu. Predelavo oziroma odstranjevanje nevarnih odpadkov plačuje izvajalec javne službe zbiranja in odvoza odpadkov. Hkrati z zbiranjem nevarnih odpadkov poteka akcija zbiranja kosovnih odpadkov iz gospodinjstev. Kosovni odpadki se začasno skladiščijo in pred končnim odlaganjem še enkrat presortirajo. (Uredba o ravnanju z odpadki, *Uradni list RS* 341/08)
- Odredba o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki (*Uradni list RS* 21/01) zahteva izgradnjo vsaj enega zbirnega centra za ločeno zbiranje odpadkov v posamezni občini, v Mestni občini Nova Gorica pa zaradi velikosti ter števila prebivalcev dva zbirna centra.

V sodelovanju z občinami smo v vsaki odprli en zbirni center za ločeno zbiranje odpadkov, v Mestni občini Nova Gorica pa zaradi velikosti štiri. V zbirnih centrih prevzemamo odpadke, ki jih tja pripeljejo občani. Tam je v obratovalnem času vedno prisoten delavec našega podjetja. Za opremo zbirnih centrov smo kupili ustrezne zabojnike, zaradi obratovanja centrov smo

zaposlili tri dodatne delavce. Število zbirnih centrov želimo povečati in jih približati povzročiteljem odpadkov, saj jih je po našem mnenju premalo; tako bi ljudje – povzročitelji odpadkov – prinašali odpadke v zbirne centre. Ljudje odložijo določene odpadke sedaj še vedno v najbližje posode za odpadke, tudi če posoda ni namenjena za zbiranje takih vrst odpadkov. Prav tako bomo morali povečati število ekoloških otokov in s tem zabojnikov za ločeno zbiranje posameznih frakcij odpadkov.

- Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami *Uradni list RS*, št. 78/08 nalaga izvajalcu gospodarske javne službe ločeno zbiranje odpadnih sveč. Zato smo morali zagotoviti črne posode za sveče in sicer 110 kos 240 l in 30 kos 1100 l zabojnikov ter ustrezno prilagoditi vozilo za praznjenje zabojnikov s svečami. Zaposlili smo tudi 2 nova sodelavca (voznik in spremljevalec) in nabavili novo vozilo (kombi). Na CERO Nova Gorica smo uredili prostor za začasno odlaganje odpadkov od sveč,
- Skladno z odlokom moramo prati in dezinficirati kontejnerje s pomočjo namenskega vozila za pranje zabojnikov.
- Uredba o odpadni embalaži in operativni načrt nas zavezuje k sortiranju odpadne embalaže, ki je znotraj mešanih komunalnih odpadkov ter njihovo oddajo pooblaščenim shemi za ravnanje z odpadno embalažo. [Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo](#) UIRS (*Uradni list RS*, št. [84/06](#), [106/06](#), [110/07](#), [67/11](#), [68/11](#))
- Uredba o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (*Uradni list RS* 100/10) predpisuje izločanje elektronske opreme iz kosovnih odpadkov oziroma iz zbirnih centrov ter sortiranje in skladiščenje 5 medsebojno ločenih frakcij ter končno oddajo pooblaščenemu izvajalcu. Zaposlili smo dodatnega delavca za ravnanje z odpadno električno in elektronsko opremo, baterijami in akumulatorji, zdravili, laki, barvami.
- Skladno z odloki podajamo soglasja k projektnim rešitvam in projektne pogoje za področje ravnanja z odpadki.
- Deratizacija ekoloških otokov se izvaja skladno z veljavno pogodbo z zdravstvenimi zavodi.

Izvajalec javne službe zbiranja in odvoza odpadkov je poleg zgoraj naštetega obvezen izvajati še naslednje aktivnosti:

- Ločeno zbirati gume in jih oddati pooblaščenim shemi (Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami *Uradni list RS*, št. [63/09](#))
- V zbirnih centrih ločeno zbirati odpadne baterije in akumulatorje in jih oddati pooblaščenemu izvajalcu. (Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji *Uradni list RS*, št. 3/10)
- Ločeno zbirati odpadna zdravila v zbirnih centrih (Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili *Uradni list RS*, št. [105/08](#))

b) ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV

Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom

Uredba o ravnanju z BIO odpadki določa obvezna ravnanja z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki, ki nastajajo v kuhinjah in pri razdeljevanju hrane zaradi izvajanja živilske dejavnosti, ter s kuhinjskimi odpadki, ki nastajajo v gospodinjstvu in zelenim

vrtnim odpadom. Določa tudi vrste nalog, ki se izvajajo v okviru obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom.

Biološke odpadke zbiramo v 1100 l rjavih zabojnikih in v 120 l rjavih zabojnikih. Ravnanje z organskimi/biološkimi odpadki narekuje velika vlaganja v opremo in zaposlene. Nabavili smo 2 roll zabojnika za prevoz organskih odpadkov v predelavo z roll prekucnikom, dodatno moramo nabaviti še specialno vozilo za odvoz takih odpadkov (1 vozilo že imamo, a so se količine teh odpadkov močno povečale). Poleg tega smo v ta namen dodatno kupili 400 kosov 120 l posod za zbiranje biorazgradljivih odpadkov in 100 kosov 1100 l zabojnikov za zeleni odrez. V obstoječi veljavni ceni ni upoštevano obvezno zbiranje biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov iz vseh gospodinjstev ter oddaja odpadkov v predelavo).

c) OBDELAVA IN ODLAGANJE ODPADKOV

zajema:

- Sprejem odpadkov na odlagališče

Iz zbiralnih območij vozila pripeljejo odpadke do vstopa na odlagališče. Vozila se pri vhodu na deponijo ustavijo na tehtnici, kjer jih stehtamo, preverimo vrsto odpadka in odredimo mesto izstresanja.

- Obdelava odpadkov

Pripeljani odpadki se iz tovarnjakov stresajo na za to namenjene površine. Po stresanju ročno in z delovnimi stroji izločimo les in kovine. V mesecu januarju 2013 smo vzpostavili tudi začasno obdelavo mešanih komunalnih odpadkov. Gradbeni odpadki, ki so uporabni za sanitarno prekrivko, se ne odlagajo ampak jih izločimo in uporabimo za izvedbo tako sanitarne prekrivke kot tudi za utrjevanje dovoznih poti po vgrajenih odpadkih.

- Odlaganje odpadkov

Preostanek odpadkov zdrobimo z deponijsko mehanizacijo (kompaktorji) in skladno s projektno dokumentacijo vgradimo v deponijsko telo.

- Odlaganje gradbenih odpadkov, ki vsebujejo trdno vezani azbest

Na odlagališču sprejemamo trdno vezane azbestne odpadke, ki jih odlagamo na vnaprej določeno in pripravljeno lokacijo, ki je vidno označena in namenjena odlaganju samo azbestnih odpadkov.

Vodimo evidenco količine sprejetih azbestnih odpadkov ter lokacije, kjer se odpadki odlagajo.

2. OBLIKOVANJE CEN JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI PO UREDBI

2.1 UVODNA PREDSTAVITEV:

Veljavna **Uredba**, po kateri morajo biti izdelane obračunske in predračunske kalkulacije, med drugim določa:

- da morajo cene storitev obravnavanih javnih služb zajemati vse stroške, ki so potrebni in upravičeni za opravljanje javne službe
- da mora občina subvencionirati tisti del najemnine infrastrukture za gospodinjstva oz. izvajalce nepridobitnih dejavnosti, ki ga ne potrdi v predlagani ceni storitve javne službe
- da se za strošek amortizacije infrastrukture in ostalih osnovnih sredstev, ki se uporabljajo za izvajanje javne službe, uporabijo amortizacijske stopnje, določene v prilogi uredbe
- da je potrebno v kalkulacijo vključiti tudi strošek finančnega jamstva za zaprtje odlagališča in izvajanje ukrepov po zaprtju odlagališča
- da lahko vključuje cena storitve javne službe tudi stroške odškodnin za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe.

Zadnja sprememba cene storitve javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter storitve javne službe odlaganja komunalnih odpadkov je bila uvedena s 1. 5. 2001. Kot je bilo že povedano v prejšnji točki, se je v tem enajst-letnem obdobju spremenilo na področju ravnanja z odpadki veliko zadev in pojavilo precej novih elementov, ki vplivajo na kalkulacijo lastne cene storitve te javne službe:

1) pojavili so se novi elementi cene in sicer:

- najemnina infrastrukture CERO za pokrivanje njene amortizacije
- finančno jamstvo za zagotavljanje sredstev za zaprtje odlagališča in obvladovanja odlagališča v 30-letnem obdobju po zaprtju
- okoljska renta in koncesnina za odlagališče

2) pojavile so se zahteve po novih storitvah zaradi novih okoljevarstvenih predpisov:

- vzpostavitev sistema ločenega zbiranja in odstranjevanja ločenih frakcij odpadkov (OEEO, embalaža, nevarni odpadki, steklo, kosovni odpadki, ...)
- vzpostavitev sistema zbiranja in odstranjevanja biorazgradljivih odpadkov
- vzpostavitev sistema zbiranja in odstranjevanja odpadnih sveč

3) povečala se je intenziteta in obseg storitev:

- občutno se je povečal obseg ločeno zbranih komunalnih odpadkov
- povečalo se je število monitoringov, uvedlo sledenje in vodenje evidenc odpadkov, vpeljalo kataster in podobno

4) dvignil se je splošni nivo cen stroškovnih elementov, kot na primer:

- Indeks rasti cen življenjskih potrebščin v R Sloveniji 31.08.2012 / 31.12.2000 znaša 151,50 %
- Indeks rasti povprečne mesečne plače na zaposlenega v R Sloveniji 12.2011/12.2000 je 153,51 %
- Indeks rasti cen dizelskega goriva 4.9.2012/1.12.2000 znaša 241 %.

Nespremenjena cena že celih 12 let ima med drugim naslednje posledice:

- zastarel vozni in strojni park, potreben za izvajanje javne službe
- še nedokončan sistem ločenega zbiranja posameznih frakcij odpadkov, vključno z biorazgradljivimi odpadki zaradi zadrževanja nabav opreme in zaposlovanja ter še ne v celoti zgrajenih zbirnih centrov in ekoloških otokov
- pomanjkljivo urejena obdelava odpadkov glede na predpise in zahteve EU
- premalo zbranih sredstev za nadaljnji razvoj in vzdrževanje CERO in zbirnih centrov
- nezagotovljeno finančno jamstvo za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, potrebnega za obratovalno dovoljenje odlagališča.

Za izpolnitev pogojev za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje Odlagališča odpadkov v Stari Gori je uvedla Komunala Nova Gorica d.d. v začetku leta 2013 po dogovoru z Mestno občino Nova Gorica novo storitev – začasno obdelavo komunalnih odpadkov in povečala zmogljivost čistilne naprave z najemom dodatnega modula ČN.

2.2 IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN:

Pri oblikovanju predračunske cene javnih služb ravnanja z odpadki so upoštevana naslednja izhodišča:

- zagotavljanje storitev in ukrepov v skladu z državnimi in občinskimi predpisi, ki smo jih podrobneje navedli v poglavju 1 in v točki 2.1. tega elaborata, ki med drugim vsebujejo tudi: celotne stroške infrastrukture odlagališča z vključenim finančnim jamstvom, stroške uvedene začasne obdelave na CERO in povečane stroške zaradi razširitve zmogljivosti čistilne naprave na odlagališču
- strošek najemnine infrastrukture CERO je upoštevan v višini, kot ga po sklepu zaračunava Mestna občina Nova Gorica Komunali Nova Gorica d.d. v letu 2013
- stroški infrastrukture za javno službo zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov in začasno obdelavo odpadkov niso upoštevani, ker podjetje teh stroškov nima
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitve posamezne javne službe je zaradi visoke stopnje odpisane vrednosti osnovnih sredstev upoštevan v višini maksimalno dovoljene stopnje po uredbi
- načrtovane količine odpadkov so za 5 % nižje od doseženih v letu 2012 in so prikazane in pojasnjene pri izračunu kalkulacije
- načrtovani stroški dosedanjih javnih služb so upoštevani pri kalkulaciji večinoma v višini 95 odstotkov doseženih stroškov v letu 2012, v kolikor ni pri posameznih vrstah stroškov posebej naveden in pojasnjen

drugače ugotovljen znesek (n.pr.: amortizacija, najemnina infrastrukture, planiran donos i.pd.)

- za načrtovanje stroškov in količin za novo javno službo – začasno obdelavo odpadkov in za razširitve zmogljivosti ČN sta izdelana posebna predračuna na podlagi posebnega elaborata
- v elaboratu so izdelane obračunske in predračunske cene po posameznih javnih službah in vrstah komunalnih odpadkov v skladu z 22. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja
- obračunske in predračunske cene so izdelane za celotno območje 6-tih občin, v katerih izvaja Komunala Nova Gorica d.d. javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki
- Predračunske cene za gospodinjstva so izdelane za pavšalni način obračunavanja po povprečnem količinskem normativu na osebo na mesec za celotno območje šestih občin. Predračunski normativi na osebo so izračunani z upoštevanjem zmanjšanja količin, ki se zaračunavajo podjetnikom – pavšalistom.

2.3 ELEMENTI ELABORATA PO 9. ČLENU UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA:

2.3.1. Javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

V skladu z 22. členom uredbe so oblikovane cene te javne službe za naslednje storitve:

- zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, razen ločeno zbrane odpadne embalaže ter biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada
- zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže
- zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada in
- zbiranje mešanih komunalnih odpadkov.

2.3.1.1. Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012)

Vrsta storitve javne službe	Obračunske količine (v kg)	Predračunske količine (v kg)
Zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov	4.122.240,00	4.133.329
Zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže	1.287.130,00	1.446.005
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov in zel.vrtnega odpada	1.567.520,00	1.021.475
Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	15.393.750,00	17.279.444
Skupaj javna služba	22.370.640,00	23.880.253

Pojasnila:

Obračunske količine so količine zbranih komunalnih odpadkov javne službe v letu 2012 in so podrobno prikazane v prilogi – 1: »Zbrani komunalni odpadki v letu 2012«. Od skupne količine 22.370.640 kg zbranih komunalnih odpadkov v okviru javne službe, jih odpade na gospodinjstva in podjetnike – pavšaliste 18.112.340 kg in na pravne osebe po pogodbi po dejanskem odvozu 4.258.295 kg.

Dosežena povprečna količina zbranih komunalnih odpadkov na osebo na mesec je znašala v letu 2012 24 kg. Izračun: 18.112.340 kg x 874.806 / (874.806 + 121.045) / 56.000 oseb /12 mes. = 24 kg.

Števila v izračunu se nanašajo na znesek smetarine od zbiranja in prevoza odpadkov za leto 2012 in sicer znaša:

- smetarina za zbiranje in odvoz odpadkov od gospodinjstev: 874.806 EUR in
- smetarina za zbiranje in odvoz odpadkov od podjetnikov – pavšalistov: 121.045 EUR

povprečno število efektivno obračunanih oseb iz naslova pavšalnih obračunov smetarine iz gospodinjstev znaša cca 56.000 oseb

Predračunske količine so načrtovane količine zbranih komunalnih odpadkov za leto 2012 in so enake doseženim količinam v letu 2011.

2.3.1.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012)

a) Predračunski stroški za leto 2012	Zbiranje	Zbiranje	Zbiranje	Zbiranje	Skupaj
vrsta stroškov	ločenih frakcij	odpadne embalaže	bioloških odpadkov	mešanih odpadkov	javna služba
Neposredni stroški zbiranja	250.439	87.471	53.759	909.988	1.301.657
Stroški oddajanja odpadkov v predelavo	34.958	0	47.130	0	82.088
Posredni stroški zbiranja in prevoza	56.605	19.770	12.151	205.677	294.203
Splošni stroški zbiranja in prevoza	41.112	14.359	8.825	149.385	213.681
Zmanjšanje za prihodke od prodaje odpadnih surovin	-188.132	-9.820	0	0	-197.952
Razlika med prihodki in stroški tržnih dejavnosti	0	0	0	0	0
Dobiček namenjen razvoju podjetja	7.092	2.477	1.522	25.768	36.859
Skupaj predračunski stroški	202.074	114.257	123.387	1.290.818	1.730.536

b) Obračunski stroški za leto 2012					
	Zbiranje	Zbiranje	Zbiranje	Zbiranje	Skupaj
vrsta stroškov	ločenih frakcij	odpadne embalaže	bioloških odpadkov	mešanih odpadkov	javna služba
Neposredni stroški zbiranja	251.693	78.523	83.201	817.358	1.230.775
Stroški oddajanja odpadkov v predelavo	31.505	0	74.850	0	106.355
Posredni stroški zbiranja in prevoza	67.419	21.033	22.286	218.937	329.675
Splošni stroški zbiranja in prevoza	44.474	13.875	14.702	144.427	217.478
Zmanjšanje za prihodke od prodaje odpadnih surovin	-170.153	-8.882	0	0	-179.035
Razlika med prihodki in stroški tržnih dejavnosti	-10.486	-3.271	-3.466	-34.051	-51.274
Dobiček namenjen razvoju podjetja	0	0	0	0	0
Skupaj obračunski stroški I. 2012	214.452	101.278	191.573	1.146.671	1.653.974

Pojasnila:

Predračunski stroški za leto 2012 so enaki doseženim stroškom v letu 2011.

V letu 2012 se je bistveno povečala količina zbranih bioloških odpadkov in s tem stroški zaradi uvedbe nove uredbe za ravnanje z biološkimi odpadki od 1. 7. 2011 dalje.

2.3.1.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012)

	Zbiranje ločenih frakcij	Zbiranje odpadne embalaže	Zbiranje bioloških odpadkov	Zbiranje mešanih odpadkov	Skupaj javna služba
Obračunska cena za leto 2012 (v EUR/kg)	0,0520	0,0787	0,1222	0,0745	0,0739
Predračunska cena za leto 2012 (v EUR/kg)	0,0489	0,0790	0,1208	0,0747	0,0725
Indeks (obračun/predračun) v %	94,04	100,38	98,85	100,27	98,11

Pojasnila:

Kot predračunske cene za leto 2012 so izkazane kalkulatивne cene posameznih storitev, ugotovljene na podlagi podatkov za leto 2011.

Obračunska in predračunska cena nista popolnoma primerljivi zaradi delne metodološke spremembe v izračunu kalkulatивnih elementov za leto 2012 napram letu 2011 (in tudi predhodnim letom) in sicer:

- a) doslej je ugotavljalo podjetje izkaz poslovnega izida za dejavnost zbiranja in odvoza odpadkov ločeno za javno službo in ločeno za tržni del te dejavnosti z razporejanjem prihodkov in odhodkov oz. stroškov na podlagi enotnega ključa: »poraba goriva vozil za javni in tržni del«;
- b) zaradi potrebe po uskladitvi kalkulatивne cene z uredbo, pa je bilo potrebno za leto 2012 temu primerno uskladiti posamezne kalkulatивne elemente za leto 2012, ki se napram predračunski ceni (t.j. napram letu 2011) nanašajo na spremembo naslednjih kalkulatивnih elementov:
 - stroški prevoznih storitev se na javni službi bistveno znižajo, ker jih večina bremeni tržni del dejavnosti
 - stroški amortizacije se na javni službi nekoliko povečajo, ker amortizacija posod za odpadke v celoti bremeni javno službo
 - stroški koncesnine v celoti bremenijo tržni del dejavnosti
 - prihodki, ki znižujejo lastno ceno javne službe so povečani za celotni presežek prihodkov nad stroški iz tržnega dela te dejavnosti.

Zaradi nazornejše primerjave navedenih sprememb kalkulatивnih elementov, smo v prilogi – 2: »Kalkulacija cene GJS zbiranja komunalnih odpadkov za leti 2011 in 2012 ter predračun cene GJS« prikazali kalkulatивne elemente za leto 2012 posebej za javno službo in dodatno še za tržni del te dejavnosti.

Primerjava obračunske cene s potrjeno ceno posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012) ni mogoča, ker Komunala Nova Gorica d.d. uporablja cene storitev ravnanja z odpadki iz leta 2001 (uporaba od 1.5.2001 dalje).

2.3.1.4. Primerjava obračunskih cen storitev javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Izdelava primerjave ni mogoča do opredelitve primerljivih območij v Republiki Sloveniji; Ministrstvo RS, pristojno za okolje, mora opredeliti primerljiva območja v roku 12 mesecev po uveljavitvi uredbe.

2.3.1.5. Primerjava potrjenih cen storitev javne službe s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Izdelava primerjave ni mogoča do opredelitve primerljivih območij v Republiki Sloveniji; Ministrstvo RS, pristojno za okolje, mora opredeliti primerljiva območja v roku 12 mesecev po uveljavitvi uredbe

2.3.1.6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji

Izdelava primerjave ni mogoča do opredelitve primerljivih območij v Republiki Sloveniji; Ministrstvo RS, pristojno za okolje, mora opredeliti primerljiva območja v roku 12 mesecev po uveljavitvi uredbe

Za javno službo zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov Komunala Nova Gorica d.d. nima obračunane cene javne infrastrukture, ker ji občine – lastnice te infrastrukture ne zaračunavajo najemnine zanjo.

2.3.1.7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca

Primerjava predpisanih kazalnikov podjetja je izdelana na povprečje panoge E 38.11 – zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov za leto 2012.

Leto 2012	KOMNG	Od tega: GJS ZOO+OO	Panoga E38.110
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.402	1.337	1.445
Gospodarnost poslovanja	1,00	0,95	0,99
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,79	-	1,17

Pojasnila k izračunu kazalnikov (vir: AJPES):

POVPREČNA MESEČNA PLAČA NA ZAPOSLENCA

povprečna mesečna plača na zaposlenca = (stroški plače / število mesecev poslovanja) / povprečno število zaposlenecov

Rezultat kazalnika prikazuje povprečno mesečno plačo zaposlenca. Presoja kazalnika je smiselna v povezavi z ostalimi kazalniki poslovanja.

GOSPODARNOST POSLOVANJA

gospodarnost poslovanja = prihodki iz poslovanja / odhodki iz poslovanja

Kazalnik odraža razmerje med ustvarjenimi prihodki in povzročenimi odhodki iz poslovanja. Večja kot je vrednost kazalnika, uspešnejše je poslovanje, seveda pod pogojem, izkazanega čistega dobička. V primeru negativnega rezultata iz poslovanja je vrednost kazalnika manjša od 1.

POSPEŠENA POKRITOST KRATKOROČNIH OBVEZNOSTI (POSPEŠENI KOEFICIENT)

pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti= (kratkoročna sredstva – zaloge) / kratkoročne obveznosti

Kazalnik kaže ali so najlikvidnejša sredstva financirana s kratkoročnimi viri sredstev. Če je vrednost tega kazalnika večja od 1, so poleg zalog z dolgoročnimi viri financirana tudi likvidnejša sredstva.

2.3.1.8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Vrsta storitve javne službe	Predračunske količine (v kg)
Zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov	3.916.128
Zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže	1.222.774
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov in zel.vrtnega odpada	1.489.144
Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	14.624.057
Skupaj javna služba	21.252.103

Pojasnila:

Predračunske količine za leto 2013 so za 5 % nižje od doseženih količin v letu 2012. Predračunska povprečna količina vseh zbranih komunalnih odpadkov na osebo na mesec znaša 23 kg (Izračun: 24 kg x 0,95) = 23 kg).

Predračunska količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov in zelenega vrtnega odreza na osebo na mesec znaša: 1.489.144 kg x 874.806 / (874.806 + 121.045) / 56.000 oseb /12 mes. = 2 kg.

Predračunska količina zbranih komunalnih odpadkov brez bioloških odpadkov je 19.762.959 kg in znaša na osebo na mesec: 23 kg – 2 kg = 21 kg.

Števila v izračunu se nanašajo na znesek smetarine od zbiranja in prevoza odpadkov za leto 2012 in sicer znaša:

- smetarina za zbiranje in odvoz odpadkov od gospodinjstev: 874.806 EUR in*
- smetarina za zbiranje in odvoz odpadkov od podjetnikov – pavšalistov: 121.045 EUR*

povprečno število efektivno obračunanih oseb iz naslova pavšalnih obračunov smetarine iz gospodinjstev znaša cca 56.000 oseb.

2.3.1.9. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški za leto 2013	Zbiranje	Zbiranje	Zbiranje	Zbiranje	Skupaj
vrsta stroškov	ločenih frakcij	odpadne embalaže	bioloških odpadkov	mešanih odpadkov	javna služba
Neposredni stroški zbiranja	239.383	74.683	79.131	777.379	1.170.576
Stroški oddajanja odpadkov v predelavo	31.504	0	74.851	0	106.355
Posredni stroški zbiranja in prevoza	64.153	20.015	21.207	208.336	313.711
Splošni stroški zbiranja in prevoza	42.250	13.181	13.967	137.205	206.603
Zmanjšanje za prihodke od prodaje odpadnih surovin	-170.154	-8.881	0	0	-179.035
Dobiček namenjen razvoju podjetja	6.558	2.046	2.168	21.297	32.069
Skupaj predračunski stroški	213.694	101.044	191.324	1.144.217	1.650.279

Pojasnila:

Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov so izdelani na podlagi predračuna GJS v prilogi – 2: »Kalkulacije cene zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov za leti 2011 in 2012 ter predračun cene GJS«, ki sloni na naslednjih osnovah:

Predračunski stroški javne službe so praviloma za 5 % nižji od doseženih stroškov v letu 2012, razen naslednjih, ki jih pojasnujemo posebej v nadaljevanju:

- predračunska amortizacija je izračunana za še neamortizirana osnovna sredstva na dan 31.1.2013 po amortizacijskih stopnjah iz uredb, razen za posode za odpadke, za katere je upoštevana obračunana amortizacija za leto 2012 (zaradi velikega števila posod in visoke stopnje amortiziranosti le-teh); podroben izračun amortizacije je razviden iz priloge- 4: »Obračun amortizacije osnovnih sredstev javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov«; upoštevane so amortizacijske stopnje po uredbi*
- predračunske zavarovalne premije in predračunski strošek za oddajo odpadkov na uničenje oz. predelavo so upoštevani v višini doseženih v letu 2012, čeprav se pričakuje, da bodo v letu 2013 nekoliko višji (zlasti zaradi povečevanja stroškov za odstranjevanje bioloških odpadkov*
- v predračunu je tudi upoštevan dobiček, namenjen razvoju podjetja v višini 5 % potrebnih osnovnih sredstev, ki jih pojasnujemo v naslednji točki.*

2.3.1.10. Predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

	Zbiranje ločenih frakcij	Zbiranje odpadne embalaže	Zbiranje bioloških odpadkov	Zbiranje mešanih odpadkov	Skupaj javna služba
Predračunska cena za leto 2013 (v EUR/kg)	0,0546	0,0826	0,1285	0,0782	0,0777

*Predračunska cena zbiranja bioloških odpadkov znaša:
(191.324 EUR / 1.489.144 kg) = 0,1285 EUR/kg*

*Predračunska cena zbiranja komunalnih odpadkov brez bioloških odpadkov znaša:
(1.650.279 EUR – 191.324 EUR) / (21.252.103 kg – 1.489.144 kg) = 0,0738 EUR/kg.*

2.3.1.11. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Za izvajanje javne službe zbiranja in prevoza odpadkov so bila za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012) uporabljena osnovna sredstva v skupni vrednosti 502.989,90 EUR (upoštevana je neodpisana (sedanja) vrednost na dan 31.12.2012). Za prihodnje obračunsko obdobje so predvidena osnovna sredstva po stanju na dan 31.12.2012, povečana za novo nabavljeno smetarsko vozilo v januarju 2013, tako da znašajo potrebna sredstva za javno službo za leto 2013 641.396,19 EUR. Podroben izračun poslovno potrebnih osnovnih sredstev s pojasnili je razviden v prilogi – 6: »Ugotovitev poslovno potrebnih sredstev za GJS Zbiranje odpadkov«.

2.3.1.12. Razdelitev splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Razdelitev skupnih in splošnih stroškov po dejavnostih izvaja podjetje v skladu s Pravilnikom o sodilih za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih podjetja Komunala Nova Gorica d.d., ki ga je po pooblastilu nadzornega sveta sprejela uprava v decembru 2009, kar je podrobneje opisano v točki 2.3.1.18.

Deleži, ki se uporabljajo za razporejanje splošnih oz. skupnih stroškov v posameznih fazah za dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov so naslednji:

a) Delež po ključu: »K_{zap1} - delež števila zaposlenih po SM«, ki se uporablja za razporejanje naslednjih skupnih stroškov po SM:

- splošni pisarniški material
- skupne poštne storitve
- telefonske storitve na stacionarnem telefonu na sedežu podjetja
- material in surovine za menzo
- materiala za čiščenje i.pd.

znaša za dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov 30,35 % deleža v podjetju;

b) Delež po ključu: »K_{ss1} – delež razporeditve skupnih stroškov po SM«, ki se uporablja za razporejanje naslednjih skupnih stroškov po SM:

- zavarovalne premije
- bančne storitve
- stroški varnostne službe
- nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča
- skupni stroški reklame in reprezentance
- stroški za zbornice
- in podobni stroški oz. odhodki;

znaša za dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov 41,50 % deleža v podjetju;

c) Delež po ključu: »K_{ss2} – delež za razporejanje stroškov skupnih služb«, ki se uporablja za razporejanje stroškov skupnih služb na ostala SM oz. enote, **znaša za dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov 43.76 % deleža v podjetju.**

d) Delež po ključu: »K_{delavn} – delež za razporejanje stroškov delavnic«, ki se uporablja za razporejanje stroškov Delavnic na delovne enote, **znaša za dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov 47,72 % deleža v podjetju.**

e) Razporeditev stroškov in prihodkov dejavnosti zbiranja in prevoza odpadkov na javno službo in tržni del se izvede po enotnem ključu: »Delež porabe pogonskega goriva vozil za izvajanje dejavnosti zbiranja in odvoza odpadkov za javni in tržni del dejavnosti«; **delež stroškov javne službe v celotni enoti Zbiranje in prevoz odpadkov je znašal za leto 2012: 65,01 %.**

Za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2013) upošteva v predračunu podjetje enak način razporejanja splošnih stroškov in z enakimi deleži kot v letu 2012.

2.3.1.13. Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju, t.j. v letu 2012 je podjetje v okviru dejavnosti zbiranja in prevozov odpadkov ustvarilo za 1.119.739 EUR prihodkov iz opravljanja posebnih – tržnih storitev. Zaradi zmanjšanja gospodarskih aktivnosti na tem območju načrtuje podjetje 5 – odstotno znižanje prihodkov iz naslova posebnih, t.j. tržnih storitev.

Med prihodke iz opravljanja posebnih storitev znotraj enote Zbiranje in prevoz odpadkov uvrščamo: zbiranje in prevoz odpadkov od gospodarskih družb in drugih naročnikov po posebnih pogodbah (razen mešanih komunalnih odpadkov, ki jih

štejemo v javno službo), t. j. tistih, ki niso vključeni v sistem javne službe na območju 6-tih občin, kjer podjetje izvaja javno službo, kakor tudi zbiranje in prevozi odpadkov izven območja obravnavanih 6-tih občin.

*Pojasnilo: Zbiranje in prevoz **mešanih komunalnih odpadkov** od gospodarskih družb in drugih naročnikov z območja 6-tih občin obravnavamo kot javno službo.*

2.3.1.14. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju, t.j. v letu 2012 je zaradi nespremenjenih cen od leta 2001 dalje, dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov izkazovala izgubo v višini 94.505 EUR, od tega javna služba v višini 61.438 EUR, torej je bil donos na vložena poslovno potrebna sredstva v letu 2012 negativen.

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje donos v višini 5 % vloženi poslovno potrebnih osnovnih sredstev, kot to omogoča uredba, kar znaša 32.069 EUR.

2.3.1.15. Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju (v letu 2012) je izvajalo javno službo zbiranje in prevoz odpadkov 39 delavcev in sicer: 20 šoferjev na smetarskih vozilih, 13 spremljevalcev, 2 obračunovalca – fakturista, 1 planer – logistik in 1 operativni vodja. Za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2013) predvidevamo enako število zaposlenih na javni službi kot v letu 2012.

2.3.1.16. Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Za javno službo zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov Komunala Nova Gorica d.d. nima obračunane cene javne infrastrukture, ker ji občine – lastnice te infrastrukture ne zaračunavajo najemnine zanjo.

2.3.1.17. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, namenjena zbiranju komunalnih odpadkov je v celoti, t.j. 100 – odstotno izkoriščena za namen izvajanja javne službe.

2.3.1.18. Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje

	Zbiranje ločenih frakcij	Zbiranje odpadne embalaže	Zbiranje bioloških odpadkov	Zbiranje mešanih odpadkov	Skupaj javna služba
Predračunska cena storitev za prihodnje leto (v EUR/kg)	0,0546	0,0826	0,1285	0,0782	0,0777
Predračunska cena infrastrukture za prihodnje leto (v EUR/kg)	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Predračunska cena storitve in infrastrukture GJS skupaj (v EUR/kg)	0,0546	0,0826	0,1285	0,0782	0,0777

Pojasnila:

Predračunska cena izvajanja storitev javne službe = letni predračunski stroški izvajanja storitev (v EUR) / načrtovana letna količina zbranih odpadkov (v kg) po posameznih vrstah odpadkov iz točk 2.3.1.8 in 2.3.1.9.

Predračunska cena infrastrukture javne službe je enaka 0,0000 EUR / kg zaradi razloga, navedenega v točki 4.3.1.15.

Za pavšalni obračun se za vse storitve javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov uporablja povprečna predračunska količina 23 kg zbranih komunalnih odpadkov na osebo na mesec, od tega:

- za zbiranje bioloških odpadkov 2 kg odpadkov na osebo na mesec*
 - za zbiranje komunalnih odpadkov brez bioloških odpadkov pa 21 kg odpadkov na osebo na mesec*
- (glej točko 2.3.1.8).*

2.3.1.19. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

V skladu s Pravilnikom o sodilih za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih podjetja razporeja Komunala Nova Gorica d.d. stroške in prihodke na sledeč način:

Z namenom čim bolj ustreznega zajemanja prihodkov in odhodkov oz. stroškov iz poslovanja je podjetje organizirano na 6 delovnih enot glede na dejavnost izvajanja storitev in sicer na:

- delovno enoto Zbiranje in prevoz odpadkov
- delovno enoto Ravnanje z odpadki na odlagališču
- delovno enoto Vzdrževanje javnih in zelenih površin
- delovno enoto Komunalne gradnje

- delovno enoto Pogrebne storitve in
- delovno enoto Cvetličarna.

Delovne enote so tehnološko in funkcionalno zaokrožene, zato se vsi neposredni prihodki in stroški zajemajo neposredno na posamezne delovne enote.

Poleg naštetih delovnih enot ima podjetje še dve stroškovni enoti, ki opravljata skupne storitve za celotno podjetje in sicer:

- Skupne službe za izvajanje nabavno – upravno – prodajnih aktivnosti ter
- Delavnice, ki skrbijo za vzdrževanje osnovnih sredstev za delovne enote.

Na ti dve enoti se primarno zajemajo stroški, ki nastajajo neposredno v teh enotah, v Skupnih službah pa tudi še nekateri stroški in prihodki skupnega značaja podjetja, kot n.pr. stroški rezervacij, prihodki od obresti i.pd.

Ugotavljanje prihodkov in odhodkov oz. stroškov po posameznih enotah poteka zato v več fazah in sicer:

1. V prvi fazi se evidentirajo prihodki in stroški oz. odhodki na delovne enote oz. stroškovna mesta (v nadaljevanju: SM) s knjiženjem na ustrezne konte in sicer na dva načina:

1.1. z neposrednimi knjiženji prihodkov na podlagi izdanih računov (praviloma 100 – odstotno), stroškov oz. odhodkov pa na podlagi prejetih računov, poročil o izdajah materiala in drugih knjigovodskih listin, ki neposredno bremenijo posamezna SM (dobrih 80 % vseh stroškov oz. odhodkov)

1.2. z neposrednimi knjiženji na SM na podlagi ključev pa tiste stroške oz. odhodke, ki jih pri izvajanju svojih nalog povzročajo vsa SM, vendar jim ob njihovem nastanku ni mogoče neposredno (ali pa to ni racionalno) ugotavljati točnega zneska, ki pripada posameznemu SM

2. V drugi fazi se izvedejo medsebojni obračuni del med delovnimi enotami, pri čemer se upošteva vrednost izdelavnih oz. opravljenih delovnih ur v višini 80 % njihove lastne cene (v letu 2011 je znašala vrednost medsebojnih obračunanih del med enotami cca 4 % vseh stroškov)

3. V tretji fazi se pripišejo delovnim enotam in Delavnicam stroški oz. odhodki ter prihodki SM Skupne službe po ustreznem ključu

4. V četrti fazi se pripišejo delovnim enotam še stroški oz. odhodki in prihodki Delavnic, nato se ugotovi poslovni izid teh delovno-profitnih enot.

Ključni za razporejanje stroškov oz. odhodkov – prva faza:

Za razporejanje stroškov oz. odhodkov na SM po prvi fazi (točka 1.2.), t. j. tistih stroškov oz. odhodkov, ki jih pri svojem delovanju ustvarjajo vse enote, vendar jih je nemogoče ali pa neracionalno evidentirati po dejanskem povzročanju, se uporabljajo naslednji ključni:

b) Ključ – »K_{zap1} - delež števila zaposlenih po SM« se uporablja za delitev naslednjih stroškov po SM:

- splošni pisarniški material
- skupne poštno storitve
- telefonske storitve na stacionarnem telefonu na sedežu podjetja
- material in surovine za menzo
- materiala za čiščenje i.pd.

- c) Ključ – » K_{ss1} – delež razporeditve skupnih stroškov po SM«;
ključ se izračuna s kombinacijo dveh ključev in sicer:
40 % teže v izračunu predstavlja ključ K_{zap1}
60 % teže v izračunu predstavlja ključ K_{opr1} – delež nabavne vrednosti opreme in drobnega inventarja po SM;
Ključ K_{ss1} se uporablja za delitev naslednjih stroškov po SM:
- zavarovalne premije
 - bančne storitve
 - stroški varnostne službe
 - nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča
 - skupni stroški reklame in reprezentance
 - stroški za zbornice
 - in podobni stroški oz. odhodki;
- d) Ključ – » K_{gorivo} – delež za razporeditev stroškov goriva za ogrevanje prostornine poslovnih prostorov, ki se ogrevajo za Skupne službe in Delavnice«; ključ se uporablja za razporeditev stroškov goriva za Skupne službe in Delavnice, ki se ogrevata preko skupnega števca za plin;
- e) Ključ – » K_{voda} – delež za skupno porabljeno vodo po SM«
Ključ oceni vodja Delavnic na podlagi vzorčno ugotovljene porabe po posameznih enotah.
Ključ K_{voda} se uporablja za razporeditev stroškov za porabljeno vodo po skupnem števcu na sedežu podjetja.
- f) Ključ – » K_{elektr} – delež porabe skupne elektrike po SM«; ključ oceni vzdrževalec električnih naprav podjetja v razmerjih porabe električne energije za večje porabnike (oprema) iz skupnega števca, ki predstavljajo najmanj 75 % vse porabljene električne energije;
Ključ – K_{elektr} se uporablja za razporeditev stroškov za porabljeno elektriko po skupnem števcu na sedežu podjetja;

Ključ za razporejanje stroškov in prihodkov SM Skupne službe – tretja faza:

Razdelitev stroškov in prihodkov SM Skupne službe se izvede na delovne enote (DE) in Delavnice na podlagi ključa » K_{ss2} – delež za razporejanje stroškov skupnih služb«; ključ se izračuna s kombinacijo ključev:
40 % teže v izračunu predstavlja ključ K_{zap2} – delež števila zaposlenih po DE (brez Skupnih služb)
60 % teže v izračunu predstavlja ključ K_{opr2} – delež nabavne vrednosti opreme in drobnega inventarja po DE (brez Skupnih služb)

Ključ za razporejanje stroškov in prihodkov SM Delavnice – četrta faza:

Razdelitev stroškov oz. odhodkov ter prihodkov SM Delavnice se v tretji stopnji izvede na delovne enote (DE) na podlagi ključa - » K_{delavn} – delež za razporejanje stroškov delavnic«;
Ključ se izračuna s kombinacijo ključev:

25 % teže v izračunu predstavlja ključ K_{zap3} – delež števila zaposlenih po DE (brez Razdelitev skupnih in splošnih stroškov po dejavnostih izvaja podjetje v skladu s Pravilnikom o sodilih za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih podjetja Komunala Nova Gorica d.d., ki ga je po pooblastilu nadzornega sveta sprejela uprava v decembru 2009, kar je podrobne opisano v posebni točki.

Deleži, ki se uporabljajo za razporejanje splošnih oz. skupnih stroškov v posameznih fazah za dejavnost zbiranja in prevoza odpadkov so naslednji: skupnih služb in Delavnic)

75 % teže v izračunu predstavlja ključ K_{opr3} – delež nabavne vrednosti opreme in drobne inventarja po DE (brez skupnih služb in Delavnic)

V peti fazi se izvede obračun GJS zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov in sicer na način, da se prihodki in odhodki oz. stroški iz DE Zbiranje in odvoz odpadkov razporedijo na GJS in na tržni del z enotnim ključem: Delež porabe pogonskega goriva vozil za izvajanje dejavnosti zbiranja in odvoza odpadkov za javni in tržni del dejavnosti.

Prihodki in odhodki oz. stroški javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov in javne službe odlaganja komunalnih odpadkov se izkazujejo po posameznih občinah, za katere izvaja podjetje ti javni službi, v razmerju ustvarjenih prihodkov (upoštevajo se prihodki od gospodinjestev, podjetnikov – pavšalistov, poleg teh pa še prihodki od zbranih mešanih komunalnih odpadkov od gospodarskih družb) med temi občinami. Navedena delitev je smiselna, ker se uporablja enotna cena javne službe tako za vse občine kot tudi za vse vrste porabnikov storitev.

2.3.2. Javna služba obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov

V januarju 2013 je Komunala Nova Gorica d.d. na podlagi »Aneksa št. 1 in 2 h Koncesijski pogodbi za odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v Centru za ravnanje z odpadki Nova Gorica« začela z izvajanjem začasne obdelave mešanih komunalnih odpadkov skladno z zahtevami okoljevarstvenih predpisov, zlasti »Zakona o varstvu okolja, Ur. list RS št. 108/2009; ZVO-1C (65. člen).

Kalkulacija cene je zato izdelana na podlagi predračuna stroškov začasne obdelave za leto 2013, ki predpostavljajo tri-letno prehodno obdobje začasne obdelave in načrtovanih količin obdelanih odpadkov v letu 2013.

2.3.2.1. Predračun letnih stroškov izvajanja storitve prehodne (začasne) obdelave odpadkov na odlagališču (za leto 2013)

naziv stroška	letni strošek
najemnina drobilnika in sejalnika	98.800,00
Stroški amortizacije delov. stroja JCB	17.930,00
pogonsko gorivo	35.000,00
tekoče vzdrževanje	20.000,00
delo	63.371,10
ostali poslovni stroški	35.000,00
nepredvideno 5 %	16.008,26
odstranjevanje lahke frakcije 3.290 ton (112,00 EUR / tono)	368.480,00
skupaj	654.589,36

Pojasnila:

Stroški najemnine drobilnika in sejalnika so upoštevani v višini letnega stroška najemnine v skladu s tri-letno najemno pogodbo z najemodajalcem opreme.

2.3.2.2. Predračunska količina obdelanih odpadkov za leto 2013

Predračunska količina mešanih odpadkov za obdelavo znaša 14.692.463 kg. Predračunska količina je za 5 % nižja od dosežene v letu 2012.

Izračun: 15.465.750 kg x 0,95 = 14.692.463 kg, pri čemer je znašala količina zbranih mešanih odpadkov v letu 2012: 15.465.750 kg, od tega:

- količina zbranih mešanih odpadkov od gospodinjstev in podjetnikov – pavšalistov: 11.135.450 kg in*
- količina zbranih mešanih odpadkov od pravnih oseb po pogodbah: 4.330.300 kg.*

Predračunska količina mešanih odpadkov za obdelavo za gospodinjstva in podjetnike – pavšaliste znaša: 10.578.678 kg

Izračun: 11.135.450 kg x 0,95 = 10.578.678 kg

Povprečna mesečna predračunska količina mešanih odpadkov za obdelavo na osebo na mesec znaša 14 kg.

Izračun: 10.578.678 kg x 874.806 / (874.806 + 121.045) / 56.000 oseb / 12 mes. = 14 kg.

Števila v izračunu se nanašajo na znesek smetarine od zbiranja in prevoza odpadkov za leto 2012 in sicer znaša:

- smetarina za zbiranje in odvoz odpadkov od gospodinjstev: 874.806 EUR in*
- smetarina za zbiranje in odvoz odpadkov od podjetnikov – pavšalistov: 121.045 EUR*

- povprečno število efektivno obračunanih oseb iz naslova pavšalnih obračunov smetarine iz gospodinjstev znaša cca 56.000 oseb.

2.3.2.3. Predračunska cena (prehodne) obdelave za mešane odpadke

Predračunska cena začasne (prehodne) obdelave za mešane odpadke znaša: 0,0446 EUR/kg.

Izračun: 654.589,36 EUR / 14.692.463 kg = 0,0446 EUR/kg.

Predračunska cena začasne (prehodne) obdelave za mešane odpadke za pavšalni obračun smetarine na osebo na mesec znaša: 0,6244 EUR.

Izračun: 0,0446 EUR/kg x 14 kg = 0,6244 EUR

2.3.3. Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

2.3.3.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012)

Vrsta storitve javne službe	Obračunske količine (v kg)	Predračunske količine (v kg)
Odloženi ostanki komunalnih odpadkov, od tega:	18.870.600	21.149.101
- od gospodinjstev in podjetnikov - pavšalistov	14.612.305	16.158.123
- od pravnih oseb po pogodbah – mešani odpadki	4.258.295	4.990.978

Pojasnila:

Obračunske količine so količine odloženih ostankov komunalnih odpadkov javne službe v letu 2012

Predračunske količine so načrtovane količine odloženih ostankov komunalnih odpadkov za leto 2012 in so enake doseženim količinam v letu 2011.

2.3.3.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012)

vrsta stroškov	Obračunski stroški za I. 2012 v EUR	Predračunski stroški za I. 2012 v EUR
Neposredni stroški odlaganja	543.006	559.504
Posredni stroški odlaganja	644.915	636.894
Splošni stroški odlaganja	139.954	134.919
Razlika med prihodki in stroški tržnih dejavnosti	0	0
Dobiček namenjen razvoju podjetja	0	0
Skupaj predračunski stroški	1.327.875	1.331.317

Pojasnila:

Predračunski stroški za leto 2012 so enaki doseženim stroškom v letu 2011.

2.3.3.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012)

Obračunska cena javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov **za leto 2012** je znašala: **0,0704 EUR/kg** odloženih odpadkov.
Izračun: 1.327.875 EUR / 18.870.600 kg = 0,0704 EUR/kg.

Predračunska cena javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov **za leto 2012** je znašala: **0,0629 EUR/kg** odloženih odpadkov.
Izračun: 1.331.317 EUR / 21.149.101 kg = 0,0629 EUR/kg odloženih odpadkov.

Pojasnila:

Kot predračunska cena za leto 2012 je izkazana kalkulatívna cena javne službe, ugotovljene na podlagi podatkov za leto 2011.

Obračunska cena na kg odloženih odpadkov za leto 2012 je višja od predračunske za leto 2012 zaradi zmanjšanja količine odloženih odpadkov od predvidenih.

Podrobnejša primerjava kalkulatívni elementov cene javne storitve je razvidna iz priloge – 3: »Kalkulacija cene javne storitve odlaganja komunalnih odpadkov za leta 2011 in 2012 ter predračun cene GJS«.

Primerjava obračunske cene s potrjeno ceno posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012) ni mogoča, ker Komunala Nova Gorica d.d. uporablja cene storitev ravnanja z odpadki iz leta 2001 (uporaba od 1.5.2001 dalje). Neustreznost cene je pojasnjena v točki 2.1.

2.3.3.4. Primerjava obračunskih cen storitev javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Izdelava primerjave ni mogoča do opredelitve primerljivih območij v Republiki Sloveniji; Ministrstvo RS, pristojno za okolje, mora opredeliti primerljiva območja v roku 12 mesecev po uveljavitvi uredbe.

2.3.3.5. Primerjava potrjenih cen storitev javne službe s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Izdelava primerjave ni mogoča do opredelitve primerljivih območij v Republiki Sloveniji; Ministrstvo RS, pristojno za okolje, mora opredeliti primerljiva območja v roku 12 mesecev po uveljavitvi uredbe.

2.3.3.6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe s primerljivimi območji

Izdelava primerjave ni mogoča do opredelitve primerljivih območij v Republiki Sloveniji; Ministrstvo RS, pristojno za okolje, mora opredeliti primerljiva območja v roku 12 mesecev po uveljavitvi uredbe.

Obračunski stroški infrastrukture javne službe za leto 2012 so naslednji:

vrsta stroškov	Obračunski stroški za I. 2012 v EUR
Najemnina infrastrukture	304.942
Zavarovanje infrastrukture	7.052
Odškodnine za infrastrukturo	24.739
Skupaj obračunskii stroški infrastrukture GJS 2012	336.733

2.3.3.7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca

Primerjava predpisanih kazalnikov podjetja s povprečjem panoge E 38.11 – zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov je za leto 2012 prikazana v točki 4.3.1.7. elaborata.

2.3.3.8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Vrsta storitve javne službe	Predračunske Količine za l. 2013 (v kg)
Odloženi ostanki komunalnih odpadkov, od tega:	14.637.070
- od gospodinjstev in podjetnikov - pavšalistov	11.501.787
- od pravnih oseb po pogodbah – mešani odpadki	3.135.283

Pojasnila:

Predračunska količina odloženih odpadkov za prihodnje obračunsko obdobje upošteva znižanje za odstranitev 3.290.000 kg lahke frakcije po obdelavi mešanih odpadkov ter 5 % nižje količine zbranih mešanih komunalnih odpadkov od doseženih količin v letu 2012.

Izračun: (18.870.600 kg x 0,95) – 3.290.000 kg = 14.637.070 kg.

Odstranitev 3.290.000 kg lahke frakcije se nanaša na:

- *gospodinjstva in podjetnike – pavšaliste: 3.290.000 kg x (11.135.450 / 15.393.750) = 2.379.903 kg in*
- *pravne osebe po dejanskem odvozu: 3.290.000 kg x (4.258.300 / 15.393.750) = 910.097 kg.*

Izračun predračunske količine odloženih odpadkov za gospodinjstva in podjetnike – pavšaliste: 14.637.070 kg – (4.258.295 kg x 0,95 – 910.097 kg) = 11.501.787 kg.

Izračun predračunske količine odloženih odpadkov za pravne osebe po dejanskem (pogodbenem) odvozu: 14.637.070 kg – 11.501.787 kg = 3.135.283 kg.

Povprečna predračunska količina odloženih odpadkov na osebo na mesec za prihodnje obračunsko obdobje znaša. 15 kg.

Izračun: 11.501.787 kg x (874.806 / (874.806 + 121.045) / 56.000 oseb / 12 mes. = 15 kg.

2.3.3.9. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

vrsta stroškov	Predračunski stroški prihodnje leto brez novih stroškov v l. 2013 (v EUR)	Predračunski stroški za dodatno ČN (v EUR)	Predračunski stroški za finančno jamstvo (v EUR)	Skupaj predračunski stroški za izvajanje javne službe za prihodnje leto (v EUR)
Neposredni stroški odlaganja	519.386	108.322	0	627.708
Posredni stroški odlaganja	591.702	85.700	395.200	1.072.602
Splošni stroški odlaganja	132.957	0	0	132.957
Razlika med prihodki in stroški tržnih dejavnosti	0	0	0	0
Dobiček namenjen razvoju podjetja	2.956	0	0	2.956
Skupaj predračunski stroški	1.247.001	194.022	395.200	1.836.223

Komunala Nova Gorica d.d. je na podlagi Dogovora o subvencioniranju stroškov v zvezi s postavitvijo dodatne čistilne naprave na Centru za ravnanje z odpadki Nova Gorica, sklenjenega z Mestno občino Nova Gorica za zadostitev okoljevarstvenih pogojev za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje odlagališča odpadkov, izpeljala v začetku leta 2013 razširitev zmogljivosti čistilne naprave, kar ima za posledico povišanje stroškov izvajanja javne službe v primerjavi z doseženimi stroški v letu 2012 in jih zato prikazujemo v ločeni koloni. Podrobnejši predračun letnih stroškov v zvezi z obratovanjem dodatne čistilne naprave je prikazan v naslednji preglednici.

Predračunski stroški za finančno jamstvo za ravnanje z odlagališčem po zaprtju so ocenjeni na podlagi referenčnih podatkov od ARSO o stroških za 30-letno obdobje po zaprtju in so preračunani na enoletno obdobje. Dejanski stroški bodo znani ob prejetju odločbe od ARSO ob pridobitvi okoljevarstvenega dovoljenja. Sredstva (stroški) za finančno jamstvo se do sedaj prav tako niso zaračunavala.

Predračun stroškov za kalkulacijo predračunske cene od obratovanja dodatne čistilne naprave:

		Permeate Recovery:	75%	
		Concentration Factor:	4,00	
Specifični stroški tretiranja izcedne vode		Feed Volume:	39.420 m3/a	
		Concentrate Volume:	9.855 m3/a	
			Letni stroški	na 1 m3 izcedne vode
			€	€
stroški kapitala				
letno	12 mesecev		78.000,0	1,98
zavarovanje	2 %	po 6500€	7.700	0,20
Vsota stroškov kapitala			85.700	2,17
fiksni stroški obratovanja				
osebje	0,375	23.122	8.671	0,22
rezervni deli	0 %		0	0,00
obrabni deli	1,137		4.380	0,11
	6 %			
Zamenjava membran			24.299	0,62
Vsota fiksnih obratovalnih stroškov			37.349	0,95
Variabilni stroški obratovanja				
elektrika	0,059			
	88	€/ kWh	18.884	0,48
		8,00 kWh/m3		
Svečni filtri Art. W18259	5	€/ kos	1.971	0,05
		0,01 kos/m3		
Kislina	0,19	€/ l	22.469	0,57
		3,00 l/m3		
NaOH*	0	€/ l	0	0,00
		0,03 l/m3		
Rohib	0	€/ l	0	0,00
		0,00 l/m3		
Cleaner A	3,9	€/ l	24.960	0,63
		6400 m3/a		
Cleaner C	4,2	€/ l	2.688	0,07
		640 m3/a		
Odstranjevanje koncentrata	0	€/ m3	0	0,00
Transport	0	€/ m3	0	0,00
Vsota variabilnih obrat. stroškov			70.972	1,80
Vsota stroškov kapitala in fiksnih obrat. stroškov			123.049	3,12
Vsota variabilnih obrat. stroškov			70.972	1,80
Vsota vseh stroškov:			194.022	4,92

Prevoz in montaža 7.500
vsota vseh stroškov 194.022
 Strošek infrastrukture 85.700
 Strošek obratovanja 108.322

2.3.3.10. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Za izvajanje javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov so bila za preteklo obračunsko obdobje (leto 2012) uporabljena osnovna sredstva v skupni neodpisani vrednosti 59.136,27 EUR (upoštevana je sedanja vrednost na dan 31.12.2012).

Za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2013) so prav tako predvidena osnovna sredstva v višini 59.136,27 EUR neodpisane (sedanje) vrednosti.

Podrobnejši izračun poslovno potrebnih osnovnih sredstev je razviden v prilogi – 7: »Ugotovitev poslovno potrebnih sredstev za GJS Odlaganje odpadkov«.

2.3.3.11. Razdelitev splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V točki 2.3.1.11. sta bila pojasnjena podlaga in način za razdelitev splošnih stroškov po posameznih dejavnostih v skladu z 10. členom uredbe. Deleži, ki se uporabljajo za razporejanje splošnih oz. skupnih stroškov v posameznih fazah za dejavnost odlaganja odpadkov so naslednji:

a) Delež po ključu: » K_{zap1} - delež števila zaposlenih po SM«, ki se uporablja za razporejanje naslednjih skupnih stroškov po SM:

- material in surovine za menzo
- splošni pisarniški material
- skupne poštno storitve
- telefonske storitve na stacionarnem telefonu na sedežu podjetja
- materiala za čiščenje i.pd.

znaša za dejavnost odlaganja odpadkov 6,26 % deleža v podjetju;

b) Delež po ključu: » K_{ss1} – delež razporeditve skupnih stroškov po SM«, ki se uporablja za razporejanje naslednjih skupnih stroškov po SM:

- skupni stroški reklame in reprezentance
- stroški za zbornice
- zavarovalne premije
- bančne storitve
- stroški varnostne službe
- nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča
- in podobni stroški oz. odhodki;

znaša za dejavnost odlaganja odpadkov 18,74 % deleža v podjetju;

c) Delež po ključu: » K_{ss2} – delež za razporejanje stroškov skupnih služb«, ki se uporablja za razporejanje stroškov skupnih služb na ostala SM oz. enote, **znaša za dejavnost odlaganja odpadkov 19,47,76 % deleža v podjetju.**

d) Delež po ključu: » K_{delavn} – delež za razporejanje stroškov delavnic«, ki se uporablja za razporejanje stroškov Delavnic na delovne enote, **znaša za dejavnost odlaganja odpadkov 23,17 % deleža v podjetju.**

e) Razporeditev stroškov dejavnosti odlaganja odpadkov na javno službo in tržni del se izvede v razmerju prihodkov, ki se nanašajo na javno službo in tržni del; za leto 2012 in za predračun stroškov znaša delež stroškov javne službe odlaganja odpadkov 94,03 % deleža delovne enote Odlaganje odpadkov.

Za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2013) upošteva v predračunu podjetje enak način razporejanja splošnih stroškov in z enakimi deleži kot v letu 2012.

2.3.3.12. Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju do 30.4. 2012 (in v prejšnjih letih) je podjetje v okviru dejavnosti odlaganja odpadkov zajemalo tudi stroške in prihodke od nekaterih storitev, ki po določilih uredbe ne sodijo v javno službo odlaganja odpadkov, kot je: sortiranje in manipuliranje z odpadki na odlagališču za oddajo v nadaljnjo predelavo ali odstranjevanje. Stroške in prihodke od izvajanja teh storitev je zato podjetje izkazovalo kot tržne oz. posebne storitve. Prihodki od teh posebnih storitev so v letu 2012 znašali 77.391 EUR, kar predstavlja 5,07 % vseh prihodkov delovne enote Odlaganje odpadkov. Od 1.5.2012 dalje vodi podjetje prihodke in stroške za izvajanje teh posebnih storitev v okviru delovne enote Zbiranje in prevoz odpadkov. V predračunu za leto 2013 podjetje v okviru te javne storitve več ne predvideva opravljanja posebnih storitev.

2.3.3.13. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju , t.j. v letu 2012 je zaradi nespremenjenih cen od leta 2001 dalje, tudi dejavnost odlaganja odpadkov izkazovala izgubo v višini 28.569 EUR, od tega javna služba v višini 26.862 EUR, torej je bil donos na vložena poslovno potrebna sredstva v letu 2012 negativen.

Za prihodnje obračunsko obdobje se načrtuje donos v višini 5 % vloženi poslovno potrebni osnovni sredstev, kot to omogoča uredba, kar znaša 2.956 EUR.

2.3.3.14. Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju (v letu 2012) je izvajalo javno službo odlaganje odpadkov 9 delavcev.

Za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2013) predvidevamo enako število zaposlenih na javni službi kot v letu 2012.

2.3.3.15. Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Za javno službo odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov se obračunava in jo Komunala Nova Gorica d.d. plačuje Mestni občini Nova Gorica v skladu s Pogodbo o prenosu infrastrukture in najemu infrastrukture CERO Nova Gorica. Za leto 2012 je znašala najemnina za javno infrastrukturo skupaj 324.303 EUR, od tega je odpadlo na javno službo 304.942 EUR (94,03 %). Za leto 2013 znaša najemnina za infrastrukturo po sklepu MONG 333.839,52 EUR.

2.3.3.16. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Javna infrastruktura, namenjena odlaganju odpadkov je v celoti, t.j. 100 – odstotno izkoriščena za namen izvajanja javne službe.

2.3.3.17. Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje

Postavka	Cena storitve javne službe odlaganja odpadkov (v EUR/kg)	Cena storitve javne službe odlaganja odpadkov (v EUR/osebo na mesec)
Cena storitve	0,0676	1,0140
Od tega: obratovalni stroški dodatne čistilne naprave	0,0074	0,1110
Cena javne infrastrukture	0,0579	0,8685
- najemnina za infrastrukturo	0,0228	0,3420
- zavarovanje infrastrukture	0,0005	0,0075
- odškodnine krajanom za odlagališče	0,0017	0,0255
- finančna jamstva v skladu s predpisom	0,0270	0,4050
- najemnina infrastrukture dodatne čistilne naprave	0,0059	0,0885
Skupaj predračunska cena storitve in infrastrukture	0,1255	
GJS		1,8825

Pojasnila:

Predračunska cena izvajanja storitev javne službe = letni predračunski stroški izvajanja storitev (v EUR) / načrtovana letna količina odloženih odpadkov (v kg).

Za izračun pavšalne cene storitve javne službe odlaganja odpadkov je upoštevanih 15 kg povprečno odloženih odpadkov na osebo na mesec.

2.3.3.18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih so podrobno prikazana v točki 2.3.3.18.

Prihodki in odhodki oz. stroški javne službe odlaganje ostankov predelave in odstranjevanja komunalnih odpadkov se izkazujejo po posameznih občinah, za katere izvaja podjetje ti javni službi, v razmerju ustvarjenih prihodkov (upoštevajo se prihodki od gospodinjstev, podjetnikov – pavšalistov, poleg teh pa še prihodki od zbranih mešanih komunalnih odpadkov od gospodarskih družb) med temi občinami. Navedena delitev je smiselna, ker se uporablja enotna cena javne službe tako za vse občine kot tudi za vse vrste porabnikov storitev.

2.4 PREDLAGANA PREDRAČUNSKA CENA JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI PO PRILOGI 2 K UREDBI

Zap. št.	Postavka	Sedanja cena (v EUR/ /kg)	Sedanja cena na osebo na mesec (v EUR)	Predračun. cena (v EUR/ /kg)	Predračun. cena na osebo na mesec (v EUR)	Indeks povišanja (v %)
1.	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:	0,0373	1,2682	0,0777	1,8068	142,47
1.1.	zbiranje komunalnih odpadkov, ki vključuje:			0,0738	1,5498	
1.1.1.	<i>cena javne infrastrukture</i>			<i>0,0000</i>	<i>0,0000</i>	
1.1.2.	<i>cena storitve</i>			<i>0,0738</i>	<i>1,5498</i>	
1.2.	zbiranje bioloških odpadkov, ki vključuje:			0,1285	0,2570	
1.2.1.	<i>cena javne infrastrukture</i>			<i>0,0000</i>	<i>0,0000</i>	
1.2.2.	<i>cena storitve</i>			<i>0,1285</i>	<i>0,2570</i>	
2.	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov:	0,0000	0,0000	0,0446	0,6244	-
2.1.	Obdelava komunalnih odpadkov, ki vključuje:					
2.1.1.	<i>cena javne infrastrukture</i>					
2.1.2.	<i>cena storitve</i>					
3.	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov:	0,0407	1,3838	0,1255	1,8825	136,04
3.1.	Odlaganje komunalnih odpadkov, ki vključuje:	0,0407	1,3838	0,1255	1,8825	136,04
3.1.1.	<i>cena javne infrastrukture</i>			<i>0,0579</i>	<i>0,8685</i>	
	<i>amortizacija - najemnina za infrastrukturo</i>			<i>0,0228</i>	<i>0,3420</i>	
	<i>zavarovanje infrastrukture</i>			<i>0,0005</i>	<i>0,0075</i>	
	<i>odškodnine za infrastrukturo</i>			<i>0,0017</i>	<i>0,0255</i>	
	<i>finančna jamstva v skladu s predpisom</i>			<i>0,0270</i>	<i>0,4050</i>	
	<i>dodatna infrastruktura čistilne naprave</i>			<i>0,0059</i>	<i>0,0885</i>	
3.1.2.	<i>cena storitve</i>			<i>0,0676</i>	<i>1,014</i>	
	<i>od tega: obratovalni stroški dodatne čistilne naprave</i>			<i>0,0074</i>	<i>0,1110</i>	
	SKUPAJ 1. do 3.	0,0780	2,6520		4,3137	162,66
4.	Okoljska dajatev zaradi odlaganja odpadkov	0,0191	0,6494	0,0117	0,1755	27,02
SKUPAJ BREZ DDV		0,0971	3,3014		4,4892	135,98
5.	DDV (9,5 %)	0,0092	0,3136		0,4265	136,00
SKUPAJ Z DDV		0,1063	3,6150		4,9157	135,98

Pojasnila:

- a) Predračunska cena za storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov za **pavšalni obračun upošteva povprečni normativ: 23 kg zbranih komunalnih odpadkov na osebo na mesec in sicer za:**
 - **zbiranje komunalnih odpadkov 21 kg komunalnih odpadkov na osebo na mesec in**
 - **zbiranje bioloških odpadkov 2 kg na osebo na mesec,**
- b) Predračunska cena za storitev **obdelave komunalnih odpadkov** za pavšalni obračun upošteva povprečni **normativ: 14 kg obdelanih komunalnih odpadkov na osebo na mesec;**
- c) **Predračunska cena za storitev odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov ter okoljska dajatev** zaradi odlaganja odpadkov za pavšalni obračun **upoštevata povprečni normativ: 15 kg odloženih odpadkov na osebo na mesec**
- d) Sedanja obračunska cena uporablja za vse storitve javnih služb ravnanja z odpadki za pavšalni obračun enoten normativ: 34 kg na osebo na mesec.
- e) Kot je bilo že pojasnjeno v izhodiščih za izračun nove cene so predračunske cene za gospodinjstva izdelane za pavšalni način obračunavanja po povprečnem količinskem normativu na osebo na mesec za celotno območje šestih občin. Predračunski normativi na osebo so izračunani z upoštevanjem zmanjšanja količin, ki se zaračunavajo podjetnikom – pavšalistom. V nasprotnem primeru bi bile cene storitve javne službe za gospodinjstva ustrezno višje.
- f) Pri primerjavi indeksa spremembe cene pa je potrebno upoštevati nove (dodatne) stroške, nastale v letu 2013 za začasno (prehodno) obdelavo odpadkov, za dodatno čistilno napravo in za finančno jamstvo, kar znaša 1.243.811 EUR dodatnih stroškov na leto, to pa predstavlja 41,71 % skupnih stroškov obeh javnih služb v letu 2012. Od navedenih dodatnih stroškov sedaj podjetje zaračunava MONG stroške za prehodno obdelavo in za dodatno Č.N., ki znašajo na leto skupaj 848.611 EUR, medtem ko bo zbiranje sredstev za finančno jamstvo uvedeno na novo, z njim pa že močno zamujamo.

3. PRILOGE

3.1 PRILOGA – 1: ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI V LETU 2012

Zbrane količine odpadkov po vrstah v letu 2012 prikazujemo v naslednji tabeli.

SKUPAJ ODLOŽENI ODPADKI (I. 2012)	18.870,60
Odloženi mešani komunalni odpadki in drugi tovrstni odpadki	15.465,75
Drugi odloženi odpadki (odpadki iz čiščenja cest, pokopališki odpadki)	3.404,85
ZBRANI ODPADKI (JAVNA SLUŽBA IN ODLOŽENI KOM. ODPADKI)	22.370,63
SKUPAJ PREVOZI ODPADKOV Z VOZILI PE ZOO	33.593,50

Natančnejša specifikacija zbranih komunalnih odpadkov po njihovih vrstah pa je podana v tabeli, ki sledi:

ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI V LETU 2012 (tone)						
ŠT. ODPADKA	IME ODPADKA	GJS gospodinjstva	GJS pravne osebe	Zbrano tržno 6 občin	SKUPAJ	OSTALI PREVOZI - TRŽNO
150101	Papirna in kartonska embalaža	46,116		484,376	530,492	
150102	Plastična embalaža	580,059		368,504	948,563	
150103	Lesena embalaža	0		122,407	122,407	
150104	Kovinska embalaža	0		2,901	2,901	
150106	Mešana embalaža	44,92		0	44,92	
150107	Steklena embalaža	616,036		144,435	760,471	
150110	Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi	0		0	0	
150111	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden oklop (npr. iz azbesta), vključno s praznimi tlačnimi posodami	0		0	0	
160103	Izrabljene gume	118,132		0	118,132	
200101	Papir in karton	984,303		533,428	1.517,731	
200108	Biorazgradjivi kuhinjski odpadki	816,262		0	816,262	
200110	Oblačila	0		0	0	
200111	Tekstil	8,995		0,03	9,025	
200113	Topila	2,979		0	2,979	
200114	Kislinae	0,212		0,071	0,283	
200115	Alkalije	0,001		0	0,001	
200119	Pesticidi	0,749		0,034	0,783	

ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI V LETU 2012 (tone)

ŠT. ODPADKA	IME ODPADKA	GJS gospodinjstva	GJS pravne osebe	Zbrano tržno 6 občin	SKUPAJ	OSTALI PREVOZI - TRŽNO
200121	Fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro	0,199		1,194	1,393	
200123	Zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljiike	40,17		2,98	43,15	
200125	Jedilno olje in maščobe	4,969		0	4,969	
200126	Olja in maščobe, ki niso navedeni pod 20 01 25	5,307		0,13	5,437	
200127	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi	12,844		11,69	24,534	
200128	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni pod 20 01 27	0		0,779	0,779	
200129	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi	1,438		0,18	1,618	
200131	Citotoksična in citostatična zdravila	0,447		0	0,447	
200133	Baterije in akumulatorji, ki so navedeni pod 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03 ter nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije in akumulatorje	8,478		0,17	8,648	
200135	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi in ni navedena pod 20 01 21 in 20 01 237	41,19		0,66	41,85	
200136	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena pod 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35	78,058		3,087	81,145	
200138	Les, ki ni naveden pod 20 01 37	415,38		200	615,38	
200139	Plastika	30,085		1,775	31,86	
200140	Kovine	231,161		7,155	238,316	
200201	Biorazgradljivi odpadki	751,253		405,734	1.156,987	
200203	Drugi odpadki, ki niso biorazgradljivi	165,768		116,667	282,435	

ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI V LETU 2012 (tone)

ŠT. ODPADKA	IME ODPADKA	GJS gospodinjstva	GJS pravne osebe	Zbrano tržno 6 občin	SKUPAJ	OSTALI PREVOZI - TRŽNO
200301	Mešani komunalni odpadki	11.135,45	4.258,295	0	15.393,75	
200303	Odpadki iz čiščenja cest	0		393,017	393,017	
200307	Kosovni odpadki	1.971,374		758,025	2.729,399	
200399	Drugi tovrstni komunalni odpadki	0		72,008	72,008	
SKUPAJ		22.370,63		3.631,44	26.002,07	7.591,44
SKUPAJ						33.593,50

3.2 PRILOGA – 2: KALKULACIJA CENE GJS ZBIRANJA IN PREVOZA KOMUNALNIH ODPADKOV ZA LETI 2011 IN 2012 TER PREDRAČUN CENE GJS

Kalkulacija cene GJS zbiranja komunalnih odpadkov za leti 2011 in 2012 ter predračun cene GJS::

vrednosti v EUR

Zap. št.	Postavka	GJS L. 2011	GJS L. 2012	Tržno L. 2012	Skupaj 2012	Predračun GJS
1.	Neposredni stroški	1.383.745	1.337.130	930.253	2.267.383	1.276.931
1.1.	<i>Stroški električne energije</i>	5.210	5.309	2.858	8.167	5.044
1.2.	<i>Stroški pogonskega goriva</i>	158.378	172.816	93.014	265.830	164.175
1.3.	<i>Drugi stroški materiala</i>	48.915	50.875	27.382	78.257	48.331
1.4.	<i>Stroški storitev</i>	405.836	304.712	374.580	679.292	296.134
1.4.1.	Prevozne storitve	185.660	58.674	242.156	300.830	55.740
1.4.2.	Vzdrževalne storitve	33.750	35.414	19.061	54.475	33.643
1.4.3.	Intelektualne storitve	58.328	57.970	31.201	89.171	55.072
1.4.4.	Zavarovalne premije	26.526	26.797	14.423	41.220	26.797
1.4.5.	Oddaja odpadnih surovin	82.088	106.355	57.243	163.598	106.355
1.4.6.	Drugi stroški storitev	19.484	19.502	10.496	29.998	18.527
1.5.	<i>Strošek dela</i>	746.850	759.681	408.879	1.168.560	721.697
1.6.	<i>Neposredni stroški prodaje, odpisi terjatev</i>	13.416	38.525	20.735	59.260	36.599
1.7.	<i>Drugi neposredni stroški</i>	5.140	5.212	2.805	8.017	4.951
2.	Posredni proizvodjalni stroški	294.203	329.675	117.520	447.195	313.711
2.1.	<i>Amortizacija</i>	182.284	224.837	64.355	289.192	214.115
2.1.1.	Amortizacija infrastrukture javne službe	0	0	0	0	0
2.1.2.	Amortizacija osnov. sred., ki niso infrastruktura	182.284	224.837	64.355	289.192	214.115
2.2.	<i>Tekoče vzdrževanje</i>	91.973	90.817	35.619	126.436	86.276
2.2.1.	Stroški tekočega vzdrževanja infrastrukture JS	0	0	0	0	0
	Stroški tekočega vzdržev. Osn. sred., ki niso					
2.2.2.	infrastr.	91.973	90.817	35.619	126.436	86.276
2.3.	<i>Drugi posredni proizvodjalni stroški in koncesnina</i>	19.946	14.021	17.546	31.567	13.320
2.3.1.	Koncesnina		0	10.000	10.000	0
2.3.1.	Drugi posredni proizvodjalni stroški		14.021	7.546	21.567	13.320
3.	Splošni stroški	213.681	217.478	117.052	334.530	206.603
4.1.	Stroški nabave	31.334	31.891	17.165	49.056	30.296
4.2.	Stroški uprave	135.252	137.655	74.089	211.744	130.772
4.3.	Stroški prodaje	47.095	47.932	25.798	73.730	45.535
4.	SKUPAJ (1 + 2 + 3)	1.891.629	1.884.283	1.164.825	3.049.108	1.797.245
5.	Dobiček, namenjen razvoju podjetja	36.859	0	0	0	32.069
6.	Prihodki, ki znižujejo lastno ceno	197.952	230.309	96.360	326.669	179.035
6.1.	<i>Prihodki od odpadnih surovin</i>		179.035	96.360	275.395	179.035
6.2.	<i>Razlika med prihodki in stroški tržnih dejavnosti</i>		51.274	0	51.274	0
7.	SKUPAJ (4 + 5 - 6)	1.730.536	1.653.974	1.068.465	2.722.439	1.650.279
	Količina zbranih komunalnih odpadkov (kg)	27.943.583	22.370.635			21.252.103
	Lastna cena (EUR / kg)	0,0619	0,0739			0,0777
	Lastna cena na osebo na mesec (v EUR)		1,7736			1,7871

3.3 PRILOGA – 3: KALKULACIJA CENE JAVNE STORITVE ODLAGANJA KOMUNALNIH ODPADKOV ZA LETI 2011 IN 2012 TER PREDRAČUN CENE GJS

Kalkulacija cene javne storitve odlaganja komunalnih odpadkov za leti 2011 in 2012 ter predračun cene GJS:

vrednosti v EUR

Zap. št.	Postavka	2011	GJS 2012	Tržno 2012	Skupaj 2012	Predračun GJS
1.	Neposredni stroški	559.504	543.006	34.476	577.482	519.386
1.1.	<i>Stroški električne energije</i>	13.683	12.830	815	13.645	12.189
1.2.	<i>Stroški pogonskega goriva</i>	46.947	50.434	3.202	53.636	47.912
1.3.	<i>Drugi stroški materiala</i>	97.865	77.646	4.930	82.576	73.764
1.4.	<i>Stroški storitev</i>	183.179	166.001	10.540	176.541	161.231
1.4.1.	Proizvodne storitve	9.178	8.923	567	9.490	8.477
1.4.2.	Vzdrževalne storitve	49.267	34.337	2.180	36.517	32.620
1.4.3.	Intelektualne storitve	56.172	59.772	3.795	63.567	59.772
1.4.4.	Zavarovalne premije	10.783	10.833	688	11.521	10.833
1.4.5.	Stroški prevoznih storitev	9.483	9.560	607	10.167	9.082
1.4.6.	Drugi stroški storitev	48.296	42.576	2.703	45.279	40.447
1.5.	<i>Strošek dela</i>	206.119	224.419	14.248	238.667	213.198
1.6.	<i>Neposredni stroški prodaje</i>	6.708	6.695	425	7.120	6.360
1.7.	<i>Drugi neposredni stroški</i>	5.003	4.981	316	5.297	4.732
2.	Posredni proizvodjalni stroški	636.894	644.915	40.946	685.861	591.702
2.1.	<i>Amortizacija</i>	359.058	368.238	23.379	391.617	358.393
2.1.1.	Amortizacija infrastrukture javne službe	289.102	304.942	19.361	324.303	333.840
2.1.2.	Amortizacija osnovnih sredstev, ki niso infrastruk.	69.956	63.296	4.018	67.314	24.553
2.2.	<i>Tekoče vzdrževanje</i>	148.756	206.967	13.140	220.107	196.618
2.2.1.	Stroški tekočega vzdrževanja infrastrukture JS	128.133	185.552	11.781	197.333	176.274
2.2.2.	Stroški tekočega vzdrževanja os. sred., ki niso infrastr.	20.623	21.415	1.359	22.774	20.344
2.3.	<i>Drugi posredni proizvodjalni stroški</i>	129.080	69.710	4.427	74.137	36.691
2.3.1.	Odškodnine krajanom zaradi odlagališča	20.661	24.739	1.571	26.310	24.739
2.3.2.	Zavarovalne premije za infrastrukturo odlagališča	6.092	7.052	448	7.500	7.193
2.3.2.	Drugi posredni stroški	4.928	5.009	318	5.327	4.759
2.3.3.	Odškodnine - bonitete za odlagališče	66.770	0	0	0	0
2.3.4.	Koncesnina	30.629	32.910	2.090	35.000	0
3.	Splošni stroški	134.919	139.954	8.886	148.840	132.957
3.1.	Stroški nabave	31.166	32.329	2.053	34.382	30.713
3.2.	Stroški uprave	77.584	80.479	5.110	85.589	76.455
3.3.	Stroški prodaje	26.169	27.146	1.723	28.869	25.789
					0	
4.	SKUPAJ (1 + 2 + 3)	1.331.317	1.327.875	84.308	1.412.183	1.244.045
5.	Dobiček, namenjen razvoju podjetja	0	0	0	0	2.956
6.	SKUPAJ (4 + 5)	1.331.317	1.327.875	84.308	1.412.183	1.247.001
7.	Novi (dodatni) stroški odlaganja v letu 2013					589.222
7.1.	Stroški finančnega jamstva					395.200
7.2.	Obratovalni stroški dodatne Č.N. v letu 2013					108.322
7.3.	Stroški infrastrukture dodatne Č.N. v letu 2013					85.700
8.	SKUPAJ PREDRAČUNSKI STROŠKI ODLAGA. (6 + 7)					1.836.223
	Količina odloženih komunalnih odpadkov (kg)	21.149.101	18.870.600			14.637.070

Lastna cena (EUR / kg)	0,0629	0,0704	0,1255
Lastna cena na osebo na mesec (v EUR)		1,3376	1,8825

3.4 PRILOGA – 4: OBRAČUN AMORTIZACIJE OSNOVNIH SREDSTEV JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA IN PREVOZA ODPADKOV

Obračun amortizacije osnovnih sredstev javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov

1. Obračun amortizacije za Poslovno enoto Zbiranje in prevoz odpadkov skupaj:

Ident	Naziv osnovnega sredstva	Datum aktiviranja	Nabavna vrednost	Obračun. amortizac. stopnja v %	Amortizacija v l. 2012	vrednost v EUR	
						Predrač. amortiz. stopnja v %	Predračun. amortizacija
I. SMETARSKA VOZILA:							
1108	Smetar. Vozilo FARID Monop. GO 13-95A	30.6.1997	153.725,02	20,00	0,00	14,00	0,00
1318	Samonakladalec z dvigalom	31.1.1998	78.166,40	20,00	0,00	14,00	0,00
1480	Spec. Smetar. vozilo IVECO (GO 27-59H)	30.9.1998	125.118,88	20,00	0,00	14,00	0,00
1840	Smetar. vozilo kombinir. FARID (GO 14-73C)	28.2.1999	149.875,88	20,00	0,00	14,00	0,00
1887	Spec. Smetar. Vozilo IVECO (GO 29-05C)	30.4.1999	129.926,11	20,00	0,00	14,00	0,00
1983	Smetar. vozilo Mercedes B. Ek. (GO 48-09H)	30.6.1999	133.698,08	20,00	0,00	14,00	0,00
2258	Smetar. Vozilo IVECO ML 120EK/3105	31.3.2000	79.597,27	20,00	0,00	14,00	0,00
2311	Kombinirano delovno vozilo	31.8.2000	135.297,19	20,00	0,00	14,00	0,00
3755	Special.samonakl.vozilo IVECO (GO D3-248)	6.9.2001	139.170,55	20,00	0,00	14,00	0,00
4271	Special.samonakl. vozilo IVECO (GO A8-439)	6.8.2002	141.979,45	20,00	0,00	14,00	0,00
5104	Samonakladalec AK-8 z dvigalom	23.1.2004	83.913,46	20,00	0,00	14,00	0,00
5124	Komunalno vozilo NOVARINI (GO F4-106)	29.4.2004	41.742,97	20,00	0,00	14,00	0,00
5317	Delovno smetarsko vozilo NOVARINI	24.12.2004	141.636,71	20,00	22.172,68	14,00	0,00
5538	Samonakladalnik ATRIK	22.8.2005	54.373,44	20,00	0,00	14,00	0,00
5540	Specialno vozilo ATRIK tip R2P	19.9.2005	149.559,34	20,00	0,00	14,00	0,00
5824	Delovno tovorno specialno vozilo	6.2.2006	118.185,61	20,00	0,00	14,00	16.545,99
6167	Smetarsko vozilo ATRIK R3PLŠ (GO V1-430)	12.9.2007	100.400,00	20,00	15.060,17	14,00	14.056,00
6609	Samonakladalec IVECO Eurocargo	23.3.2009	115.939,00	20,00	23.187,84	14,00	16.231,46
6668	Smetar. vozilo IVECO s pral. n. (GO RR-015)	25.5.2009	147.800,00	20,00	29.559,96	14,00	20.692,00
6998	Tovorno vozilo MAN s kontejner. Dvigalom	4.8.2010	145.917,00	20,00	29.183,40	14,00	20.428,38

7532	Smetarsko vozilo RENAULT prem.340.26	30.12.2011	124.950,00	20,00	22.907,50	14,00	17.493,00
7776	Smetarsko vozilo ATRIK tip APO	11.1.2013	212.900,00	20,00	0,00	14,00	29.806,00
	SKUPAJ SMETARSKA VOZILA		3.103.072,36		142.071,55		135.252,83
II. KOMBI - POLTOVORNA VOZILA:							
3358	Tovorno vozilo KIA K2500 PU (GO F9-809)	15.6.2001	8.678,74	20,00	0,00	14,00	0,00
3563	BOXER Furgon 350 LH HDI 2.8 (GO D1-356)	13.7.2001	14.457,67	20,00	0,00	14,00	0,00
5818	BOXER Furgon 350 LH HDI 2.8 (GO F6-316)	25.1.2006	16.865,58	20,00	0,00	14,00	0,00
7243	Peugeot BOXER 335 L3 H2 3,0HDI	9.6.2011	16.626,67	20,00	3.325,32	14,00	2.327,73
	SKUPAJ KOMBI - POLTOVORNA VOZILA		56.628,66		3.325,32		2.327,73
III. NAKLADALNIKI - VILIČARJI:							
5547	Diesel viličar YALE	20.12.2005	20.036,30	20,00	0,00	14,00	0,00
6342	Teleskopski viličar 531-70 AGRI	17.3.2008	66.620,00	20,00	13.323,96	14,00	9.326,80
7244	JCB viličar 541-70 AGRI PLUS	19.5.2011	78.000,00	20,00	15.600,00	14,00	10.920,00
	SKUPAJ NAKLADALNIKI - VILIČARJI		164.656,30		28.923,96		20.246,80
IV. POSODE ZA ODPADKE (KONTEJNERJI):							
	Skupaj posode za odpadke		1.807.650,46	20,00	105.267,78		105.267,78
V. OSTALA OPREMA IN PROGRAMSKA OPREMA							
					9.603,39		9.603,39
VI. GRADBENI OBJEKTI (po cenitvi v prilogi):							
					0,00		0,00
SKUPAJ AMORTIZACIJA			5.132.007,78		289.192,00		272.698,53

2. Izračun amortizacije GJS zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov:

2.1. Izračun obračunane amortizacije za I. 2012 za GJS:

$$(289.192,00 - 105.267,78) \times 0,6501 + 105.267,78 = 224.836,92 \text{ EUR}$$

2.2. Izračun **predračunske amortizacije za GJS:**

$(272.698,53 - 105.267,78) \times 0,6501 + 105.267,78 = 214.114,51 \text{ EUR.}$

3.5 PRILOGA – 5: OBRAČUN AMORTIZACIJE OSNOVNIH SREDSTEV V LASTI KOMUNALE NA CENTRU ZA RAVNANJE Z ODPADKI NOVA GORICA

Obračun amortizacije osnovnih sredstev v lasti Komunale na Centru za ravnanje z odpadki Nova Gorica::

Ident	Naziv osnovnega sredstva	Datum aktiviranja	Nabavna vrednost	Obračunska AM. Stopnja	Amortizac. v l. 2012	vrednost v EUR	
						Predrač. AM. Stopnja	Predračun. amortizacija
I. OPREMA							
6130	Kompaktor BOMAG BC 671 RB	3.7.2007	211.685,00	15,00	31.752,72	10,00	21.168,50
5823	Bivalna enota M1 240 za ZC odlagališče	1.2.2006	1.786,85	12,50	223,32	10,00	178,69
6547	Klimatska naprava Hitachi F 25	22.1.2009	1.000,00	16,50	165,00	12,00	120,00
6664	Črpalka SP 17-7 NE	14.4.2009	2.839,60	20,00	567,96	10,00	283,96
6669	Motorna žaga Stihl MS 260	1.6.2009	595,00	20,00	119,04	10,00	59,50
7176	Merilnik vlage in temperature	2.3.2011	853,77	20,00	170,76	15,00	128,07
7250	Kovinski zabojnik 4,5 m3	16.6.2011	650,00	20,00	129,96	16,67	108,36
7252	Kovinski zabojnik 4,5 m4	16.6.2011	650,00	20,00	129,96	16,67	108,36
	Računalniška oprema		2.441,44	20,00	367,29	25,00	610,36
	Programska oprema		7.149,08	33,00	2.359,20	25,00	1.787,27
	SKUPAJ OPREMA				35.985,21		24.553,05
II. GRADBENI OBJEKTI					0,00		0,00
SKUPAJ					35.985,21		24.553,05

3.6 PRILOGA – 6: UGOTOVITEV POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA GJS ZBIRANJE ODPADKOV

UGOTOVITEV POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA GJS ZBIRANJE ODPADKOV ZA IZDELAVO PREDRAČUNSKE KALKULACIJE

1. Poslovno potrebna osnovna sredstva Poslovne enote Zbiranje in odvoz odpadkov skupaj:

Ident	Naziv osnovnega sredstva	Datum aktiviranja	Nabavna vrednost	vrednost v EUR	
				Odpisana vrednost 31.12.2012	Neodpisana vrednost 31.12.2012
I. SMETARSKA VOZILA - skupina 41-12:					
1108	Smetar. Vozilo FARID Monop. GO 13-95A	30.6.1997	153.725,02	153.725,02	0,00
1318	Samonakladalec z dvigalom	31.1.1998	78.166,40	78.166,40	0,00
1480	Spec. Smetar. vozilo IVECO (GO 27-59H)	30.9.1998	125.118,88	125.118,88	0,00
1840	Smetar. vozilo kombinir. FARID (GO 14-73C)	28.2.1999	149.875,88	149.875,88	0,00
1887	Spec. Smetar. Vozilo IVECO (GO 29-05C)	30.4.1999	129.926,11	129.926,11	0,00
1983	Smetar. vozilo Mercedes B. Ek. (GO 48-09H)	30.6.1999	133.698,08	133.698,08	0,00
2258	Smetar. Vozilo IVECO ML 120EK/3105	31.3.2000	79.597,27	79.597,27	0,00
2311	Kombinirano delovno vozilo	31.8.2000	135.297,19	135.297,19	0,00
3755	Special.samonakl.vozilo IVECO (GO D3-248)	6.9.2001	139.170,55	139.170,55	0,00
4271	Special.samonakl. vozilo IVECO (GO A8-439)	6.8.2002	141.979,45	141.979,45	0,00
5104	Samonakladalec AK-8 z dvigalom	23.1.2004	83.913,46	83.913,46	0,00
5124	Komunalno vozilo NOVARINI (GO F4-106)	29.4.2004	41.742,97	41.742,97	0,00
5317	Delovno smetarsko vozilo NOVARINI	24.12.2004	141.636,71	141.636,71	0,00
5538	Samonakladalnik ATRIK	22.8.2005	54.373,44	54.373,44	0,00
5540	Specialno vozilo ATRIK tip R2P	19.9.2005	149.559,34	149.559,34	0,00
5824	Delovno tovorno specialno vozilo	6.2.2006	118.185,61	118.185,61	0,00
6167	Smetarsko vozilo ATRIK R3PLŠ (GO V1-430)	12.9.2007	100.400,00	100.400,00	0,00
6609	Samonakladalec IVECO Eurocargo	23.3.2009	115.939,00	86.954,40	28.984,60
6668	Smetar. vozilo IVECO s pral. n. (GO RR-015)	25.5.2009	147.800,00	105.923,19	41.876,81
6998	Tovorno vozilo MAN s kontejner. Dvigalom	4.8.2010	145.917,00	68.094,60	77.822,40
7532	Smetarsko vozilo RENAULT prem.340.26	30.12.2011	124.950,00	22.907,50	102.042,50

2384	Abroll kontejner za vozilo	1.12.2000	3.047,21	3.047,21	0,00
4095	Vlečna prikolica za smetarsko vozilo	5.2.2002	19.086,33	19.086,33	0,00
5821	Klima naprava za smetarsko vozilo	31.1.2006	5.283,70	5.283,70	0,00
6609	Peugeot BOXER 335 L3 GO SL-388	31.3.2009	19.250,00	14.116,52	5.133,48
6633	Dvižna ploščad za smetarsko vozilo	13.5.2009	5.100,00	3.570,00	1.530,00
	SKUPAJ SMETARSKA VOZILA 31.12.2013		2.542.739,60	2.285.349,81	257.389,79
II. KOMBI - POLTOVORNA VOZILA - skupina 42-12:					
3358	Tovorno vozilo KIA K2500 PU (GO F9-809)	15.6.2001	8.678,74	8.678,74	0,00
3563	BOXER Furgon 350 LH HDI 2.8 (GO D1-356)	13.7.2001	14.457,67	14.457,67	0,00
5818	BOXER Furgon 350 LH HDI 2.8 (GO F6-316)	25.1.2006	16.865,58	16.865,58	0,00
7243	Peugeot BOXER 335 L3 H2 3,0HDI	9.6.2011	16.626,67	4.987,98	11.638,69
	SKUPAJ KOMBI - POLTOVORNA VOZILA		56.628,66	44.989,97	11.638,69
III. NAKLADALNIKI - VILIČARJI - skupina 53-21:					
5547	Diesel viličar YALE	20.12.2005	20.036,30	20.036,30	0,00
6342	Teleskopski viličar 531-70 AGRI	17.3.2008	66.620,00	63.288,81	3.331,19
7244	JCB viličar 541-70 AGRI PLUS	19.5.2011	78.000,00	24.700,00	53.300,00
	SKUPAJ NAKLADALNIKI - VILIČARJI		164.656,30	108.025,11	56.631,19
IV. POSODE ZA ODPADKE (KONTEJNERJI) - skupina 53-13:					
	Skupaj posode za odpadke		1.796.717,61	1.528.373,16	268.344,45
V. OSEBNI AVTOMOBILI - skupina 41-12					
			41.061,00	30.542,27	10.518,73
VI. RAČUNALNIŠKA OPREMA - skupina 51-12:					
			6.214,39	4.578,84	1.635,55
VII. OPREMA ZA ČIŠČENJE IN VZDRŽEV. (53-13)					
			1.653,75	110,24	1.543,51
VIII. DELOVNI SMETARSKI STROJI (53-25)					
			22.391,47	14.929,52	7.461,95
IX. OPREMA IZ KOVINSKIH KONSTRUK: (53-15)					
			27.226,13	27.226,13	0,00
X. OSTALA OPREMA					
			64.707,40	50.589,34	14.118,06
	SKUPAJ OPREMA NA DAN 31.12.2012		4.723.996,31	4.094.714,39	629.281,92

Smetarska vozila nabavljena v letu 2013:

7776 Smetarsko vozilo ATRIK tip APO	11.1.2013	212.900,00	0,00	212.900,00
Smetarska vozila iz I. 2013		212.900,00	0,00	212.900,00

Gradbeni objekti:**0,00****SKUPAJ PREDRAČUNSKA VREDNOST POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV PE****842.181,92****2. Poslovno potrebna osnovna sredstva PE za preteklo obračunsko obdobje (za leto 2012):**

Neodpisana (sedanja) vrednost opreme na dan 31.12.2012

629.281,92

Sedanja vrednost gradbenih objektov

0,00

Skupaj poslovno potrebna osnovna sredstva PE za leto 2012**629.281,92****3. Izračun poslovno potrebnih osnovnih sredstev za GJS:****3.1. Izračun poslovno potrebnih osnovnih sredstev za GJS za leto 2012:** $(629.281,92 - 268.344,45) \times 0,6501 + 268.344,45 = 502.989,90 \text{ EUR}$ **3.2. Izračun poslovno potrebnih osnovnih sredstev za GJS za leto 2013:** $(842.181,92 - 268.344,45) \times 0,6501 + 268.344,45 = 641.396,19 \text{ EUR.}$ **Pojasnila k izračunu:**

- a) Posode za odpadke se v celoti uporabljajo za javno službo
- b) Ključ javne službe v Poslovni enoti zbiranje odpadkov znaša: 65,01 %.

3.7 PRILOGA – 7: UGOTOVITEV POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA GJS ODLAGANJE ODPADKOV

UGOTOVITEV POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA GJS ODLAGANJE ODPADKOV

1. Knjižna (neodpisana) vrednost osnovnih sredstev PE Odlagališče odpadkov na dan 31.12.2012:	
Kompaktor BOMAG BC 671 RB	53.354,48
Ostala delovna oprema	4.437,54
Programska oprema	1.344,25
Neodpisana vrednost osnovnih sredstev - opreme – za leto 2012 in za predračun	59.136,27
2. Gradbeni objekti – neodpisana vrednost – za leto 2012 in za predračun	0,00
SKUPAJ PREDRAČUNSKA VREDNOST POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV	59.136,27