

Nigrad, d. d.  
Zagrebska cesta 30, 2000 Maribor, Slovenija  
t: 02-45-00-300 e: info@nigrad.si

**Občina Hoče-Slivnica**  
Pohorska cesta 15  
2311 Hoče

Maribor 14.6.2017  
Naš znak: DT-

**Zadeva:** Sprejetje cen na podlagi metodologije za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja

Spoštovani,

V nadaljevanju dopisa vam posredujemo »elaborat« **ELABORAT ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE NA OBMOČJU OBČINE HOČE-SLIVNICA ZA LETO 2017**

Vlada RS je sprejela Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) in določila naslednje pogoje za uveljavitev cen.

Osnova za uveljavitev cen je elaborat, ki je določen z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012).

Na podlagi danega vas naprošamo za sprejem in potrditev elaborata, ki je priložen kot priloga danega dopisa.

Pri odgovoru se prosim sklicujte na naš znak.

S spoštovanjem,

Direktor družbe:

Marko Plečko

**S povratnico!**

Občina Hoče-Slivnica  
Pohorska cesta 15  
2311 Hoče

Številka:  
Datum:

ZADEVA: **ELABORAT ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN  
PADAVINSKE ODPADNE VODE NA OBMOČJU OBČINE HOČE-  
SLIVNICA ZA LETO 2017**

PРАВNA PODLAGA: Zakon o gospodarskih javnih službah /ZGJS/ (Uradni list RS, št. 32/1993, 30/1998-ZZLPP0, 127/2006-ZJZP), Zakon o varstvu okolja /ZVO-1/ (Uradni list RS, št. 39/2006-UPB1, 49/2006-ZMetD, 66/2006 Odl. US: U-I-51/06-10, 33/2007-ZPNačrt, 57/2008-ZFO-1A, 70/2008, 108/2009), Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012)

PREDLAGATELJ: **Nigrad d.d., Zagrebška c. 30 - Si - 2000 Maribor**

PRIPRAVLJAVCI: **Nigrad d.d., komunalno podjetje**

#### KAZALO ELABOTRATA

Elaborat, je določen z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) in vsebuje:

- predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji, (opomba\*)
- primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode šteje dejavnost E37 Ravnanje z odplakami,
- predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,

- prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
- stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
- druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.

## Obrazložitev:

### 1 Uvodna pojasnila

Minister za okolje in prostor je v letu 2012 na podlagi določila tretjega odstavka 149. člena Zakona o varstvu okolja /ZVO-1/ (Uradni list RS, št. 39/2006-UPB1, 49/2006-ZMetD, 66/2006 Odl. US: U-I-51/06-10, 33/2007-ZPNačrt, 57/2008-ZFO-1A, 70/2008) izdal **Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja** (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012 v nadaljevanju krajše: Uredba), s katerim je določil metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja in druge ukrepe in normative povezane z obračunom cen storitev javnih služb njihovim uporabnikom, ločeno za: odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode V skladu z določilom 30. člena navedene uredbe morajo občine svoje predpise uskladiti z določbami te uredbe najkasneje v roku 15. mesecev od začetka veljavnosti uredbe.

V okviru javne službe **odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode** se ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za storitve javne službe:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
- storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin in
- čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

#### **Omrežnina vključuje:**

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe, in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

**Predračunska cena opravljanja storitev javne službe je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe.**

V predračunsko ceno opravljanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se lahko vključijo le stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,

- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,

- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe, neposredne stroške prodaje,

- druge poslovne odhodke in

- donos iz 16. točke 2. člena te uredbe je donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

Prav tako nova ureditev ne pozna »razlikovanja« med posameznimi skupinami uporabnikov (med gospodarskimi subjekti in gospodinjstvi), kar pomeni, da se ukinja diferencirana cena kot pojem zaračunavanja dobave javne dobrine. S tem se ukinja neposredna pomoč posameznim skupinam uporabnikom, ki pa se prenaša na druge nivoje.

Sočasno z novim načinom obračunavanja cen obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja je prišlo do še ene spremembe v načinu opravljanja dejavnosti javne službe, in sicer zaradi sprememb v računovodskih standardih, ki po 31.12.2009 ne poznajo več t.i. kategorije »sredstev v upravljanju«. Slednje pomeni, da so morale občine do 31.12.2009 prevzeti vso javno infrastrukturo, ki so jo predhodno prenesle v upravljanje izvajalcem javnih služb (javnim podjetjem in koncesionarjem), nazaj v svoje računovodske evidence, temu primerno pa urediti tudi razmerja z izvajalci javnih služb glede upravljanja in razpolaganja z javno gospodarsko infrastrukturo. Priporočila vladnih služb Ministrstva za finance so napotila, da se kot »primerno« razmerje predlaga najemna pogodba, na podlagi katere bo izvajalec dejavnosti javne službe plačeval lastniku javne infrastrukture (to je občini) »najemnino za uporabo infrastrukture«. Najemnino v svojih členih omenja tudi nova uredba, ki v 30. členu predvideva plačilo »najemnine za uporabo javne infrastrukture«, ki jo je dolžan plačevati izvajalec gospodarske javne službe (koncesionar) občini (koncedentu) in predstavlja namenski prihodek lokalne skupnosti ali interesne zveze občin, če je to tako dogovorjeno, za nove investicije ter investicijska vzdrževalna dela na tisti javni infrastrukturi, za katero je bila zaračunana. Vir za plačilo najemnine predstavlja amortizacijski del omrežnine, ki jo izvajalec javne službe zaračuna uporabnikom, občina in izvajalec pa praviloma letno s pogodbo uredita vsa vprašanja povezana z višino zaračunane omrežnine uporabnikom, plačevanjem najemnine in način ter pogoje njene uporabe.

Občina in izvajalec javne službe skleneta navedeno najemno pogodbo na podlagi določila Uredbe o stvarnem premoženju države in samoupravnih lokalnih skupnosti Ur.l. RS, št. 34/2011 neposredno. V tej zvezi pa moramo opomniti, da mora biti premoženje občine, ki je predmet razpolaganja pred izvedbo postopka sklenitve neposredne pogodbe o najemu infrastrukture ocenjeno. Pred razpolaganjem s posameznim nepremičnim premoženjem občine (infrastrukturni objekti in naprave) mora njegovo vrednost oceniti pooblaščen ocenjevalec. Pred razpolaganjem s posameznim premičnim premoženjem občine, katerega vrednost je izkustveno višja od 2.000 EUR, mora njegovo vrednost prav tako oceniti pooblaščen cenilec (16. člen Zakona o stvarnem premoženju države, pokrajin in občin /ZSPDPO/ (Uradni list RS, št. 86/2010)). Pred razpolaganjem (sklenitvijo neposredne pogodbe o najemu) s stvarnim premoženjem občine (infrastrukturnimi objekti in napravami) mora občinski svet občine, v skladu z določili navedenega ZSPDPO, na predlog organa, pristojnega za izvrševanje proračuna občine, torej župana, sprejeti letni načrt pridobivanja in razpolaganja z nepremičnim premoženjem občine. Občinski svet pa lahko določi, da sprejme naveden letni načrt za pridobivanje in razpolaganje z nepremičninami občine pod določeno vrednostjo organ, pristojen za izvajanje občinskega proračuna (župan) (11. člen ZSPDPPO). Vsebinsko in postopek sprejemanja letnega načrta pridobivanja in razpolaganja z nepremičnim premoženjem je predpisala Vlada RS z navedeno Uredbo o razpolaganju s stvarnim premoženjem države, pokrajin in občin. Na podlagi navedenega letnega načrta pa mora

župan sprejeti posamični program ravnanja s stvarnim premoženjem občine, s katerim določi zlasti ekonomsko utemeljenost ravnanja, predmet, obseg in metode ravnanja s posameznim stvarnim premoženjem.

2. Predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje ter predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Tabela: 1.

| Obračunska od I. do XII.<br>2012 |              |        |               |        |         |            |
|----------------------------------|--------------|--------|---------------|--------|---------|------------|
| ODVAJANJE<br>OBČINA              | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | 63.289       | 15.036 | 107.685       | 8.204  | 170.974 | 23.240     |
| Obračunska od I. do XII.<br>2012 |              |        |               |        |         |            |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA               | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | -            | -      | -             | -      | 170.723 | 4.637      |
| Obračunska od I. do XII.<br>2013 |              |        |               |        |         |            |
| ODVAJANJE<br>OBČINA              | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | 59.279       | 14.083 | 111.417       | 8.488  | 170.696 | 22.571     |
| Obračunska od I. do XII.<br>2013 |              |        |               |        |         |            |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA               | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | -            | -      | -             | -      | 170.633 | 4.634      |
| Obračunska od I. do XII.<br>2014 |              |        |               |        |         |            |
| ODVAJANJE<br>OBČINA              | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | 55.910       | 18.241 | 156.548       | 47.404 | 212.458 | 65.654     |
| Obračunska od I. do XII.<br>2014 |              |        |               |        |         |            |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA               | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | -            | -      | -             | -      | 54.372  | 1.477*     |
| Obračunska od I. do XII.<br>2015 |              |        |               |        |         |            |
| ODVAJANJE<br>OBČINA              | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |            |
|                                  | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR        |
| HOČE-SLIVNICA                    | 73.619       | 29.539 | 205.209       | 82.586 | 278.828 | 112.126,20 |

| ODVAJANJE<br>OBČINA              | Obračunska od I. do XII.<br>2016 |        |               |        |         |         |
|----------------------------------|----------------------------------|--------|---------------|--------|---------|---------|
|                                  | Gospodarstvo                     |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |         |
|                                  | m3                               | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR     |
| HOČE-SLIVNICA                    | 55.701                           | 24.039 | 208.320       | 84.064 | 264.021 | 108.103 |
| <b>ČIŠČENJE SE NE ZARAČUNAVA</b> |                                  |        |               |        |         |         |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA               | Obračunska od I. do XII.<br>2015 |        |               |        |         |         |
|                                  | Gospodarstvo                     |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |         |
|                                  | m3                               | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR     |
| HOČE-SLIVNICA                    | -                                | -      | -             | -      | -       | -       |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA               | Obračunska od I. do XII.<br>2016 |        |               |        |         |         |
|                                  | Gospodarstvo                     |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |         |
|                                  | m3                               | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR     |
| HOČE-SLIVNICA                    | -                                | -      | -             | -      | -       | -       |

V letu 2014 se je cena čiščenja ukinila.

Tabela: 2.

| ODVAJANJE<br>OBČINA | Predračunsko od I. do XII.<br>2012*-odvajanje |        |               |        |         |        |
|---------------------|---|--------|---------------|--------|---------|--------|
|                     | Gospodarstvo                                  |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |        |
|                     | m3  | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR    |
| HOČE-SLIVNICA       | 79.729  |        | 102.879       |        | 182.608 | 26.784 |
| ODVAJANJE<br>OBČINA | Predračunsko od I. do XII.<br>2013*-odvajanje |        |               |        |         |        |
|                     | Gospodarstvo                                  |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |        |
|                     | m3  | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR    |
| HOČE-SLIVNICA       |   |        |               |        |         |        |
| ODVAJANJE<br>OBČINA | Predračunsko od I. do XII.<br>2014*-odvajanje |        |               |        |         |        |
|                     | Gospodarstvo                                  |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |        |
|                     | m3  | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR    |
| HOČE-SLIVNICA       | 59.279  | 21.940 | 111.417       | 41.238 | 170.696 | 63.178 |
| ODVAJANJE<br>OBČINA | Predračunsko od I. do XII.<br>2015*-odvajanje |        |               |        |         |        |
|                     | Gospodarstvo                                  |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |        |
|                     | m3  | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR    |
| HOČE-SLIVNICA       | 55.910  | 18.241 | 156.548       | 47.404 | 212.458 | 65.645 |
| ODVAJANJE<br>OBČINA | Predračunsko od I. do XII.<br>2016*-odvajanje |        |               |        |         |        |
|                     | Gospodarstvo                                  |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |        |
|                     | m3  | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR    |
| HOČE-SLIVNICA       | 73.236  |        | 179.826       |        | 253.062 |        |

Tabela: 3.

|                    |              | Predračunsko od I. do XII.<br>2012*- čiščenje |               |        |          |        |  |
|--------------------|--------------|---|---------------|--------|----------|--------|--|
| ČIŠČENJE<br>OBČINA | Gospodarstvo |   | Gospodinjstvo |        | Skupaj   |        |  |
|                    | m3           | EUR   | m3            | EUR    | m3       | EUR    |  |
| HOČE-SLIVNICA      | 70.311       | 23.677  | 118.152       | 39.787 | 188.463  | 63.465 |  |
|                    |              | Predračunsko od I. do XII.<br>2013*- čiščenje |               |        |          |        |  |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA | Gospodarstvo |   | Gospodinjstvo |        | Skupaj   |        |  |
|                    | m3           | EUR   | m3            | EUR    | m3       | EUR    |  |
| HOČE-SLIVNICA      | -            | 0**   | -             | 0**    | 0**      | 0      |  |
|                    |              | Predračunsko od I. do XII.<br>2014*- čiščenje |               |        |          |        |  |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA | Gospodarstvo |   | Gospodinjstvo |        | Skupaj   |        |  |
|                    | m3           | EUR   | m3            | EUR    | m3       | EUR    |  |
| HOČE-SLIVNICA      | -            | 0**   | -             | 0**    | 54.372** | 1.477  |  |
|                    |              | Predračunsko od I. do XII.<br>2014*- čiščenje |               |        |          |        |  |
| ČIŠČENJE<br>OBČINA | Gospodarstvo |   | Gospodinjstvo |        | Skupaj   |        |  |
|                    | m3           | EUR   | m3            | EUR    | m3       | EUR    |  |
| HOČE-SLIVNICA      | -            | 0**   | -             | 0**    | 0**      | 0      |  |

V letu 2014 se je cena čiščenja ukinila.

\*\* Del vode se odvaja v gozd brez čiščenja, večina vode odteče na CČN Maribor, prikazano v odvajanju.

Tabela: 3a Greznice in male ČN

|                      |                   | Predračunsko od I. do XII.<br>2013 |                 |
|----------------------|-------------------|------------------------------------|-----------------|
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | OCENA OBRATOVANJA |                                    | ČRPANJE GREZNIC |
|                      | 20 kom*           |                                    | 89 kom*         |
|                      |                   | Realizacija od I. do XII. 2013     |                 |
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | OCENA OBRATOVANJA |                                    | ČRPANJE GREZNIC |
|                      | 16                |                                    | 46              |
|                      |                   | Predračunsko od I. do XII.<br>2014 |                 |
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | OCENA OBRATOVANJA |                                    | ČRPANJE GREZNIC |
|                      | 20                |                                    | 115             |
|                      |                   | Realizacija od I. do XII. 2014     |                 |
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | OCENA OBRATOVANJA |                                    | ČRPANJE GREZNIC |
|                      | 13                |                                    | 85              |
|                      |                   | Predračunsko od I. do XII.<br>2015 |                 |
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | OCENA OBRATOVANJA |                                    | ČRPANJE GREZNIC |
|                      |                   |                                    |                 |



|                      |                                |                 |
|----------------------|--------------------------------|-----------------|
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | Realizacija od I. do XII. 2015 |                 |
|                      | OCENA OBRATOVANJA              | ČRPANJE GREZNIC |
|                      | 24                             | 100             |
| OBČINA HOČE-SLIVNICA | Realizacija od I. do XII. 2016 |                 |
|                      | OCENA OBRATOVANJA              | ČRPANJE GREZNIC |
|                      | 16                             | 247             |

| IZRAČUN KALKULATIVNIH ELEMENTOV POVPREČNE LASTNE CENE ZA |                                     |  |                                  |                                  |                    |
|--|-------------------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| DEJAVNOST ODVAJANJA ODPADNIH IN PADAVINSKIH VODA IN      |                                     |  |                                  |                                  |                    |
| RUKTURA LASTNE CENE ZA OBČINO HOČE - SLIVNICA            |                                     |  |                                  |                                  |                    |
| ZA OBDOBJE I. - XII. 2016                                |                                     |  |                                  |                                  |                    |
|  |                                     |  | ODVAJANJE                        |                                  |                    |
|  |                                     |  | EUR                              | Strukt. %                        | EUR/m <sup>3</sup> |
| <b>1.Neposredni stroški</b>                              |                                     |  |                                  |                                  | <b>264.021</b>     |
|  | strošek el. energije                |  | 9.427,00                         | 9,10                             | 0,0357             |
|  | strošek pog. goriva                 |  | 3.718,00                         | 3,59                             | 0,0141             |
|  | drugi str. materiala                |  | 2.713,00                         | 2,62                             | 0,0103             |
|  | strošek storitev                    |  | 4.231,00                         | 4,08                             | 0,0160             |
|  | strošek dela                        |  | 48.502,00                        | 46,81                            | 0,1837             |
|  | neposred. str. prodaje              |  | 0,00                             | 0,00                             | 0,0000             |
|  | drugi neposr. stroški               |  | 3.744,00                         | 3,61                             | 0,0142             |
|  | <b>SKUPAJ nepos. str.</b>           |  | <b>72.335,00</b>                 | <b>69,82</b>                     | <b>0,2740</b>      |
| <b>2. Posredni proizvodjalni stroški</b>                 |                                     |  |                                  |                                  |                    |
|  | amortizacija - oprema               |  | 2.816,00                         | 2,72                             | 0,0107             |
|  | investijsko vzdrževanje             |  | 0,00                             | 0,00                             | 0,0000             |
|  | drugi posr. proiz. stroški          |  | 5.170,00                         | 4,99                             | 0,0196             |
|  | stroški vozil po izračunu           |  | -1.349,00                        | -1,30                            | -0,0051            |
|  | <b>SKUPAJ posred. proiz. str.</b>   |  | <b>6.637,00</b>                  | <b>6,41</b>                      | <b>0,0251</b>      |
| <b>3.Splošni stroški</b>                                 |                                     |  | <b>24.635,00</b>                 | <b>23,78</b>                     | <b>0,0933</b>      |
|  | (stroški prodaje, nabave in uprave) |  | 23.684,00                        | 22,86                            | 0,0897             |
|  | popravek terjatev                   |  | 951,00                           | 0,92                             | 0,0036             |
| <b>SKUPAJ LASTNA CENA</b>                                |                                     |  | <b>103.607,00</b>                | <b>100,00</b>                    | <b>0,3924</b>      |
|  |                                     |  | cena = vsota $E_i \cdot C_i / Q$ |                                  |                    |
|  |                                     |  | <b>103.607,00</b>                | <b>EUR/264.021 m<sup>3</sup></b> |                    |
|  |                                     |  | <b>0,3924</b>                    | <b>EUR/m<sup>3</sup></b>         |                    |

### 3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Cene odvajanja in čiščenja so sedaj v pristojnosti lokalnih skupnosti in so z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012).

Z uveljavitvijo nove metodologije je v 10. členu predvideno tudi plačilo t.i. najemnine za uporabo javne infrastrukture, ki jo je dolžan plačevati izvajalec gospodarske javne službe občini in je namenski prihodek lokalne skupnosti za investicije in investicijska vzdrževalna dela na tisti javni infrastrukturi, za katero je bila zaračunana. Vir najemnine je amortizacijski del omrežnine, ki bi pokrivala stroške najemnine javne infrastrukture, ki je potrebna za izvajanje javne službe.

#### IZRAČUN CEN IN PREDLOG ZA LETO 2017

1. Osnova za odločitveno ceno je veljavna koncesijska pogodba in znaša za leto 2017 **0,40350 [EUR/m<sup>3</sup>]**.
  2. Omrežnina za odvajanje DN 20 9,22 € - **BISTVENO POVEČANJE ZARADI POVEČANJA INVESTICIJ V JAVNO INFRASTRUKTURO**,
  3. Cena ocene obratovanja male čistilne naprave do sedaj ni bila določena in znaša €.
  4. Cena črpanja po koncesiji znaša 32,77 €/m<sup>3</sup>+12,59 za CČN Maribor čiščenje blata.
  5. Cena ocene obratovanja male čistilne naprave do sedaj ni bila določena in znaša 53,78 € na pregled,
  6. Cena črpanja po predlogu elaborata 31,31 €/m<sup>3</sup>+12,59 za CČN Maribor čiščenje blata.
  7. Zaradi slabega odziva in spoštovanja strank predlaga podjetje Nigrad d.d. mesečni obračun na položnici za 2,3 €. Storitve se opravi enkrat na tri leta skladno s posredovanim pozivom.
4. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in ki jih objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode šteje dejavnost E 37.000

#### PRIMERJAVE PO 9. ČLENU UREDBE - MEDO

4. Primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih
5. primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
6. Primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Pri določitvi primerljivih območij se upoštevajo zlasti geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti območja, pri čemer Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) v 27. členu (vsebina elaborata) opredeljuje:

Ministrstvo za kmetijstvo in okolje je dne 18.04.2014 predstavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih

gospodarskih javnih služb varstva okolja. V. d. generalnega direktorja Direktorata za vode in investicije dr. Boštjan Petelinc s sodelavci, je ob predstavitvi poudaril, da je MKO moralo dokument objaviti na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Dokument je objavljen na spletni strani MKO ([www.mko.gov.si](http://www.mko.gov.si)).

[http://www.mko.gov.si/nc/si/medijsko\\_sredisce/novica/article/1328/7311/](http://www.mko.gov.si/nc/si/medijsko_sredisce/novica/article/1328/7311/)

Primerljiva območja so prav tako dosegljiva na naslednji spletni povezavi: [http://www.mop.gov.si/fileadmin/mop.gov.si/pageuploads/podrocja/odpadki/primerljiv\\_a\\_obmocja\\_gjsvo\\_2014.pdf](http://www.mop.gov.si/fileadmin/mop.gov.si/pageuploads/podrocja/odpadki/primerljiv_a_obmocja_gjsvo_2014.pdf)

Številka dokumenta: Številka: 007-373/2015/8 z dne 23.10.2015 [www.mop.gov.si](http://www.mop.gov.si) in je priloga danega elaborata.

Iz priloženega gradiva pristojnega Ministrstva za okolje in prostor številka: 007-373/2015/8 z dne 23.10.2015 prikazujemo naslednje podatke:

#### **POSPEŠENA POKRITOST KRATKOROČNIH OBVEZNOSTI**

**KRATKOROČNE OBVEZNOSTI** so obveznosti v zvezi s financiranjem lastnih sredstev, ki zapadejo v plačilo v obdobju, krajšem od leta dni. Pri sestavljanju bilance stanja se mednje všteva tudi del dolgoročnih obveznosti, ki je že zapadel v plačilo, a še ni plačan, in del dolgoročnih obveznosti, ki zapade v plačilo v obdobju do leta dni po datumu bilance stanja. Zajemajo obveznosti, vključene v skupine za odtujitev, kratkoročne finančne obveznosti in kratkoročne poslovne obveznosti.

**Obveznosti, vključene v skupine za odtujitev** so obveznosti, vključene v skupino sredstev, ki bo odtujena s prodajo ali kako drugače, in kjer bodo obveznosti, neposredno povezane s temi sredstvi, tudi prenesene v transakciji.

**Kratkoročne finančne obveznosti** so dobljena kratkoročna posojila na podlagi posojilnih pogodb in izdani kratkoročni vrednostni papirji razen čekov, ki se štejejo kot odbitna postavka pri denarnih sredstvih.

**Kratkoročne poslovne obveznosti** so obveznosti (dolgovi), povezani s poslovanjem, in ne s financiranjem ali naložbenjem. To so kratkoročni dobaviteljski krediti, kratkoročne obveznosti do zaposlencev, kratkoročne obveznosti do države iz naslova davkov, kratkoročne obveznosti v zvezi z razdelitvijo poslovnega izida itd. Posebna vrsta kratkoročnih poslovnih obveznosti so obveznosti do kupcev za dobljene predujme pa tudi za prejete kratkoročne varščine. Obstajajo tudi kratkoročni dolgovi prevzeti od drugih oseb.

**KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE** so obveznosti, ki se bodo po predvidevanjih pojavili v letu dni in katerih nastanek je verjeten, velikost pa zanesljivo ocenjena. Oblikujejo se za vnaprej pričakovane stroške oziroma odhodke ali za kratkoročno odložene prihodke. Tak primer so stroški kala, razsipa, uničenja in loma ali pa neposredni stroški nabave blaga. Kratkoročno odloženi prihodki pa nastajajo, če so storitve že zaračunane ali celo plačane, a še niso opravljene (na primer vnaprej plačana najemnina, šolnina, naročnina itd.). Posebej se izkazuje DDV od danih predujmov.

Tabela: 4. in 5. Kratkoročne obveznosti

| KRATKOROČNE<br>OBVEZNOSTI DELEŽ V % | Nigrad d.d. | Primerljiva panoga E 37 |
|-------------------------------------|-------------|-------------------------|
|                                     | 0,1         | 1,5                     |

Vir: <https://www.ajpes.si/fipo>

- **Gospodarnost poslovanja**

#### KAZALNIKI GOSPODARNOSTI

Kazalniki gospodarnosti (ekonomičnosti) so kazalniki poslovne uspešnosti in pojasnjujejo dosežene poslovne rezultate glede na vložene prvine poslovnega procesa.

- **CELOTNA GOSPODARNOST**

$$\text{celotna gospodarnost} = \frac{\text{skupni prihodki}}{\text{skupni odhodki}}$$

Kazalnik najbolj nazorno odraža razkorak med doseženimi prihodki in prikazanimi odhodki. Poslovni subjekt je poslovno uspešnejši, če je vrednost kazalnika večja od 1, pod pogojem, da hkrati izkazuje čisti dobiček. V tem primeru je na denarno enoto skupnih odhodkov dosegla več denarnih enot skupnih prihodkov. Ko je obračunan davek od dobička večji od razlike med skupnimi prihodki in skupnimi odhodki, je lahko vrednost kazalnika prav tako pozitivna, čeprav ni izkazane čiste izgube. Pri presoji tega kazalnika je potrebno upoštevati še kritje morebitne izgube iz preteklih let.

- **GOSPODARNOST POSLOVANJA**

$$\text{gospodarnost poslovanja} = \frac{\text{prihodki iz poslovanja}}{\text{odhodki iz poslovanja}}$$

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.

- **ČISTA DOBIČKOVNOST PRIHODKOV**

$$\text{čista dobičkovnost prihodkov} = \frac{\text{čisti dobiček / čista izguba}}{\text{skupni prihodki}}$$

Kazalnik kaže, koliko čistega dobička oziroma čiste izgube je bilo dosežene v skupnih prihodkih. Pri poslovno uspešnem poslovnem subjektu, ki izkazuje čisti dobiček, je koeficient večji. Pri poslovanju z izgubo, je vrednost kazalnika negativna.

- **DOBIČKOVNOST POSLOVNIH PRIHODKOV**

$$\text{dobičkovnost poslovnih prihodkov} = \frac{\text{dobiček iz poslovanja / izguba iz poslovanja}}{\text{prihodki iz poslovanja}}$$

Ta kazalnik kaže, kolikšen izid iz poslovanja izkazuje poslovni subjekt na denarno enoto poslovnih prihodkov. Če izkazuje večje poslovne odhodke kot je ustvaril poslovnih prihodkov, je vrednost kazalnika negativna. Indikator poslovne uspešnosti je tako čim višji pozitiven rezultat. Hkrati pa je potrebno opozoriti, da je kljub pozitivni vrednosti tega kazalnika izkazana čista izguba, v primeru negativnega finančnega in/ali drugih odhodkov.

- ČISTA DOBIČKOVNOST POSLOVNIH PRIHODKOV

$$\text{čista dobičkovnost poslovnih prihodkov} = \frac{\text{čisti dobiček / čista izguba}}{\text{prihodki iz poslovanja}}$$

Koeficient izkazuje dosežen čisti poslovni izid na denarno enoto doseženih poslovnih prihodkov. V primeru izkazane čiste izgube poslovnega leta, ima kazalnik negativno vrednost. Če ni izkazane prenesene izgube iz preteklih let, je primerneje upoštevati bilančni dobiček oziroma bilančno izgubo. Večja kot je pozitivna vrednost kazalnika, bolj uspešen je poslovni subjekt. Pri podrobnejši presoji uspešnosti poslovanja ter ugotavljanju dejavnikov, ki vplivajo na takšno poslovanje, pa je v tej povezavi primerno upoštevati še kazalnik čiste donosnosti kapitala (čista donosnost kapitala je zmnožek kazalnikov čiste dobičkovnosti prihodkov, proizvodnosti sredstev ter razmerja med sredstvi in kapitalom).

Tabela: 6. Kazalniki gospodarnosti

| KAZALNIKI GOSPODARNOSTI NIGRAD         | Nigrad d.d. | Primerljiva panoga E 37 |
|--|-------------|-------------------------|
| Celotna gospodarnost                   | 0,93        | 1,01                    |
| Gospodarnost poslovanja                | 0,92        | 1,01                    |
| Čista dobičkovnost prihodkov           | -0,079      | 0,002                   |
| Dobičkovnost poslovnih prihodkov       | -0,083      | 0,008                   |
| Čista dobičkovnost poslovnih prihodkov | -0,079      | 0,002                   |

Vir: <https://www.ajpes.si/fipo>

### c. Povprečna mesečna plača

$$\text{povprečna mesečna plača na zaposlenca} = \frac{\text{POVPREČNA MESEČNA PLAČA NA ZAPOSLENCA (stroški plače / število mesecev poslovanja)}}{\text{povprečno število zaposlenecv}}$$

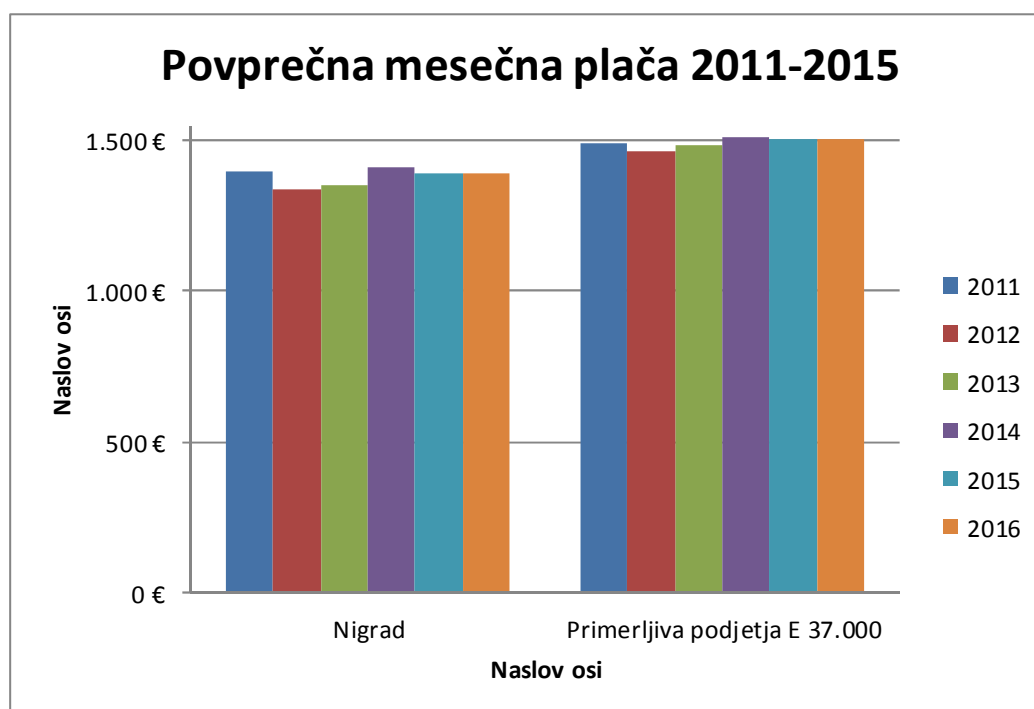
Rezultat kazalnika prikazuje povprečno mesečno plačo zaposlenca. Presoja kazalnika je smiselna v povezavi z ostalimi kazalniki poslovanja.

Tabela: 8. Povprečna mesečna plača

| Leto  | 2011    | 2012    | 2013    | 2014    | 2015    | 2016    |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nigrad                                      | 1.398 € | 1.337 € | 1.352 € | 1.412 € | 1.389 € | 1.391 € |
| Primerljiva podjetja dejavnosti 37.000 po E | 1.491 € | 1.466 € | 1.485 € | 1.512 € | 1.505 € | 1.507 € |

Vir: <https://www.ajpes.si/fipo>

Graf 1: Povprečna mesečna plača Nigrad d.d. primerljiva podjetja v dejavnosti



Vir: <https://www.ajpes.si/fipo>

**5. Predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje**

**Tabela: 9. Količina odvedene vode odvajanje, čiščenje\*, ocene Obratovanja**

| ODVAJANJE<br>OBČINA | Plan 2017    |        |               |        |         |         |
|---------------------|--------------|--------|---------------|--------|---------|---------|
|                     | Gospodarstvo |        | Gospodinjstvo |        | Skupaj  |         |
|                     | m3           | EUR    | m3            | EUR    | m3      | EUR     |
| Hoče-Slivnica       | 56.904       | 22.961 | 203.567       | 82.139 | 260.471 | 105.100 |

\*Čistilna naprava ČN Lestro v ukinjanju vsa odpadna voda se bo izlivala na CČN Maribor.

**6. Predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje**

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012 19. člen (sestava cene) določa:

(1) V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za storitve javne službe:

- odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
- odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
- storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
- čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin in
- čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

(2) Na računu se ločeno prikaže zaračunana cena posamezne storitve javne službe v skladu s prejšnjim odstavkom. Za posamezno storitev iz prejšnjega odstavka mora izvajalec javne službe izdelati ločen izkaz poslovnega izida. Zaračunana cena posamezne storitve je sestavljena iz omrežnine v skladu z 20. členom te uredbe, cene storitve iz 21. člena te uredbe in okoljske dajatve v skladu s predpisom, ki ureja okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode.

(3) Če storitve opravlja več izvajalcev, lahko ne glede na določbe prejšnjega odstavka vsak oblikuje ceno za del storitev, ki jih opravlja.

(4) Predračunska cena storitev javne službe iz prve in tretje alineje prvega odstavka tega člena je sestavljena iz omrežnine, cene opravljanja storitev javne službe in okoljske dajatve, iz druge, četrte in pete alineje prvega odstavka tega člena pa iz omrežnine in cene opravljanja storitev javne službe.

Podjetje Nigrad d.d. je oblikoval ceno skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012, Ur.l. RS, št. 109/2012 in sicer skladno s 5. Členom prvega in drugega odstavka, ki se glasi:

- Cena storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: elaborat) in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.



- Pri oblikovanju cene v postopku izbire izvajalca lahko ceno predlaga tudi ponudnik storitve javne službe, če izvajalec še ni izbran, pri čemer elaborat iz prejšnjega odstavka vsebuje le sestavine, ki se nanašajo na prihodnje obdobje.

V nadaljevanju je prikaz predračunskih stroškov izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in sicer za odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode, ter industrijsko odpadne vode. Pri čemer je cena oblikovana skladno s 12. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012, Ur.l. RS, št. 109/2012, ki se glasi. »Cena posamezne storitve javnih služb med uporabniki ali skupinami uporabnikov ne sme biti različna, kadar imajo uporabniki storitve posamezne gospodarske javne službe v posamezni občini istega izvajalca«.

Osnova za odločitveno ceno bo veljavna cena.

Tabela: 10. Odvajanje komunalne odpadne vode-koncesija

| Stroški /Leto                        | 2017 odvajanje |
|--------------------------------------|----------------|
| Proizvajalni stroški (PS)            | 77.364         |
| Splošni stroški (SS)                 | 22.721         |
| Skupaj stroški (SKS)                 | 100.085        |
| Priznani donos (D)[1]                | 5.004          |
| <b>Skupaj LC storitve</b>            | 105.089        |
| Količina odvedene vode v m3          | 260.471        |
| <b>LC storitve v € na enoto (m3)</b> | <b>0,4035</b>  |

D<sup>1</sup> - donos v višini 5 % skladno z uredbo 87/2012 2. člen 16. točka

Tabela: 11. Čiščenje komunalne odpadne vode-ni predmet koncesije Nigrad-a.

| Stroški /Leto                 | 2017 |
|-------------------------------|------|
| LC storitve v € na enoto (m3) | 0    |

D<sup>1</sup> - donos v višini 5 % skladno z uredbo 87/2012 2. člen 16. točka

\*Čistilna naprava ČN Lestro v ukinjanju vsa odpadna voda se bo izlivala na CČN Maribor cena določna s pogodbo med CČN Maribor in Občino Hoče-Slivnica.

Tabela: 12. Cena ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave (MKCN) do 50 PE

| Opis storitve   | E.M. | Količina | Cena za enota (€)                          | Cena za celoto (€) |
|---|------|----------|--|--------------------|
| Terenski ogled<br>(2 uri delavca s V. stopnjo izobrazbe ½ ure prevoza s službenim vozilom- pridobitev podatkov o MKČN -lokacija, tip, vrsta, proizvajalec in ocena delovanja                          | kom  | 1,00     | 25,1298 - delavec<br>3,5247 - pol ure avta | 28,6545            |
| Izdelava poročila obratovanja MKČN 1 ura inženirja po ceniku, pregled tehnične dokumentacije, ugotavljanje skladnosti s standardi ter preveritev ustreznosti z Uredbo in izdelava poročil obratovanja | ura  | 1,00     | 25,1298                                    | 25,1298            |
| <b>Skupaj cena brez DDV</b>   |      |          |  | <b>53,78 €</b>     |

Tabela: 13. Črpanje greznice na nov predlagan način

| Stroški /Leto  | 2017-črpanje obstoječih greznic, malih čistilnih naprav in nepretočnih greznic |
|--|--|
| Proizvajalni stroški (PS)-ocena 2017                                 | 112.881,43   |
| Splošni stroški (SS)   | 5.644,07   |
| Skupaj stroški (SKS)   | 118.525,51   |
| Priznani donos (D)[ <sup>1</sup> ]                                   | 5.926,28   |
| Skupaj LC storitve   | 124.451,78   |
| Količina črpanj 1871 greznic, 17 malih ČN 21 kmetov, ki so oproščeni | 1.500,00   |
| <b>LC storitve v € na komad na 36 (mesecev)</b>                      | <b>2,30 mesec</b>  |

D <sup>1</sup> - donos v višini 5 % skladno z uredbo 87/2012 2. člen 16. točka

Nov način pomeni samo mesečno obveznost stranke in obveznost izvajalca javne službe, da 1x na tri leta izvede črpanje greznic iz vplačanih sredstev uporabnikalastnika.

Za omenjeno storitve, ki se bo prikazovala, morajo stranke morajo zagotoviti točnost podatkov in redno poravnati stroške za plačilo storitve.

|   |
|---|
| <b>Cena črpanja greznic PREDLOG 31,31 €/m<sup>3</sup>**+12,59 €/m<sup>3</sup> (čiščenje na CČN)</b> |
|---|

V okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode se izvajajo tudi storitve vezane na male komunalne čistilne naprave (v nadaljevanju: MKCN), kamor sodijo tudi izvedba prvih meritev in obratovalnega monitoringa ter izdelava ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo do 50 PE.

Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav (Uradni list RS, št. 98/2015 v nadaljevanju: Uredba) v 17. členu določa, da se za malo komunalno čistilno napravo z zmogljivostjo do 50 PE, ki ima kot gradbeni proizvod izjavo o skladnosti, da ustreza standardom SIST EN 12566-1 do SIST EN 12566-5, in je izdana v skladu s predpisom, ki ureja potrjevanje skladnosti in označevanje gradbenih proizvodov, izvede pregled obratovanja male komunalne čistilne naprave.

Izvajalec javne službe vsako malo komunalno čistilno napravo z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, na svojem območju pregleda enkrat na tri leta, pri čemer prvi pregled izvede prvo naslednje koledarsko leto po izvedbi prvih meritev, o pregledu pa izda poročilo na obrazcu in po navodilu iz priloge 2, ki je sestavni del te uredbe. V okviru pregleda preveri zlasti:

- ali mala komunalna čistilna naprava obratuje,
- nastajanje in zbiranje komunalne odpadne vode, ki se odvaja v malo komunalno čistilno napravo,
- zmogljivost male komunalne čistilne naprave glede na količino komunalne odpadne vode, ki se odvaja vanjo,

- način odvajanja komunalne odpadne vode iz male komunalne čistilne naprave v zvezi s prepovedmi, pogoji in omejitvami za odvajanje iz predpisa, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, in

- hrambo podatkov v skladu s tretjim odstavkom 28. člena te uredbe.

(7) Ne glede na prejšnji odstavek izvajalec javne službe ne pregleda male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, če mu upravljavec te male komunalne čistilne naprave v roku za izvedbo pregleda predloži rezultate meritev emisije snovi na iztoku iz te male komunalne čistilne naprave (analizne izvide), ki jih je izvedla oseba, vpisana v evidenco izvajalcev obratovalnega monitoringa, za tiste parametre onesnaženosti, za katere so za to malo komunalno čistilno napravo predpisane mejne vrednosti.

**Cena je določena kot to prikazuje tabela 11. v eleboratu.**

**Cena črpanja blata in grezničnih gošč za greznice in male čistilne naprave 31,31 €/m<sup>3</sup> brez DDV.**

Podjetje Nigrad d.d. je skladno s koncesijsko pogodbo izvajalec javne gospodarske službe odvajanja in čiščenja v vaši občini. Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur.l. RS, št. 88/2011) v 17,28,44. in 45. členu nalaga lastniku objekta in izvajalcu javne službe kot obvezno storitev javne službe zagotavljati prevzem neobdelanega blata (gošče) iz obstoječih pretočnih greznic, nepretočnih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav pri uporabniku storitev ko je to potrebno, vendar **najmanj enkrat na tri leta**. Slednje zavezuje uporabnika, da mora nedvoumno pri izvajalcu javne službe naročiti omenjeno storitev.

Pregled obratovanja male komunalne čistilne naprave (MKCN) do 50 PE in ceno črpanja blata in grezničnih gošč za greznice in male čistilne naprave je podjetje oblikovalo v **smislu 21. člena tretjega odstavka** Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012 v povezavi s mnenjem Ministrstva za okolje in prostor št. 35406-354/2006 ter v **smislu 26. člena** Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012, kjer je izvajalec čiščenja podjetje, ki ima podeljeno koncesijo za opravljanje čiščenja na centralni čistilni napravi Maribor, kjer znaša cena čiščenja na CČN Maribor na dan 17.2.2016 **12,59 €/m<sup>3</sup> brez DDV**.

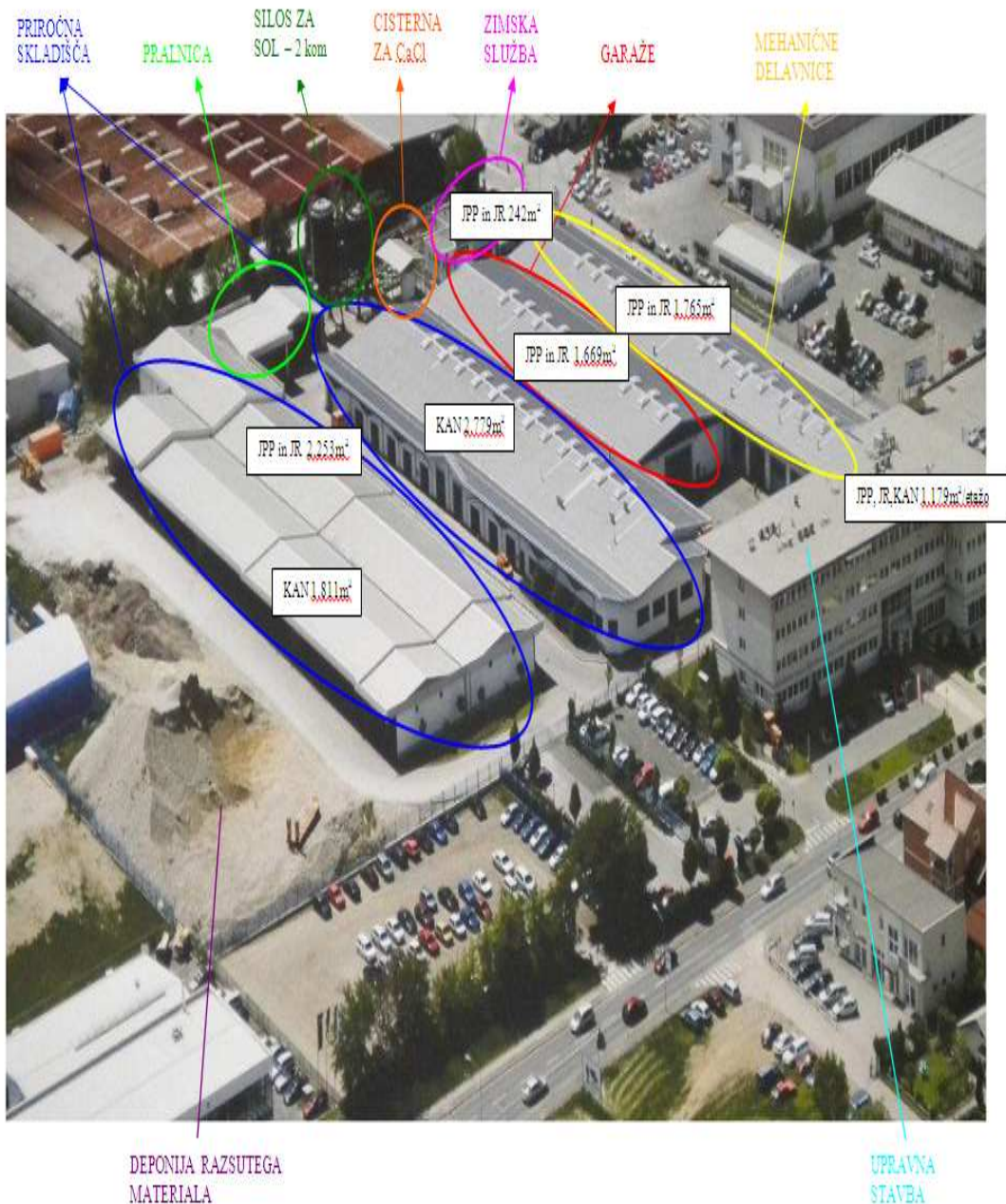
Storitev se prav tako obračuna skladno s 25. In 35. členom Zakon o varstvu potrošnikov /ZVPot/ Ur.l. RS, št. 20/1998 (25/1998 popr.) Ur.l. RS, št. 23/1999, 110/2002, 14/2003-

UPB1, 51/2004, 98/2004-UPB2, 117/2004 Skl.US: U-I-218/04-8, 46/2006 Odl.US: U-I-218/04-31, 114/2006-ZUE, 126/2007, 86/2009, 78/2011.

\*\* Cena je skladna z mnenjem računskega sodišča Številka: 301-2/2014/16 z dne 20. 5. 2014.

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

Poslovna stavba Nigrad d.d. Zagrebška cesta 30, 2000 Maribor



## VOZILA IN OPREMA ZA PRAZNJENJE GREZNIC

Nigrad d.d. ima v svojem strojnem parku naslednja specialna vozila za čiščenje peskolovov, praznjenje greznic in prevzem blata. Ta vozila so:

### 1. MERCEDES 1729 z nadgradnjo MABO 0815.0005, KAMD 8

- Funkcije: prediranje kanalizacije, črpanje odpadnih voda, muljev in blata, prezračevanje, freziranje korenin in betona v kanalizacijskih ceveh, škropljenje in spiranje površin.
- Kapaciteta rezervoarja: 8,00 m<sup>3</sup>  
Zaradi vgrajenega premičnega in nastavljivega bata je možno napolniti cisterno samo z vodo ali samo z muljem ali pa v kombinaciji v treh različnih prekatih.
- Kapaciteta visokotlačne vodne črpalke: 315 l/h
- Kapaciteta vakumske črpalke: 1080 m<sup>3</sup>/h

### 2. MERCEDES 2531 z nadgradnjo MABO 7915, KAMD 10

- Funkcije: enako kot pri Mercedesu 1729
- Kapaciteta rezervoarja: 10,00 m<sup>3</sup>  
Rezervoar ima vgrajen premični in nastavljiv bat.
  - Kapaciteta visokotlačne vodne črpalke: 335 l/min pri 170 barih
  - Kapaciteta vakumske črpalke: 1080 m<sup>3</sup>/h



### 3. MAN 27.364 z nadgradnjo KROLL K 3.0.-8.0/29 P

- Funkcije: enako kot pri Mercedesu 1729
- Kapaciteta rezervoarja: 10,50 m<sup>3</sup>  
Rezervoar ima vgrajen premični in nastavljiv bat.
- Kapaciteta visokotlačne vodne črpalke: 315 l/min
- Kapaciteta vakumske črpalke: 1180 m<sup>3</sup>/h pri 60 % vakumu



#### 4. MERCEDES - UNIMOG z nadgradnjo LEISTIKOW ABG 501

- Funkcije: enako kot pri TAM 190
- Kapaciteta rezervoarja: 3,00 m<sup>3</sup>

Zaradi manjše velikosti je vozilo primerno za delo v ozkih ulicah in mestnih jedrih.

- Kapaciteta visokotlačne vodne črpalke: 168 l/min pri 200 barih

#### 5. IVECO EUROTAKKER MP 260 E 38 H z nadgradnjo CAPPELLOTTO

- Funkcije: prediranje kanalizacije, črpanje, freziranje korenin in betona v kanalizacijskih ceveh, spiranje površin in škropljenje.
- Kapaciteta: 3,20 do 7,60 m<sup>3</sup> vode za izpiranje oz. 7,60 do 3,20 m<sup>3</sup> prostornine za črpanje.
- Kapaciteta visokotlačne vodne črpalke: 330 l/min pri 100 barih
- Vakumska črpalka WITTING



#### 6. Mercedes Benz NIG - 95

Tehnični podatki vozila

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Tip:                                   | Actros 2536L-26                    |
| Znamka:                                | Mercedes Benz                      |
| Št. šasije:                            | WDB9302011L471138                  |
| Moč motorja:                           | 265 kW                             |
| Vrsta vozila:                          | N3-Delovno vozilo - posebni nameni |
| Euro norma motorja                     | EURO 5                             |
| Max. tehnična skupna masa z nadgradnjo | 26,000 kg                          |

Tehnični podatki nadgradnje

|                    |  |
|--------------------|--|
| Tip:               | MORO CJP02   |
| Namen:             | Za prediranje in čiščenje kanalizacijskega omrežja |
| Rezervoar za vodo: | 1500 l   |
| Proizvajalec:      | MORO Italija                                       |

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Rezervoar za mulj: | 9800 l     |
| Type:              | SH 11      |
| Št. nadgradnje:    | 0830/00464 |



Za zagotovitev sposobnosti uporabljenih delovnih sredstev izvajamo plansko preventivno vzdrževanje in vodimo evidenco o vseh pomembnih posegih. Evidenco o pomembnih posegih vodimo v evidenčni knjigi, ki jo izpolnjuje, ter vodi vodja oddelka.

Za izvajanje kontrole preizkušanja ter meritev zagotavljamo obvladovanje opreme po Poslovniku kakovosti PK -04-11 »Obvladovanje kontrolne, merilne in preizkusne opreme« dosegljiv na podjetju Nigrad d.d.

V ta namen vodimo evidenco, ki vsebuje naslednje podatke:

- vrsta merila,
- identifikacijsko oznako,
- točnost merila,
- datum zadnjega in datum naslednjega pregleda,
- podatke o zapisu pregleda merila,
- izvajalca pregledov,
- mesto uporabe.

## **DRUGA VOZILA ZA OPRAVLJANJE DEL NA JAVNI KANALIZACIJI**

1. NIG 62- SPECILANO VOZILO UNIMOG ZA ČIŠČENJE NA NEDOSTOPNIH TERENIH
2. NIG -22 SPECILANO VOZILO ZA ČIŠČENJE KANALIZACIJE V MRZLEM VREMENU





3. NIG -56 KAMERA
4. NIG -54 KAMERA



#### **PODATKI O ŠTEVILU DELOVNIH OSEB**

V nadaljevanju vam prikazujemo podatke o številu delovnih mest, ki so namenjena izvajanju nalog, povezanih z izvajanjem javne službe, in podatki o nalogah in pogojih za opravljanje teh nalog za posamezno delovno mesto.

##### **Oseba za vodstvo**

Dela na področju celotne GJS odvajanja in čiščenja vodja enote, kamor sodi delo na čistilnih napravah in vzdrževanje kanalizacije. Pregledi in kontrola komunalne infrastrukture.

##### **Oseba za razporejanje vozil (1 oseba)**

- razpored vozil (gradbeni in komunalni del),
- sprejemanje klicev in planiranje čez cel dan,
- oddajanje strojnih ur ter predaja gotovine,
- odpiranje DN,
- odpiranje zapore,

- naročanje materiala tudi med dnevom,
- pisanje gradbene knjige,
- pisanje tedenskega plana v Largu
- ogled gradbišč in priprava gradbišč,
- svetovanje strankam po telefonu,
- ogled gotovih kanalskih priključkov,
- reklamacije (ogled pri strankah, reševanje po telefonu),
- sledenje vozil (pregled, ali so vsa vozila prijavljena),
- pisanje naročilnic,
- pisanje ponudbe za čiščenje in snemanje kanalizacije,
- podpis, pregled ter kopiranje prevzemnic za dobavo materiala,
- naročanje po zahtevkih.

#### **Oseba za knjiženje ur in računov (1 oseba)**

- knjiženje delovnih ur za cca 47 zaposlenih,
- knjiženje strojnih ur,
- sestava in pisanje internih faktur,
- obračun stroškov prečrpališča Melje (Račun za DEM),
- obračun stroškov vzdrževanja ČN in ČP Pernica (račun Občina Maribor),
- priprava podatkov za izstavitev faktur za vzdrževanje ostalih ČN in ČP,
- razčiščevanje negativnih delovnih nalogov,
- vodenje evidenc stroškov vzdrževanja vseh ČN in ČP v tabelah po posameznih mesecih,
- priprava dokumentacije za izvedbo in obračun kanalskih priključkov,
- priprava podatkov za vodo iz lastnih zajetij,
- odlaganje dokumentacije,
- ostala dela po navodilu nadrejenega.

#### **Oseba za plane (1 oseba)**

- izdelava planov rednega vzdrževanja (tedenskih, mesečnih, letnih),
- realizacija planov,
- izmere za kanale,
- obračuni izvedenih gradbenih del (izgradnja kanalskih priključkov, sanacije kanalskih priključkov in izdelava ponudb,)
- popis gradbenih del,
- reševanje reklamacij,
- greznice,
- ostala dela po navodilu nadrejenega.

#### **Oseba na kameri (2 oseba)**

- priprava pregledov in poročil opravljenih snemanj ter stanje na kanalizaciji.

#### **Oseba vodja ČN in črpališč (1 oseba)**

Dela na področju ČN in črpališč kamor sodi delo na čistilnih napravah in vzdrževanje kanalizacije. Pregledi in kontroliranje komunalne infrastrukture.

#### **10 oseb na področju komunale ČN-ČP**

Dela na področju komunale, kamor sodi delo na čistilnih napravah in vzdrževanje kanalizacije. Pregledi in kontroliranje komunalne infrastrukture.

**Oseb voznikov specialnih vozil in 8 pomožni oseb na vozilu (16 oseb)**

Delo na specialnih vozilih čiščenje kanalizacije, ČN naprav in praznjenje greznic.

**Oseba strojnik za delo na minibagerju (2 osebi)**

Delo na minibagerju pri opravljanju vzdrževalnih del.

**Oseba operater in kontrolor sistema (1 oseba)**

Opravljanje nadzora priključenih oseb na javno kanalizacijo in obveščanje strank o MKČN.

**Oseba delovodja (1+1 osebe)**

Opravljanje vzdrževalnih del na segmentu javne kanalizacije.

Oseb za delo na podlagi navodil delovodje na gradbišču. **(7. Oseb)**

## **PODATKI O DRUGIH OSNOVNIH SREDSTVIH, NAMENJENIH IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE**

### **1. Delovni obrati (prostori)**

Za dela na kanalskem omrežju je v odvisnosti od velikosti kanalizacije potrebna naslednja oprema delovnega obrata.

### **2. Skladišče**

Nabava in skladiščenje, izdaja blaga, vzdrževanje materiala in manjši strojev, postaja za polnjenje baterij.

### **3. Ključavničarska delavnica**

### **4. Prostor za delovno in zaščitno obleko**

Upravljanje in čiščenje obleke.

### **5. Vzdrževanje varnostne in reševalne opreme**

### **6. Garaže za večje stroje**

### **7. Pralnica za motorna vozila z napravo za predčiščenje odpadne vode**

### **8. Bencinska črpalka-zunanja pogodba PETROL/predvidoma svoja črpalka**

### **9. Čiščenje in vzdrževanje delovnih obratov z zgradbami, pralnicami, zunanjimi napravami, vključno z zimsko službo**

### **10. Socialni prostori**

### **11. Vmesno skladiščenje gradbenega materiala in ostankov iz obratovanja kanalizacije**

12. Delavnica za motorna vozila

13. Mehanska delavnica npr. za popravilo črpalk in instrumentov

14. Elektro-delavnica

- Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje
- 8. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

**Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo obračunsko obdobje I. - XII. 2016**

Pregled prihodkov in odhodkov vodstva podjetja, vodstva sektorja za ekonomiko in **Pregled prihodkov in odhodkov, vodstva podjetja (uprava, vodja področja, kakovost, glavna pisarna, službe za pravne, kadrovske in splošne zadeve, službe za finance in računovodstvo (razen oddelka za obračun komunalnih storitev), službe avtoparka in mehanizacije, skladišča, informatike, plana in analiz)**

| zap. št. | Kategorije   | Leto 2016            | Leto 2015            | Plan 2016            | Indeks     |            |
|----------|--|----------------------|----------------------|----------------------|------------|------------|
|          |  | 01.01. -<br>31.12.16 | 01.01. -<br>31.12.15 | 01.01. -<br>31.12.16 | L16/L15    | L16/P16    |
| 1.       | Čisti prihodki od prodaje                                      | 178.727              | 175.968              | 182.890              | 102        | 98         |
| 2.       | Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve                | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 3.       | Drugi poslovni prihodki - s prevredn. posl. prih.              | 8.097                | 4.752                | 0                    | 170        | 0          |
|          | - prihodki od porabe in odp. dolg. rez.                        | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
|          | - prevrednotovalni posl. prih. - odprodaja premoženja          | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
|          | - prevrednotovalni posl. prih. - terjatve                      | 5.828                | 4.692                | 0                    | 124        | 0          |
|          | - drugi prihodki   | 2.269                | 60                   | 0                    | 3782       | 0          |
| 4.       | Interni prihodki - obračun med službami in oddelki             | 7.981                | 3.790                | 18.000               | 211        | 44         |
| 5.       | <b>SKUPAJ POSLOVNI PRIHODKI</b>                                | <b>194.805</b>       | <b>184.510</b>       | <b>200.890</b>       | <b>106</b> | <b>97</b>  |
| 6.       | Stroški blaga, materiala in storitev                           | 934.142              | 854.078              | 772.331              | 109        | 121        |
| a.)      | Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala                  | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| b.)      | Stroški porabljenega materiala                                 | 128.905              | 130.379              | 121.889              | 99         | 106        |
| c.)      | Stroški storitev   | 805.237              | 723.699              | 650.442              | 111        | 124        |
| 7.       | Stroški dela   | 1.339.790            | 1.025.788            | 1.085.629            | 131        | 123        |
| a.)      | Stroški plač   | 807.700              | 713.179              | 741.480              | 113        | 109        |
| b.)      | Stroški socialnih zavarovanj                                   | 168.761              | 149.267              | 159.322              | 113        | 106        |
|          | od tega stroški dod. pok. zav.                                 | 37.018               | 34.247               | 41.078               | 108        | 90         |
| c.)      | Drugi stroški dela   | 363.329              | 163.342              | 184.827              | 222        | 197        |
| 8.       | Odpisi vrednosti   | 273.541              | 281.663              | 284.830              | 97         | 96         |
|          | Amortizacija in prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopred. |                      |                      |                      |            |            |
| a.)      | dolg. sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih             | 273.541              | 281.379              | 284.830              | 97         | 96         |
|          | - amortizacija osnovnih sredstev podjetja                      | 273.541              | 281.379              | 284.830              | 97         | 96         |
|          | - prevrednotovalni poslovni odhodki (izločitev OS)             | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| b.)      | Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih       | 0                    | 284                  | 0                    | 0          | 0          |
| 9.       | Drugi poslovni odhodki   | 107.448              | 128.815              | 100.000              | 83         | 107        |
| a.)      | Oblikovanje rezervacij   | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| b.)      | Drugi stroški  | 107.448              | 128.815              | 100.000              | 83         | 107        |
| 10.      | Interni odhodki - obračun med službami in oddelki              | 18.100               | 25.437               | 15.000               | 71         | 121        |
| 11.      | Stroški, ki se delijo po ključu                                | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 12.      | Zmanjšanje stroškov za vozila in stroje                        | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 13.      | <b>SKUPAJ POSLOVNI ODHODKI</b>                                 | <b>2.673.021</b>     | <b>2.315.781</b>     | <b>2.257.790</b>     | <b>115</b> | <b>118</b> |
| 14.      | <b>DOBIČEK ALI IZGUBA IZ POSLOVANJA</b>                        | <b>-2.478.216</b>    | <b>-2.131.271</b>    | <b>-2.056.900</b>    | <b>116</b> | <b>120</b> |
| 15.      | Finančni prihodki iz deležev                                   | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 16.      | Finančni prihodki iz danih posojil                             | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 17.      | Finančni prihodki iz poslovnih terjatev                        | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 18.      | Finančni odhodki iz finančnih obveznosti                       | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 19.      | Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti                       | 8.846                | 11.421               | 19.000               | 77         | 47         |
| 20.      | <b>POSLOVNI IZID IZ REDNEGA DELOVANJA</b>                      | <b>-2.487.062</b>    | <b>-2.142.692</b>    | <b>-2.075.900</b>    | <b>116</b> | <b>120</b> |
| 21.      | Drugi prihodki   | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 22.      | Drugi odhodki  | 0                    | 0                    | 0                    | 0          | 0          |
| 23.      | <b>POSLOVNI IZID ZUNAJ REDNEGA DELOVANJA</b>                   | <b>0</b>             | <b>0</b>             | <b>0</b>             | <b>0</b>   | <b>0</b>   |
| 24.      | <b>POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA</b>                      | <b>-2.487.062</b>    | <b>-2.142.692</b>    | <b>-2.075.900</b>    | <b>116</b> | <b>120</b> |

### Razdelitev po ključu na službe in oddelke

| Službe/oddelki        | Bruto plače 470,471 |             | Prihodki 760,7981,5501 |             | Povprečna struktura prihodkov in plač |                  |
|-----------------------|---------------------|-------------|------------------------|-------------|---------------------------------------|------------------|
|                       | Znesek              | Struktura % | Znesek                 | Struktura % | Struktura %                           | Znesek           |
| JPP                   | 1.159.905           | 35,62       | 4.249.635              | 32,47       | 34,04                                 | 846.596          |
| Kanalizacija          | 570.413             | 17,52       | 2.377.050              | 18,16       | 17,84                                 | 443.692          |
| JR in PS              | 278.277             | 8,55        | 1.094.619              | 8,36        | 8,45                                  | 210.157          |
| Gradnje               | 687.797             | 21,12       | 3.947.971              | 30,16       | 25,64                                 | 637.683          |
| Parkirišča            | 23.000              | 0,71        | 320.790                | 2,45        | 1,58                                  | 39.296           |
| Uprav. tehnič. služba | 150.918             | 4,63        | 291.354                | 2,23        | 3,43                                  | 85.306           |
| Komerciala            | 184.936             | 5,68        | 0                      | 0,00        | 2,84                                  | 70.633           |
| Laboratorij           | 70.573              | 2,17        | 185.734                | 1,42        | 1,81                                  | 45.016           |
| Obračun kom. storitev | 79.509              | 2,44        | 620.899                | 4,74        | 3,59                                  | 89.286           |
| Svet. in stor.        | 51.070              | 1,57        | 0                      | 0,00        | 0,78                                  | 19.399           |
| <b>SKUPAJ:</b>        | <b>3.256.398</b>    | <b>100</b>  | <b>13.088.052</b>      | <b>100</b>  | <b>100,00</b>                         | <b>2.487.062</b> |

Nadalje se navedeni stroški delijo po ključu prihodka med posameznimi občinami in tako je v letu 2016 na občino Hoče Slivnica odpadlo 4,70 % teh splošnih stroškov to je 20.854 € ter del stroškov komerciala in vodstva GJS v višini 2.830 € kar skupaj znaša 23.684 €.

### IZRAČUN KALKULATIVNIH ELEMENTOV POVPREČNE LASTNE CENE ZA DEJAVNOST ODVAJANJA ODPADNIH IN PADAVINSKIH VODA ZA LETO 2016 IN STRUKTURA LASTNE CENE ZA OBČINO V LETU 2016.

| IZRAČUN KALKULATIVNIH ELEMENTOV POVPREČNE LASTNE CENE ZA DEJAVNOST ODVAJANJA ODPADNIH IN PADAVINSKIH VODA IN RUKTURA LASTNE CENE ZA OBČINO HOČE - SLIVNICA |                                     |  |                      |                                  |                    |
|--|-------------------------------------|--|----------------------|----------------------------------|--------------------|
| ZA OBDOBJE I. - XII. 2016  |                                     |  |                      |                                  |                    |
|  |                                     |  | ODVAJANJE            |                                  |                    |
|  |                                     |  | EUR                  | Strukt. %                        | EUR/m <sup>3</sup> |
| <b>1.Neposredni stroški</b>  |                                     |  |                      |                                  | <b>264.021</b>     |
|  | strošek el. energije                |  | 9.427,00             | 9,10                             | 0,0357             |
|  | strošek pog. goriva                 |  | 3.718,00             | 3,59                             | 0,0141             |
|  | drugi str. materiala                |  | 2.713,00             | 2,62                             | 0,0103             |
|  | strošek storitev                    |  | 4.231,00             | 4,08                             | 0,0160             |
|  | strošek dela                        |  | 48.502,00            | 46,81                            | 0,1837             |
|  | neposred. str. prodaje              |  | 0,00                 | 0,00                             | 0,0000             |
|  | drugi neposr. stroški               |  | 3.744,00             | 3,61                             | 0,0142             |
|  |                                     |  |                      |                                  |                    |
|  | <b>SKUPAJ nepos. str.</b>           |  | <b>72.335,00</b>     | <b>69,82</b>                     | <b>0,2740</b>      |
| <b>2. Posredni proizvodjalni stroški</b>   |                                     |  |                      |                                  |                    |
|  | amortizacija - oprema               |  | 2.816,00             | 2,72                             | 0,0107             |
|  | investijsko vzdrževanje             |  | 0,00                 | 0,00                             | 0,0000             |
|  | drugi posr. proiz. stroški          |  | 5.170,00             | 4,99                             | 0,0196             |
|  | stroški vozil po izračunu           |  | -1.349,00            | -1,30                            | -0,0051            |
|  |                                     |  |                      |                                  |                    |
|  | <b>SKUPAJ posred. proiz. str.</b>   |  | <b>6.637,00</b>      | <b>6,41</b>                      | <b>0,0251</b>      |
| <b>3.Splošni stroški</b>   |                                     |  | <b>24.635,00</b>     | <b>23,78</b>                     | <b>0,0933</b>      |
|  | (stroški prodaje, nabave in uprave) |  | 23.684,00            | 22,86                            | 0,0897             |
|  | popravek terjatev                   |  | 951,00               | 0,92                             | 0,0036             |
|  |                                     |  |                      |                                  |                    |
| <b>SKUPAJ LASTNA CENA</b>  |                                     |  | <b>103.607,00</b>    | <b>100,00</b>                    | <b>0,3924</b>      |
|  |                                     |  | cena = vsota Ei*Ci/Q |                                  |                    |
|  |                                     |  | <b>103.607,00</b>    | <b>EUR/264.021 m<sup>3</sup></b> |                    |
|  |                                     |  | <b>0,3924</b>        | <b>EUR/m<sup>3</sup></b>         |                    |

Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za prihodnje obračunsko obdobje I. - XII. 2017

Pregled planiranih prihodkov in odhodkov, vodstva podjetja (uprava, vodja področja, kakovost, glavna pisarna, službe za pravne, kadrovske in splošne zadeve, službe za finance in računovodstvo (razen oddelka za obračun komunalnih storitev), službe avtoparka in mehanizacije, skladišča, informatike, plana in analiz)

## PRIHODKI

(v EUR)

| Konto   | Leto 2015      | Strukt.<br>%  | Leto 2016<br>I. - IX. 2016 | Strukt.<br>%  | Leto 2016<br>ocena | Strukt.<br>%  | Plan<br>2017   | Strukt.<br>%  | Indeks<br>P2017/O2016 |
|---|----------------|---------------|----------------------------|---------------|--------------------|---------------|----------------|---------------|-----------------------|
| 760 Prihodki od prodaje                               | 175.968        | 95,37         | 134.553                    | 94,72         | 178.727            | 91,75         | 160.000        | 96,39         | 90                    |
| 760 Drugi prihodki                                    | 0              | 0,00          | 0                          | 0,00          | 0                  | 0,00          | 0              | 0,00          | 0                     |
| 798 Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve   | 0              | 0,00          | 0                          | 0,00          | 0                  | 0,00          | 0              | 0,00          | 0                     |
| <b>Skupaj:</b>  | <b>175.968</b> | <b>95,37</b>  | <b>134.553</b>             | <b>94,72</b>  | <b>178.727</b>     | <b>91,75</b>  | <b>160.000</b> | <b>96,39</b>  | <b>90</b>             |
| 5501 Interni prihodki obračun med enotami in oddelki  | 3.790          | 2,05          | 5.295                      | 3,73          | 7.981              | 4,10          | 6.000          | 3,61          | 75                    |
| <b>Skupaj:</b>  | <b>179.758</b> | <b>97,42</b>  | <b>139.848</b>             | <b>98,44</b>  | <b>186.708</b>     | <b>95,85</b>  | <b>166.000</b> | <b>100,00</b> | <b>89</b>             |
| 766 Prih. od porabe in odprave dolgoročnih rezervacij | 0              | 0,00          | 0                          | 0,00          | 0                  | 0,00          | 0              | 0,00          | 0                     |
| 768 Drugi prihodki                                    | 60             | 0,03          | 2.210                      | 1,56          | 2.269              | 1,16          | 0              | 0,00          | 0                     |
| 769 Prevrednotovalni poslovni prih.                   | 4.692          | 2,54          | 0                          | 0,00          | 5.819              | 2,99          | 0              | 0,00          | 0                     |
| 770 - 779 Finančni prihodki                           | 0              | 0,00          | 0                          | 0,00          | 0                  | 0,00          | 0              | 0,00          | 0                     |
| 780 - 789 Drugi prihodki                              | 0              | 0,00          | 0                          | 0,00          | 0                  | 0,00          | 0              | 0,00          | 0                     |
| <b>SKUPAJ PRIHODKI:</b>                               | <b>184.510</b> | <b>100,00</b> | <b>142.058</b>             | <b>100,00</b> | <b>194.796</b>     | <b>100,00</b> | <b>166.000</b> | <b>100,00</b> | <b>85</b>             |

## ODHODKI

| Konto  | Leto 2015         | Strukt.<br>%    | Leto 2016<br>I. - IX. 2016 | Strukt.<br>%    | Leto 2016<br>ocena | Strukt.<br>%    | Plan<br>2017      | Strukt.<br>%     | Indeks<br>P2017/O2016 |
|--|-------------------|-----------------|----------------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|------------------|-----------------------|
| 400-407 Stroški materiala                              | 130.379           | 70,66           | 92.048                     | 64,80           | 128.904            | 66,17           | 128.000           | 77,11            | 99                    |
| 410-419 Stroški storitev                               | 723.699           | 392,23          | 540.751                    | 380,66          | 802.335            | 411,88          | 710.000           | 427,71           | 88                    |
| 430 Stroški amortizacije                               | 281.379           | 152,50          | 206.507                    | 145,37          | 273.541            | 140,42          | 278.672           | 167,87           | 102                   |
| 470-471 Stroški plač                                   | 713.179           | 386,53          | 608.547                    | 428,38          | 807.700            | 414,64          | 661.000           | 398,19           | 82                    |
| 474 Dajatve na plače                                   | 115.020           | 62,34           | 98.440                     | 69,30           | 131.743            | 67,63           | 108.029           | 65,08            | 82                    |
| 472 Stroški dodatnega pok. zavarovanja                 | 34.247            | 18,56           | 28.096                     | 19,78           | 37.018             | 19,00           | 30.355            | 18,29            | 82                    |
| 473 Drugi stroški dela (malice, prevozi, regres za LD) | 100.759           | 54,61           | 92.015                     | 64,77           | 166.655            | 85,55           | 196.655           | 118,47           | 118                   |
| Božičnica s prisp.                                     | 0                 | 0,00            | 0                          | 0,00            | 0                  | 0,00            | 6.500             | 3,92             | 0                     |
| 44 Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine      | 62.583            | 33,92           | 45000                      | 31,68           | 196.103            | 100,67          | 70.000            | 42,17            | 36                    |
| 44 Rezervacije za odp. pog. zaposleni                  | 0                 | 0,00            | 0                          | 0,00            | 0                  | 0,00            | 0                 | 0,00             | 0                     |
| 480-489 Drugi stroški poslovanja                       | 128.815           | 69,81           | 95.560                     | 67,27           | 107.448            | 55,16           | 110.000           | 66,27            | 102                   |
| <b>Skupaj:</b>   | <b>2.290.060</b>  | <b>1241,16</b>  | <b>1.806.964</b>           | <b>1271,99</b>  | <b>2.651.447</b>   | <b>1361,14</b>  | <b>2.299.211</b>  | <b>1.385,07</b>  | <b>87</b>             |
| 740 - 749 Finančni odhodki                             | 11.421            | 6,19            | 227                        | 0,16            | 8.846              | 4,54            | 300               | 0,18             | 3                     |
| 750 - 759 Drugi odhodki                                | 0                 | 0,00            | 0                          | 0,00            | 0                  | 0,00            | 0                 | 0,00             | 0                     |
| 720 - 722 Prevrednotovalni poslovni odhodki            | 284               | 0,15            | 0                          | 0,00            | 0                  | 0,00            | 0                 | 0,00             | 0                     |
| <b>Skupaj:</b>   | <b>2.301.765</b>  | <b>1247,50</b>  | <b>1.807.191</b>           | <b>1272,15</b>  | <b>2.660.293</b>   | <b>1365,68</b>  | <b>2.299.511</b>  | <b>1.385,25</b>  | <b>86</b>             |
| 5001 Interni odhodki obračun med enotami in oddelki    | 25.437            | 13,79           | 10.517                     | 7,40            | 18.100             | 9,29            | 13.000            | 7,83             | 72                    |
| Stroški, ki se delijo po ključu                        | 0                 | 0,00            | 0                          | 0,00            | 0                  | 0,00            | 0                 | 0,00             | 0                     |
| Zmanjšanje stroškov za vozila in stroje                | 0                 | 0,00            | 0                          | 0,00            | 0                  | 0,00            | 0                 | 0,00             | 0                     |
| <b>SKUPAJ ODHODKI:</b>                                 | <b>2.327.202</b>  | <b>1261,29</b>  | <b>1.817.708</b>           | <b>1279,55</b>  | <b>2.678.393</b>   | <b>1374,97</b>  | <b>2.312.511</b>  | <b>1.393,08</b>  | <b>86</b>             |
| <b>RAZLIKA DOBIČEK PRED OBDAVČITVIJO</b>               | <b>0,00</b>       | <b>0,00</b>     | <b>0,00</b>                | <b>0,00</b>     | <b>0,00</b>        | <b>0,00</b>     | <b>0,00</b>       | <b>0,00</b>      | <b>0</b>              |
| <b>RAZLIKA IZGUBA</b>                                  | <b>-2.142.692</b> | <b>-1161,29</b> | <b>-1.675.650</b>          | <b>-1179,55</b> | <b>-2.483.597</b>  | <b>-1274,97</b> | <b>-2.146.511</b> | <b>-1.293,08</b> | <b>86</b>             |



## Razdelitev po ključu na službe in oddelke

| Službe/oddelki        | Bruto plače 470,471 |             | Prihodki 760,7981,5501 |             | Povprečna struktura prihodkov in plač |                  |
|-----------------------|---------------------|-------------|------------------------|-------------|---------------------------------------|------------------|
|                       | Znesek              | Struktura % | Znesek                 | Struktura % | Struktura %                           | Znesek           |
| JPP                   | 1.190.480           | 37,26       | 4.875.425              | 36,81       | 37,03                                 | 794.956          |
| Kanalizacija          | 630.000             | 19,72       | 2.611.147              | 19,71       | 19,72                                 | 423.208          |
| JR in PS              | 243.143             | 7,61        | 821.924                | 6,21        | 6,91                                  | 148.275          |
| Storitve na trgu      | 570.193             | 17,85       | 3.463.014              | 26,15       | 22,00                                 | 472.149          |
| Parkirišča            | 23.000              | 0,72        | 365.000                | 2,76        | 1,74                                  | 37.303           |
| Uprav. tehnič. služba | 150.918             | 4,72        | 313.000                | 2,36        | 3,54                                  | 76.057           |
| Kalkulacije           | 189.152             | 5,92        | 0                      | 0,00        | 2,96                                  | 63.536           |
| Laboratorij           | 86.367              | 2,70        | 205.000                | 1,55        | 2,13                                  | 45.623           |
| Obračun kom. storitev | 80.000              | 2,50        | 590.000                | 4,45        | 3,48                                  | 74.682           |
| Svet. in stor.        | 31.919              | 1,00        | 0                      | 0,00        | 0,50                                  | 10.722           |
| <b>SKUPAJ:</b>        | <b>3.195.172</b>    | <b>100</b>  | <b>13.244.510</b>      | <b>100</b>  | <b>100</b>                            | <b>2.146.511</b> |

Nadalje se navedeni stroški delijo po ključu prihodka med posameznimi občinami in predvidevamo, da bo v letu 2017 na občino Hoče Slivnica odpadlo 4,70 % teh splošnih stroškov to je 19.891 € ter del stroškov komerciale in vodstva GJS v višini 2.830 € kar skupaj znaša 22.721 €.

### 9. Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Podjetje v letu 2012, 2013, 2014, 2015 ni imelo prihodke z opravljanjem posebnih storitev in ne predvideva prihodke za prihodnje obračunsko obdobje.

#### 2014

| Uradni naslov                       | Poraba v letu | Poraba pred letom |
|-------------------------------------|---------------|-------------------|
| JGZ "KOZJAK" MARIBOR                | 887           | 1516              |
| STAVBAR IGM D.O.O.                  | 143           | 259               |
| STAVBAR IGM D.O.O.                  | 4594          | 9762              |
| TOVARNA ASFALTA POMURJE D.O.O.      | 589           | 659               |
| METEORIT D.O.O.-V STEČAJU---1.NADST | 0             | 34335             |

#### 2015

| Uradni naslov      | Poraba v letu | Poraba pred letom |
|--------------------|---------------|-------------------|
| STAVBAR IGM D.O.O. | 361           | 3840              |
| STAVBAR IGM D.O.O. | 40            | 437               |

#### 2016

| Uradni naslov      | Poraba v letu | Poraba pred letom |
|--------------------|---------------|-------------------|
| STAVBAR IGM D.O.O. | 361           | 3840              |
| STAVBAR IGM D.O.O. | 40            | 437               |

Vse storitve, ki os na trgu prosto dostopne in katerih uporaba ni obvezna so tržne (posebne storitve) storitve. Da posebna storitve (tržne) ni javna služba je odločilno dejstvo, da se uporabnik, lahko prosto odloči ali bo posebno storitev uporabljal ali ne.

Na podlagi danega, Nigrad d.d. ne more teh odpadnih vod tretirati, kot posebno storitev saj je odvod industrijske odpadne vode reguliran in določen v 14. členu Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo Ur.l. RS, št. 64/2012, ki se glasi »Upravljavec naprave mora na območju, ki je opremljeno z javno kanalizacijo, industrijsko odpadno vodo odvajati v javno kanalizacijo, če je to tehnično mogoče in je za čiščenje industrijske odpadne vode zagotovljena zmogljivost komunalne ali skupne čistilne naprave, ki zaključuje javno kanalizacijo. Na podlagi danega je podjetje Nigrad d.d. oblikoval ceno kot za komunalno odpadno vodo.

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva znašajo manj kot 5 %.

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

Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje znaša 47+/- 2 osebi.

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

| <b>OMREŽNINA (OMR) PRIPADAJOČA UPORABNIKOM NA OBMOČJU OBČINE HOČE-SLIVNICA - UPRAVLJALEC OMREŽJA NIGRAD D.D. – LETO 2017-ODVAJANJE</b> |                   |                       |                     |                                 |                     |                     |
|--|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------|
| <b>VODOMER (DN)</b>  | <b>FAKTOR OMR</b> | <b>ŠT PRIKLJUČKOV</b> | <b>ŠT DN</b>        | <b>OMR na vodomer (€/meseč)</b> | <b>OMR – skupaj</b> | <b>OMR – skupaj</b> |
|  |                   | <b>V OBČINI (DN)</b>  | <b>x FAKTOR OMR</b> |                                 | <b>(€/meseč)</b>    | <b>(€/leto)</b>     |
| DN < / = 20  | 1                 | 1.782                 | 1782                | 12,64                           | 22519               | 270225              |
| 20 < DN < 40   | 3                 | 8                     | 24                  | 37,91                           | 303                 | 3639                |
| 40 < / = DN < 50   | 10                | 1                     | 10                  | 126,37                          | 126                 | 1516                |
| 50 < / = DN < 65   | 15                | 2                     | 30                  | 189,55                          | 379                 | 4549                |
| 65 < / = DN < 80   | 30                | 0                     | 0                   | 379,10                          | 0                   | 0                   |
| 80 < / = DN < 100  | 50                | 0                     | 0                   | 631,84                          | 0                   | 0                   |
| 100 < / = DN < 150   | 100               | 1                     | 100                 | 1263,68                         | 1264                | 15164               |
| 150 < / = DN   | 200               | 0                     | 0                   | 2527,35                         | 0                   | 0                   |
| <b>SKUPAJ</b>  |                   | <b>1794</b>           | <b>1946</b>         | <b>5.168</b>                    | <b>24.591</b>       | <b>295.094</b>      |
| <b>OMREŽNINA SKUPAJ</b>  |                   |                       |                     | <b>295.093,76</b>               |                     |                     |
| <b>OMREŽNINA ZA F= 1,00 / LETO</b>   |                   |                       |                     | <b>151,6412</b>                 |                     |                     |
| <b>OMREŽNINA ZA F= 1,00 / MESEC</b>  |                   |                       |                     | <b>12,6368</b>                  |                     |                     |

|               |   |
|---------------|---|
| OBČINA        | DN 20 FAKTOR 1 samo za odvajanje OMREŽNINA*** |
| HOČE-SLIVNICA | 12,64   |

| PREMER VODOMERA    | FAKTOR OMREŽNINE | €/ na mesec    |
|--------------------|------------------|----------------|
| DN < / = 20        | 1                | <b>12,64</b>   |
| 20 < DN < 40       | 3                | <b>37,91</b>   |
| 40 < / = DN < 50   | 10               | <b>126,37</b>  |
| 50 < / = DN < 65   | 15               | <b>189,55</b>  |
| 65 < / = DN < 80   | 30               | <b>379,10</b>  |
| 80 < / = DN < 100  | 50               | <b>631,84</b>  |
| 100 < / = DN < 150 | 100              | <b>1263,68</b> |
| 150 < / = DN       | 200              | <b>2527,35</b> |

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>OMR ( VODA ) v €/leto</b>            | OMR - uporabniki  |
|   | na območju        |
| <b>ŠT DN x FAKTOR OMR</b>               | <b>100,00%</b>    |
| <b>strošek amortizacije omrežja</b>     | <b>266.083,27</b> |
| <b>stroški zavarovanja</b>              | <b>29.010,49</b>  |
| <b>stroški financiranja ( obresti )</b> | <b>0</b>          |
| <b>Skupaj stroški OMR</b>               | <b>295.093,76</b> |

**13. stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev**

Stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe je ocenjena na 70 %. Občina bo predvidoma do konca leta dosegla 100 % zaradi novih priklopov na javno kanalizacijo, ki je izgrajena.

**14. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje**

Podatki v točki 5 in 11.

**15. prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah**

**Prikaz izračunavanja posrednih stroškov za razporejanje na posamezne dejavnosti in stroškovne nosilce**

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih dejavnostih in po posameznih občinah temelji na določenih Pravilnika o računovodstvu podjetja Nigrad, komunalno podjetje d.d. in potrjenih ključih za razporejanje teh stroškov na dejavnosti in občine s planom poslovanja za leto na nadzornem svetu podjetja. Najosnovnejša določila tega sistema so naslednja:

Vsi stroški in prihodki se obvezno knjižijo po stroškovnih mestih. Šifrant stroškovnih mest je štirimesten. Prvo mesto v šifrantu določa dejavnost - službo, drugo in tretje mesto določa občino, četrto mesto pa je rezervirano za podrobnejšo opredelitev vrste storitve.

Prihodke je mogoče z vidika dejavnosti, služb in občin ločevati na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti, službe in na katere občine se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi fakturiranja knjižijo neposredno na posamezno dejavnost, službo in posamezno občino.

Pri poslovanju Nigrad d. d. pa nastaja tudi nekaj t. i. posrednih ali splošnih prihodkov (zlasti finančni prihodki in drugi prihodki). Ti se najprej pripišejo ustreznemu splošnemu stroškovnemu mestu posamezne dejavnosti, službe ali oddelka, s tega splošnega stroškovnega mesta pa se nato razdelijo na posamezne občine praviloma po ključu strukture neposrednih prihodkov na posameznih stroškovnih mestih v okviru službe. Na ta način se npr. razporejajo prevrednotovalni poslovni prihodki iz naslova prodaje osnovnih sredstev, prihodki od porabe in odprave dolgoročnih rezervacij, finančni prihodki in drugi prihodki, ki se evidentirajo na splošnem stroškovnem mestu služb (dejavnosti ali oddelka). Prevrednotovalni poslovni prihodki (razen za oblikovane popravke terjatev kto 7692, 76922 prihodki iz naslova prevrednotovanj iz preteklih let), finančni in drugi prihodki, ki jih ni mogoče neposredno ali s ključem razporediti na temeljne dejavnosti, ostanejo evidentirani na stroškovnih mestih vodstva podjetja (uprava, vodja področja, kakovost, glavna pisarna, službe za pravne, kadrovske in splošne zadeve, službe za finance in računovodstvo (razen oddelka za obračun komunalnih storitev), službe avtoparka in mehanizacije, skladišča, informatike, plana in analiz) se ne razporejajo na posamezne dejavnosti, službe in občine. Ti prevrednotovalni poslovni prihodki, finančni in drugi prihodki se ne razporejajo na temeljne dejavnosti, službe in občine, temveč so vključeni v rezultatu podjetja kot celote.

Za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za storitve, zbornika izdaje materiala iz skladišča, porabljenih ur dela in obračuna plač po delovnem nalogu ipd.) evidentirati na tisto dejavnost, službo in občino, na katero se taki stroški nanašajo. Vsi taki stroški, ki so razporejeni na temeljna

stroškovna mesta že ob knjiženju na konte razreda 4 in 7, imajo torej značaj neposrednih stroškov.

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

- splošna stroškovna mesta služb (za vsako službo je predvideno eno splošno stroškovno mesto,
- splošno stroškovno mesto za področje gospodarskih javnih služb,
- splošno stroškovno mesto za področje tržnih dejavnosti,
- splošna stroškovna mesta s področja poslovnih funkcij (kadri in pravo, finance in računovodstvo, glavna pisarna, informatika, plan in analize, komerciala ),
- splošno stroškovno mesto - kakovost in PR,
- uprava - vodstvo podjetja.

Na splošnih stroškovnih mestih dejavnosti in služb se zbirajo tiste vrste stroškov, ki jih ni bilo mogoče že v prvi fazi evidentirati na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne stroške občine), ugotoviti pa je bilo mogoče, da obravnavani stroški nastajajo v zvezi z neko dejavnostjo oz. službo in so bili zato evidentirani na splošno stroškovno mesto take dejavnosti oz. službe. S tega stroškovnega mesta jih je nato treba razporediti na temeljna stroškovna mesta posamezne občine. Na teh splošnih stroškovnih mestih dejavnosti oz. služb se zbirajo različne vrste stroškov (stroški materiala, stroški storitev, stroški dela, odpisi obratnih sredstev ipd.), ki se nato s ključem neposrednih prihodkov razporejajo na občine.

Stroški vozil in strojev se evidentirajo na splošnem stroškovnem mestu dejavnosti - službe JPP, kanalizacija, JR in PS, gradnje in se glede na opravljene transportne in strojne ure razdelijo na službo JPP, kanalizacija, JR in PS in gradnje. Ključ za delitev stroškov vozil in strojev se določi na osnovi strukture opravljenih transportnih in strojnih ur za posamezne službe. Za tiste stroje in naprave, kjer ni možno meriti količine transportnih in strojnih ur (razbijalna kladiva, nabijala, vrtalni stroj, kompresor...), se ključ določi na osnovi izkustva uporabe teh strojev in naprav s strani vodij služb.

Vsi stroški evidentirani na stroškovnih mestih vodstva podjetja (uprava, vodja področja, kakovost, glavna pisarna, službe za pravne, kadrovske in splošne zadeve, službe za finance in računovodstvo (razen oddelka za obračun komunalnih storitev), službe avtoparka in mehanizacije, skladišča, informatike, plana in analiz) se razporejajo kot razlika med prihodki in odhodki teh stroškovnih mest na dejavnosti, službe in oddelke po kombiniranem ključu, sestavljenem iz povprečne strukture bruto plač in neposrednih prihodkov v posameznih službah, oddelkih in dejavnostih v letu 2016.

Pri poslovanju Nigrada pa nastajajo tudi prevrednotovalni poslovni odhodki, finančni odhodki in drugi odhodki. Za njihovo razporejanje veljajo ista pravila kot smo jih opisali pri prevrednotovalnih poslovnih prihodkih, finančnih in drugih prihodkih.

Razlika med prihodki in odhodki službe komerciala se deli na posamezne službe po sledečem ključu:

- 35% razlike se pripiše službi vzdrževanja javnih prometnih površin - JPP
- 10% razlike se pripiše službi odvajanja in čiščenja - kanalizacija
- 15% razlike se pripiše službi javna razsvetljava in prometna semaforizacija
- 40% razlike se pripiše službi gradnje.

16. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

| SPLOŠNI PODATKI O DEJAVNOSTI GOSPODARSKIH DRUŽB                   |          |                               |         |                 |         |            |           |
|---|----------|-------------------------------|---------|-----------------|---------|------------|-----------|
| Dejavnost SKD:  |          | E 37.000 Ravnanje z odplakami |         |                 |         |            |           |
| Število gospodarskih družb v dejavnosti:                          |          | 22                            |         |                 |         |            |           |
| Število zaposlenih:   |          | 330                           |         |                 |         |            |           |
| PODATKI IZ RAČUNOVODSKIH IZKAZOV ZA LETA OD 2009 DALJE V 1000 EUR |          |                               |         |                 |         |            |           |
| Leto  | Št. zap. | Sredstva                      | Kapital | Skupni prihodki | Dobiček | Čisti dob. | Bil. dob. |
| 2009  | 315      | 173.979                       | 21.583  | 36.414          | -1.703  | 1.705      | 5.248     |
| 2010  | 307      | 53.496                        | 23.111  | 27.837          | 480     | 668        | 6.039     |
| 2011  | 292      | 50.367                        | 24.386  | 25.775          | 196     | 406        | 6.449     |
| 2012  | 296      | 49.953                        | 24.673  | 25.321          | 568     | 667        | 7.045     |
| 2013  | 307      | 52.005                        | 26.108  | 26.928          | 1.313   | 1.056      | 7.669     |
| 2014  | 330      | 53.553                        | 27.693  | 28.310          | 539     | 630        | 7.954     |
| 2015  | 345      | 48.83                         | 22.735  | 31.238          | 1.553   | 1.120      | 3.147     |
| 2016  | 365      | 46.097                        | 23.035  | 30.077          | 229     | 62         | 4.102     |
| Poprečna stopnja rasti %  | 2,4      | (-14,0)                       | 2,5     | (-1,7)          | -       | 8,6        | 3,1       |

| PODATKI IZ RAČUNOVODSKIH IZKAZOV ZA LETA OD 2009 DALJE ZA NIGRAD v 1000 € |         |          |         |                 |                  |            |          |
|---|---------|----------|---------|-----------------|------------------|------------|----------|
| Leto  | Št.zap. | Sredstva | Kapital | Skupni prihodki | Dobiček iz posl. | Čisti dob. | Bil. dob |
| 2009 R  | 239     | 120.270  | 12.333  | 20.051          | -3.605           | 240        | 678      |
| 2010 R  | 235     | 24.419   | 12.147  | 16.658          | -221             | 61         | 493      |
| 2011 R  | 217     | 22.943   | 12.283  | 13.836          | -299             | 135        | 628      |
| 2012 R  | 222     | 21.159   | 12.379  | 13.258          | -103             | 128        | 725      |
| 2013 R  | 221     | 21.149   | 12.033  | 13.739          | -92              | 98         | 378      |
| 2014 R  | 230     | 19.779   | 11.806  | 14.480          | -257             | 17         | 133      |
| 2015 R  | 233     | 19.766   | 11.832  | 15.773          | 189              | 64         | 175      |
| 2016  | 247     | 18.795   | 11.816  | 13.410          | -1.108           | -1.056     | 0        |
| Poprečna stopnja rasti %  | 1,4     | 3,8      | 3,7     | 3,1             | -                | -          | -        |

\* Oznaka R pri posameznem letu pomeni, da so bili računovodski izkazi revidirani.

Vir: <https://www.ajpes.si/fipo>

Podjetje Nigrad nima neporavnanih obveznosti na dan 12.6.2017 vir je evidenca o neporavnanih obveznostih iz Registra transakcijskih računov. Uvrstitev v evidenco pomeni, da je banka zaradi pomanjkanja sredstev na računu, v skladu z zakonom, ki ureja izvršbo in zavarovanje, ali zakonom, ki ureja davčni postopek, vzpostavila evidenco o neizvršenih sklepih za izvršbo ali prisilno izterjavo.

17. Predlog in predlagatelj

Kot zakoniti zastopnik izvajalca dejavnosti gospodarske službe odvajanja in čiščenja, predlagam občinskemu svetu občine Hoče-Slivnica, v sprejem z zakonodajo strokovno ter vsebinsko usklajen Elaborat, ki je določen z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) za dejavnosti obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Hoče-Slivnica.

Opravljanje storitve gospodarske javne službe je odvisna od prihodkov, ki jih pridobimo iz naslova izvajanja dejavnosti. Na podlagi danega naprošamo za sprejem elaborata, ki je podlaga za sprejem sklepa o cenah in podlaga za uveljavitev cen.

Marko Plečko

---

**Priloge:** Osnutek sklepa, poročilo o stanju ČP



Na podlagi določil Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012) in 16. člena Statuta občine HOČE-SLIVNICA (MUV, št.) je Občinski svet občine HOČE-SLIVNICA na svoji **x**. redni seji, dne **x** 2017 sprejel

#### S K L E P

**o določitvi cene odvajanja, čiščenja, omrežnine in cena storitve pregleda obratovanja male komunalne čistilne naprave do 50 PE v Občini HOČE-SLIVNICA**

##### 1.

S tem sklepom se določi čiščenje in odvajanje za normalno uporabo vode, omrežnina ter cena storitve ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave do 50 PE na območju občine HOČE-SLIVNICA.

##### 2.

Cena storitve gospodarske javne službe odvajanja komunalne odpadne vode s povečanjem za strošek cene storitve gospodarske javne službe odvajanja komunalne odpadne vode v letu 2015 za okoljsko dajatev znaša: 0,4035 [EUR/m<sup>3</sup>].

##### 3.

Mesečna tarifa omrežnine za odvajanje in za dimenzijo priključka znaša:

Odvajanje

| PREMER VODOMERA    | FAKTOR OMREŽNINE | €/ na mesec    |
|--------------------|------------------|----------------|
| DN < / = 20        | 1                | <b>12,64</b>   |
| 20 < DN < 40       | 3                | <b>37,91</b>   |
| 40 < / = DN < 50   | 10               | <b>126,37</b>  |
| 50 < / = DN < 65   | 15               | <b>189,55</b>  |
| 65 < / = DN < 80   | 30               | <b>379,10</b>  |
| 80 < / = DN < 100  | 50               | <b>631,84</b>  |
| 100 < / = DN < 150 | 100              | <b>1263,68</b> |
| 150 < / = DN       | 200              | <b>2527,35</b> |

##### 4.

Cena storitve ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave do 50 PE: 71,68 [EUR]

##### 5.

Črpanje in odvoz fekalij iz greznic in odvoz in prevzem blata iz malih ČN 31,31 €/m<sup>3</sup> +12,59 €/m<sup>3</sup>

##### 5. a

**Cena storitve črpanje greznic v primeru za mesečno odločitev odplačevanja 2,3 €/mesec**

##### 6.

Sklep začne veljati v 15. dneh od objave v Medobčinskem uradnem vestniku MUV.

Ta sklep se objavi v Medobčinskem uradnem vestniku Štajerske in Koroške regije (MUV št. **x**).

Številka:  
Datum:

Župan občine HOČE-SLIVNICA

## OBRAZLOŽITEV SKLEPA O POTRITVI CENE ODVAJANJA KUMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VOD

### Obrazložitev členov:

**1. člen:** Obračun je bistvenega pomena za nemoteno izvajanje gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja v vaši občini.

**2. člen:** V tem členu je definirana cena za odvajanje komunalnih odpadnih voda. Stroški izvajanja storitev (LC storitve) vsebujejo izvajalčeve proizvodjalne stroške (PS), njegove splošne stroške (SS) in primeren donos na vložena lastna sredstva izvajalca (D).

**3. člen:** Ta člen definira osnovo za izračun omrežnine, ki znaša glede na poslovni načrt za enoto obremenitve (DN 20" vodovodni priključek) x EUR/mesec.

Stroški omrežnine (OMR) vsebujejo stroške amortizacije (AM) javne infrastrukture, povečane za stroške zavarovanja (ZAV) in stroške financiranja javne infrastrukture (FININFRA).

$$CS = (PS + SS + D) + OMR + OD \quad (1)$$

$$OMR = AM + ZAV + FININFRA \quad (2)$$

Posamezni glavni segmenti cene storitve, se na računu izkazujejo ločeno, in sicer tako, da je iz kalkulacije razvidno, kolikšen del skupne cene odpade na posamezen segment, pri čemer se OMR obračunava glede na število in kapaciteto vodomernih priključkov.

**4. člen:** V tem členu je definirana cena storitve ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave do 50 PE. V okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se izvajajo tudi storitve vezane na male komunalne čistilne naprave (v nadaljevanju: MKČN), kamor sodijo tudi izvedba prvih meritev in obratovalnega monitoringa ter izdelava ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo do 50 PE

Tabela 1. Cene ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave (MKČN) do 50 PE

| Opis storitve  | E.M. | Kol. | Cena za enota (€) | Cena za celoto (€) |
|--|------|------|-------------------|--------------------|
| Terenski ogled<br>(2 uri delavca s V. stopnjo izobrazbe ½ ure prevoza s službenim vozilom- pridobitev podatkov o MKČN -lokacija, tip, vrsta, proizvajalec in ocena delovanja                     |      |      |                   |                    |
| Izdelava ocene obratovanja MKČN 1 ura inženirja po ceniku, pregled tehnične dokumentacije, ugotavljanje skladnosti s standardi ter preveritev ustreznosti z Uredbo in izdelava ocene obratovanja |      |      |                   |                    |
| <b>Skupaj</b>  |      |      |                   | <b>53,78 €</b>     |

V okviru obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode se izvajajo tudi storitve vezane na male komunalne čistilne naprave (v nadaljevanju: MKČN), kamor sodijo tudi izvedba prvih meritev in obratovalnega

monitoringa ter izdelava ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo do 50 PE.

Uredba o emisiji snovi pri odvajanju odpadne vode iz malih komunalnih čistilnih naprav (Uradni list RS, št. 98/2015 v nadaljevanju: Uredba) v 17. členu določa, da se za malo komunalno čistilno napravo z zmogljivostjo do 50 PE, ki ima kot gradbeni proizvod izjavo o skladnosti, da ustreza standardom SIST EN 12566-1 do SIST EN 12566-5, in je izdana v skladu s predpisom, ki ureja potrjevanje skladnosti in označevanje gradbenih proizvodov, izvede pregled obratovanja male komunalne čistilne naprave.

Izvajalec javne službe vsako malo komunalno čistilno napravo z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, na svojem območju pregleda enkrat na tri leta, pri čemer prvi pregled izvede prvo naslednje koledarsko leto po izvedbi prvih meritev, o pregledu pa izda poročilo na obrazcu in po navodilu iz priloge 2, ki je sestavni del te uredbe. V okviru pregleda preveri zlasti:

- ali mala komunalna čistilna naprava obratuje,
- nastajanje in zbiranje komunalne odpadne vode, ki se odvaja v malo komunalno čistilno napravo,
- zmogljivost male komunalne čistilne naprave glede na količino komunalne odpadne vode, ki se odvaja vanjo,
- način odvajanja komunalne odpadne vode iz male komunalne čistilne naprave v zvezi s prepovedmi, pogoji in omejitvami za odvajanje iz predpisa, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, in
- hrambo podatkov v skladu s tretjim odstavkom 28. člena te uredbe.

(7) Ne glede na prejšnji odstavek izvajalec javne službe ne pregleda male komunalne čistilne naprave z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE, če mu upravljavec te male komunalne čistilne naprave v roku za izvedbo pregleda predloži rezultate meritev emisije snovi na iztoku iz te male komunalne čistilne naprave (analizne izvide), ki jih je izvedla oseba, vpisana v evidenco izvajalcev obratovalnega monitoringa, za tiste parametre onesnaženosti, za katere so za to malo komunalno čistilno napravo predpisane mejne vrednosti.

**Cena je določena kot to prikazuje tabela 12. v eleboratu.**

Lastniki malih čistilnih naprav so dolžni skladno z 29. členom uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur.l. RS, št. 98/2015) prijaviti malo čistilno napravo v roku 15. dni od začetka obratovanja male čistilne naprave (mkčn).

Okoljska dajatev je plačilo za onesnaževanje okolja uporabnikom malih čistilnih naprav (v nadaljevanju MKČN). Za MKČN do 50 PE se priznava po sedaj veljavni uredbi o okoljski dajatvi 90% učinek čiščenja pod pogojem, da MKČN ustrezno obratuje in je za to narejena pozitiven pregled obratovanja. Ustreznost obratovanja se ugotavlja z izvedbo obratovalnega monitoringa, prvih meritev ali s poročilo o obratovanju za MKČN do 50 PE.

#### **ČRPANJE OBSTOJEČIH PRETOČNIH GREZNIC, NEPRETOČNIH GREZNIC IN MALIH ČISTILNIH NAPRAV**

**Cena črpanja blata in grezničnih gošč za greznice in male čistilne naprave znaša 31,31 €/m<sup>3</sup>, pri čemer s k tej ceni prišteje še strošek na CČN Maribor v višini 12,59 €/m<sup>3</sup>.\***

Podjetje Nigrad d.d. je skladno s koncesijsko pogodbo izvajalec javne gospodarske službe odvajanja v vaši občini. Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode (Ur.l. RS, št. 98/2015) v 17. in 43. členu nalaga izvajalcu javne službe in lastniku kot obvezno storitev javne službe zagotavljati prevzem neobdelanega blata (gošče) iz obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav pri uporabniku storitev ko je to potrebno, vendar **najmanj enkrat na tri leta**. Slednje zavezuje uporabnika, da mora pri izvajalcu javne službe naročiti omenjeno storitev.

Ceno ocene obratovanja male komunalne čistilne naprave (MKCN) do 50 PE in ceno črpanja blata in grezničnih gošč za greznice in male čistilne naprave je podjetje oblikovalo

v smislu 21. člena tretjega odstavka Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012 v povezavi s mnenjem Ministrstva za okolje in prostor št. 35406-354/2006 ter v smislu 26. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012, kjer je izvajalec čiščenja podjetje, ki ima podeljeno koncesijo za opravljanje čiščenja na centralni čistilni napravi Maribor, kjer znaša cena čiščenja na CČN Maribor na dan 07.02.2014 **12,59 €/m<sup>3</sup> brez DDV\***.

Storitev se prav tako obračuna skladno s 25. in 35. členom Zakon o varstvu potrošnikov /ZVPot/ Ur.l. RS, št. 20/1998 (25/1998 popr.) Ur.l. RS, št. 23/1999, 110/2002, 14/2003-UPB1, 51/2004, 98/2004-UPB2, 117/2004 Skl.US: U-I-218/04-8, 46/2006 Odl.US: U-I-218/04-31, 114/2006-ZUE, 126/2007, 86/2009, 78/2011. Cena je skladna z mnenjem računskega sodišča Številka: 301-2/2014/16 z dne 20. 5. 2014.

Ceno črpanja blata in grezničnih gošč za obstoječe greznice, nepretočne greznice in male čistilne naprave je podjetje oblikovalo v smislu 21. člena tretjega odstavka Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012 v povezavi s mnenjem Ministrstva za okolje in prostor št. 35406-354/2006 ter v smislu 26. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja Ur.l. RS, št. 87/2012, kjer je izvajalec čiščenja podjetje, ki ima podeljeno koncesijo za opravljanje čiščenja na centralni čistilni napravi Maribor, kjer znaša cena čiščenja na CČN Maribor na dan 07.02.2014 **12,59 €/m<sup>3</sup> brez DDV\***.

Storitev se prav tako obračuna skladno s 25. in 35. ter 49. členom, ki govori o obrokih, (pri čemer se pogodba ne sklepa saj gre za obvezno <sup>storitev1</sup>) Zakon o varstvu potrošnikov /ZVPot/ Ur.l. RS, št. 20/1998 (25/1998 popr.) Ur.l. RS, št. 23/1999, 110/2002, 14/2003-UPB1, 51/2004, 98/2004-UPB2, 117/2004 Skl.US: U-I-218/04-8, 46/2006 Odl.US: U-I-218/04-31, 114/2006-ZUE, 126/2007, 86/2009, 78/2011.

Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur.l. RS, št. 98/2015) nedvomno nalaga lastniku objekta (nepretočne greznice, obstoječe pretočne greznice, male komunalne čistilne naprave) prevzem in odvoz blata najmanj enkrat na tri leta izključno pri izvajalcu javne službe skladno s 17., 28., 44. in 45. členom Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur.l. RS, št. 98/2015).

Nov način pomeni samo mesečno obveznost stranke in obveznost izvajalca javne službe, da 1x na tri leta izvede črpanje greznic iz vplačanih sredstev uporabnika-lastnika.

Za omenjeno storitve, ki se bo prikazovala, morajo stranke morajo zagotoviti točnost podatkov in redno poravnati stroške za plačilo storitve.

5a V tem členu je definirana enotna cena storitve črpanje greznic za redno črpanje 1x na tri leta.

Občina Hoče - Slivnica  
Pohorska cesta 15  
2311 Hoče

Maribor 14.6.2017  
Naš znak: DT-

Zadeva: **Delovanje čistilnih naprav in pripombe na delovanje za leto 2017**

**1. ČN-Hoče Lestro** deluje tekoče oz. kontinuirano vse dni v letu.

Naprava deluje v skladu s starostjo. Stalni problemi pa so:

- črpanja sekundarnega blata ob mrazu,
- velik pritek peska na čistilno napravo.

Za čistilno napravo predlagamo, da se čim prej ukine in naredi gravitacijski oz. tlačni vod do kolektorja Rogoza s prečrpališčem na današnjem objektu ČN-Hoče Lestro.

## **2. Prečrpališče**

Za prečrpališče Sortima ni pričakovati večjih problemov. Predlagamo, da občina nadgradi sistem z daljinskim nadzorom.

## **3. ČP Njive Konstruktor**

Občina vzdržuje sama saj gre za interno črpališče.

## **4. Merski objekt**

Merski objekt na meji pred občino Hoče-Slivnica-Miklavž na Dravskem polju je bil v letu 2015 prenese na scado in merilec pretoka deluje.

## **6. Čp Aerodrom**

Potrebno zagotoviti dovolj močno odjemno mesto, da bodo lahko hkrati delovale 2 črpalki.

## **7. Čp Hotinja vas**

Manjše črpališče deluje.

V letu 2016 se je prevzelo v vzdrževanje še naslednja črpališča:

- ČP-RO Glazarjev trg-Rečnik,
- ČP Ulica 1. Maja,
- ČP Mibra,
- ČP Mariborska cesta 111.