

**OBČINA MORAVSKE TOPLICE  
KRANJČEVA 3  
9226 MORAVSKE TOPLICE**

Številka: 354-00011/2020-4  
Datum: 15. 5. 2020

OBČINSKI SVET OBČINE MORAVSKE TOPLICE

**Zadeva: PREDLOG SKLEPA O DOLOČITVI CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE  
ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE**

### **1. ZAKONSKA PODLAGA**

- 16. člen Statuta Občine Moravske Toplice (Uradni list RS, št. 35/14, 21/15, 25/17),
- 3. in 5. člen Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19).

### **2. RAZLOGI ZA SPREJEM**

5. člen Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja določa, da ceno storitve posamezne javne službe predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

V skladu z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih voda (Uradni list RS, št. 72/97, 19/07) je izvajalec javne službe odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih in padavinskih voda na območju občine Moravske Toplice, Čista narava d.o.o., ki je pripravila elaborat, ki ga predlagamo občinskemu svetu v potrditev.

**Za subvencioniranje cene storitev ostaja v veljavi Sklep o določitvi višine subvencioniranja cene storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, sprejet na 4. seji občinskega sveta dne 19. 3. 2019, ki ga prilagamo.**

### **3. PREDLOG SKLEPA**

**Občinski svet Občine Moravske Toplice sprejme predlagan sklep o potrditvi Elaborata o oblikovanju cene storitev javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v občini Moravske Toplice, izvajalca javne službe Čista narava d.o.o..**

Pripravila: občinska uprava



Župan: Alojz Glavač

Priloge:

- Predlog sklepa o potrditvi elaborata
- Elaborat o oblikovanju cene storitev javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v občini Moravske Toplice
- Veljavni Sklep o določitvi višine subvencioniranja cene storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode

Na podlagi 16. člena Statuta Občine Moravske Toplice (Uradni list RS, št. 35/14, 21/15, 25/17), in 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list, RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19) je Občinski svet Občine Moravske Toplice na \_\_\_\_\_, seji dne \_\_\_\_\_, sprejel

## S K L E P

### I.

Elaborat o oblikovanju cene storitev javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode v občini Moravske Toplice št. ČN02/2020, april 2020, ki ga je izdelal izvajalec gospodarske javne službe Čista narava d.o.o., se potrdi.

### II.

Potrjene cene storitev javne službe brez DDV znašajo:

1. cena storitve odvajanja komunalne odpadne vode 0,3205 €/m<sup>3</sup>
2. cena storitve čiščenja komunalne odpadne vode 0,6416 €/m<sup>3</sup>
3. cena omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode:

premer vodomera	faktor omrežnine	mesečna omrežnina v €
1	2	6
DN < / = 20	1	6,8360
20 < DN < 40	3	20,5080
40 < / = DN 50	10	68,3598
50 < / = DN 65	15	102,5398
65 < / = DN 80	30	205,0795
80 < / = DN 100	50	341,7992
100 < / = DN 150	100	683,5984
150 < / = DN	200	1.367,1969

4. cena omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode:

premer vodomera	faktor omrežnine	mesečna omrežnina v €
1	2	6
DN < / = 20	1	4,4409
20 < DN < 40	3	13,3228
40 < / = DN 50	10	44,4095
50 < / = DN 65	15	66,6142
65 < / = DN 80	30	133,2284
80 < / = DN 100	50	222,0473
100 < / = DN 150	100	444,0946
150 < / = DN	200	888,1892

Predlog oziroma osnutek predpisa predstavlja zgolj informativni delovni pripomoček, glede katerega občina ne jamči odškodninsko ali kako drugače. Predlagane rešitve v predlogu ali osnutku predpisa ne bodo nujno del sprejetega predpisa (šesta točka 7. člena Uredbe o posredovanju in ponovni uporabi informacij javnega značaja (Uradni list RS, št. 24/16).

III.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu RS, cene storitev pa se uporabljajo od 1. 6. 2020 dalje.

Številka: 354-00011/2020-2  
Moravske Toplice, \_\_\_\_\_

Župan  
Občine Moravske Toplice:  
Alojz GLAVAC l. r.

Predlog oziroma osnutek predpisa predstavlja zgolj informativni delovni pripomoček, glede katerega občina ne jamči odškodninsko ali kako drugače. Predlagane rešitve v predlogu ali osnutku predpisa ne bodo nujno del sprejetega predpisa (šesta točka 7. člena Uredbe o posredovanju in ponovni uporabi informacij javnega značaja (Uradni list RS, št. 24/16).

OBČINA MORAVSKE TOPLICE

Prejeto: 29.4.2020	Priloge:
Številka: 354-000M/2020-1	Sig. z.:



Številka: č.n.d.018/2020

Datum: 29.04.2020

**OBČINA MORAVSKE TOPLICE**  
**KRANJČEVA ULICA 3**

**9226 MORAVSKE TOPLICE**

**ZADEVA:**

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE  
ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE  
V OBČINI MORAVSKE TOPLICE**

Podjetje Čista narava d.o.o. je kot izvajalec javne službe izdelalo Elaborat o oblikovanju cene izvajanja obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Moravske Toplice za leto 2020.

Prosimo za potrditev Elaborata o oblikovanju cene izvajanja obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Moravske Toplice.

S spoštovanjem!

Direktor:  
Branko Šrok, inž.gr.

**ČISTA NARAVA**  
Javno komunalno podjetje d.o.o.



**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE**

**ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE**

**V OBČINI MORAVSKE TOPLICE**

**št. ČN02/2020**

Tešanovci, april 2020

## KAZALO

1. VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN IN SPREMEMBE .....	3
1.1. Vsebina elaborata in pravne podlage .....	3
1.2. Namen izdelave elaborata .....	3
1.3. Sestava cene za odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode .....	4
1.4. Opis dejavnosti .....	4
2. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA .....	5
2.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	5
2.2. Obračunski stroški izvajanja storitve odvajanja odpadnih voda za preteklo obračunsko obdobje – l. 2017 in predračunski stroški izvajanja storitve odvajanja odpadnih voda za l. 2019 .....	6
2.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske cene odvajanja odpadnih voda za preteklo obračunsko obdobje .....	6
2.4. Primerjava potrjenih, obračunanih in zaračunanih cen storitve odvajanja odpadnih voda s potrjenimi, obračunskimi in zaračunanimi cenami na primerljivih območjih .....	7
2.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena: .....	8
2.6. Predračunska količina opravljenih storitev odvajanja komunalnih odpadnih voda za prihodnje obračunsko obdobje .....	8
2.7. Predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja komunalnih in padavinskih odpadnih voda za prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja komunalnih in padavinskih voda za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.10. Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	9
2.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2017 .....	9
2.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev odvajanje komunalne odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	10
2.13. Podatek o višini najema oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb .....	10
2.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture .....	10
2.15. Izračun predračunske cene storitve odvajanja komunalnih odpadnih voda za prihodnje obračunsko obdobje .....	10
2.15.1. Predračunska lastna cena odvajanja komunalne odpadne vode .....	10
2.15.2. Izračun cene omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode .....	11
2.16. Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah .....	11

3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA.....	12
3.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje .....	12
3.2. Obračunski stroški izvajanja storitve čiščenja odpadne komunalne vode za preteklo obračunsko obdobje – I. 2017 in predračunski stroški izvajanja storitve čiščenja odpadne vode za I. 2019 .....	13
3.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske cene čiščenja komunalne odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje .....	13
3.4. Primerjava potrjenih, obračunskih in zaračunanih cen storitve čiščenja komunalne odpadne vode s potrjenimi, obračunskimi in zaračunanimi cenami na primerljivih območjih.....	14
3.6. Predračunska količina opravljenih storitev čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje .....	15
3.7. Predračunski stroški izvajanja čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje.....	15
3.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev čiščenja komunalne odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	16
3.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	16
3.10. Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	16
3.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2019 .....	16
3.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev čiščenja odpadne komunalne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	16
3.13. Podatek o višini najema oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb .....	16
3.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture .....	16
3.15. Izračun predračunske cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje .....	17
3.15.1. Predračunska lastna cena čiščenja komunalne odpadne vode .....	17
3.15.2. Izračun cene omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode.....	17
3.16. Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah .....	17
4. CENE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE DRUGIH OBČIN .....	18
5. PREGLED DOSEDANJIH IN PREDLAGANIH CEN .....	19

## **1. VSEBINA ELABORATA, PRAVNE PODLAGE, NAMEN IN SPREMEMBE**

### **1.1. Vsebina elaborata in pravne podlage**

V elaboratu so oblikovane cene izvajanja storitev javnih služb na območju, kjer podjetje izvaja gospodarsko javno službo, in sicer na območju Občine Moravske Toplice. Cene so oblikovane skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja (Uradni list št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19) in Zakona o varstvu okolja (Uradni list št. 39/06, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17, 21/18, 84/18).

### **1.2. Namen izdelave elaborata**

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cen izvajanja storitev posamezne javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V 5. in 9. členu Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju Uredba), je določena in predpisana vsebina elaborata. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količina opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem v panogi, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oz. javno infrastrukturo, načrtovane količine opravljanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

Uredba, ki velja od 1. januarja 2013 določa natančna merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti spremljanja in nadzora cen na lokalno skupnost. V skladu z uredbo izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe in ga predloži občinskemu organu v potrditev. Za družbo Čista narava javno komunalno podjetje d.o.o. je za potrjevanje teh cen pristojen Občinski svet Občine Moravske Toplice.

Izdelava elaborata, ki ga mora izvajalec javne službe enkrat letno posredovati pristojnemu ministrstvu, bo omogočila primerjalno analiziranje vseh predpisanih podatkov. Le-to bo lahko zagotavljalo enoten sistem vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev gospodarskih javnih služb pri vseh izvajalcih v državi, kar je bil eden glavnih ciljev uredbe.



### 1.3. Sestava cene za odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

Cena storitve za odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode je sestavljena iz:

1. Odvajanja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki vključuje: ceno storitve, omrežnino in okoljsko dajatev
2. Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske vode z javnih površin, ki vključuje: ceno storitve in omrežnino.

Cena storitve odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode vključuje:

- neposredne stroške materiala in storitev.
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne proizvodne stroške,
- splošne nabavno-prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos iz 16. točke 2. člena Uredbe.

Enota količine za storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je izražena v EUR/m<sup>3</sup> dobavljene pitne vode, ki se odvaja v javni kanalizacijski sistem.

Okoljska dajatev je obračunana v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi.

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, povzročeno škodo,
- odhodke financiranja, ki vključujejo obresti ali druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.

Omrežnina se določi na letni ravni in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Enota količine storitve je izražena v EUR/vodomer.

Lokalna skupnost lahko subvencionira najemnino javne infrastrukture iz proračuna občine, vendar samo za gospodinjstva in nepridobitno dejavnost.

Cene storitve javne službe med uporabniki ali skupnosti ne smejo biti različne.

### 1.4. Opis dejavnosti

Izvajalec javne službe odvajanja in čiščenja v občini Moravske Toplice upravlja javno kanalizacijo na celotnem območju občine, v skupni dolžini 66,418 km. Na tem omrežju je zgrajenih 5 čistilnih naprav s 24 pripadajočimi prečrpališči. Na javno kanalizacijo je priključenih 1260 objektov.

## 2. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

V skladu z 9. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju Uredba), Uradni list 87/2012, smo pripravili elaborat za spremembo cen storitve odvajanja komunalnih odpadnih voda.

### 2.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje – leto 2019

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev (m<sup>3</sup> prodane vode in število vodomeroev), ki izhaja iz Elaborata o oblikovanju cene storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v občini Moravske Toplice, št. ČN01/2019.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v letu 2019. Pri številu vodomeroev je upoštevano število le-teh na dan 31.12.2019.

Količina opravljenih storitev se meri po enoti kubični meter prodane vode. Količina prodane vode se pri večini uporabnikov meri z vodomeri, pri ostalih pa se storitev obračunava po pavšalu oz. normirani porabi, katera je določena z Uredbo MEDO.

naziv	ME	predračunska količina l. 2019	obračunska količina l. 2019	indeks obračun/predračun
odvajanje odpadnih voda	m3	300.000,00	324.788,85	108,26

V letu 2019 je bila količina odvajanja odpadnih voda nekoliko višja od načrtovane, in sicer za 8,26 %.

### Odvajanje komunalnih odpadnih voda – število vodomeroev v letu 2019

premer vodomera	število števcev plan 2019	število števcev realizacija 2019
DN < / = 20	1208	1246
20 < DN < 40	33	27
40 < / = DN 50	4	8
50 < / = DN 65	0	0
65 < / = DN 80	2	2
80 < / = DN 100	0	0
100 < / = DN 150	0	0
150 < / = DN	1	1
SKUPAJ	1248	1284

## 2.2. Obračunski stroški izvajanja storitve odvajanja odpadnih voda za preteklo obračunsko obdobje in predračunski stroški izvajanja storitve odvajanja odpadnih voda za I. 2019

	stroški odvajanja komunalne in padavinske vode	Realizacija obračunsko obdobje (31.12.2019)	Plan obračunsko obdobje 2019	indeks realizacija/plan 2019
I.	<b>NEPOSREDNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE</b>	<b>84.682,30</b>	<b>62.100,00</b>	<b>136,36</b>
A)	<b>STROŠKI MATERIALA</b>	19.979,34	8.800,00	227,04
B)	<b>STROŠKI STORITEV</b>	16.713,09	18.300,00	91,33
C)	<b>STROŠKI DELA</b>	47.989,87	35.000,00	137,11
II.	<b>SPLOŠNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE</b>	<b>8.468,23</b>	<b>22.200,00</b>	<b>38,15</b>
III.	Poračun - preteklo obdobje (prihodki-stroški)			
IV.	Pribitek donosa na vložena OS	0,00	0,00	
V.	Odbitek prihodkov od posebnih storitev	0,00	0,00	
	<b>Skupaj stroški - odhodki povezani s storitvijo I.+II.</b>	<b>93.150,53</b>	<b>84.300,00</b>	<b>110,50</b>

Obračunski stroški izvajanja odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v letu 2019 so za 10,5 % višji kot so bili predvideni. Sama izračunana cena na osnovi stroškov in porabljene komunalne vode se je povečala za 3,50 %.

### Primerjava izračuna omrežnine

premer vodomera	faktor omrež.	število števecv	ponder	letna omrež. v €	letna omrež. po števcu v €	obračun meseč. omrežnina v €	predrač. omrež. do sedaj v €/mesec
1	2	3	4=(2*3)	5		6	
DN < / = 20	1	1246	1246	105.559,18	84,72	7,0599	7,2989
20 < DN < 40	3	27	81	6.862,19	254,16	21,1796	21,8968
40 < / = DN 50	10	8	80	6.777,48	847,18	70,5987	72,9892
50 < / = DN 65	15	1	15	1.270,78	1.270,78	105,8981	109,4838
65 < / = DN 80	30	2	60	5.083,11	2.541,55	211,7961	218,9675
80 < / = DN 100	50	1	50	4.235,92	4.235,92	352,9935	364,9459
100 < / = DN 150	100	1	100	8.471,84	8.471,84	705,9870	729,8918
150 < / = DN	200	1	200	16.943,69	16.943,69	1.411,9741	1.459,7836
SKUPAJ		1284	1832	155.204,19			

## 2.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske cene odvajanja odpadnih voda za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska lastna cena storitve je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo MEDO, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali javne infrastrukture.

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

Predračunska cena za leto 2019 je bila izračunana na podlagi Uredbe MEDO in je bila oblikovana aprila 2019. Predračunska cena za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode za leto 2019 je bila izračunana 0,2810 €/m<sup>3</sup> brez DDV, vendar je bil podan predlog, da se cena za leto 2019 ne spreminja, tako da je cena odvajanja odpadne komunalne vode znašala 0,2771 €/m<sup>3</sup> brez DDV oz. 0,3034 €/m<sup>3</sup> z DDV. Obračunski stroški za odvajanje komunalne in padavinske vode so bili za 10,50 % višji od predračunske vrednosti, predvsem zaradi električne energije. Poračun se opravi pri izračunu nove predračunske vrednosti za leto 2020.

Omrežnina za vodomere s faktorjem 1 (DN<=20) za odvajanje komunalne odpadne vode je znašala 7,2989 €/mesec brez DDV oz. 7,9923 €/m<sup>3</sup> z DDV. Gospodinjstvom in subjektom neprofitne dejavnosti je Občina Moravske Toplice subvencionirala omrežnino v višini 50 %. Obračunska vrednost omrežnine za I. 2019 je nižja od predračunske vrednosti, in sicer za 3,27 %. Obračunska vrednost je nižja zaradi večjega priklopa na kanalizacijsko omrežje kot smo predvidevali. Poračun se opravi pri izračunu nove predračunske vrednosti.

#### **2.4. Primerjava potrjenih, obračunanih in zaračunanih cen storitve odvajanja odpadnih voda s potrjenimi, obračunskimi in zaračunanimi cenami na primerljivih območjih**

Ministrstvo za okolje in prostor je objavilo seznam primerljivih območij in cen storitev na teh primerljivih območjih. Za izračun povprečnih vrednosti in za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja v sistem IJSVO.

Ministrstvo za okolje in prostor je primerljiva območja oblikovalo ob upoštevanju števila prebivalcev v občini, gostota prebivalcev v aglomeraciji (št. prebivalcev v aglomeracijah odvajanje/površina vseh aglomeracij odvajanje v občini) in gostota prebivalcev (št. prebivalcev v občini/površina občine).

Občina Moravske Toplice sodi v primerljivo območje v katerem je število prebivalcev od 3.501 do 15.000 prebivalcev ter povprečna gostota prebivalcev v občini do 6.

<b>odvajanje komunalne odpadne vode</b>	<b>preteklo obdobje ČN</b>	<b>preteklo obdobje primerljiva območja</b>
obračunska cena izvajanja storitve v EUR/m <sup>3</sup>	0,2771	0,7226
Potrjena cena izvajanja storitve v EUR/m <sup>3</sup>	0,2771	0,6997
Zaračunana cena izvajanja storitev v EUR/m <sup>3</sup>	0,2771	0,6997
Obračunska cena javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	7,2989	5,3373
Potrjena cena javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	7,2989	5,3869
Zaračunana cena javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	3,6495	4,8346

**2.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena:**

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti panoge – ravnanje z odplakami za leto 2019 v podjetju

$$\frac{\text{vsota likvidnih sredstev + kratkoročne terjatve}}{\text{kratkoročne obveznosti}} = \frac{247.865,33+390.472,93}{321.801,44} = 1,98$$

- gospodarnost poslovanja

$$\frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}} = \frac{2.436.045,67}{2.424.466,34} = 1,01$$

- povprečna mesečna plača na zaposlenega v podjetju je 1.459,10 EUR (v isti panogi je v Sloveniji povprečna mesečna plača ob koncu leta 2019 znašala 1.668,57 EUR)

**2.6. Predračunska količina opravljenih storitev odvajanja komunalnih odpadnih voda za prihodnje obračunsko obdobje – leto 2020**

Naziv	ME	Predračunske količine 2020
Odvajanje odpadnih voda	m <sup>3</sup>	300.000,00

**Odvajanje komunalnih odpadnih voda – število vodomera v letu 2020**

premer vodomera	število števcov
DN < / = 20	1.306
20 < DN < 40	27
40 < / = DN 50	8
50 < / = DN 65	
65 < / = DN 80	2
80 < / = DN 100	
100 < / = DN 150	
150 < / = DN	1

## 2.7. Predračunski stroški izvajanja storitev odvajanja komunalnih in padavinskih odpadnih voda za prihodnje obračunsko obdobje

	stroški odvajanja komunalne in padavinske vode	Predračunsko obdobje 2020
I.	NEPOSREDNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	84.600,00
A)	STROŠKI MATERIALA	19.900,00
B)	STROŠKI STORITEV	16.700,00
C)	STROŠKI DELA	48.000,00
II.	SPLOŠNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	8.400,00
III.	Poračun - preteklo obdobje (prihodki-stroški)	3.151,54
IV.	Pribitek donosa na vložena OS	0,00
V.	Odbitek prihodkov od posebnih storitev	0,00
	Skupaj stroški - odhodki povezani s storitvijo I.+II.	96.151,54

## 2.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja komunalnih in padavinskih voda za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Za vzdrževanje kanalizacijskega sistema uporabljamo opremo, ki je v lasti podjetja in jo rabimo tudi v drugih dejavnostih.

## 2.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.

Podjetje vodi stroške po stroškovnih mestih. Nekaj stroškov je skupno vsem javnim službam, ki se delijo po ključu 50 % stroškov odvajanje odpadne vode in 50 % stroškov čistilne naprave.

## 2.10. Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obdobju smo izvajali priklope na kanalizacijsko omrežje in investicijsko vzdrževanje kanalizacijskega sistema. Ta dela bomo opravljali tudi v prihodnjem obdobju.

## 2.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2020

Ker podjetje nima vloženi poslovnih osnovnih sredstev, ne more obračunati donosa.

## **2.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev odvajanje komunalne odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.**

Na vzdrževanju kanalizacijskega sistema in čistilnih naprav so zaposleni 3 delavci in vodja. Stroški se delijo po zgoraj omenjenem ključu. Pri sami izdaji računov, opominov in drugih delih je potrebno delo administratorja, ki ga delno pokriva tudi ta služba.

## **2.13. Podatek o višini najema oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb**

Predvidena višina najemnine za uporabo javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javne službe odvajanja odpadne komunalne in padavinske vode – kanalščina, je v višini 155.204,19 EUR letno.

## **2.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture**

Povprečna izkoriščenost kanalizacijskega sistema je 89,44 %. Posamezne izkoriščenosti so naslednje: kanalizacija Tešanovci 95 %, kanalizacija Ivanci 95 %, kanalizacija Bogojina 95 %, kanalizacija Martjanci 95 %, kanalizacija Noršinci 95 %, kanalizacija Lukačevci 95 %, kanalizacija Mlajtinci 95 %, kanalizacija Sebeborci 85 %, kanalizacija Moravske Toplice 92 %, kanalizacija Filovci 65%.

## **2.15. Izračun predračunske cene storitve odvajanja komunalnih odpadnih voda za prihodnje obračunsko obdobje**

### **2.15.1. Predračunska lastna cena odvajanja komunalne odpadne vode**

$$\text{lastna cena} = \frac{\text{stroški}}{\text{količina}} = \frac{96.151,54}{300.000,00} = 0,3205 \text{ €}$$

## 2.15.2. Izračun cene omrežnine odvajanja komunalne odpadne vode

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava mesečno) in se obračunava glede na zmogljivost priključka, ki je določen s premerom vodomera.

premer vodomera	faktor omrežnine	število števcov	ponder	letna omrežnina v €	letna omrežnina po števcu v €	mesečna omrežnina v €
1	2	3	4=(2*3)	5		6
DN < / = 20	1	1306	1306	107.133,55	82,03	<b>6,8360</b>
20 < DN < 40	3	27	81	6.644,58	246,10	<b>20,5080</b>
40 < / = DN 50	10	8	80	6.562,55	820,32	<b>68,3598</b>
50 < / = DN 65	15	1	15	1.230,48	1.230,48	<b>102,5398</b>
65 < / = DN 80	30	2	60	4.921,91	2.460,95	<b>205,0795</b>
80 < / = DN 100	50	1	50	4.101,59	4.101,59	<b>341,7992</b>
100 < / = DN 150	100	1	100	8.203,18	8.203,18	<b>683,5984</b>
150 < / = DN	200	1	200	16.406,36	16.406,36	<b>1.367,1969</b>
SKUPAJ		1344	1892	155.204,19		

## 2.16. Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Podjetje vodi stroške po stroškovnih mestih, za vsako dejavnost posebej. Dejavnost javne službe opravljamo samo v Občini Moravske Toplice.



### 3. ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE – ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA

V skladu z 9. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju uredba), Uradni list 87/2012, smo pripravili elaborat za spremembo cen storitve čiščenja komunalnih odpadnih voda.

#### 3.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje

naziv	ME	predračunska količina l. 2019	obračunska količina l. 2019	indeks
čiščenje odpadnih voda	m <sup>3</sup>	250.000,00	285.464,30	114,19

Obračunano čiščenje odpadne komunalne in padavinske vode po čistilnih naprava:

Naselje	ME	Obračunske količine 2019
Bogojina	m <sup>3</sup>	19.941,75
Filovci	m <sup>3</sup>	12.097,02
Ivanci	m <sup>3</sup>	8.069,35
Lukačevci	m <sup>3</sup>	230.733,19
Tešanovci	m <sup>3</sup>	14.623,00
Skupaj čiščenje odpadnih vode	m <sup>3</sup>	285.464,30

#### Čiščenje komunalne odpadne vode – število vodomero 2019

premer vodomera	število števecv plan 2019	število števecv realizacija 2019
DN < / = 20	882	901
20 < DN < 40	28	24
40 < / = DN 50	3	6
50 < / = DN 65	0	0
65 < / = DN 80	2	2
80 < / = DN 100	0	0
100 < / = DN 150	0	0
150 < / = DN	1	1
SKUPAJ	916	934

### 3.2. Obračunski stroški izvajanja storitve čiščenja odpadne komunalne vode za preteklo obračunsko obdobje – I. 2019

	stroški čiščenja komunalne in padavinske vode	Realizacija obračunsko obdobje (31.12.2019)	Plan obračunsko obdobje 2019	indeks realizacija/plan 2019
I.	<b>NEPOSREDNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE</b>	<b>134.110,87</b>	<b>87.900,00</b>	<b>152,57</b>
A)	<b>STROŠKI MATERIALA</b>	41.298,93	25.000,00	165,20
B)	<b>STROŠKI STORITEV</b>	44.822,07	27.900,00	160,65
C)	<b>STROŠKI DELA</b>	47.989,87	35.000,00	137,11
II.	<b>SPLOŠNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE</b>	<b>11.415,18</b>	<b>29.460,00</b>	<b>38,75</b>
III.	Poračun - preteklo obdobje (prihodki-stroški)		0,00	
IV.	Pribitek donosa na vložena OS	0,00	0,00	
V.	Odbitek prihodkov od posebnih storitev	0,00	0,00	
	<b>Skupaj stroški - odhodki povezani s storitvijo I.+II.</b>	<b>145.526,05</b>	<b>117.360,00</b>	<b>124,00</b>

### 3.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske cene čiščenja komunalne odpadne vode za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska lastna cena storitve je cena, ki se izračuna v skladu s SRS in Uredbo MEDO, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali javne infrastrukture.

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

Predračunska cena za čiščenje odpadne komunalne in padavinske vode je bila izračunana na podlagi Uredbe MEDO in je bila oblikovana aprila 2019. Predračunska cena za odvajanje komunalne in padavinske vode je bila izračunana v višini 0,4692 €/m<sup>3</sup> brez DDV oz. 0,5138 €/m<sup>3</sup>. Stroški povezani z delovanjem čistilnih naprav so v letu 2019 bili višji za kar 24 %. Povečali so se stroški električne energije in tudi stroški vzdrževanja čistilnih naprav. Kljub temu, da se je povečala količina očiščene odpadne vode, se nastali stroški ne pokrijejo z ceno, ki jo trenutno zaračunavamo. Poračun se opravi pri izračunu nove predračunske vrednosti za leto 2020.

Omrežnina za vodomere s faktorjem 1 (DN</=20) za čiščenje komunalne in padavinske vode je znašala 4,7441 €/mesec brez DDV oz. 5,1948 €/mesec z DDV. Gospodinjstvom in poslovnim subjektom, ki opravljajo neprofitno dejavnost, je Občina Moravske Toplice subvencionirala omrežnino v višini 50 %. Obračunska vrednost omrežnine za I. 2019 je nižja od predračunske vrednosti, in sicer za 6,39 % nižja, saj je bilo izvedenih več priklopov kot smo načrtovali.

Cena omrežnine in čiščenja odpadne komunalne in padavinske vode ne velja za naselji Martjanci in Sebeborci, saj se komunalna odpadna voda čisti na čistilni napravi v Murski Soboti.

### 3.4. Primerjava potrjenih, obračunskih in zaračunanih cen storitve čiščenja komunalne odpadne vode s potrjenimi, obračunskimi in zaračunanimi cenami na primerljivih območjih

Ministrstvo za okolje in prostor je objavilo seznam primerljivih območij in cen storitev na teh primerljivih območjih. Za izračun povprečnih vrednosti in za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja v sistem IJSVO.

Stroški čiščenja komunalne odpadne vode so v največji meri povezani s stopnjo čiščenja in velikostjo konkretne čistilne naprave, na kateri se izvaja storitev čiščenja komunalne odpadne vode. Ministrstvo za okolje in prostor je zato izračunalo povprečno velikost čistilnih naprav, na katerih se čisti komunalna odpadna voda iz posamezne občine.

V občini Moravske Toplice imamo 5 čistilnih naprav z različno zmogljivostjo. Čistilna naprava Ivanci ima 350 enot, čistilna naprava Tešanovci 650 enot, čistilna naprava Filovci 700 enot, čistilna naprava Bogojina 950 enot in čistilna naprava Lukačevci 4.500 enot. Povprečna velikost vseh čistilnih naprav tako znaša 1.430 enot.

Tabela prikazuje cene iz primerljivega območja za povprečno velikost do 1.900 enot in cene, ki jih uporablja Čista narava d.o.o.

čiščenje komunalne odpadne vode	preteklo obdobje ČN	preteklo obdobje primerljiva območja
obračunska cena izvajanja storitev v EUR/m <sup>3</sup>	0,4583	0,5947
potrjena cena izvajanja storitev v EUR/m <sup>3</sup>	0,4583	0,5869
zaračunana cena izvajanja storitev v EUR/m <sup>3</sup>	0,4583	0,5223
obračunska cena javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	4,7441	3,2092
potrjena cena javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	4,7441	2,865
zaračunana cena javne infrastrukture (EUR/mesec za faktor 1)	2,3721	1,9548

### 3.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti panoge – ravnanje z odplakami za leto 2019 v podjetju

$$\frac{\text{vsota likvidnih sredstev + kratkoročne terjatve}}{\text{kratkoročne obveznosti}} = \frac{247.865,33+390.472,93}{321.801,44} = 1,98$$

- gospodarnost poslovanja

$$\frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}} = \frac{2.436.045,67}{2.424.466,34} = 1,01$$

- povprečna mesečna plača na zaposlenega v podjetju je 1.459,10 (v isti panogi je v Sloveniji povprečna mesečna plača ob koncu leta 2017 znašala 1.668,57 EUR)

**3.6. Predračunska količina opravljenih storitev čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje**

Naziv	ME	Predračunske količine 2020
čiščenje odpadnih voda	m <sup>3</sup>	250.000,00

**Čiščenje komunalne odpadne vode – število vodomero 2020**

premer vodomera	faktor omrežnine	število števecv
DN < / = 20	1	961
20 < DN < 40	3	24
40 < / = DN 50	10	6
50 < / = DN 65	15	
65 < / = DN 80	30	2
80 < / = DN 100	50	
100 < / = DN 150	100	
150 < / = DN	200	1
SKUPAJ		994

**3.7. Predračunski stroški izvajanja čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje**

	stroški čiščenja komunalne in padavinske vode	Predračunsko obdobje 2020
I.	NEPOSREDNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	134.200,00
A)	STROŠKI MATERIALA	41.200,00
B)	STROŠKI STORITEV	45.000,00
C)	STROŠKI DELA	48.000,00
II.	SPLOŠNI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	11.500,00
III.	Poračun - preteklo obdobje (prihodki-stroški)	14.697,76
IV.	Pribitek donosa na vložena OS	0,00
V.	Odbitek prihodkov od posebnih storitev	0,00
	Skupaj stroški - odhodki povezani s storitvijo I.+II.	160.397,76

### **3.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev čiščenja komunalne odpadne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Za vzdrževanje čistilnih naprav (Bogojina, Filovci, Ivanci, Lukačevci, Tešanovci) uporabljamo opremo, ki je v lasti podjetja in jo uporabljamo tudi v drugih dejavnostih.

### **3.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Podjetje vodi stroške po stroškovnih mestih. Nekaj stroškov je skupnih vsem javnim službam, ki se delijo po ključu 50 % stroškov odvajanja odpadne vode in 50 % stroškov čistilne naprave.

### **3.10. Prihodki z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

V preteklem obdobju smo izvajali čiščenje odpadne vode iz greznic. Odvoz fekalij bomo izvajali tudi v prihodnjem obdobju.

### **3.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2020**

Ker podjetje nima vloženi poslovnih osnovnih sredstev, ne more obračunati donosa.

### **3.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev čiščenja odpadne komunalne vode za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Na vzdrževanju kanalizacijskega sistema in čistilnih naprav so zaposleni 3 delavci (od tega je ena oseba v bolniškem staležu) in vodja. Stroški se delijo po zgoraj omenjenem ključu. Pri sami izdaji računov, opominov in drugih delih je potrebno delo administratorja, ki ga delno pokriva tudi ta služba.

### **3.13. Podatek o višini najema oziroma uporabe javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb**

Predvidena višina najemnine za uporabo javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javne službe čiščenja komunalne odpadne vode – čiščenje, je 71.803,98 EUR na leto.

### **3.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture**

Povprečna izkoriščenost čistilnih naprav je 77,00 %. Izkoriščenost posameznih čistilnih naprav so naslednje: čistilna naprava Lukačevci 85 %, čistilna naprava Bogojina 80 %, čistilna naprava Ivanci 80 %, čistilna naprava Tešanovci 80 %, čistilna naprava Filovci 60 %.

### 3.15. Izračun predračunske cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje

#### 3.15.1. Predračunska lastna cena čiščenja komunalne odpadne vode

$$\text{lastna cena} = \frac{\text{stroški}}{\text{količina}} = \frac{160.397,76}{250.000,00} = 0,6416 \text{ €}$$

#### 3.15.2. Izračun cene omrežnine čiščenja komunalne odpadne vode

Strošek omrežnine predstavlja strošek najema oz. uporabe javne infrastrukture v višini 71.803,98 EUR in strošek zavarovanja v višini 9.092,29 EUR.

premer vodomera	faktor omrežnine	število števecv	ponder	letna omrežnina v €	letna omrežnina po števcu v €	mesečna omrežnina v €
1	2	3	4=(2*3)	5		6
DN < / = 20	1	961	961	51.212,99	53,29	4,4409
20 < DN < 40	3	24	72	3.836,98	159,87	13,3228
40 < / = DN 50	10	6	60	3.197,48	532,91	44,4095
50 < / = DN 65	15	1	15	799,37	799,37	66,6142
65 < / = DN 80	30	2	60	3.197,48	1.598,74	133,2284
80 < / = DN 100	50	1	50	2.664,57	2.664,57	222,0473
100 < / = DN 150	100	1	100	5.329,14	5.329,14	444,0946
150 < / = DN	200	1	200	10.658,27	10.658,27	888,1892
SKUPAJ		994	1518	80.896,27		

### 3.16. Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Podjetje vodi stroške po stroškovnih mestih, za vsako dejavnost posebej. Dejavnost javne službe opravljamo samo v Občini Moravske Toplice.

#### 4. CENE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE DRUGIH OBČIN

- odvajanje komunalne odpadne vode

odvajanje komunalne odpadne vode	kanalščina EUR/m <sup>3</sup>	omrežnina EUR/mesec
Čista narava d.o.o. - predlagana cena	0,3205	6,8360
občina Tišina	0,2595	4,0361
občina Puconci - Püngrad	0,2810	5,9215
občina M. Sobota - Komunala	0,1720	1,3522
občina Lendava	0,3799	

- čiščenje komunalne odpadne vode

čiščenje komunalne odpadne vode	čiščenje EUR/m <sup>3</sup>	omrežnina EUR/mesec
Čista narava d.o.o. - predlagana cena	0,6416	4,4409
občina Tišina	0,7382	2,2033
občina Puconci - Püngrad	0,9478	1,8678
občina M. Sobota - Komunala	0,7550	3,2438
občina Lendava	0,6259	3,9420

Vsi stroški in izračunane cene, ki so izračunane in zapisane v Elaboratu, so brez obračunanega 9,5% DDV-ja.

## 5. PREGLED DOSEDANJIH IN PREDLAGANIH CEN

### ČN Bogojina, Filovci, Ivanci, Lukačevci, Tešanovci

	EM	količina	% DDV	cena	sofinanc. občine	l. 2019 znesek	l. 2020 znesek	razlika
1. kanalščina (odvajanje)	m3	10	9,5	0,3205		2,7710	<b>3,2050</b>	0,4340
2. omrežnina DN 20 odvajanje	EUR	1	9,5	6,8360	0	3,6495	<b>6,8360</b>	3,1866
3. okoljska dajatev	m3	10	0	0,0528		0,5280	<b>0,5280</b>	0,0000
4. čiščenje odpadne vode	m3	10	9,5	0,6416		4,5830	<b>6,4160</b>	1,8330
5. omrežnina DN 20 čiščenje	EUR	1	9,5	4,4409	0	2,3721	<b>4,4409</b>	2,0689
osnova						13,9035	<b>21,4259</b>	7,5224
9,5% DDV						1,2707	<b>1,9853</b>	0,7146
za plačilo						<b>15,17</b>	<b>23,41</b>	<b>8,24</b>

	EM	količina	% DDV	cena	sofinanc. občine	l. 2019 znesek	l. 2020 znesek	razlika
1. kanalščina (odvajanje)	m3	10	9,5	0,3205		2,7710	<b>3,2050</b>	0,4340
2. omrežnina DN 20 odvajanje	EUR	1	9,5	6,8360	30	3,6495	<b>4,7852</b>	1,1358
3. okoljska dajatev	m3	10	0	0,0528		0,5280	<b>0,5280</b>	0,0000
4. čiščenje odpadne vode	m3	10	9,5	0,6416		4,5830	<b>6,4160</b>	1,8330
5. omrežnina DN 20 čiščenje	EUR	1	9,5	4,4409	30	2,3721	<b>3,1086</b>	0,7366
osnova						13,9035	<b>18,0428</b>	4,1393
9,5% DDV						1,2707	<b>1,6639</b>	0,3932
za plačilo						<b>15,17</b>	<b>19,71</b>	<b>4,53</b>

	EM	količina	% DDV	cena	sofinanc. občine	l. 2019 znesek	l. 2020 znesek	razlika
1. kanalščina (odvajanje)	m3	10	9,5	0,3205		2,7710	<b>3,2050</b>	0,4340
2. omrežnina DN 20 odvajanje	EUR	1	9,5	6,8360	50	3,6495	<b>3,4180</b>	-0,2315
3. okoljska dajatev	m3	10	0	0,0528		0,5280	<b>0,5280</b>	0,0000
4. čiščenje odpadne vode	m3	10	9,5	0,6416		4,5830	<b>6,4160</b>	1,8330
5. omrežnina DN 20 čiščenje	EUR	1	9,5	4,4409	50	2,3721	<b>2,2205</b>	-0,1516
osnova						13,9035	<b>15,7875</b>	1,8840
9,5% DDV						1,2707	<b>1,4496</b>	0,1790
za plačilo						<b>15,17</b>	<b>17,24</b>	<b>2,06</b>



**ČN Murska Sobota – naselje Martjanci, Sebeborci**

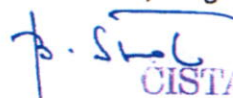
	EM	količina	% DDV	cena	sofinanc. občine	I. 2019 znesek	I. 2020 znesek	razlika
1. kanalščina (odvajanje)	m3	10	9,5	0,3205		2,7710	<b>3,2050</b>	0,4340
2. omrežnina DN 20 odvajanje	EUR	1	9,5	6,8360	0	3,6495	<b>6,8360</b>	3,1866
3. okoljska dajatev	m3	10	0	0,0528		0,5280	<b>0,5280</b>	0,0000
4. čiščenje odpadne vode	m3	10	9,5	0,7550		7,5500	<b>7,5500</b>	0,0000
5. omrežnina DN 20 čiščenje	EUR	1	9,5	2,9624	0	2,9624	<b>2,9624</b>	0,0000
osnova						17,4609	<b>21,0814</b>	3,6206
9,5% DDV						1,6086	<b>1,9526</b>	0,3440
za plačilo						<b>19,07</b>	<b>23,03</b>	<b>3,96</b>

	EM	količina	% DDV	cena	sofinanc. občine	I. 2019 znesek	I. 2020 znesek	razlika
1. kanalščina (odvajanje)	m3	10	9,5	0,3205		2,7710	<b>3,2050</b>	0,4340
2. omrežnina DN 20 odvajanje	EUR	1	9,5	6,8360	30	3,6495	<b>4,7852</b>	1,1358
3. okoljska dajatev	m3	10	0	0,0528		0,5280	<b>0,5280</b>	0,0000
4. čiščenje odpadne vode	m3	10	9,5	0,7550		7,5500	<b>7,5500</b>	0,0000
5. omrežnina DN 20 čiščenje	EUR	1	9,5	2,9624	0	2,9624	<b>2,9624</b>	0,0000
osnova						17,4609	<b>19,0306</b>	1,5698
9,5% DDV						1,6086	<b>1,7577</b>	0,1491
za plačilo						<b>19,07</b>	<b>20,79</b>	<b>1,72</b>

	EM	količina	% DDV	cena	sofinanc. občine	I. 2019 znesek	I. 2020 znesek	razlika
1. kanalščina (odvajanje)	m3	10	9,5	0,3205		2,7710	<b>3,2050</b>	0,4340
2. omrežnina DN 20 odvajanje	EUR	1	9,5	6,8360	50	3,6495	<b>3,4180</b>	-0,2315
3. okoljska dajatev	m3	10	0	0,0528		0,5280	<b>0,5280</b>	0,0000
4. čiščenje odpadne vode	m3	10	9,5	0,7550		7,5500	<b>7,5500</b>	0,0000
5. omrežnina DN 20 čiščenje	EUR	1	9,5	2,9624	0	2,9624	<b>2,9624</b>	0,0000
osnova						17,4609	<b>17,6634</b>	0,2026
9,5% DDV						1,6086	<b>1,6279</b>	0,0192
za plačilo						<b>19,07</b>	<b>19,29</b>	<b>0,22</b>

Pri izgledu računov za leto 2019 je upoštevana subvencija cene omrežnine v višini 50 % celotne cene, ki velja za gospodinjstva in neprofitne organizacije. Celotni znesek omrežnine za odvajanje odpadne vode v letu 2019 je v višini 7,2989 €/mesec, omrežnina za čiščenje odpadne vode pa v višini 4,7441 €/mesec.

Direktor:  
Branko Šrok, inž.gr.



**ČISTA NARAVA**  
Javno komunalno podjetje d.o.o.

**855. Sklep o določitvi višine subvencioniranja cene storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, stran 2399.**

Na podlagi 16. člena Statuta Občine Moravske Toplice (Uradni list RS, št. 35/14, 21/15, 25/17) in 3. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17) je Občinski svet Občine Moravske Toplice na 4. redni seji dne 19. 3. 2019 sprejel

## **S K L E P**

### **o določitvi višine subvencioniranja cene storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode**

#### **1. člen**

Občina Moravske Toplice bo storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, ki jo izvaja Čista narava Javno komunalno podjetje d.o.o., za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti, v delu, ki se nanaša na ceno omrežnine, subvencionirala v višini 50 %.

#### **2. člen**

Sredstva za subvencijo se zagotovijo v proračunu Občine Moravske Toplice.

#### **3. člen**

Sredstva za subvencijo se nakazujejo izvajalcu gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo Čista narava Javno komunalno podjetje d.o.o., na podlagi posebej sklenjene pogodbe.

#### **4. člen**

Sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. 4. 2019.

Št. 354-00005/2019-6

Moravske Toplice, dne 20. marca 2019

Župan  
Občine Moravske Toplice  
**Alojz Glavač l.r.**