

OBČINA OSILNICA
Osilnica 11
1337 OSILNICA
tel.: 01/8941-505
el. naslov: obcina@osilnica.si



ELABORAT
O OBLIKOVANJU CEN
ZA ODVAJANJE IN ČIŠČENJE
KOMUNALNIH ODPADNIH VODA
v občini Osilnica

Osilnica, januar 2026

Županja
Alenka Kovač

Alenka Kovač





UVOD

Od 01.01.2013 velja Uredba o metodologiji cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV, v nadaljevanju Uredba). Z njo je natančno predpisana metodologija oblikovanja cen, način obračunavanja storitev pa naj bi bil poenoten po celi Sloveniji. Vzpostavljena bodo primerljiva območja, ki bodo predstavljala neko osnovo za presojanje učinkovitosti izvajanja posamezne gospodarske javne službe.

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

- 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.

Cene za odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode s streh ne bomo oblikovali, saj nimamo vzpostavljene evidence uporabnikov. Prav tako ne izvajamo storitev, povezanih z nepretočnimi in obstoječimi greznicami.

Cena storitve odvajanja in čiščenja komunalne padavinske vode vključuje:

- 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 uredbe.

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.

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

Cena storitve javne službe med uporabniki ali skupinami uporabnikov ne smejo biti različne.

I. OPIS DEJAVNOSTI

Izvajanje dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalnih voda je v pristojnosti občine Osilnica, ki omenjeno dejavnost opravlja sama. Na omrežje čistilne naprave sta v občini priklopljeni le dve naselji in sicer Osilnica ter Sela. Ostala gospodinjstva nimajo možnosti priklopa na javno kanalizacijsko omrežje in zato uporabljajo zasebne greznice, za katerih praznjenje skrbijo sami. Obstoječi kanalizacijski sistem obratuje kot mešani sistem in odvaja padavinsko vodo ter prelive iz obstoječih greznic.

Vzdrževanje kanalizacijskega omrežja obsega tekočo kontrolo stanj na omrežju in napravah in sistematično čiščenje z manjšimi popravili. Občasno prihaja tudi do intervencijskih posegov (npr. ob okvarah jaškov, delni ali popolni zamašitvi kanalskih odsekov ipd.). Tekoča kontrola stanj na omrežju obsega letni sistematični obhod kanalizacijskega sistema, pri katerih se zabeleži vse vidne spremembe – posedanje terena, poškodbe, usedline v jaških. Na podlagi zaznanega se ustrezno pristopi k popravilu in čiščenju. Na čistilni napravi se kontrola vrši dnevno, da se morebitne okvare lahko odpravljajo sproti. Občina kot izvajalec vrši tudi nadzor nad novimi priključitvami.

II. KALKULACIJA CENE ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.

Predračunska količina je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v tekočem oziroma prihodnjem obračunskem obdobju na podatkih preteklega obračunskega obdobja oziroma od 1.1.2025 do 31.12.2025.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju oz. od 1.1.2025 do 31.12.2025.



Predračunska in obračunska količina za minulo obdobje v m3:

Storitev	Predračunska količina (m3) za leto 2026	Obračunska (dejanska) količina (m3) za leto 2025
Odvajanje komunalne odpadne vode	0	5922
Odvajanje padavinske odpadne vode z javnih površin	0	0
Čiščenje komunalne odpadne vode	0	5922
Čiščenje padavinske odpadne vode z javnih površin	0	0

2. Predračunski in obračunski stroški opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.

Predračunski stroški opravljenih storitev so podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v tekočem oz. prihodnjem obračunskem obdobju na podatkih preteklega obračunskega obdobja, oz. od 1.1.2025 do 31.12.2025.

Obračunski stroški opravljenih storitev so podatek o dejanskih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, tj. od 1.1.2025 do 31.12.2025.

Obračunski stroški opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (2025) so v Prilogi 1, 2.

Obračunskih stroškov za storitve povezane z greznicami in MKČN ni izračunanih, ker se niso izvajala na tak način kot je predvideno v novi Uredbi.

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

Predračunska lastna cena storitev javne službe za minulo obdobje je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in to uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v preteklem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Obračunska lastna cena storitev javne službe za minulo obdobje 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.



Potrjena cena storitev javne službe je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev in jo potrди pristojni občinski organ za tekoče obračunsko obdobje.

4. Primerjava potrjenih in obračunskih cen javne službe, s potrjenimi in obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih.

Primerljiva območja je določilo Ministrstvo za kmetijstvo in okolje. Pri oblikovanju območij je ministrstvo upoštevalo tako geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij. Za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki poročajo v sistem IJSVO.

Določitev primerljivega območja za javno službo odvajanja odpadne vode:

- število prebivalcev v občini je do 3500;
- povprečna gostota prebivalcev v občini je do 6.

Določitev primerljivega območja za javno službo čiščenja odpadne vode:

- male čistilne naprave (pod 1900 PE);
- stopnja čiščenja komunalne odpadne vode: primarno in sekundarno čiščenje.

Storitev	cena (EUR/m³) panoga	cena (EUR/m³) izvajalec
Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode		
Povprečna obračunana cena	≈ 0,65–0,85	0,50
Povprečna potrjena cena	≈ 0,65–0,85	0,50
Povprečna zaračunana cena	≈ 0,50–0,60	0,50

*cene za obravnavane storitve je težje primerjati, ker podatkov za primerjavo še ni na voljo oz. so težje primerljivi

5. Primerjava izvajalca s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov

Podatki izvajalca javne službe in povprečje panoge so prikazani v spodnji tabeli. Vir podatkov za panogo je portal gvin.com in stat.si..

Glede na to, da Občina Osilnica sama izvaja GJS, običajni elementi primerljivosti niso uporabni.



Kazalnik	Občina Osilnica	Panoga E37
Kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti	/	~2,0
Kazalnik gospodarnost poslovanja	/	~1,03
Povprečna mesečna plača na zaposlenega	1.050–1.100 € neto	1.650–1.700 € neto

6. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2026.

Predračunska količina za storitev odvajanje odpadnih voda je 7000 m³, za storitev čiščenje odpadnih voda je 7000 m³ in za storitve povezane z greznicami in MKČN je 0 m³.

7. Predračunski stroški opravljenih storitev javne službe za leto 2026.

Predračunski stroški za storitve odvajanja odpadnih voda v Prilogi 1.

Predračunski stroški za storitve čiščenja odpadnih voda v Prilogi 2.

Predračunski stroški za storitve povezane z greznicami in MKČN - NIMAMO.

8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe na dan 31.12.2025

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna neposredno za opravljanje posamezne javne službe. Nabavna vrednost osnovnih sredstev je 267,037 Eur, sedanja vrednost osnovnih sredstev 47,695 EUR.

Obseg potrebnih sredstev na dan 31.12.2025 je znašal 20,000 EUR.

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

Občina Osilnica opravlja storitev le za potrebe preskrbe občanov, torej samo kot javno službo. Drugih tržnih dejavnosti ne opravlja.

10. Prihodki, ki jih je izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.

Posebnih storitev občina ne ponuja, saj so to tiste storitve, ki jih izvajalec izvaja s pomočjo javne infrastrukture, pa ne spadajo med storitve javne službe, oziroma prodaja morebitnih stranskih proizvodov javne službe, zato iz tega vidika ni prihodkov.



Redni prihodki iz postavke v letu 2025 so znašali 3.205,58 EUR, v letu 2026 so predvideni prihodki v višini 3.125 EUR.

11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2026.

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca, vračunan v ceno storitve, skladno s predpisano metodologijo ne sme presegati 5% vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev.

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leto 2026 ni predviden.

12. Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo leto in za leto 2026.

Za nemoteno delovanje skrbijo osebe, ki so sicer zaposlene na občini Osilnica, ob pomoči zaposlenih preko programa javna dela. Trenutno so redno zaposlene tri osebe, ki skrbijo za nemoteno izvajanje javnih služb.

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

Vsa potrebna infrastruktura je v lasti občine Osilnica. Občina uporabnikom javne službe ne zaračunava stroškov, vezanih na infrastrukturo.

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

Celotno kanalizacijsko omrežje, ki je povezano s čistilno napravo v Osilnici je izkoriščeno 100%.

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

Na kanalizacijsko omrežje povezano s čistilno napravo je priključenih 61 uporabnikov iz vasi Sela in Osilnica. Skozi ostale vasi kanalizacijsko omrežje ne poteka in imajo občani v te namene zasebne greznice, ki jih praznijo samoiniciativno na lastne stroške in z lastno izbiro izvajalca, saj občina tovrstne storitve ne ponuja.

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



1. a) Neposredne prihodke od prodaje storitev in druge prihodke razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno.
b) Neposredne proizvodjalne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovno mesto direktno iz knjigovodskih listin in obračunov.
2. a) Posredne prihodke, ki jih ni mogoče razporediti neposredno na določeno dejavnost, razporejamo po kriteriju, ki smo ga v nadaljevanju predstavili za posredne proizvodjalne stroške po delovnih enotah.
b) Posredne proizvodjalne stroške, ki nastajajo pri izvajanju dejavnosti, razporejamo:
 - odvajanje odpadnih voda: razporeditev glede na opravljene delovne ure po posameznih dejavnostih,
 - čiščenje odpadnih voda: razporeditev glede na pripeljane količine blata (m³).
3. Splošne prihodke se razdeli samo na dejavnosti v okviru javne službe glede na delež proizvodjalnih stroškov v celotnih proizvodjalnih stroških dejavnosti v okviru javne službe.

Priloga 1: IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA LETO 2026

STROŠKI	PREDRAČUNSKA CENA 2026
NEPOSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	
Delovanje BČN Osilnica in delovanje kanalizacijskega sistema	6.250
Plačilo porabljene električne energije za BČN Osilnica	7.500
Plačilo takse za obremenjevanje vode	6.250
Vzorčenje	1.350
Prečiščevanje in odvoz blata	2.840
POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	
Novogradnje	0
Investicijski nadzor	0
Obnova ČN	0
SPLOŠNI STROŠKI	0



DONOS NA LASTNA VLOŽENA SREDSTVA	0
SKUPAJ STROŠKI	24.190
KOLIČINA DOBAVLJENE VODE V m³	8.000
CENA NA m³	0,5

Priloga 2: IZRAČUN OMREŽNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO ODVAJANJA ODPADNIH VODA ZA LETO 2026

Omrežnina je del cene, ki pokriva letne stroške javne infrastrukture in se obračunava mesečno glede na zmogljivost priključkov, določenih z velikostjo vodomera.

Omrežnina za odvajanje odpadnih voda

Cena za faktor 1 :

Velikost vodomera	Tip vodomera	Faktor omrežnine	Cena za faktor
DN 13	1/2"	1	
DN 20	3/4"	1	
DN 25	1"	3	
DN 32	5/4"	3	
DN 40	6/4"	10	
DN 50	50"	15	
DN 80	80"	50	
DN 100	100"	100	
DN 150	150"	200	
		FAKTOR 1	
ZNESEK OMREŽNINE			

