



Elaborat
o oblikovanju cen storitev obvezne občinske
gospodarske javne službe varstva okolja
OSKRBA S PITNO VODO



Komunalno podjetje Logatec

Elaborat
o oblikovanju cen storitev obvezne občinske gospodarske
javne službe varstva okolja

OSKRBA S PITNO VODO
za leto 2024

Izdelalo Komunalno podjetje Logatec d.o.o.
Tržaška cesta 27
1370 Logatec

Pripravila Mojca Igličar, dipl.ekon. skupaj z vodij oddelkov

Številka dokumenta 423-2/2024-1
Datum Januar 2024

Odgovorna oseba Boštjan Kreft, direktor

KAZALO

1	UVOD	1
1.1	Pravne podlage za izdelavo elaborata.....	1
1.2	Namen izdelave elaborata	1
1.2.1	Izhodišča za oblikovanje cen.....	1
1.2.2	Obrazložitev osnovnih pojmov	2
1.3	Izvajanje gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo.....	2
1.4	Sestava cene	4
2	ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA	6
2.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	6
2.2	Predračunski in obračunski stroški opravljanja storitev za preteklo obračunsko obdobje – leto 2022 .	6
2.3	Prikaz odmikov obračunske cene od predračunske in potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje.....	7
2.4	Primerjava obračunskih in potrjenih cen posamezne javne službe in cen javne infrastrukture, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih	7
2.5	Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev in javne infrastrukture javne službe na primerljivih območjih.....	8
2.6	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge	9
2.7	Predračunska količina opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje.....	9
2.8	Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje	10
2.9	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	10
2.10	Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	10
2.11	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.12	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva.....	11
2.13	Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	12
2.14	Višina najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	12
2.15	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev	12
2.16	Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje	13
2.16.1	Predračunska cena storitve (vodarina) oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje	13
2.16.2	Predračunska cena omrežnine (omrežnina – voda) oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje	14
2.17	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih.....	14
2.18	Druga razkritja na podlagi slovenskega računovodskega standarda 32.....	15

1 UVOD

Z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22-ZVO-2, v nadaljevanju: Uredba) je določena metodologija za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju javne službe). Z Uredbo so določeni ukrepi in normativi obračuna cen storitev javnih služb uporabnikom. Glede na uredbo se cene prikazujejo z oblikovanjem Elaborata za sledeče javne službe:

- Oskrba s pitno vodo,
- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov,
- obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov in
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

1.1 PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA

Zakon o varstvu okolja določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. V zvezi s tem je izdala Uredbo navedeno v točki 1.1., ki je osnova za Elaborat o oblikovanju cen storitve obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Logatec.

Po Uredbi elaborat pripravi izvajalec javne službe varstva okolja. Na območju občine Logatec je z Odlokom o ustanovitvi javnega podjetja Komunalno podjetje Logatec d.o.o. (Logaške novice, 1-2/11, 1-2/16 in 5/20) izvajanje občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo dodeljeno Komunalnemu podjetju Logatec d.o.o., Tržaška cesta 27, 1370 Logatec, ki storitve oskrbe s pitno vodo opravlja skladno z Odlokom o oskrbi s pitno vodo v občini Logatec (Logaške novice, št. 12/13 in 6/21).

1.2 NAMEN IZDELAVE ELABORATA

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu. V elaboratu so podrobneje prikazane predvsem naslednje vsebine: količine 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 panoge, podatki v zvezi z osnovnimi sredstvi oziroma javno infrastrukturo, potrebno za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, načrtovani stroški in izračun predračunskih cen izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju in drugo.

Elaborat je izvajalec javne službe dolžan vsako leto posredovati pristojnemu ministrstvu. Ministrstvo naj bi imelo potem možnost izvesti primerjalno analizo vseh predpisanih podatkov. Z Uredbo in z elaboratom je zagotovljen enoten sistem vrednotenja stroškov in oblikovanja cen storitev javnih gospodarskih služb pri vseh izvajalcih v državi, kar je eden glavnih ciljev Uredbe.

1.2.1 Izhodišča za oblikovanje cen

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba potrjuje načelo »povzročitelj plača«, ki je bilo uveljavljeno v letu 2008 in pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

1.2.2 Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje je predhodno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških; to je leto 2022, v kolikor pa je znan podatek (tudi) za leto 2023, je naveden (tudi) ta podatek ali pa vsaj njegova ocena.

Tekoče obračunsko obdobje je leto, v katerem so se pričeli postopki za izdelavo tega elaborata; to je leto 2023.

Prihodnje obračunsko obdobje je prihodnje poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov; to je leto 2024.

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi NAČRTOVANE količine opravljenih storitev ter NAČRTOVANIH stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene 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.

1.3 IZVAJANJE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO

V formalnem smislu je voda določena kot pitna z namenom uporabe: voda, namenjena za pitje, kuhanje, pripravo hrane ali za druge gospodinjske namene in vsa voda, ki se uporablja v proizvodnji in prometu živil. Ustrezati mora minimalnim predpisanim zahtevam.

Oskrba s pitno vodo je v skladu z Zakonom o varstvu okolja obvezna občinska gospodarska javna služba. Objekti in naprave, potrebni za izvajanje te javne službe (javni vodovodi), so infrastruktura lokalnega pomena. Občina je dolžna zagotoviti izvajanje javne službe tudi skladno s predpisi, ki urejajo gospodarske javne službe.

Evropsko zakonodajo na področju oskrbe s pitno vodo predstavljata Direktiva Sveta Evropske unije o pitni vodi in delno Direktiva o skupni politiki do voda, ki navajata smernice za ustrezno preskrbo s pitno vodo.

Na državni ravni oskrbo s pitno vodo opredeljujejo številni zakoni in pravilniki. Krovna zakonodaja, ki pokriva področje, je naslednja:

- Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 - ZZLPPO, 127/06 - ZJZP, 38/10 - ZUKN in 57/11 - ORZGJS40) opredeljuje načine organiziranja in izvajanja javne službe vodooskrbe.
- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22 – ZVO-2) opredeljuje oskrbo s pitno vodo kot obvezno občinsko javno gospodarsko službo ter določa standarde izvajanja javne službe vodooskrbe.
- Zakon o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 - ZZdri-A, 41/04 - ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20) opredeljuje področje varstva vodnih virov ter področje pridobivanja vodnih pravic.
- Zakon o zdravstveni ustreznosti živil in izdelkov, ki prihajajo v stik z živili (Uradni list RS, št. 52/00, 42/02 in 47/04 - ZdZPZ) navaja zahteve, ki jih mora izpolnjevati pitna voda, z namenom varovanja zdravja ljudi.
- Zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06-UPB1, 97/10, 21/18 – ZNOrg in 117/22) predpisuje obveznost izdelave načrta zaščite in reševanja za vodovodne sisteme v skladu z Uredbo o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja.
- Uredba o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/23; v nadaljevanju Uredba o pitni vodi) določa zahteve, ki jih mora izpolnjevati pitna voda z namenom varovanja zdravja ljudi pred škodljivimi učinki zaradi onesnaženja pitne vode, z zagotavljanjem, da je zdravstveno ustrezna in skladna.
- Pravilnik o pitni vodi (Uradni list RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/20, 25/09, 74/15 in 51/17; v nadaljevanju Pravilnik o pitni vodi) določa zahteve, ki jih mora izpolnjevati pitna voda z namenom varovanja zdravja ljudi pred škodljivimi učinki zaradi onesnaženja pitne vode.

- Uredba o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/12 in 44/22-ZVO-2) določa vrste nalog, ki se izvajajo v okviru storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo in nekatere pogoje za oskrbo s pitno vodo, ki se izvaja kot javna služba, ter za lastno oskrbo s pitno vodo.

V decembru 2013 je bil sprejet ter v letu 2021 dopolnjen Odlok o oskrbi s pitno vodo v občini Logatec (Logaške novice, št. 12/13 in 6/21), ki natančneje določa vrste nalog, ki se izvajajo v okviru storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo, in sicer:

- območja v občini Logatec, kjer se opravlja oskrba s pitno vodo s storitvami obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo,
- obseg storitev javne službe oskrbe s pitno vodo,
- objekte in naprave uporabnikov in izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo,
- pogoje za priključitev na javni vodovod,
- meritve porabe in obračun porabljene vode,
- prekinitev dobave vode in varčevanje z vodo,
- obveznosti izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo in uporabnikov,
- odvzem vode iz hidrantov.

Naloga javne gospodarske službe oskrba z vodo je skrb za ustrezno kakovost pitne vode in njeno distribucijo do končnih uporabnikov. Za brežhibno in učinkovito izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo v občini Logatec skrbi šest članska ekipa, in sicer vodja vodovoda skupaj z delovodjo na vodovodu, vodovodni inštalater, dva vodovodna inštalaterja ter popisovalec vodomerov. Delo poteka od ponedeljka do petka neprekinjeno osem ur na dan. V popoldanskem času, v času praznikov ter ob sobotah in nedeljah je organizirana dežurna služba. Za izvajanje dejavnosti je na voljo od pet do sedem vozil in različno orodje. Trikrat tedensko ekipa izvaja obhod po zajetjih. Ob ponedeljkih pa se poleg vizualnega pregleda zajetja popiše še vodomere na zajetjih in opravijo meritve klora, kjer poteka priprava vode z natrijevim hipokloritom. Nadzor nad oskrbo s pitno vodo se opravlja v skladu u Uredbo o pitni vodi in Pravilnikom o notranjem nadzoru pitne vode, ki temelji na HACCP načelih (angleška kratica Hazard Analysis Critical Control Point, kar pomeni analiza tveganja in ugotavljanja kritičnih kontrolnih točk). V skladu z Uredbo o pitni vodi in Pravilnikom o pitni vodi se vsako leto ugotavlja stanje kakovosti pitne vode glede zdravstvene ustreznosti na vseh vodovodnih sistemih v občini Logatec. Ustreznost pitne vode se ugotavlja z izvedbo laboratorijskih preizkusov (mikrobiološke in fizikalno kemijske preiskave ter terenske meritve), na podlagi katerih se izdela vsakoletno poročilo o pitni vodi.

V okviru vodenja javnega sistema oskrbe s pitno vodo se vodijo evidence o naseljih, kjer se zagotavlja storitve javne službe, o stavbah ki niso oskrbovane s pitno vodo na podlagi storitev javne službe, o vodnih virih pitne vode, o celotni količini iz javnega vodovoda odvzete pitne vode zaradi opravljanja storitev javne službe, o celotni količini in namenu porabe iz javnega vodovoda odvzete pitne vode za rabo pitne vode, za katero se ne zagotavljajo storitve javne službe, o objektih in opremi javnega vodovoda in o hidrantih in javnih hidrantnih omrežij.

Komunalno podjetje Logatec d.o.o. (v nadaljevanju: podjetje) upravlja z najetim vodovodnim sistemom v občini Logatec, katerega lastnik je Občina Logatec. Najeto infrastrukturo sestavlja 7 vodovodnih sistemov:

- vodovodni sistem Logatec,
- vodovodni sistem Rovte,
- vodovodni sistem Hotedršica,
- vodovodni sistem Medvedje Brdo,
- vodovodni sistem Laze – Jakovica,
- vodovodni sistem Grčarevec,
- vodovodni sistem Vrh Svetih Treh Kraljev.

Skupna dolžina cevi javnega vodovoda v vseh vodovodnih sistemih znaša 156 km. Največji sistem je vodovodni sistem Logatec, ki po dolžini cevi zavzema 52 % skupne dolžine vseh vodov. Vodovodni sistemi zajemajo 13 zacetij in 14 vodohranov.

V okviru vodenja javnega sistema oskrbe s pitno vodo se vodijo evidence o naseljih, kjer se zagotavlja storitve javne službe, o stavbah ki niso oskrbovane s pitno vodo na podlagi storitev javne službe, o vodnih virih pitne vode, o celotni količini iz javnega vodovoda odvzete pitne vode zaradi opravljanja storitev javne službe, o celotni količini in namenu porabe iz javnega vodovoda odvzete pitne vode za rabo pitne vode, za katero se ne zagotavljajo storitve javne službe, o objektih in opreми javnega vodovoda in o hidrantih in javnih hidrantnih omrežjih.

Na podlagi izdelanega dinamičnega hidravličnega modela vodovodnega sistema se izvaja menjavanje dotrajanih vodovodnih cevi in ostalih del, s katerimi se uredi oziroma izboljša stanje javnega vodovodnega omrežja. Obnove vodovodnih sistemov se po prizadevanjih izvajajo v primeru del večjega obsega na cestah ali pa pri izgradnji druge infrastrukture. Obnove vodovodnih sistemov se vršijo tudi na podlagi pogostosti intervencij, iz katerih se ugotovi stanje vodovodnih cevi.

V okvir rednega opravljanja dejavnosti oskrbe s pitno vodo spada tudi vzdrževanje oziroma redna menjava vodomerov. Predvideno je, da bo v letu 2024 zamenjanih 745 vodomerov, na novo vgrajenih 55, skupaj 800. V letu 2022 smo zamenjali 735 vodomerov, na novo pa smo jih vgradili 70, skupaj 805 vodomerov. V letu 2023 smo zamenjali 548 vodomerov, na novo pa smo jih vgradili 71, skupaj 619 vodomerov.

Predvidena količina prodane vode v letu 2023 je 783.000 m³. Količina prodane vode v letu 2022 je znašala 778.939 m³. Od skupne količine prodane vode v letu 2021 je bilo gospodinjstvom prodanih 64 % vse prodane vode ter ostalim (ustanove, samostojni podjetniki, podjetja) 36 % vse prodane vode.

Del vodovodnih sistemov so tudi vodne izgube, ki so v letu 2022 znašale 22 %, v letu 2023 je prvotna ocena 23%. Vodne izgube so posledica dotrajanih in neustrezno montiranih cevi, poškodb cevi zaradi gradenj ostale infrastrukture, poškodb cevi na hišnih priključkih ter nepooblaščenega odvzema vode iz sistema predvsem v sušnih obdobjih, ko prihaja do nepooblaščenega odvzema vode iz hidrantov.

1.4 SESTAVA CENE

V okviru javne službe oskrbe s pitno vodo se oblikuje in obračunava storitev samo za oskrbo s pitno vodo. Na računu se ločeno prikaže zaračunana cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo, katere je sestavljena iz:

- omrežnine in
- vodarine.

Omrežnina vključuje:

- stroške najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo (vključuje menjavo vodomerov),
- stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve ukrepom vodovarstvenega režima,
- plačilo za vodno pravico v skladu s predpisi, ki urejajo vode, in
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.

V večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomero, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem omrežnine 1 v skladu s preglednico iz 17. člena Uredbe.

Če je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomero, se za tak vodomero upošteva faktor, ki je določen za vodomero z višjim pretokom.

Če priključek ni opremljen z obračunskim vodomero, se omrežnina obračuna glede na zmogljivost priključka, določeno s premerom priključka, v skladu s preglednico iz 17. člena Uredbe.

Vodarina vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe in vključujejo naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošno nabavno – prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca.

2 ELEMENTI ELABORATA, SKLADNO Z 9. ČLENOM UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in naslednji; v nadaljevanju: Uredba MEDO) določa v 9. členu vsebino elaborata, ki obsega 19 alinej. Vseh se še ne da izpolniti, kar pojasnjuje tudi 27. člen te uredbe. Namen elaborata je izračun predračunske cene storitve ter cene infrastrukture (omrežnine) oskrbe s pitno vodo. Izhodišča za pripravo elaborata so navedena v 8. členu Uredbe MEDO. V skladu z Uredbo MEDO smo za:

- prihodnje obdobje (t+1) upoštevali leto 2024 in
- preteklo obdobje (t-1) upoštevali leto 2022.

2.1 PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Tabela 1: Količina vode v m³ v letu 2022

leto	Predračunska količina	Obračunska količina
2022	771.000	778.939

Tabela 2: Število vodomero v letu 2022

vodomer	predračunska količina	obračunska količina
DN ≤ 20	4.153	4.195
20 < DN < 40	103	94
40 ≤ DN < 50	20	20
50 ≤ DN < 65	58	59
65 ≤ DN < 80		0
80 ≤ DN < 100	11	10
100 ≤ DN < 150	2	2
150 ≤ DN		
skupaj	4.347	4.380

2.2 PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI OPRAVLJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Obračunski stroški opravljenih storitev je podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju.

Tabela 3: Stroški storitev v letu 2022

leto	Predračunski stroški	Obračunski stroški
2022	454.132	451.331

Tabela 4: Stroški javne infrastrukture v letu 2022

leto	Predračunski stroški	Obračunski stroški
2022	390.384	366.491

2.3 PRIKAZ ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN POTRJEENE CENE STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska lastna cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: predračunska cena) je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in 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 (v nadaljnjem besedilu: obračunska cena) 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 (v nadaljnjem besedilu: potrjena cena) je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev in jo potrdi pristojni občinski organ.

Tabela 5: Odmiki cen v letu 2022 v EUR/m³ - storitve

leto	Predračunska cena	Obračunska cena	Potrjena - zaračunana cena(od 1.1. 30.4.)	Potrjena - zaračunana cena(od 1.5. do 31.12.)
2022	0,5890	0,5794	0,4935	0,5890

Tabela 6: Odmiki cen v letu 2022 v EUR/kos – javna infrastruktura (podatek za vodomere DN ≤ 20)

leto	Predračunska cena	Obračunska cena	Potrjena - zaračunana cena(od 1.1. 30.4.)	Potrjena - zaračunana cena(od 1.5. do 31.12.)
2022	5,1786	4,8792	4,9449	5,1786

2.4 PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN STORITEV IN JAVNE INFRASTRUKTURE POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, Z OBRAČUNSKIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor opredeli primerljiva območja in objavi povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene za posamezna primerljiva območja. Ti podatki za leto 2022 niso objavljeni. Za primerjavo so vzeti podatki iz Primerjalne analize izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja; in sicer Primerjalne analize izvajanja GJS oskrbe s pitno vodo za leto 2022.

Za primerjavo so prikazane povprečne obračunske cene 45 izvajalcev izvajanja oskrbe s pitno vodo v letu 2022.

Tabela 7: Primerjava obračunskih cen v letu 2022

	podjetje		povprečje izvajalcev v letu 2022	
	obračunska cena 2022 - storitev	obračunska cena 2022 - javna infrastruktura	obračunska cena 2022 - storitev	obračunska cena 2022 - javna infrastruktura
oskrba s pitno vodo	0,5794 EUR/m ³	4,8792 EUR/kos	0,8999 EUR/m ³	6,1832 EUR/kos

Tabela 8: Primerjava cen z sosednjimi in bližnjimi Občinami v letu 2024

	količina	enota	cena na enoto	SKUPAJ ZNESEK
Logatec (predračunska cena 2024 z upoštevanjem poročuna 2022)				
vodarina	12	m ³	0,7642	9,1704
omrežnina voda DN 20	1	kos	5,1683	5,1683
SKUPAJ na mesec (12m ³)			5,9325	14,3387
Idrija (od 1.1.2024)				
vodarina	12	m ³	1,2864	15,4368
omrežnina voda DN 20	1	kos	6,7924	6,7924
SKUPAJ na mesec (12m ³)			8,0788	22,2292
Vrhnika (predlog cen 2024)				
vodarina	12	m ³	0,8353	10,0236
omrežnina voda DN 20	1	kos	3,9884	3,9884
SKUPAJ na mesec (12m ³)			4,8237	14,012
Cerknica (od 1.1.2024)				
vodarina	12	m ³	1,7737	21,2844
omrežnina voda DN 20	1	kos	7,8732	7,8732
SKUPAJ na mesec (12m ³)			9,6469	29,1576
Postojna (od 1.5.2021)				
vodarina	12	m ³	1,0982	13,1784
omrežnina voda DN 20	1	kos	3,6044	3,6044
SKUPAJ na mesec (12m ³)			4,7026	16,7828
Brezovica (od 1.2.2023)				
vodarina	12	m ³	0,9756	11,7072
omrežnina voda DN 20	1	kos	11,2623	11,2623
SKUPAJ na mesec (12m ³)			12,2379	22,9695

2.5 PRIMERJAVA POTRJENIH CEN POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE, ZA KATERO SE OBLIKUJE CENA, S POTRJENIMI CENAMI STORITEV IN JAVNE INFRASTRUKTURE JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Iz Primerjalne analize izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja ni moč razbrati podatkov o POTRJENI CENI javne službe, zato navajamo podatke za območje celotne Slovenije. Povzeti so iz spletne strani Javna služba oskrbe s pitno vodo | GOV.SI.

Tabela 9: Potrjena cena storitve za leto 2022

povprečje SLOVENIJA na dan 31.12.2022	podjetje (od 1.1.2022 do 30.04.2022)	podjetje (od 1.5.2022 do 31.12.2022)
0,9191 EUR/m ³	0,4935 EUR/m ³	0,5890 EUR/m ³

Tabela 10: Potrjena cena javne infrastrukture za leto 2022 za DN ≤ 20

povprečje SLOVENIJA na dan 31.12.2022	podjetje (od 1.1.2022 do 30.04.2022)	podjetje (od 1.5.2022 do 31.12.2022)
6,4273 EUR/kos	4,9449 EUR/kos	5,1786 EUR/kos

2.6 PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOG

Podatki izvajalca javne službe in povprečje panoge so prikazani v spodnji tabeli. Podatki so prikazani za leto 2022. Vir podatkov je portal ebonitete.si.

Podatki izvajalca javne službe so prikazani za celotno podjetje in ne le za posamezno dejavnost, predstavljeno v elaboratu. Panoga E 36 je zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode oz. oskrba s pitno vodo.

Menimo, da primerjave s podjetji iz panoge dejavnosti E36 niso ustrezne, saj je v to skupino uvrščeno le nekaj izvajalcev javne službe. Strokovna javnost je podala pomisleke glede spornosti teh primerjav. Kazalniki namreč ne upoštevajo specifičnih pogojev izvajanja (geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti) posamezne javne službe, ki bistveno vplivajo na višino stroškov izvajanja posamezne dejavnosti v določenem okolju. Bolj verodostojna bi bila primerjava podatkov, izračunanih na podlagi poročil izvajalcev javne službe v povezavi z učinkovitostjo poslovanja.

podatki	podjetje (leto 2022)	panoga E 36 (leto 2022)
kazalnik pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti	1,05	
kazalnik gospodarnost poslovanja	1	
povprečna mesečna plača na zaposlenega	2.162,54	

Obrazložitve kazalnikov:

– **pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient)**

pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	=	$\frac{\text{kratkoročna sredstva - zaloge}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$
---	---	--

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

– **gospodarnost poslovanja**

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.

– **povprečna mesečna plača na zaposlenca**

povprečna mesečna plača na zaposlenca	=	$\frac{\text{(stroški plače / število mesecev poslovanja)}}{\text{povprečno število zaposlenecv}}$
---------------------------------------	---	--

2.7 PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju.

Tabela 11: Predvidena količina prodane vode v m³ za leto 2024

leto	Predračunska količina
2024	768.000

Tabela 12: Število predvidenih vodomero v letu 2024

vodomer	predračunska količina
DN ≤ 20	4.273
20 < DN < 40	97
40 ≤ DN < 50	16
50 ≤ DN < 65	58
65 ≤ DN < 80	0
80 ≤ DN < 100	9
100 ≤ DN < 150	2
150 ≤ DN	0
skupaj	4.455

2.8 PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju.

Tabela 13: Predvideni stroški storitev v letu 2024

leto	Predračunski stroški
2024	601.086

2.9 OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

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

Obseg poslovno potrebnih OS:

preteklo obračunsko obdobje (2022)	prihodnje obračunsko obdobje (2024)
251.575 EUR	187.800 EUR

Prikazan obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje je dejanski obseg poslovno potrebnih OS na dan 31.12.2023 povečan za planirane nabave 2024. Obrazložitev planiranih nabav za leto 2023 se nahajajo v poslovnem načrtu za leto 2024.

2.10 PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov na posamezno temeljno dejavnost gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti je bil v preteklem obračunskem obdobju in tudi bo v prihodnjih obračunskih obdobjih delež učinkovitih ur (opravljene ure + nadure) na posamezni dejavnosti.

Tabela 14: Prikaz sodil (delež v %) za preteklo obračunsko obdobje

SM	Dejavnost podjetja	Delež
2000	oskrba s pitno vodo	21,3
3000	odvajanje in čiščenje odpadne vode	17,99
4000	ravnanje s komunalnimi odpadki	33,76
5000	skupna komunalna raba	16,52
6000	pokopališka in pogrebna dejavnost	6,25
7010,8000	Plakatiranje, tržnina	0,55
9010,9020	druge storitve	3,63

Tabela 15: Prikaz sodil (delež v %) za prihodnje obračunsko obdobje - 2024

SM	Dejavnost podjetja	Delež
2000	oskrba s pitno vodo	18,61
3000	odvajanje in čiščenje odpadne vode	13,72
4000	ravnanje s komunalnimi odpadki	39,13
5000	skupna komunalna raba	16,03
6000	pokopališka in pogrebna dejavnost	5,82
7010,8000	Plakatiranje, tržnina	0,16
9010,9020	druge storitve	6,53

2.11 PRIHODKI, KI JIH IZVAJALEC USTVARI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Posebne storitve izvajalca so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti, in niso obvezne storitve javne službe.

Izvajalec lahko opravlja posebne storitve v soglasju z lastnikom infrastrukture, pri čemer ne sme ustvarjati negativne razlike med prihodki in odhodki, ki izvirajo iz tega naslova.

Prihodki posebnih storitev se upoštevajo tako, da se zmanjša lastna cena posamezne javne službe.

Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev so prihodki, pridobljeni na podlagi količin in določenih cen, ki jih izvajalec zaračuna uporabnikom posebnih storitev.

Tabela 16: Prihodki posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje v EUR

leto	načrtovani prihodki od posebnih storitev	dejanski prihodki od posebnih storitev
2022	26.330	28.814
2024	33.275	

2.12 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA

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.

leto	donos na vložena poslovno potrebna OS
2022	11.914
2024	9.390

V obračunskem obdobju za leto 2023 je upoštevan 5 % donos na poslovno potrebna osnovna sredstva. V predračunski ceni storitve za leto 2024 je upoštevan 5 % donos na poslovno potrebna osnovna sredstva, ki so knjižena na dan 31.12.2023.

2.13 ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe je podatek o zaposlenih, ki so potrebni za opravljanje dela na posamezni javni službi, brez deleža ur splošnih služb.

leto	Število zaposlenih
2022	6
2024	6

2.14 VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN PODATEK O NJENEM DELEŽU, KI SE PRENESE NA UPORABNIKE JAVNE INFRASTRUKTURE

Občina za opravljanje javne službe zaračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima Občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima Občina v lasti ali finančnem najemu, v skladu z Uredbo.

Na uporabnike storitev gospodarske javne službe se prenese tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev gospodarske javne infrastrukture.

Predvidena višina najemnine za javno infrastrukturo za leto 2024 je 192.000 EUR. Delež najemnine infrastrukture, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture je 100 %.

2.15 STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE IN STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA ZA IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Izkoriščenost zmogljivosti infrastrukture javne službe določa, v kakšnem obsegu so zmogljivosti infrastrukture javne službe dejansko uporabljene.

- Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe je 100 %.
- Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev 100 %.

Dodajamo še podatek o deležu javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje javne službe v primerjavi z deležem javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje posebnih storitev. Izračunan je na podlagi načrtovane količine prodane vode uporabnikom, ki jim izvajamo dejavnost v okviru izvajanja javne službe v primerjavi z načrtovano količino prodane vode uporabnikom, ki jim zagotavljamo oskrbo s pitno vodo v okviru izvajanja posebnih storitev.

- javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe 87 %.
- javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju posebnih storitev 13 %.

2.16 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE IN IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE OMREŽNINE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi NAČRTOVANE količine opravljenih storitev ter NAČRTOVANIH stroškov in prihodkov izvajalca v tekočem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

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

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava na mesec) in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni vodomere izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega obračunskega vodomera.

Poračun cene: Na podlagi 6. člena Uredbe izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju. Ugotovljena razlika med potrjeno in obračunsko ceno v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje. Če razlika med obračunsko in potrjeno ceno presega 10 odstotkov, je potrebno pričeti s postopkom potrjevanja cene.

V letu 2022 je podjetje na dejavnosti Oskrba s pitno vodo s potrjenimi cenami doseglo za 19.125 EUR primanjkljaja za izvajanje storitve in za 26.117 EUR več prihodkov od potrebnih za pokrivanje stroškov javne infrastrukture. Poračun cen je vključen v predlagane predračunske cene za leto 2024.

2.16.1 Predračunska cena storitve (vodarina) oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje

PREDRAČUNSKI STROŠKI STORITVE

neposredni stroški materiala in storitev	216.326	EUR
od tega: stroški električne energije	132.000	EUR
stroški storitev	13.000	EUR
neposredni stroški dela	135.152	EUR
drugi neposredni stroški	9.982	EUR
splošni (posredni) proizvodni stroški	94.695	EUR
splošno nabavno prodajni stroški	22.662	EUR
splošni upravni stroški	52.879	EUR
obresti zaradi financiranja opravljanja storitev		
stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub (glede na načrpano količino pitne vode)	60.000	EUR
drugi poslovni odhodki		EUR
donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca (5 %)	9.390	EUR
Skupaj stroški storitve	601.086	EUR
načrtovani prihodki od prodaje posebnih storitev (prodaja m ³)	-30.155	EUR

	načrtovani prihodki od priključkov po pogodbi	-3.120	EUR
Zmanjšani stroški storitev		567.811	EUR
	poračun primanjkljaja pri cenah (leto 2022)	19.125	EUR
Skupaj stroški storitev		586.936	EUR
KOLIČINA dobavljene vode		768.000	m ³
CENA STORITVE oskrba s pitno vodo		0,7642	EUR/m ³

2.16.2 Predračunska cena omrežnine (omrežnina – voda) oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje

PREDRAČUNSKI STROŠKI INFRASTRUKTURE			
	stroški najema osnovnih sredstev in naprav, ki so JI	192.000	EUR
	stroški zavarovanja infrastrukture	2.175	EUR
	stroški odškodnin		
	stroški menjave vodomerov	118.583	EUR
	stroški vzdrževanja priključkov	100.610	EUR
	stroški nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti		
	plačilo za vodno pravico		
	odhodki financiranja		
Skupaj stroški infrastrukture		413.368	EUR
	poračun presežka iz cene (leto 2022)	-26.117	EUR
Skupaj stroški infrastrukture		387.251	EUR

Vodomeri v občini Logatec - v večstanovanjskih stavbah so za vsako stanovanjsko enoto upoštevani vodomeri DN ≤ 20

pretok		KOLIČINA vodomerov		EUR brez DDV
vodomer	faktor	skupaj	glede na faktor	obračunska CENA
DN ≤ 20	1	4.273	4.273	5,1683
20 < DN < 40	3	97	291	15,5049
40 ≤ DN < 50	10	16	160	51,6831
50 ≤ DN < 65	15	58	870	77,5246
65 ≤ DN < 80	30	0	0	155,0492
80 ≤ DN < 100	50	9	450	258,4154
100 ≤ DN < 150	100	2	200	516,8308
150 ≤ DN	200	0	0	1.033,6616
		4.455	6.244	

2.17 PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH

Vsi stroški in prihodki se obvezno knjižijo po stroškovnih mestih. Šifrant stroškovnih mest je štirimesten. Prvo mesto v šifrantu določa dejavnost, drugo mesto pove, ali gre za gospodarsko javno službo,

posebno storitev ali drugo (tržno) dejavnost, tretje in četrto mesto pa je rezervirano za podrobnejšo opredelitev vrste storitve.

Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti se nanašajo. Taki prihodki se že na podlagi nalogov za fakturiranje knjižijo neposredno na posamezno dejavnost. Pri poslovanju podjetja pa nastaja tudi nekaj t. i. posrednih ali splošnih prihodkov (zlasti finančni in drugi prihodki). Ti se najprej pripišejo ustreznemu splošnemu stroškovnemu mestu, s tega splošnega stroškovnega mesta pa se nato razdelijo na temeljne dejavnosti.

Tudi za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za material in storitve, zbirnika izdaje materiala iz skladišča, delovnega naloga in obračuna plač po delovnem listu, ipd.) knjižiti na tisto dejavnost, 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.

1. Ključ za razporeditev splošnih stroškov, odhodkov in prihodkov posamezne dejavnosti
Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na posamezno stroškovno mesto oz. stroškovni nosilec znotraj posamezne dejavnosti imajo značaj splošnih stroškov dejavnosti in se knjižijo na splošno stroškovno mesto dejavnosti. Na posamezno stroškovno mesto oz. stroškovni nosilec znotraj dejavnosti se razporedijo po deležu učinkovitih ur (opravljene ure in nadure), opravljenih na posameznem stroškovnem mestu oz. stroškovnem nosilcu v okviru dejavnosti.

2. Ključ za razporeditev splošnih stroškov, odhodkov in prihodkov stroškovnih mest skupnega pomena

V podjetju so vzpostavljena naslednja splošna stroškovna mesta: uprava, prodaja in obračun komunalnih storitev. Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti javnih služb in tržnih dejavnosti podjetja imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta podjetja.

Splošni stroški dejavnosti se na posamezno stroškovno mesto oziroma stroškovni nosilec znotraj dejavnosti in splošni stroški podjetja na posamezne dejavnosti razporedijo po deležu učinkovitih ur (opravljene ure in nadure) opravljenih v okviru posamezne dejavnosti. Ta ključ se uporablja tudi za razporeditev prihodkov na splošnih stroškovnih mestih podjetja.

2.18 DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SLOVENSKEGA RAČUNOVODSKEGA STANDARDA 32

Druga razkritja bodo podana v Letnem poročilu Komunalnega podjetja Logatec d.o.o. za leto 2023. Objavljeno bo na spletni strani izvajalca javne službe www.kp-logatec.si.