

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ПАРАЋИН

Управа за локални економски развој, јавне службе и друштвене делатности

Одељење за јавне службе и друштвене делатности

Број: 003377547 2024 06446 002 000 000 001

Дана: 05.12.2024.године

П а р а ћ и н

Управа за урбанизам, финансије, скупштинске и опште послове
Одељење за скупштинске и нормативне послове

О в д е

Предмет: Мишљење

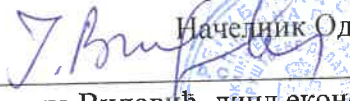
Уз допис бр.2261-3/2024 од 29.11.2024.године Јавно комунално предузеће "Црница" Параћин доставило је Скупштини општине Параћин:

1. Одлуку Надзорног одбора о доношењу Ценовника услуга испоруке воде и канализације број 2261-/24 од 28.11.2022.године,
2. Ценовник услуга ЈКП "Црница" број 2261/24 од 28.11.2024.године, са Образложењем цена испоруке воде и одвођења канализације, број 2261-1/24 од 28.11.2024. године.

Одељење за јавне службе и друштвене делатности је извршило анализу достављене документације. И утврдило следеће:

С обзиром да "SETE'K", консултантска кућа Немачке развојне банке KFW, није доставила нови обрачун ажурирања тарифног модела цена водоснабдевања, а да је повећање цена воде и канализације за домаћинства од 27,94% почело да се примењује од 1.1.2023. године, односно са закашњењем од годину дана од достављеног ажурираног тарифног модела "SETE'K"-а од 28.12.2021. године, да предузеће ЈКП "Црница" Параћин из сопствених прихода треба да покрије трошкове пословања и да обезбеди отплату кредита по основу задужења код банке KFW за реализацију пројекта "Програм водоснабдевања и канализације у општинама средње величине у Србији"- Програм V, фаза II, мишљења смо да је у Ценовнику услуга ЈКП "Црница" Параћин број 2261/24 од 28.11.2024.године, у делу А. Ценовник услуга испоруке воде и одвођења канализације, **позиција под бројем 1. Услуга производње и дистрибуције воде за домаћинства, једино оправдано повећање цена од 10%,** имајући у виду реализовану стопу инфлације у Србији за 2023. годину од 7,6% и за 2024. годину од 4,5%.

Одељење за јавне службе и друштвене делатности сматра да су оправдани разлози за повећање цене **једино позиције под бројем 1. Услуга производње и дистрибуције воде за домаћинства**, део А. Ценовника услуга испоруке воде и одвођења канализације, Ценовника услуга ЈКП "Црница" Параћин број 2261/24 од 28.11.2024.године и даје **позитивно мишљење само на цену под бројем 1. Услуга производње и дистрибуције воде за домаћинства.**


Начелник Одељења
Јасмина Видовић, дипл.економиста



SETEC Engineering

SETEC Engineering GmbH, Feldkirchnerstr. 50, 9020 Klagenfurt, Austria.

JKP Vodovod, Paraćin - direktor

Opština Paraćin – kabinet predsednika

Design - Water/Sewerage

Water Loss Analysis

Hydraulic Modelling

Mapping / GIS

Measuring Instruments

Your sign/Your message

Our sign

Extension:

158/2021 PN

+381 (0)11 403 8477

Belgrade, 28.12.2021.

Project: *Water and Sewerage Programme in Medium-Sized Municipalities in Serbia
- Programme V, PHASE II
Program vodosnabdevanja i kanalizacije u opštinama srednje veličine u Srbiji
- Program V, faza II*

Subject: Rezultati ažuriranja tarifnog modela / Tariff model update results

Poštovani,

Kao i svake godine, dostavljamo Vam rezultate ažuriranog tarifnog modela na čiju su se primenu JKP „Standard“ i lokalna samouprava obavezale prilikom potpisivanja relevantnih ugovora sa Vladom Republike Srbije i KfW bankom. Podsećamo da sledeće godine dospeva prva rata kredita, te vas molimo da pažljivo razmotrite ovaj dopis odnosno rezultate tarifnog modela kako bi se obezbedila sredstva za neometano poslovanje preduzeća i ispunjenje svih obaveza.

Za izradu tarifnog modela korišćeni su podaci o ostvarenoj realizaciji za godine 2020. i 2021. (podaci o ostvarenoj realizaciji za I-IX / 2021. i procena za period X-XII / 2021), a za naredne godine su urađene projekcije, u koje se uključuju i efekti projekta odnosno kredita kod KfW banke. Rezultati tarifnog modela umnogome zavise od kvaliteta podataka koje dostavlja lokalno komunalno preduzeće, a ova baza podataka nije uvek bila kompletna. U nekim slučajevima postojale su nejasnoće i bila su potrebna pojašnjenja.

Model je zasnovan na pretpostavci da se **povećanja tarifa uvek vrše na početku godine.**

Tarifni model rađen je u realnim iznosima, a osnovu čine cene iz 2021. godine. To znači da na dole prikazana potrebna povećanja treba dodati i kompenzaciju inflacije za svaku narednu godinu.

U ažuriranom tarifnom modelu postoji novi radni list koji se bavi **socijalnom prihvatljivošću tarifa za građane**, odnosno prikazuje prihode domaćinstava po decilima koji ukazuju na to kom procentu domaćinstava bi bile potrebne subvencije jer ne bi mogli da priušte tarife.

Shodno Zakonu o komunalnim delatnostima, sva JKP odlučila se su za postepeno ujednačavanje tarifa. Uobičajeni pristup je da se povećanja od tog trenutka primenjuju samo na tarifu za građane dok se ista ne ujednači sa tarifom za privredu, što znači da povećanje tarife za domaćinstva treba proporcionalno uvećati kako bi se postigao isti efekat uvećanja prihoda kao kada bi se povećanje primenjivalo jednako na sve kategorije.

Tarifni model zasniva se na sledećim važnim elementima:

1) Konsolidacija bilansa uspeha.

Izvršena je konsolidacija prihoda i rashoda koje je JKP dostavilo za godine 2020. i 2021. Prihodi/rashodi raspodeljeni su na troškovne centre prema ključu koji je definisalo JKP na osnovu internog iskustva i poznavanja poslovanja.

1) Za raspodelu troškova zajedničkih službi na različite sektore korišćeni su sledeći procenti: 50% za vodosnabdevanje, 39% za kanalizaciju, 11% za ostale usluge koje se za ostale usluge vodosnabdevanja i 10% za ostale delatnosti.

2) Pretpostavljena je specifična potrošnja domaćinstava od 122 l/stanovnik/dan u 2022. godini i 120 l/stanovnik/dan za dalje projekcije.



Contact:
Board of Directors:
Tax no.:
Registration:
Banks/accounts:

Telephone: +43 / (0)463 / 58 08 - 0* - Telefax: +43 / (0)463 / 58 08 - 5 - e-Mail: info@setec.at
Gerhard Zimmerl, Wilhelm Tischendorf
FA-Nr. 57 309/7045, VAT-no: ATU46434700
FN 179593h, Regional Court Klagenfurt, Austria
UniCredit Bank Austria AG, IBAN: AT87 1200 0780 1955 9400, BIC: BKAUATWW
Kärntner Sparkasse AG, IBAN: AT65 2070 6044 0082 1999, BIC: KSPKAT2KXXX
Austrian Anadl Bank AG, IBAN: AT62 5200 0004 5557 8880, BIC: HAABAT2K

SETEC Engineering

SETEC Engineering GmbH, Feldkirchnerstr. 50, 9020 Klagenfurt, Austria

page 2

- 3) U model je uključeno postepeno smanjenje neprihodovane vode sa 53% u 2022.godini na 40% u 2027.
- 4) Što se tiče efikasnosti naplate prihoda, za projekcije je korišćeno 90%.
- 5) Na održavanje vodovodnog i kanizacionog sistema se troši manje od 20 EUR po priključku, što je premalo. Prema kriterijumima KfW banke i principima tarifnog modela, trebalo bi trošiti najmanje 20 EUR za održavanje po priključku i ta vrednost primenjena je proračun potrebnih povećanja tarifa.
- 6) Pretpostavljeno je da će se operativni troškovi u 2022.godini uvećati na sledeći način: 20% povećanja troškova za struju i 10% povećanja varijabilnih operativnih troškova.
- 7) Pretpostavljeno je da će prihodi od ostalih delatnosti u vezi sa vodom iznositi 17 miliona RSD u 2022.godini i 15 miliona RSD počev od 2023.
- 8) Projektovani su finansijski prihodi u iznosu od 20 miliona RSD u 2022.godini uz postepeno smanjenje na 8 miliona RSD do 2026.
- 9) Za naredne godine nisu projektovani vanredni prihodi, dok su vanredni rashodi projektovani u iznosu od 9 miliona RSD u 2022.godini, uz postepeno smanjenje na 6 miliona RSD do 2025.
- 10) Razlika između tarifa za privredu i građane je 2,2, a prema važećoj zakonskoj regulativi ne bi trebalo da postoji, pa se stoga predlaže da se povećanje tarifa potrebna za sve prihode primene samo na tarifu za građane.
- 11) U opcionom Scenariju 2 pretpostavljeno je uvođenje fiksne naknade u iznosu od 120 RSD/potrošač/mesečno počev od 01.01.2022.

Rađena su sledeća dva scenarija povećanja tarifa:

- Scenario 1 osnovni slučaj, odnosno povećanja tarifa na osnovu rezultata modela
- Scenario 2: osnovni slučaj + uvođenje fiksne naknade počev od 01.01.2022.

Scenario 1: osnovni slučaj

U narednoj tabeli prikazana su potrebna povećanja tarifa za narednih 5 godina prema rezultatima tarifnog modela.

Tabela 1: Potrebna povećanja tarifa prema tarifnom modelu, Scenario 1

Paraćin	2022.	2023.	2024.	2025.	2026.
Godišnje povećanje u odnosu na tarife iz decembra 2021. (%)	17,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Voda, građani, bez naknada (RSD/m3)	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66
Kanalizacija, građani, bez naknada (RSD/m3)	42,45	42,45	42,45	42,45	42,45
Tarifa za građane, V+K, bez naknada (RSD/m3)	106,65	106,65	106,65	106,65	106,65
Voda, privreda, bez naknada (RSD/m3)	112,61	112,61	112,61	112,61	112,61
Kanalizacija, privreda, bez naknada (RSD/m3)	122,80	122,80	122,80	122,80	122,80
Tarifa za privredu, V+K, bez naknada (RSD/m3)	235,41	235,41	235,41	235,41	235,41

Model pokazuje da će 2022.godine biti potrebno povećanje od 17,7% u realnim iznosima 2022.godine, zbog početka otplate kredita kod KfW banke.

Projektovana inflacija za 2022.godinu iznosi 3,7% i nju je potrebno dodati na gornji procenat, što onda daje ukupno prosečno povećanje tarife od 21,4% da bi se nadoknadila i inflacija.

S obzirom na to da razlika između tarife za građane i tarife za privredu iznosi 2,20 predlaže se da se potreba povećanja tarife (sa inflacijom) primene samo na tarifu za građane.



Contact:
Board of Directors:
Tax no.:
Registration:
Banks/accounts:

Telephone: +43 / (0)463 / 58 08 - 0* - Telefax: +43 / (0)463 / 58 08 - 5 - e-Mail: info@setec.at
Gerhard Zimmerl, Wilhelm Tischendorf
FA-Nr. 57 309/7045, VAT-no: ATU46434700
FN 179593h, Regional Court Klagenfurt, Austria
UniCredit Bank Austria AG, IBAN: AT87 1200 0780 1955 9400, BIC: BKAUATWW
Kärntner Sparkasse AG, IBAN: AT65 2070 6044 0082 1999, BIC: KSPKAT2KXXX
Austrian Anadl Bank AG, IBAN: AT62 6200 0004 5557 8680, BIC: HAABAT2K

Tabela 2: Scenario 1: Potrebna povećanja tarifa kada se sva povećanja primene na tarife za građane

Opis	Tarife sa naknadama, na snazi 31.11.2021	Tarife potrebne u 2022. prema tar. modelu	Tarife u 2022. sa inflacijom 3,7%	Ukupno povećanje (%)
Građani, voda	54,94	68,26	70,29	27,94%
Građani, kanalizacija	36,07	44,81	46,14	27,94%
Jav.ustanove, voda	96,08	96,08	96,08	0%
Jav.ustanove, kanalizacija	104,52	104,52	104,52	0%
Privreda, voda	96,08	96,08	96,08	0%
Privreda, kanalizacija	104,52	104,52	104,52	0%
Građani, V + K	91,01	113,07	116,44	27,94%
Jav.ustanove, V + K	200,59	200,59	200,59	0%
Privreda, V + K	200,59	200,59	200,59	0%

Kada se potrebna povećanja i kompenzacija inflacije primene samo na tarifu za građane, onda potreban procenat tarife za građane iznosi 27,94%

Scenario 2: uvođenje fiksne naknade

U Scenariju 2 pretpostavljeno je uvođenje fiksne naknade u iznosu od 120 RSD/potrošač/mesec (bez PDV) počev od 01.01.2022.

U Scenariju 2 za 2022.godinu potrebno je povećanje tarife za vodu od samo 2,8% za vodosnabdevanje ukoliko se uvede fiksna naknada.

Tabela 3: Potrebna povećanja tarifa prema tarifnom modelu, Scenario 2

Paracin	2022.	2023.	2024.	2025.	2026.
Godišnje povećanje u odnosu na tarife iz decembra 2021. (%)	2,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Voda, građani, bez naknada (RSD/m3)	56,22	56,22	56,22	56,22	56,22
Kanalizacija, građani, bez naknada (RSD/m3)	36,85	36,85	36,85	36,85	36,85
Tarifa za građane, V+K, bez naknada (RSD/m3)	93,06	93,06	93,06	93,06	93,06
Voda, privreda, bez naknada (RSD/m3)	98,26	98,26	98,26	98,26	98,26
Kanalizacija, privreda, bez naknada (RSD/m3)	107,19	107,19	107,19	107,19	107,19
Tarifa za privredu, V+K, bez naknada (RSD/m3)	205,45	205,45	205,45	205,45	205,45

Projektovana inflacija za 2022.godinu iznosi 3,7% i nju je potrebno dodati na gornji procenat, što onda daje povećanje tarife od 6,5% da bi se nadoknadila i inflacija.

S obzirom na to da razlika između tarife za građane i tarife za privredu iznosi 2,20 predlaže se da se potrebna povećanja tarife (sa inflacijom) primene samo na tarifu za građane.

SETEC Engineering

SETEC Engineering GmbH, Feldkirchnerstr. 50, 9020 Klagenfurt, Austria

page 4

Tabela 4: Scenario 2: Potrebna povećanja tarifa kada se sva povećanja primene na tarife za građane

Opis	Tarife sa naknadama, na snazi 31.11.2021	Tarife potrebne u 2022. prema tar. modelu	Tarife u 2022. sa inflacijom 3,7%	Ukupno povećanje (%)
Građani, voda	54,94	57,54	59,58	8,44%
Građani, kanalizacija	36,07	37,78	39,11	8,44%
Jav. ustanove, voda	96,08	96,08	96,08	0%
Jav. ustanove, kanalizacija	104,52	104,52	104,52	0%
Privreda, voda	96,08	96,08	96,08	0%
Privreda, kanalizacija	104,52	104,52	104,52	0%
Građani, V + K	91,01	95,32	98,69	8,44%
Jav. ustanove, V + K	200,59	200,59	200,59	0%
Privreda, V + K	200,59	200,59	200,59	0%

Prema Scenario 2, kada se potrebna povećanja i kompenzacija inflacije primene samo na tarifu za građane i uz uvođenje mesečne fiksne nadnade od 120 RSD po potrošaču (bez PDV), onda potreban procenat tarife za građane iznosi 8,44%

Kašnjenje u primeni povećanja tarifa

Napred navedena povećanja tarifa za Scenarije 1 i 2 treba sprovesti počev od 01.01.2022. godine, međutim, kako smo shvatili, moguće je da iz političkih razloga to nije realno očekivati.

U slučaju da se kasni sa primenom povećanja, JKP će imati nedostatak sredstava koji onda treba pokriti subvencijom lokalne samouprave.

Tabela 4: Subvencije potrebne da se pokrije nedostatak sredstava usled kašnjenja kod povećanja tarifa (pod pretpostavkom da se povećanje primenjuje od 01.07.2022. godine)

Opis	Scenario 1	Scenario 2
Prihodi od povećanja tarifa, RSD	30.301.704	9.150.984
Prihodi od povećanja fiksne naknade, RSD		21.150.720
Ukupno uvećanje prihoda, RSD	30.301.704	30.301.704
Razlika u RSD ukoliko se povećanje tarifa i fiksna naknada primeni od 01.07.2022. godine	15.150.852	15.150.852

Ukoliko se povećanje tarifa primeni počev od 01.07.2022. godine, nedostajace još 15.150.852 RSD, koje treba pokriti subvencijom lokalne samouprave. Što ranije dođe do povećanja tarifa, manji će biti i iznos subvencije. Subvencija po mesecu kašnjenja primene povećanja tarifa iznosi 30,3 miliona RSD / 12 meseci = 2,5 miliona RSD/mesečno.

Srdačan pozdrav,
Danijela Stojkovic

Zamenik vođe tima, usluge B, SETEC Engineering GmbH



Contact:
Board of Directors:
Tax no.:
Registration:
Banks/accounts:

Telephone: +43 / (0)463 / 58 08 - 0* - Telefax: +43 / (0)463 / 58 08 - 5 - e-Mail: info@setec.at
Gerhard Zimmerl, Wilhelm Tischendorf
FA-Nr. 57 309/7045, VAT-no: ATU46434700
FN 179593h, Regional Court Klagenfurt, Austria
UniCredit Bank Austria AG, IBAN: AT87 1200 0780 1955 9400; BIC: BKAUATWW
Kärntner Sparkasse AG, IBAN: AT65 2070 6044 0082 1999; BIC: KSPKAT2KXXXX
Austrian Anadi Bank AG, IBAN: AT82 5200 0004 5557 8880; BIC: HAABAT2K

▼ Извештаји - документи 2024

- Ценовник испоруке воде и одвођења канализације за 2025. годину (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/cenovnik2025.pdf)
- III квартални извештај (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/III Kvartalni izvestaj JKP Crnica_compressed.pdf)
- Систематизација (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/sistematizacija.zip)
- исправка II измене програма пословања за 2024. (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Ispravaka II izmene Programa poslovanje JKP Crnica za 2024..pdf)
- II измена програма пословања за 2024. (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/II Izmena Programa poslovanja JKP Crnica za 2024..pdf)
- Сагласност СО на II ребаланс 2024. (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Saglasnost SO na II Rebalans JKP Crnica za 2024. god..pdf)
- I измена програма субвенција за 2024. (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/I_izmena_Programa_subvencija_za_2024_god_JKP_Crnica.pdf)
- I ребаланс за 2024 (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/I Rebalans JKP Crnica za 2024. god.pdf)
- Сагласност СО о кредитном задужењу за 2024 (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Saglasnost_SO_na_Odluku_o_kreditnom_zaduzenu_JKP_Crnica.pdf)
- Програм одржавања јавне хигијене и јавних површина ЈКП Црница за 2024 (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Program održavanja javne higijene i javnih površina JKP Crnica za 2024.pdf)
- Програм пословања ЈКП Црница за 2024. год (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Program poslovanja JKP Crnica za 2024. god.pdf)
- Програм системске дератизације и дезинсекције за 2024. ЈКП Црница (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Program sistemske deratizacije i dezinfekcije za 2024. JKP Crnica .pdf)
- Програм субвенција ЈКП Црница за 2024.год (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Program subvencija JKP Crnica za 2024.god.pdf)
- Програм уредјивања паркова и зелених површина за 2024 (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Program uredjivanja parkova i zelenih površina za 2024.pdf)
- Одлука ПО о давању сагласност на Извештај ревизора за 2022. гпд - ЈП Водовод (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Odluka PO o davanju saglasnost na Izvestaj revizoraza 2022. gpd - JP Vodovod.pdf)
- Ревизорски извештај ЈП Водовод за 2022. год (/FilesNovi/Ustanove/JKPCrnica/2024/Revizorski izvestaj JP Vodovod za 2022. god.pdf)



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ПАРАЋИН
УПРАВА ЗА УРБАНИЗАМ,
ФИНАНСИЈЕ, СКУПШТИНСКЕ
И ОПШТЕ ПОСЛОВЕ**

Одељење за општу управу и заједничке послове

Број: 003416679 2024 06446 005 005 000 001

дана: 4.12.2024. године

П а р а ћ и н

Одељење за општу управу и заједничке послове на основу чл.26. Одлуке о објављивању аката у "Службеном листу општине Параћин" ("ОСГ" бр.10/2005), а на захтев овлашћеног лица Управе за локални и економски развој, јавне службе и друштвене делатности, за објављивање аката на огласној табли Општинске управе општине Параћин, начелник Одељења за општу управу и заједничке послове, доноси:

Р Е Ш Е Њ Е

1. ОДОБРАВА СЕ, објављивање на огласној табли Управе за урбанизам, финансије скупштинске и опште послове следећи акт:

- Захтев за објављивање ценовника услуга испоруке воде ЈКП «Црница» Параћин бр. 003377547 2024 06446 002 000 000 001 од дана 29.11. 2024 године.

2. Решење о објављивању и изворни текст акта истаћи на огласну таблу Управе за урбанизам, финансије скупштинске и опште послове Параћин даном доношења овог решења.

Образложење

Овлашћено лице Управе за локални и економски развој, јавне службе и друштвене делатности општине Параћин, затражило је овом Одељењу објављивање следеће акт: Захтев за објављивање ценовника услуга испоруке воде ЈКП «Црница» Параћин бр. 003377547 2024 06446 002 000 000 001 од дана 29.11. 2024 године. на огласној табли Општинске управе.

Како је наведени акт, акт органа општине Параћин, за које је прописано да се објављују на огласној табли Општинске управе, то је донето решење како гласи у диспозитиву, а у складу са Одлуком о објављивању аката у службеном листу општине Параћин.

Такса за ово решење није наплаћена, у складу са чл.10. Одлуке о општинским административним таксама и накнадама („Службени лист општине Параћин“ број 32/2016 и 19/2017).

Доставити:

- Подносиоцу захтева,
- за предмет.

Начелник
Одељења за општу управу и
заједничке послове
Саша Лалић, дипл.инж.пољ.



Република Србија
Општина Параћин
Томе Живановића 10
Параћин(Параћин)



ПОТВРДА О ПРИЈЕМУ

Јединствена идентификациона ознака поднеска	003377547 2024
Назив органа	Општина Параћин
Седиште органа	Томе Живановића 10, Параћин
Датум и време пријема поднеска	04.12.2024 10:24:49
Број докумената	1
Назив докумената	Образложење цена услуга-исправка
Странке	Јавно комунално предузеће Црница Параћин, ЧИКА ТАСИНА 11, Параћин, Параћин, Србија
Начин увида у ток поступања	Електронским путем на Порталу еУправа www.euprava.gov.rs и на други прописан начин

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ЦРНИЦА ПАРАЋИН



ЈАВНО
КОМУНАЛНО
ПРЕДУЗЕЋЕ
ЦРНИЦА
ПАРАЋИН

Чика Тасина 11
Параћин
Тел: 035/563-636
Т.Р. 200-3280190101906-74
ПИБ: 101094056
МБ: 17018795

Број 2261-3/24
29.11 2024 год.
ПАРАЋИН

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ ПАРАЋИН

Предмет. Достава Програма пословања и других
аката на сагласност

На основу Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС“ бр. 15/16 и 88/19), и Одлуке о усклађивању оснивачког акта Јавног предузећа Дирекција за изградњу општине Параћин („Сл. лист општине Параћин бр. 28/16 и 21/22), достављамо вам следеће акте на сагласност:

1. Ценовник услуга испоруке воде и одвођења канализације, са одлуком НО;

ДИРЕКТОР

Дејан Стојковић



Број 2261-2/24

28-11-2024

На основу чл. 22. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС“ бр. 15/16 и 88/2019), Одлуке СО Параћин о усклађивању оснивачког акта ЈП Дирекције за изградњу општине Параћин („Сл.лист општине Параћин бр 26/16), Статута Јавног предузећа Дирекција за изградњу општине Параћин и Пословника о раду, Надзорни одбор Јавног предузећа Дирекција за изградњу општине Параћин, на својој седници одржаној дана 28.11.2024. године, донео је:

ОДЛУКУ

I. О висини цена, односно Ценовнику услуга испоруке воде и одвођења канализације.

II. Одлуку, заједно са ценовником из тачке I. доставити СО Параћин на сагласност.

Образложење

На основу чл. 22. Закона о јавним предузећима („Службени гласник РС“ бр. 15/16 и 88/2019), Одлуке СО Параћин о усклађивању оснивачког акта ЈП Дирекције за изградњу општине Параћин („Сл.лист општине Параћин бр 26/16), Одлуке о комуналној делатности снабдевање водом за пиће („Сл.лист општине Параћин бр. 15/2024), Одлуке о комуналној делатности пречишћавање и одвођење атмосферских и отпадних вода („Сл.лист општине Параћин бр. 15/ 2024), Статута Јавног предузећа Дирекција за изградњу општине Параћин, Надзорни одбор предузећа доноси одлуку о висини цена услуга. Ради обезбеђења општег интереса у делатности за коју је Јавно предузеће основано, Скупштина општине даје сагласност на ценовник о комуналним услугама.

С обзиром на наведено, донета је одлука као у диспозитиву.

НАДЗОРНИ ОДБОР ЈП ДИРЕКЦИЈА ЗА ИЗГРАДЊУ ОПШТИНЕ ПАРАЋИН
Број: 2261-2/24 од 28.11.2024. године

ПРЕДСЕДНИК
НАДЗОРНОГ ОДБОРА
ЦРНИЦА
ПАРАЋИН
Никола Лешјанин



**ЈАВНО
КОМУНАЛНО
ПРЕДУЗЕЋЕ
ЦРНИЦА
ПАРАЋИН**

Чика Тасина 11
Параћин
Тел: 035/563-636
Т.Р. 200-3280190101906-74
ПИБ: 101094056
МБ: 17018795

Бр. 2261-1 /24
Датум 28.11.2024.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ ЦЕНА УСЛУГА ИСПОРУКЕ ВОДЕ И ОДВОЂЕЊА КАНАЛИЗАЦИЈЕ

На основу Закона о комуналним делатностима („Сл.гласник РС, бр.88/2021, 104/2016, 95/2018 и 94/2024) и Одлуке о комуналној делатности снабдевање водом за пиће бр. 002285264 2024 06446 002 000 022 045 од 26.07.2024. године.

Општина Параћин и ЈП Водовод се приликом потписивања уговора са Владом Републике Србије и KFW банком обавезале на повећање цене својих услуга сваке године.

На основу члана 10. Уговора о обављању комуналних делатности у области производње и дистрибуције воде и пречишћавања и одвођења отпадних вода на подручју Општине Параћин број 1043/2015 од 24.06.2015. године и члана 7. став 7.2 тачка а) Трителарног уговора о коришћењу средстава намењених реализацији програма „Водоснабдевање и канализација у општинама средње величине у Србији V“ број 683/2018 од 15.05.2018. године предвиђено је да предузеће мора да усклађује цене воде и канализације са Тарифним моделом који израђује Сетек консултантска кућа Немачке развојне банке што је био и један од услова да би учествовали у овом инвестиционом програму. Циљ ових тарифних модела је да предузеће из сопствених прихода односно наплате може да покрије трошкове пословања и буде у могућности да врати позајмљена средства на време и без кашњења. У складу са важећим уговорима предвиђено је и увођење фиксне накнаде на име Погонска спремност за домаћинства (на месечном нивоу) у износу од 100,00 динара без ПДВ-а и Погонска спремност за правна лица (на месечном нивоу) у износу од 200,00 динара без ПДВ-а.

За 2025. годину изграђен је тафирни модел који предвиђа повећање цене воде за 10% а све у складу са горе поменутих Уговорима.

Тарифни модел заснива се на следећим важним елементима:

- Консолидовани биланс успеха
- Извршена је консолидација прихода и расхода које је предузеће доставило за 2023. и 2024. годину. Приходи/расходи расподељени су на трошковне центре према кључу који је дефинисало предузеће на основу интерног искуства и познавања пословања
- За расподелу трошкова заједничких служби на заличите секторе коришћени су следећи проценти: 50% за водоснабдевање, 39% за канализацију, 11% за остале услуге, 0% за остале делатности
- Предпостављена је специфична потрошња домаћинства од 122л/становник/дан у 2025. години и 120л/становник/дан за даље пројекте.

Измене ценовника обухватају следеће позиције:

- Услуга производње и дистрибуција воде за домаћинства стара цена 69,98 динара без ПДВ-а нова цена 76,98 динара без ПДВ-а;
- Услуга производње и дистрибуција воде за правна лица и предузетнике стара цена 95,61 динар без ПДВ-а нова цена 105,17 динара без ПДВ-а;
- Погонска spremност за домаћинства (на месечном нивоу) нова цена 100,00 динара без ПДВ-а;
- Погонска spremност за правна лица (на месечном нивоу) нова цена 200,00 динара без ПДВ-а;
- Чишћење колектора и ревизионих шахтова кишне канализације (чишћење подразумева усисавање муља и сагрегата из кинете ревизионог шахта транспорт истог на предвиђену депонију удаљености до 5км, као и испирања машинско испирање кинете шахта и цевовода Ø300-500мм на локацијама у граду , без чишћења сливника и сливних веза). Обрачун по м1 чишћеног цевовода стара цена 78,00 динара без ПДВ-а нова цена 120,00 динара;
- Машинско испирање сливних веза од сливника до ревизионог шахта атмосферске канализације на локацији у граду . Обрачун по р/с. Специјалног возила стара цена 2.400,00 динара без ПДВ-а нова цена 6.325,00 динара без ПДВ-а;
- Црпљење отпадних материја специјалним возилом камионом МЈ. Обрачун по м3 испрпљене-усисане материје стара цена 987,00 динара без ПДВ-а нова цена 1.300,00 динара са ПДВ-ом.

Последње три позиције односе се на одржавање атмосферске канализационе мреже чије одржавање финансира Општина Параћин.

С поштовањем.



ЈКП Црница

директор

Дејан Стојковић дипл.инж.тех.

Dejan Stojkovic



**ЈАВНО
КОМУНАЛНО
ПРЕДУЗЕЋЕ
ЦРНИЦА
ПАРАЋИН**

Чика Тасина 11
Параћин
Тел: 035/563-636
Т.Р. 200-3280190101906-74
ПИБ: 101094056
МБ: 17018795

На основу Закона о јавним предузећима ("Службени гласник РС" бр. 15/16 и 88/2019) и Статута бр. 1065/23 од 24.03.2023. године Јавног комуналног предузећа Црница Параћин, Надзорни одбор Јавног комуналног предузећа Црница Параћин на седници одржаној дана 28.11. 2024.

године донео је:

ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ
ЦРНИЦА ПАРАЋИН

Број 2261/24
28-11-2024
20. године
ПАРАЋИН

ЦЕНОВНИК

услуга ЈКП "ЦРНИЦА" Параћин

А.

ЦЕНОВНИК УСЛУГА ИСПОРУКЕ ВОДЕ И ОДВОЂЕЊА КАНАЛИЗАЦИЈЕ

ред.бр	опис услуге	цена воде дин/м3	ПДВ-е 10%,20% дин/м3	допринос дин/м3	укупно цена дин/м3
1.	Услуга производње и дистрибуција воде за домаћинства	76,98	7,70	0,25	84,93
2.	Услуга сакупљања, одвођења и пречишћавања канализације за домаћинства	45,87	4,59	0,21	50,67
3.	Услуга производње и дистрибуција воде за правна лица и предузетнике	105,17	10,52	0,49	116,18
4.	Услуга сакупљања, одвођења и пречишћавања канализације за правна лица и предузетнике	104,30	10,40	0,21	114,91
5.	Погонска спремност за домаћинства (на месечном нивоу)	100,00	20,00		120,00
6.	Погонска спремност за правна лица (на месечном нивоу)	200,00	40,00		240,00

Б.

ЦЕНОВНИК ИЗРАДЕ ПРИКЉУЧКА НА КАНАЛИЗАЦИОНУ МРЕЖУ

б-1.прикључак на фекалну канализацију за домаћинства

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
6.1.	Израда стандардног прикључка за једно домаћинство од уличног шахта до регулационе линије парцеле за дужину до максимално $\ell=15\text{m}$. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала из ископа, пробијање зида постојећег уличног шахта за прикључну ПВЦ цев као и заптивање око исте водонепропусним материјалом , монтажа ПВЦ цеви ДН 160мм, насипање каналског рова шљунком природне мешавине слојевито са сабијањем до прописне збијености подлоге.	ком	75.900,00	91.080,00
6.2.	Доплата за евентуално прикључење два корисника на исти прикључни вод. У цену је урачунато: Монтажа ПВЦ цеви ДН 200мм(повећање пречника прикључног цевовода)	ком	17.000,00	20.400,00
6.3.	Изградња прикључног шахта за фекалну канализацију . Шахт се састоји од префабрикованих армирано бетонских елемената МБ 30 и то Конусног дела дим. $\varnothing 800/520$ мм $h=900$ мм, евентуално армирано бетонске цеви $\varnothing 800/1000$ мм, радијалних бетонских цигли $110*110*620$ мм и АБ плоче дим $\varnothing 1000/100$ мм са израђеном кинетом од цементног малтера . На прикључном шахту се уграђује ливеногвоздени поклопац са рамом носивости 5 kN , уграђен у бетонском прстену.	ком	23.000,00	27.600,00

6-II. Израда прикључка на фекалну канализацију за вишеспратне стамбено-пословне објекте

рб	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
----	------------------------	-----------	--------------------------	------------------------------

6.2.1	Израда стандардног прикључка за једну стамбену односно пословну јединицу од уличног шахта до регулационе линије парцеле за дужину до максимално $\ell=15\text{m}$. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала из ископа,пробијање зида постојећег уличног шахта за прикључну ПВЦ цев као и заптивање око исте водонепропусним материјалом , монтажа ПВЦ цеви ДН 160мм, насапање каналског рова шљунком природне мешавине слојевито са сабијањем до прописне збијености подлоге.	ком	75.900,00	91.080,00
6.2.2.	Доплата према броју стамбених односно пословних јединица (санитарних чворова објекта који се прикључују) .У цену је урачунато: Монтажа ПВЦ цеви ДН 200мм (повећање пречника прикључног цевовода)	ком	5.000,00	6.000,00

6-III. Израда прикључка на фекалну канализацију за пословне објекте-хале

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
6.3.1.	Израда стандардног прикључка за један санитарни чвор код пословног објекта-хале од уличног шахта до регулационе линије парцеле за дужину до максимално $\ell=15\text{m}$. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала из ископа,пробијање зида постојећег уличног шахта за прикључну ПВЦ цев као и заптивање око исте водонепропусним материјалом , монтажа ПВЦ цеви ДН 160мм, насапање каналског рова шљунком природне мешавине слојевито са сабијањем до прописне збијености подлоге.	ком	75.900,00	91.080,00

б.3.2.	Израда стандардног прикључка за један санитарни чвор код пословног објекта-хале од уличног шахта до регулационе линије парцеле за дужину до максимално $\ell=15\text{м}$. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала из ископа, пробијање зида постојећег уличног шахта за прикључну ПВЦ цев као и заптивање око исте водонепропусним материјалом , монтажа ПВЦ цеви ДН 200мм (код пројектом предвиђеног повећања пречника), насипање каналског рова шљунком природне мешавине слојевито са сабијањем до прописне збијености подлоге.	ком	151.800,00	182.160,00
--------	--	-----	------------	------------

В.

ЦЕНОВНИК ИЗРАДЕ ПРИКЉУЧКА НА ВОДОВОДНУ МРЕЖУ

в-1. Израда прикључка на водоводну мрежу за домаћинства

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
в.1.1.	Израда стандардног прикључка на водоводну мрежу за једно домаћинство. од уличне мреже до регулационе линије парцеле за дужину до максимално $\ell=15\text{м}$. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала на депонију. Уградња фитинга за повезивање на уличну водоводну мрежу, полагање адекватних ПЕ цеви од уличног вода до прикључног шахта, уградња заштитног слоја песка $d=10\text{ цм}$ око ПЕ цеви, насипање каналског рова шљунком природне мешавине са сабијањем вибрационим средствима до потребне збијености подлоге.	ком	75.900,00	91.080,00
в.1.2.	Доплата за евентуално прикључење два корисника на исти прикључни вод	ком	17.000,00	20.400,00

в.1.3.	Израда прикључног шахта на водоводну мрежу. Шахт израђен од префабрикованих АБ елемената или од бетонских блокова или цигала , минималних унутрашњих димензија : дубина 1,3 м, ширина 1,1м *1,7м са отвором за силаз у спремиште дим 600*600мм и уграђеним ливено гвозденим поклопцем с рамом носивости 5кН и пењалицама. Прикључни шахт мора бити сув , заштићен од продора подземне и површинске воде , од смрзавања и топлоте . Прикључни- водомерни шахт не може бити смештен у стамбеним, складишним или санитарним просторијама и израђује се на удаљености од 1м од регулационе линије парцеле.	ком	23.000,00	27.600,00
в.1.4.	Уградња још једног водомера у постојеће спремиште. У цену урачунато: Набавка , допрема и рад монтера на уградњи водомера Ø 3/4" са уградњом I и II вентила и потребним материјалом.	ком	14.251,00	17.101,20

в-II. Израда прикључка на водоводну мрежу за вишеспратне стамбено пословне објекте

рб	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
в.2.1.	Израда стандардног прикључка на водоводну мрежу за једну стамбену јединицу односно један пословни објекат, од уличне мреже до регулационе линије парцеле за дужину до максимално ℓ=15м1. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала на депонију. Уградња фитинга за повезивање на уличну водоводну мрежу, полагање адекватних ПЕ цеви од уличног вода до прикључног шахта. Уградња заштитног слоја песка д=10 цм око ПЕ цеви, насыпање каналског рова шљунком природне мешавине са сабијањем вибрационим средствима до потребне збијености подлоге.	ком	75.900,00	91.080,00
в.2.2.	Доплата за повећање пречника цеви према броју стамбених односно пословних јединица (број точећих места)			

в.2.2.1.	без уградње водомера	ком	25.000,00	30.000,00
в.2.2.2.	Са уградњом водомера водомера <i>тах</i> Ø 3/4 (опционо са даљинским читавањем потрошње).У цену урачунати набавка, допрема и монтажни радови. Обрачун по комаду уграђеног водомера.	ком	14.251,00	17.101,20
в.2.2.3.	Доплата према броју точећих места за повећање пречника			
в.2.2.4.	водомер 1"	ком	61.327,20	73.592,64
в.2.2.5.	водомер 5/4"	ком	61.327,20	73.592,64
в.2.2.6.	водомер 6/4"	ком	76.821,15	92.185,38
в.2.2.7.	водомер 2"	ком	146.421,45	175.705,74
в.2.2.8.	Израда прикључног шахта на водоводну мрежу. Шахт израђен од префабрикованих АБ елемената или од бетонских блокова или цигала , минималних унутрашњих димензија : дубина 1,3 м, ширина 1,1м *1,7м са отвором за силаз у спремиште дим 600*600мм и уграђеним ливено гвозденим поклопцем с рамом носивости 5кН и пењалицама. Прикључни шахт мора бити сув , заштићен од продора подземне и површинске воде , од смрзавања и топлоте . Прикључни- водомерни шахт не може бити смештен у стамбеним, складишним или санитарним просторијама и израђује се на удаљености од 1м од регулационе линије парцеле. Обрачун по комаду изграђеног шахта.	ком	23.000,00	27.600,00

в-III. Израда прикључка на водоводну мрежу за пословне објекте-хале

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
----------	------------------------	-----------	--------------------------	------------------------------

6.3.1	Израда прикључка на водоводну мрежу са увећањем пречника прикључне цеви од уличне мреже до регулационе линије парцеле за дужину до максимално $\ell=15\text{m}$. У цену је урачунато : обележавање осовине каналског рова, сечење и рушење коловоза или тротоара за ширину каналског рова без враћања у првобитно стање, ископ , утовар и одвоз материјала на депонију. Уградња фитинга за повезивање на уличну водоводну мрежу, полагање адекватних ПЕ цеви од уличног вода до прикључног шахта. Уградња заштитног слоја песка $d=10$ цм око ПЕ цеви, насипање каналског рова шљунком природне мешавине са сабијањем вибрационим средствима до потребне збијености подлоге. У цену није урачуната изградња шахта.	ком	75.900,00	91.080,00
в.3.2.	Доплата према броју точећих места за повећање пречника			
в.3.2.1.	водомер 1"	ком	61.327,20	73.592,64
в.3.2.2.	водомер 5/4"	ком	61.327,20	73.592,64
в.3.2.3.	водомер 6/4"	ком	76.821,15	92.185,38
в.3.2.4	водомер 2"	ком	146.421,45	175.705,74
в.3.2.5.	Израда прикључног шахта на водоводну мрежу. Шахт израђен од префабрикованих АБ елемената или од бетонских блокова или цигала , минималних унутрашњих димензија : дубина 1,3 м, ширина 1,1м *1,7м са отвором за силаз у спремиште дим 600*600мм и уграђеним ливено гвозденим поклопцем с рамом носивости 5кН и пењалицама. Прикључни шахт мора бити сув , заштићен од продора подземне и површинске воде , од смрзавања и топлоте . Прикључни- водомерни шахт не може бити смештен у стамбеним, складишним или санитарним просторијама и израђује се на удаљености од 1м од регулационе линије парцеле. Обрачун по комаду изграђеног шахта.	ком	23.000,00	27.600,00

**Напомена: Цене прикључења на водоводну и канализациону мрежу важе за плаћање до 36 месечних рата уз одговарајућу гаранцију , и обавезно плаћање аванса од 20%.
За готовинско плаћање попуст од 10%**

Г.

Г. ЦЕНОВНИК РАДОВА НА ИЗГРАДЊИ ГРАВИТАЦИОНЕ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ (АТМОСФЕРСКА И ФЕКАЛНА)

г.1.Земљани радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
г.1.1	Реконгносцирање и обележавање трасе са свим потребним елементима (хоризонтални преломи, одвојци...)у свему према пројектној документацији. Обрачун по м1 цевовода.	м1	72,00	86,40
г.1.2.	Шлицовање на местима постојећих подземних инсталација ради утврђивања тачног положаја истих. Обрачун обухвата обележавање и ручни ископ на проналажењу инсталација. Шлиц ширине 0,60м, дужине до 4,0м и дубине у складу са постојећом подземном инсталацијом. Обрачун по комаду.	ком	4.000,00	4.800,00
г.1.3.	Сечење и рушење асфалтног или бетонског дела коловоза над каналским ровом са утоваром и одвозом на депонију до 8 км даљине , ивице сечења померити по 10 цм обострано од ивица рова.			
а.	Са враћањем у првобитно стање. Обрачун по м ² , максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	2.950,00	3.540,00
б.	Без враћања у првобитно стање . Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	400,00	480,00
г.1.4.	Уклањање бехатон плоча (демонтажа постојећег коловоза или тротоара)за ширину каналског роба са одлагањем демонтираних плоча на страну. Ширина демонтаже мора бити за димензију плоче већа од ширине каналског рова.			
а.	Са враћањем у првобитно стање. Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	1.850,00	2.220,00
б.	Без враћања у првобитно стање . Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	220,00	264,00
г.1.5.	Машински ископ канаског рова у земљишту III и IV категорије , Ширина рова у зависности од профила цеви , дубине према подужном профилу , са утоваром , одвозом на депонију удаљености до 8 км и планирањем материјала на депонији. У цену урачунато евентуално црпљење подземне воде. Обрачун по м3 ископа у самониклом стању.			
а.	На дубинама до 2м.	м3	500,00	600,00
б.	На дубинама од 2-4м.	м3	650,00	780,00

г.1.6.	Ручни ископ земљишта на местима проширења каналског рова за потребе израде ревизионог шахта. Обрачун по м3.	м3	1.600,00	1.920,00
г.1.7.	Фино планирање дна рова са тачношћу од +/- 2 цм . Обрачун по м2.	м2	120,00	144,00
г.1.8.	Набавка, допрема и уградња песка д=10 цм испод, око и изнад ПВЦ цеви и око постојећих подземних инсталација. Обрачун по м3 уграђеног песка.	м3	900,00	1.080,00
г.1.9.	Набавка, допрема и насипање каналског рова шљунком природне мешавине , слојевито д= 30 цм са сабијањем вибрационим средствима до прописне збијености за коловозну конструкцију водећи строго рачуна о фабрички прописаним мерама за заштиту цеви од оштећења. Обрачун по м3 уграђеног материјала.	м3	800,00	960,00
г.1.10.	Набавка, допрема и уградња каменог агрегата 0-31,5мм , II класе дебљине 0,10-0,40м са сабијањем вибрационим средствима до прописне стишљивости за коловозну конструкцију . Обрачун по м3 уграђеног материјала.	м3	2.850,00	3.420,00
г.1.11.	Утовар и транспорт вишка материјала из ручног ископа на депонију удаљености до 8км. Обрачун по м3 материјала.	м3	450,00	540,00
г.1.12.	Пробијање зида ревизионог шахта за пролаз канализационе цеви са заптивањем отвора око спољне стране, цеви након монтаже, водонепропусним материјалима . Обрачун по комаду .	ком	1.720,00	2.064,00

г-2. Тесарски радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
г.2.1.	Разупирање страница рова, са предвиђеним материјалом и радом на монтажи односно демонтажи оплате типа "крингс" или сл. Обрачун по м2 монтиране оплате.	м2	600,00	720,00
г.2.2.	Разупирање страница рова са предвиђеним материјалом и радом на монтажи и демонтажи оплате. Обрачунска висина је од дна рова до 0,2м изнад ивице рова (класична дрвена подграда са дрвеним или металним разупирачима). Обрачун по м2 монтиране-демонтиране оплате.	м2	60,00	72,00

г.3. Бетонски радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
г.3.1.	Израда ревизионих шахтова од префабрикованих АБ елемената МБ 30 . Шахт се састоји од дна-стопе од АБ бетона дим 1400/150мм , зидова -АБ цеви Ø1000/1000 или 1000/500, дебљине зидова Д=10 цм, конусног дела Ø1000/600, х=60 цм . Кинета обрађена цементним водонепропусним малтером у одговарајућем нагибу , спајање елемената остварено цементним малтером, унутрашњост шахте премазана средством за водонепропусност типа "аквamat" или друго у истој класи квалитета. Обрачун по м1 изграђеног ревизионог отвора .	м1	10.000,00	12.000,00
г.3.2.	Израда АБ прстена са уграђеним рамом шахтног поклопца. Прстен израђен од бетона МБ30 , дим 25*25цм, ГА 240/360 4*Ø10мм кружног облика Уз ГА 240/360 Ø6мм/25цм. У цену урачунато негa и заштита бетона до његовог очвршћавања. Обрачун по комаду .	ком	1.500,00	1.800,00

г.4. Монтажни радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
г.4.1.	Набавка, допрема и монтажа ПВЦ канализационих цеви класе чврстоће СН-4 према пројектованим подужним падовима:			
а.	ПВЦ ДН 160мм, глатке	м1	425,00	510,00
б.	ПВЦ ДН 200 мм, глатке	м1	650,00	780,00
в.	ПВЦ ДН 250 мм корубоване	м1	825,00	990,00
г.	ПВЦ ДН 315 мм корубоване	м1	1.350,00	1.620,00
д.	ПВЦ ДН 400 мм	м1	2.000,00	2.400,00
ђ.	ПВЦ ДН 500 мм корубоване	м1	3.737,50	4.485,00
е.	ПЕХД ДН 700мм	м1	7.800,00	9.360,00
ж.	ПВЦ лук ДН 160мм	ком	365,00	438,00
з.	ПВЦ лук ДН 200 мм	ком	1.179,00	1.414,80
и.	ПВЦ лук ДН 250/45° мм коруг.	ком	1.573,00	1.887,60
ј.	ПВЦ лук ДН 250/45°	ком	1.287,00	1.544,40
к.	ПВЦ лук ДН 315/45° коруг.	ком	2.502,50	3.003,00

л.	ПВЦ лук ДН 315/45°	ком	1.859,00	2.230,80
г.4.2.	Израда прикључка на постојећу канализациону мрежу у комплексу или преповезивање постојећег прикључка на новоизграђену канализациону мрежу. Обрачун паушал.	паушал	24.000,00	28.800,00
г.4.3.	Набавка, допрема и уградња ливено гвозденог шахтног поклопца са рамом носивости 400кН.Обрачун по комаду уграђеног шахтног поклопца.	ком	12.000,00	14.400,00
г.4.4.	Набавка допрема и уградња ливено-гвоздене сливне решетке дим 460*500 мм са рамом носивости 400кн. Обрачун по ком уграђене решетке.	ком	11.000,00	13.200,00

Д.

Д. ЦЕНОВНИК РАДОВА НА ИЗГРАДЊИ ПОТИСНЕ ФЕКАЛНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

д-1. Земљани радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
д.1.1.	Реконгносцирање и обележавање трасе са свим потребним елементима (хоризонтални преломи, одвојци...)у свему према пројектној документацији. Обрачун по м1 цевовода.	м1	108,00	129,60
д.1.2.	Шлицовање на местима постојећих подземних инсталација ради утврђивања тачног положаја истих. Обрачун обухвата обележавање и ручни ископ на проналажењу инсталација. Шлиц ширине 0,60м, дужине до 4,0м и дубине у складу са постојећом подземном инсталацијом. Обрачун по комаду.	ком	4.000,00	4.800,00
д.1.3.	Сечење и рушење асфалтног или бетонског дела коловоза над каналским ровом са утоваром и одвозом на депонију до 8 км даљине , ивице сечења померити по 10 цм обострано од ивица рова.			
а.	Са враћањем у првобитно стање. Обрачун по м ² , максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	2.950,00	3.540,00
б.	Без враћања у првобитно стање . Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	400,00	480,00

д.1.4.	Уклањање бехатон плоча (демонтажа постојећег коловоза или тротоара) за ширину каналског роба са одлагањем демонтираних плоча на страну. Ширина демонтаже мора бити за димензију плоче већа од ширине каналског рова.			
а.	Са враћањем у првобитно стање. Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	2.850,00	3.420,00
б.	Без враћања у првобитно стање . Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	220,00	264,00
д.1.5.	Машински икоп каналског рова у земљишту III и IV категорије, димензија : ширина рова 0,60м, дубине до 1,20м за полагање потисног ПЕ цевовода . Обрачун по м3 ископа у самониклом стању.	м3	450,00	540,00
д.1.6.	Ручни икоп каналског рова димензија : ширина рова 0,60м, дубине до 1,20м за полагање потисног ПЕ цевовода на деоницама постојећих подземних инсталација са одбацивањем ископа на страну. Обрачун по м3 ископа у самониклом стању.	м3	1.600,00	1.920,00
д.1.7.	Набавка, допрема и уградња заштитног слоја песка д=10цм око ПЕ цеви и око постојећих подземних инсталација. Обрачун по м3 уграђеног песка.	м3	900,00	1.080,00
д.1.8.	Утовар и транспорт вишка материјала из ископа на депонију удаљености до 8 км са машинским планирањем депоније. Обрачун по м3 третираног материјала.	м3	450,00	540,00
д.1.9.	Насипање рова материјалом из ископа , слојевито д=30цм са сабијањем до прописне збијености. Обрачун по м3 насутог рова.	м3	250,00	300,00
д.1.10.	Насипање каналског рова шљунком природне мешавине , слојевито д=30цм са сабијањем вибрационим средствима до прописне збијености, придржавајући се строго прописаних услова о заштити цеви од стране произвођача. Обрачун по м3 насутог рова.	м3	800,00	960,00
д.1.11.	Набавка допрема и уградња шљунка природне мешавине д=10 цм за потребе ослањања ревизионих шахтова. Обрачун по м3 уграђеног материјала.	м3	800,00	960,00

д.1.12.	Набавка допрема и уградња каменог агрегата друге класе (0-31,5мм), д=10 цм као завршни носећи слој коловоза са сабијањем вибрационим средством до прописне збијености за коловозну конструкцију. Обрачун по м3 уграђеног материјала.	м3	2.850,00	3.420,00
---------	---	----	----------	----------

Д-2. Монтажни радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
д.2.1.	Набавка , допрема и монтажа ПЕ цеви методом сучеоног заваривања према пројектом предвиђеним условима . Обрачун по м1 монтиране цеви.			
а.	ПЕ 50мм ПН 6 бари	м1	120,00	144,00
б.	ПЕ 63 мм ПН 6 бари	м1	188,50	226,20
в.	ПЕ 75 мм ПН 6 бари	м1	270,50	324,60
г.	ПЕ 90 мм ПН 6 бари	м1	383,50	460,20
д.	ПЕ 110 мм ПН 6 бари	м1	576,00	691,20
ђ.	ПЕ 160 мм ПН 6 бари	м1	988,00	1.185,60
д.2.2.	Набавка, допрема и уградња ПЕ Туљка НП 10 бари са прирубницом, методом сучеоног заваривања. Обрачун по комаду.			
а.	ПЕ туљак 50мм с прирубницом	ком	750,00	900,00
б.	ПЕ туљак 63 мм с прирубницом	ком	780,00	936,00
в.	ПЕ туљак 75мм с прирубницом	ком	950,00	1.140,00
г.	ПЕ туљак 90мм с прирубницом	ком	1.170,00	1.404,00
д.	ПЕ туљак 110мм с прирубницом	ком	1.255,00	1.506,00
ђ.	ПЕ туљак 160мм с прирубницом	ком	2.028,00	2.433,60
д.2.3.	Набавка, допрема и уградња ПЕ косих рачви НП 10 бари , методом сучеоног заваривања . Обрачун по комаду уграђене рачве.			
а.	ПЕ Ø63/50мм	ком	1.301,00	1.561,20
б.	ПЕ Ø63/63мм	ком	1.301,00	1.561,20
в.	ПЕ Ø75/50мм	ком	1.438,00	1.725,60
г.	ПЕ Ø90/50мм	ком	2.188,00	2.625,60
д.	ПЕ Ø110/50мм	ком	3.029,00	3.634,80
ђ.	ПЕ Ø75/75мм	ком	1.301,00	1.561,20
е.	ПЕ Ø90/63мм	ком	2.200,00	2.640,00
ж.	ПЕ Ø90/75мм	ком	2.200,00	2.640,00
з.	ПЕ Ø90/90мм	ком	2.200,00	2.640,00
и.	ПЕ Ø110/63мм	ком	3.029,00	3.634,80
ј.	ПЕ Ø110/75мм	ком	3.029,00	3.634,80
к.	ПЕ Ø110/90мм	ком	3.029,00	3.634,80

л.	ПЕ Ø110/110мм	ком	3.029,00	3.634,80
д.2.4.	Набавка , допрема и уградња ПЕ редуцира НП 10 бари, методом сучеоног заваривања. Обрачун по комаду.			
а.	ПЕ Ø63/50мм	ком	550,00	660,00
б.	ПЕ Ø75/63мм	ком	698,60	838,32
в.	ПЕ Ø90/75мм	ком	900,00	1.080,00
г.	ПЕ Ø110/90мм	ком	1.115,80	1.338,96
д.	ПЕ Ø160/90мм	ком	1.975,40	2.370,48
ђ.	ПЕ Ø160/110мм	ком	2.000,00	2.400,00
д.2.5.	Уградња ПЕ чепа на крају прикључка и на крајевима мреже за потребе испитивања мреже на притисак, методом сучеоног заваривања. Обрачун по комаду.			
а.	Чеп ПЕ Ø 50мм	ком	489,00	586,80
б.	Чеп ПЕ Ø 63мм	ком	489,00	586,80
в.	Чеп ПЕ Ø 75мм	ком	650,00	780,00
г.	Чеп ПЕ Ø 90мм	ком	770,00	924,00
д.	Чеп ПЕ Ø 110мм	ком	1.019,50	1.223,40
ђ.	Чеп ПЕ Ø 160мм	ком	1.412,50	1.695,00
д.2.6.	Израда грађевине за испирање уличног ПЕ вода ДН 50мм. Грађевина се састоји из Н комада(Лук са стопом) ДН 50мм, потребних туљака ДН 50мм, спојног материјала, једноручног прохромског кугла вентила 6/4", заштићена вентилском овалном капом 7кг уграђена у бетонском прстену МБ 30 димензија 15*20цм. Стопа н комада такође уливена у бетонску плочу Ø 30/20 цм . Обрачун по комаду.	ком	25.500,00	30.600,00

Ђ.

Ђ. ЦЕНОВНИК РАДОВА НА ИЗГРАДЊИ УЛИЧНЕ ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ

Ђ-1. Земљани радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
ђ.1.1	Реконгносцирање и обележавање трасе са свим потребним елементима (хоризонтални преломи, одвојци...)у свему према пројектној документацији. Обрачун по м1 цеговода.	м1	72,00	86,40

ђ.1.2.	Шлицовање на местима постојећих подземних инсталација ради утврђивања тачног положаја истих. Обрачун обухвата обележавање и ручни ископ на проналажењу инсталација. Шлиц ширине 0,60м, дужине до 4,0м и дубине у складу са постојећом подземном инсталацијом. Обрачун по комаду.	ком	4.000,00	4.800,00
ђ.1.3.	Сечење и рушење асфалтног или бетонског дела коловоза над каналским ровом са утоваром и одвозом на депонију до 8 км даљине , ивице сечења померити по 10 цм обострано од ивица рова.			
а.	Са враћањем у првобитно стање. Обрачун по м ² ,	м2	2.950,00	3.540,00
б.	Без враћања у првобитно стање . Обрачун по м2,	м2	400,00	480,00
ђ.1.4.	Уклањање бехатон плоча (демонтажа постојећег коловоза или тротоара)за ширину каналског роба са одлагањем демонтираних плоча на страну. Ширина демонтаже мора бити за димензију плоче већа од ширине каналског рова.			
а.	Са враћањем у првобитно стање. Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	1.850,00	2.220,00
б.	Без враћања у првобитно стање . Обрачун по м2, максимална за слој коловоза од 0,07-0,1м.	м2	220,00	264,00
ђ.1.5.	Шлицовање на местима постојећих подземних инсталација ради утврђивања тачног положаја истих. Обрачун обухвата обележавање и ручни ископ на проналажењу инсталација. Шлиц ширине 0,60м, дужине до 4,0м и дубине у складу са постојећом подземном инсталацијом. Обрачун по комаду.	ком	4.000,00	4.800,00
ђ.1.6.	Ручни икоп каналског рова димензија : ширина рова 0,60м, дубине до 1,20м за полагање потисног ПЕ цевовода на деоницама постојећих подземних инсталација са одбацивањем ископа на страну. Обрачун по м3 ископа у самониклом стању.	м3	1.600,00	1.920,00
ђ.1.7.	Ископ канаског рова у земљишту III и IV категорије , Ширина рова у зависности од профила цеви , дубине према подужном профилу , са утоваром , одвозом на депонију удаљености до 8 км и планирањем материјала на депонији. У цену урачунато евентуално црпљење подземне воде. Обрачун по м3 ископа у самониклом стању.			
а.	на дубини до 2м	м3	550,00	660,00
б.	на дубини од 2-4м	м3	650,00	780,00

ђ.1.8.	Ручно планирање постељице у земљишту III и IV категорије са тачношћу до +/- 2цм. Обрачун по м2	м2	120,00	144,00
ђ.1.9.	Набавка допрема и уградња заштитног слоја песка д=10цм испод, око и изнад ПЕ цеви . Обрачун по м3.	м3	900,00	1.080,00
ђ.1.10.	Набавка допрема и засипање каналског рова шљунком природне мешавине , слојевито д=30цм, са сабијањем вибрационим средствима, строго се придржавајући упутстава произвођача о мерама заштите положених цеви од оштећења. Обрачун по м3 засипаног рова.	м3	800,00	960,00
ђ.1.11.	Затрпавање , засипање каналског рова материјалом из ископа. Слојевито са сабијањем вибрационим средствима строго се придржавајући упутстава произвођача о мерама заштите положених цеви од оштећења. Обрачун по м3 засипаног рова.	м3	250,00	300,00
ђ.1.12.	Набавка допрема и уградња каменог агрегата друге класе (0-31,5мм), д=10 цм као завршни носећи слој коловоза са сабијањем вибрационим средством до прописне збијености за коловозну конструкцију. Обрачун по м3 уграђеног материјала.	м3	2.850,00	3.420,00
ђ.1.13.	Утовар и транспорт вишка материјала из ископа на депонију удаљености до 8 км са машинским планирањем депоније. Обрачун по м3 третираног материјала.	м3	450,00	540,00

ђ.2. Тесарски радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
ђ.2.1.	Разупирање страница рова, са предвиђеним материјалом и радом на монтажи односно демонтажи оплате типа "крингс" или сл. Обрачун по м2 монтиране оплате.	м2	600,00	720,00
ђ.2.2.	Разупирање страница рова са предвиђеним материјалом и радом на монтажи и демонтажи оплате. Обрачунска висина је од дна рова до 0,2м изнад ивице рова (класична дрвена подграда са дрвеним или металним разупирачима). Обрачун по м2 монтиране-демонтиране оплате.	м2	60,00	72,00

ђ-3. Армирачко бетонски радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
ђ.3.1	Набавка допрема и уградња шљунка- туцаника д=10 цм, за ослањање доње плоче шахта или изливне грађевине. Обрачун по м3 уграђеног материјала.	м3	800,00	960,00
ђ.3.2.	Израда неармираног слоја бетона МБ 15 испод доње плоче шахта димензија према пројекту. Обрачун по м3 уграђеног материјала . У цену урачунати потребни рад, израда и демонтажа оплате.	м3	8.000,00	9.600,00
ђ.3.3.	Израда шахтова на водоводној мрежи . Шахт се састоји АБ зидова д=15цм, АБ горње и доње плоче д=15цм. Користити искључиво бетон МБ 30 са додацима за водонепропусност, приликом бетонаже обавезно користити первибраторе у циљу остварења што боље компактности и монолитности бетонске масе. У цену урачуната израда двостране оплате као и њена демонтажа, као и неговање бетона према прописима до његовог потпуног очвршћавања. Обрачун по м3 уграђеног бетона.	м3	15.000,00	18.000,00
ђ.3.4.	Израда бетонског ослонца МБ 30 испод водоводне арматуре у шахтовима . Обрачун по м3.	м3	8.000,00	9.600,00
ђ.3.5.	Израда бетонског анкер блока од неармираног бетона МБ 30 . Обрачун по м3.	м3	8.000,00	9.600,00
ђ.3.6.	Израда бетонске изливне грађевине од бетона МБ30 , дебљине зидова д=20цм, оквирних димензија 1,00*0,80*0,80м са решетком од ГА 240/360 Ø8мм . Густина 5*5цм , димензије решетке прилагодити условима на терену.Обрачун по комаду.	ком	11.500,00	13.800,00
ђ.3.7.	Набавка, допрема, сечење, савијање и уградња бетонског гвожђа приликом израде шахтова у складу с планом арматуре из пројекта. Обрачун по килограму уграђеног гвожђа.	кг	140,00	168,00
ђ.3.8.	малтером унутрашњих површина шахта у дв слоја . Цементни малтер Р- 1:1 са обрадом до црног сјаја ради постизања водонепропусности. Обрачун по м2.	м2	700,00	840,00

ђ.3.9.	Израда АБ прстена са уграђеним рамом шахтног поклопца. Прстен израђен од бетона МБ30 , дим 25*25цм, ГА 240/360 4*Ø10мм кружног облика Уз ГА 240/360 Ø6мм/25цм. У цену урачунато неџа и заштита бетона до његовог очвршћавања. Обрачун по комаду .	ком	1.500,00	1.800,00
--------	---	-----	----------	----------

ђ-4. Монтажни радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
ђ.4.1.	Набавка , допрема и монтажа цеви НП 10 бари. Монтажа се врши системом сучеоног заваривања. Обрачун по м1.			
а.	ПЕ ДН 32мм	м1	110,00	132,00
б.	ПЕ Ø40мм	м1	130,00	156,00
в.	ПЕ Ø50мм	м1	166,19	199,43
г.	ПЕХД 100Ø63	м1	234,00	280,80
д.	ПЕХД 100Ø80	м1	336,90	404,28
ђ.	ПЕХД 100Ø100	м1	500,80	600,96
е.	ПЕХД 100Ø150	м1	1.043,00	1.251,60
ж.	ПЕХД 100Ø200	м1	1.885,00	2.262,00
ђ.4.2.	Набавка , допрема и монтажа ПВЦ цеви НП 10 бари са муфом и гуменим прстеном. Обрачун по м1 цеви.			
а.	ПВЦ Ø 50мм	м1	278,20	333,84
б.	ПВЦ Ø 80мм	м1	460,00	552,00
в.	ПВЦ Ø 100мм	м1	650,00	780,00
г.	ПВЦ Ø 150мм	м1	1.482,00	1.778,40
д.	ПВЦ Ø 200мм	м1	2.841,18	3.409,42
ђ.4.3.	Набавка , допрема и уградња ливеногвоздених фазонских комада . У цену урачунат и комплетан спојни материјал. Обрачун по кг уграђене фазонерије.	кг	590,00	708,00
ђ.4.4.	Набавка , допрема и уградња ПЕ туљака с прирубницом, системом сучеоног заваривања. Обрачун по комаду			
а.	ПЕ туљак с прирубницом ДН 50мм	ком	864,50	1.037,40
б.	ПЕ туљак с прирубницом ДН 63мм	ком	1.326,00	1.591,20
в.	ПЕ туљак с прирубницомДН 75мм	ком	1.573,00	1.887,60
г.	ПЕ туљак с прирубницом ДН 90мм	ком	2.996,50	3.595,80
д.	ПЕ туљак с прирубницом ДН 110мм	ком	4.524,00	5.428,80
ђ.	ПЕ туљак с прирубницом ДН 160 мм	ком	5.020,00	6.024,00
ђ.4.5.	Набавка, допрема и уградња овалних затварача са гуменим клином НП 10 бари. Обрачун по уграђеном комаду.			
а.	ОЗ са гуменим клином Ø 50мм	ком	8.775,00	10.530,00

б.	ОЗ са гуменим клином Ø 80мм	ком	12.168,00	14.601,60
в.	ОЗ са гуменим клином Ø 100мм	ком	14.354,00	17.224,80
г.	ОЗ са гуменим клином Ø 150мм	ком	24.999,00	29.998,80
д.	ОЗ са гуменим клином Ø 200мм	ком	43.862,00	52.634,40
ђ.4.6.	Набавка , допрема и уградња уградбених гарнитура за затварање Ø50, 80, и 100мм. Обрачун по комаду монтиране У.Г.	ком	1.820,00	2.184,00
ђ.4.7.	Набавка, допрема и уградња ливено гвоздене капе затварача с рамом. Обрачун по уграђеном комаду.	ком	3.029,00	3.634,80
ђ.4.8.	Набавка, допрема и уградња хидрантске капе са рамом . Обрачун по комаду .	ком	5.356,00	6.427,20
ђ.4.9.	Набавка, допрема и уградња надземног хидранта Ø80/750мм. Обрачун по комаду.	ком	16.380,00	19.656,00
ђ.4.10.	Набавка, допрема и уградња ваздушног вентилаØ80мм . Обрачун по уграђеном вентилу са урачунатим спојним материјалом.	ком	14.690,00	17.628,00
ђ.4.11.	Набавка, допрема и уградња жабљег поклопца са прирубницом Ø100мм. Обрачун по комаду са урачунатим спојним материјалом.	ком	4.461,60	5.353,92

ђ-5. Остали радови

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
ђ.5.1.	Хидрауличко испитивање цевовода. Обрачун по м1 испитаног цевовода.	м1	40,00	48,00
ђ.5.2.	Дезинфекција цевовода. Обрачун по м1 дезинфикованог цевовода.	м1	40,00	48,00
ђ.5.3.	Набавка, допрема и уградња ливено гвозденог шахтног поклопца са рамом носивости 400кН.Обрачун по комаду уграђеног шахтног поклопца.	ком	12.000,00	14.400,00
ђ.5.4.	Набавка, допрема и уградња Пењалица у складу с DIN-ом 1212. Обрачун по уграђеном комаду.	ком	570,00	684,00

Е.

ЦЕНОВНИК ЗА РАД РАДНИКА И РАДНИХ МАШИНА

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
----------	------------------------	-----------	--------------------------	------------------------------

е.1.1.	Ровокопач 5-10 Т.	м/ч	6.000,00	7.200,00
е.1.2.	ровокопач 2-5 Т.	м/ч	3.800,00	4.560,00
е.1.3.	Ваљак (вибро) 2 Т.	м/ч	2.460,00	2.952,00
е.1.4.	Специјално возило за чишћење канализације - услуга испирања мреже (фекална мрежа)	х	6.325,00	7.590,00
е.1.5.	Виброплоча са (са руковаоцем)	х	1.223,00	1.467,60
е.1.6.	Услуга превоза камион Ивеко кипер 3,5 Т.	км	227,70	273,24
е.1.7.	Услуга превоза трактором и приколицом	м/ч	1.518,00	1.821,60
е.1.8.	Услуга препумпавања воде моторном-електричном пумпом за воду (са руковаоцем)	х	1.897,50	2.277,00
е.1.9.	Услуга ангажовања монтера на водоводу- канализацији	х	1.265,00	1.518,00
е.1.10.	Услуга ангажовања помоћног радника	х	791,89	950,27

Ж.

ЦЕНОВНИК РАДОВА НА ИСКЉУЧЕЊУ ПОТРОШАЧА СА ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
ж.1.1.	Искључење на прикључку с водомером (3/4"). Обрачун по комаду.	ком	1.320,00	1.584,00
ж.1.2.	Искључење на прикључку с водомером Ø (1"). Обрачун по комаду.	ком	1.650,00	1.980,00
ж.1.3.	Искључење на прикључку с водомером Ø (5/4"). Обрачун по комаду.	ком	2.750,00	3.300,00
ж.1.4.	Искључење на прикључку с водомером Ø (6/4") .Обрачун по комаду.	ком	5.500,00	6.600,00
ж.1.5.	Искључење на прикључку с водомером Ø (2"). Обрачун по комаду.	ком	16.500,00	19.800,00
ж.1.6.	Уградња универзалног вентила са кључем. Обрачун по комаду.	ком	5.000,00	6.000,00
ж.1.7.	Искључење потрошача са уличне водоводне мреже	ком	40.000,00	48.000,00
ж.1.8.	Издазак на терен за потребе искључења потрошача са уличне водоводне мреже. Обрачун паушално.	паушал	5.000,00	6.000,00
ж.1.9.	Изрицање писмене опомене пред искључење. Обрачун паушално.	паушал	500,00	600,00
ж.1.10.	Опомена пред искључење са изласком овлашћеног лица на терен.Обрачун паушално.	паушал	1.000,00	1.200,00

ж.1.11.	Провера исправности водомера. (Трошкови провере водомера се наплаћују потрошачу само у случајевима када је установљена исправност водомера). Обрачун паушално.	паушал	1.000,00	1.200,00
---------	--	--------	----------	----------

3.

3. ЦЕНОВНИК ЗА ИЗДАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ УСЛОВА ЗА ВОДОВДНУ МРЕЖУ, КАНАЛИЗАЦИОНУ МРЕЖУ И ИЗЛАЗАК НА ТЕРЕН

ред. бр.	опис радова или услуга	јед. мере	јединична цена без ПДВ-а	јединична цена са ПДВ-ом 20%
з.1.	Индивидуални стамбени објекат П+1- кућа за породично становање.	паушал	3.795,00	4.554,00
з.2.	Стамбено-пословни објекат за колективно становање.	паушал	8.000,00	9.600,00
з.3.	Пословни објекат- локал	паушал	4.427,50	5.313,00
з.4.	Производно - пословни простор	паушал	11.500,00	13.800,00
з.5.	Објекат код ког постоји прикључак а врши се адаптација и реконструкција објекта, без повећања броја мокрих чворова.	паушал	632,50	759,00
з.6.	У насељу или делу насеља где не постоје услови за прикључење на градску водоводну мрежу.	паушал	улови се не наплаћују	
з.7.	Издавање услова када је Инвеститор општина Параћин.	паушал	услови се не наплаћују	
з.8.	Комунална инфраструктура дужине до 100м	паушал	3.000,00	3.600,00
з.9.	Комунална инфраструктура дужине до 101-1000м	паушал	5.000,00	6.000,00
з.10.	Комунална инфраструктура дужине преко 1000м	паушал	10.000,00	12.000,00
з.11.	Излазак на терен техничког лица за потребе уздавања услова -физичка лица.	паушал	2.000,00	2.400,00
з.12.	Излазак на терен техничког лица за потребе уздавања услова -правна лица.	паушал	4.427,50	5.313,00
з.13.	Обележавање осовине рова са детаљним снимањем терена и цртањем подужних профила по назначеним деоницама	м1	72,00	86,40
з.14.	Финансијско вештачење.(Цена се добија у поступку Јавне набавке).	паушал	2.500,00	3.000,00

и. ЦЕНОВНИК ЗА ОДРЖАВАЊЕ АТМОСФЕРСКЕ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ

и.1.	Чишћење колектора и ревизионих шахтова кишне канализације (чишћење подразумева усисавање муља и сагребата из кинете ревизионог шахта транспорт истог на предвиђену депонију удаљености до 5км, као и испирања машинско испирање кинете шахта и цевовода Ø300-500мм на локацијама у граду , без чишћења сливника и сливних веза). Обрачун по м1 чишћеног цевовода.	м1	120,00	144,00
и.2.	Машинско испирање сливних веза од сливника до ревизионог шахта атмосферске канализације на локацији у граду . Обрачун по р/с. Специјалног	р/с	6.325,00	7.590,00
и.3.	Црпљење отпадних материја специјалним возилом камионом МЈ. Обрачун по м3 испрпљене-усисане материје.	м3	1.300,00	1.430,00
и.4.	Замена сливне решетке димензија 0,5*0,5м од композитног материјала. У цену урачунато сечење решетке на димензију и техничка обрада тела решетке за потребе прилагођавања постојећем раму на месту уградње као и сама уградња. Обрачун по ком.	ком	6.862,50	8.235,00
и.5.	Замена ливено гвозденог поклопца канализационог шахта са рамом носивости 400кН, уграђен у типску АБ плочу дим 150*150*20цм МБ 30 армирану прстенастом арматуром ГА 240/360 4* Ø10мм , Уз Ø 6мм/25цм дим 16*16цм. У цену урачунато правилно опсецање асфалтне или бетонске подлоге око постојећег шахта дим 1,6*1,6м са рушењем и демонтажом постојећег шахта утоваром и одвозом, тампонирање ризлом д= 10 цм за ослањање плоче са новим шахтним поклопцем , уградња и нивелисање у односу на постојећу коловозну конструкцију , обрада грла РО цементним малтером као и испуна бетоном дилатације између плоче и ивице ископа до висине предвиђене за асфалтирање. Обрачун по комаду .	ком	29.587,28	35.504,74
и.6.	Замена ливено гвоздене сливне решетке на постојећим сливницима на атмосферској канализацији. Ливено гвоздена сл. Решетка с рамом носивости 400кН, уграђена у АБ прстену димензија 90*90 *15цм . Урачунато сечење и рушење асфалта, демонтажа , монтажа новог са нивелисањем и изградом бетонског прстена .	ком	15.129,40	18.155,28

Ј. ИЗМЕШТАЊЕ ПОСТОЈЕЋИХ ПРИКЉУЧАКА НА ФЕКАЛНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ И ВОДОВОДНОЈ МРЕЖИ

j.1.	Измештање прикључка корисника на фекалној канализационој мрежи . Паушал	пауш	51.599,30	61.919,16
j.2.	Измештање прикључка корисника на водоводној мрежи . Паушал	пауш	53.580,34	64.296,41

