

BOSNA I HECEGOVINA

FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE

UNSKO-SANSKI KANTON

GRAD BIHAĆ

GRADONAČELNIK

Služba za strateško planiranje, upravljanje projektima,
komunalne djelatnosti, vode i zaštitu okoliša

Broj: 04/1-19-5-42/22

Bihać, 27.01.2022. godine

Na osnovu člana 183. stav (2) Poslovnika Gradskog vijeća Bihać („Službeni glasnik
Grada Bihaća“, broj: 3/16 i 4/20), Gradonačelnik Bihaća u svojstvu predлагаča propisa i
drugih akata

O D R E Đ U J E

Izvjestioca: Vildanu Zulić, pomoćnika gradonačelnika za strateško planiranje,
upravljanje projektima, komunalne djelatnosti, vode i zaštitu okoliša na sjednici Gradskog
vijeća i radnim tijelima po prijedlogu tačke dnevnog reda:

- Prijedlog Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga
zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu

Gradonačelnik
Šuhret Fazlić

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
UNSKO – SANSKI KANTON
GRAD BIHAĆ
GRADONAČELNIK

Služba za strateško planiranje, upravljanje projektima,
komunalne djelatnosti, vode i zaštitu okoliša

Broj: 04/1-19-5-42/22

Bihać, 27.01.2022. godine

GRADSKO VIJEĆE BIHAĆ

- o v d j e -

PREDMET: Prijedlog Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu, dostavlja se

Na osnovu člana 52. tačka a) Statuta Grada Bihaća ("Sl. glasnik Grada Bihaća", br: 13/15, 13/18), dostavljam vam Prijedlog Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu, na razmatranje radi donošenja

O b r a z l o ž e n j e

Pravni osnov za donošenje:

Pravni osnov za donošenje Zljučka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2021. godinu sadržan je u odredbama :

- člana 34. stav (2) Zakona o komunalnim djelatnostima ("Službeni glasnik Unsko-sanskog kantona", br. 4/11, 11/11, 6/12, 13/12 i 14/17), kojim je propisano da se cijena komunalnih proizvoda i usluga koju je utvrdio davalac komunalne usluge ne može primjenjivati bez prethodne saglasnosti općinskog vijeća, i

- člana 132. tačka b) Poslovnika Gradskog vijeća Bihać ("Službeni glasnik Grada Bihaća" br: 3/16, 4/20), kojim je propisano da Gradsko vijeće, u okviru svoga djelokruga rada, zaključkom daje saglasnost ili potvrđuje pojedine akte kada je to propisom određeno.

Razlozi donošenja:

Dana 26.01.2022. godine Služba za strateško planiranje, upravljanje projektima, komunalne djelatnosti, vode i zaštitu okoliša zaprimila je akt JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać, broj: 02/13-19-419/21 od 25.01.2022. godine, kojim je dostavljen prijedlog

cijena komunalnih proizvoda i usluga za povjerene djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu (za održavanje i čišćenje javnih površina, dekoraciju i higijeničarsku službu, uklanjanje snijega i leda sa javnih površina, održavanje javne rasvjete u stanju funkcionalne ispravnosti i odvođenje atmosferskih i drugih voda sa javnih površina), sa obrazloženjem razloga radi kojih su predložene cijene ostale na prošlogodišnjem nivou.

Kako je u nadležnosti JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać da, prije zaključenja Ugovora o obavljanju povjerenih djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu, utvrdi prijedlog cijena ZKP-a, te da isti dostavi nadležnoj Službi radi pripreme, na osnovu navedenog prijedloga sačinjen je prijedlog Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu i isti se prosljeđuje Gradskom vijeću radi pribavljanja saglasnosti.

Potrebna finansijska sredstva

Za provođenje ovog Zaključka sredstva se obezbjeđuju u Budžetu Grada Bihaća za 2022. godinu, u okviru Programa obavljanja djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje koji realizira JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać.

Radi gore navedenog, predlaže se Gradskom vijeću Bihać da, nakon razmatranja, usvoji prijedlog Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu, kao u predloženom tekstu.

Prilog:

1. Akt JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać, br: 02/13-19-419/21 od 25.01.2022. godine
- 2.Zaključak o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2021. godinu (”Službeni glasnik Grada Bihaća”, broj: 5/21)
- 3.Prijedlog Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu

Obrađivač akta:
Elvira Hadžić

Gradonačelnik
Šuhret Fazlić

**JU «ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE»
B I H A Ć**

Broj: 02/13-19-_____ /21

Datum: 25. 01. 2021. godine

Kontakt tel: 037/226-405

Grad Bihać

Služba za strateško planiranje, upravljanje projektima, komunalne djelatnosti, vode i zaštitu okoliša

PREDMET: Prijedlog cijena komunalnih proizvoda i usluga za povjerene djelatnosti ZKP-a za 2022. godinu, dostavlja se

Veza vaš akt broj: 04/1-19-5-42/22 od 18.01.2022. godine

U prilogu ovog akta dostavljamo vam Prijedlog cijena komunalnih proizvoda i usluga za povjerene djelatnosti ZKP-a za 2022. godinu, koje su na nivou cijena na koje je gradsko vijeće dalo saglasnost u 2021. godini.

Aktom br. 3578-1/21 od 02.12.2021. godine JKP „Komrad“ dostavilo nam je prijedlog cijena za 2022. godinu sa uvećenjam cijena od oko 15 % u odnosu na cijene u 2021. godini, bez detaljnog obrazloženja pojedinačnih cijena.

Obzirom da smo ranijih godina upozoravali na propuste u definiranju cijena, te i ove godine u dva navrata tražili od JKP da dopuni prijedlog cijena, a JKP nije dostavio traženo obrazloženje smatramo da nemamo jasne pokazatelje razloga uvećanja cijena u odnosu na nivo cijena u 2021. godini i nemamo parametre da damo koncizno mišljenje o opravdanosti uvećanja cijena.

S obzirom na zadovoljavajući kvalitet pruženih usluga i odredbi čl. 3. Zaključka o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2021. godinu, svjesni činjenice konstantnog povećanja cijena goriva i materijala na tržištu, ne smatramo da bi bilo opravdano vraćati nivo cijena na nivo iz 2020. godine.

D i r e k t o r :

/Ademir Toromanović, dipl.ing.arh./

Dostavljeno:

1. naslovu
2. u spis
3. a/a

**ANEKS I – DJELATNOST ODRŽAVANJA I ČIŠĆENJA JAVNIH POVRŠINA,
DEKORACIJE GRADA I HIGIJENIČARSKE SLUŽBE**

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Jedinična cijena sa PDV-om (u KM)</i>
<i>a) Radovi</i>		
1) Mašinsko čišćenje javnih površina auto čistilicom "E" - IV zone	m ²	0,007
2) Ručno čišćenje javnih površina - metenje sa skupljanjem i odvozom otpada "E" - IV zone	m ²	0,02
3) Ručno kupljenje otpada sa pražnjenjem košara za smeće "E" - IV zone	m ²	0,007
4) Mašinsko košenje travnjaka motornom samohodnom i leđnom kosilicom na 3-5 cm visine. Uključeno grabljenje, sakupljanje, utovar i odvoz pokošene trave na deponiju	m ²	0,08
5) Mašinsko košenje travnjaka i pojasa uz saobraćajnice i vodotoke širokom kosilicom. Uključeno grabljenje, sakupljanje, utovar i odvoz pokošene trave na deponiju	m ²	0,16
6) Kontinuirano čišćenje travnjaka od biljnih i drugih otpadaka (lišće, granje i drugo) uključujući sakupljanje, utovar i odvoz otpadaka na deponiju	m ²	0,03
7) Proljetno i jesensko grabljenje uređenih zelenih površina uključujući sakupljanje pograbljenog materijala, utovar i odvoz na deponiju	m ²	0,14
8) Orezivanje, prihrana i nagrtanje grmova i ruža	m ²	2,33
9) Ciklično okopavanje i čišćenje grmova i ruža	m ²	0,76
10) Sadnja manjih sadnica grmova i ruža, komplet radovi (iskop jama 30x30x30 cm, gnojidba organskim gnojem 12 l/grmu, zagrtanje, jednokratno zalijevanje)	kom	2,73
11) Zalijevanje grmova i ruža	m ²	0,07
12) Zalijevanje mlađih sadnica stabala u vrijeme perioda suše (period dulji od 15 dana bez oborina se smatra sušnim periodom)	m ³	0,07
13) Sadnja mlađih sadnica stabala sa svim potrebnim radnjama (iskop jama dimenzija 50x50x50 cm, gnojidba organskim gnojem (25 litara/stablu), postavljanje kolaca za osigurače, završna obrada s jednokratnim zalijevanjem	kom	5,50
14) Komplet ciklično okopavanje cvjetnjaka s plijevljenjem	m ²	0,76
15) Zalijevanje cvjetnih gredica	m ²	0,07
16) Sadnja cvijeća (trajnice i sezonsko)	m ²	2,70
17) Odvoz velikog kontejnera	tura	48,70
<i>b) Mehanizacija</i>		
18) Rad kombija / traktora	ES	30,60
19) Rad AVANT-a	ES	41,90
20) Rad traktora Steyer	ES	55,25
21) Rad autodizalice (20t) s rukovaocem na orezivanju stabala (uključen trošak	ES	102,00

pripadajuće opreme)		
22) Odvoz materijala kamionom	ES	81,60
23) Rad kombinirke sa rukovaocem	ES	62,90
24) Rad drobilice za granje	ES	30,60
c) Rad radnika		
25) Rad radnika	ES	6,00
26) Rad radnika na orezivanju jednogodišnjih izbojaka (ručno)	ES	6,00
27) Rad radnika sjekača (uključen rad motorne pile sa troškom pripadajućeg alata i opreme)	ES	12,30
28) Rad elektromontera za rad na elektromontažnim radovima dekoracije grada	ES	12,30
29) Rad pomoćnog radnika na radovima dekoracije grada	ES	6,00
d) Ostalo		
1) Uklanjanje životinjskih lešina sa javnih površina	mjesečni paušal	250,00
2) Naknada za skladištenje materijala i urbane opreme	mjesečni paušal	15,30

Napomena: Nabavka materijala po potrebi. Priznanje nabavne fakture i zavisnih troškova plus rad.

ANEKS II – DJELATNOST UKLANJANJA SNIJEGA I LEDA SA JAVNIH POVRŠINA

OPIS	Jedinica mjere	Jedinična cijena sa PDV-om (u KM)
a) CENTRALNI PUNKT VEDRO POLJE		
1) Organizacija centralnog punkta	1/mjesec	5.000,00
b) STROJEVI I MATERIJAL		
2) Kamion kiper (komplet ralica i posipačica)	ES	106,95
3) Unimog (komplet ralica i posipačica)	ES	106,95
4) Veliki traktor (komplet ralica i posipačica)	ES	80,50
5) Autocistilica (komplet ralica i posipačica)	ES	80,50
6) Multikar AVANT (ralica, posipačica i freza)	ES	69,57
7) Skip-kombinirka	ES	63,83
8) Mali traktor sa ralicom	ES	41,97
9) Grejder	ES	98,90
10) Utovarivač	ES	100,62
11) So za posipanje	tona	189,97
12) Frakcija 4-8 mm	m ³	25,00
13) Motke za obilježavanje	kom	5,00
14) Saobraćajni znakovni komplet	kom	150,00
c) CIJENA EFEKTIVNIH SATI RADA		

- Rad radnika u zimskoj službi	ES	9,90
--------------------------------	----	------

**ANEKS III – DJELATNOST ODRŽAVANJA JAVNE RASVJETE
U STANJU FUNKCIONALNE ISPRAVNOSTI**

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Ukupna cijena sa PDV-om (u KM)</i>
<i>a) Nabavka i ugradnja izvora svjetlosti</i>		
1) Žarulja 125 W, živa	kom	11,70
2) Žarulja NaV-T visokog pritiska 70 W	kom	21,06
3) Žarulja NaV-T visokog pritiska 100 W	kom	30,42
<i>b) Nabavka i ugradnja predspojnih elemenata i pomoćne opreme</i>		
1) Prigušnica za živine žarulje 125 W	kom	40,95
2) Prigušnica za žarulje 70 W Na visokog pritiska	kom	70,20
3) Prigušnica za žarulje 100 W Na visokog pritiska	kom	72,54
4) Propaljivač za žarulje 70-400W	kom	40,95
5) LED stabilizator 0,975W Optronic-OT 75/220-240/24; 24V- 75W.50Hz,KlaseII/III. Osram*	kom	257,40
6) Convertor Dali 1..10V,230V-50/60Hz Osram*	kom	257,40
7) Grlo porculansko E27	kom	11,70
8) Podnožje osigurača NV00 tropolno	kom	35,10
9) Patron osigurača NVO 25A	kom	5,85
10) Patron osigurača NVO 35A	kom	5,85
11) Patron osigurača NVO 63A	kom	5,85
12) Osigurač rastalni 6A	kom	1,17
13) Osigurač rastalni 10A	kom	1,17
14) Osigurač rastalni 16A	kom	1,17
15) Osigurač rastalni 20A	kom	1,17
16) Osigurač rastalni 25A	kom	1,17
17) Automatski osigurač C 1P 10kA 6A	kom	17,55
18) Automatski osigurač C 1P 10kA 10A	kom	17,55
19) Automatski osigurač C 1P 10kA 16A	kom	17,55
20) Automatski osigurač C 1P 10kA 20A	kom	17,55
21) PVC vezica ili kaiš	pak.	51,48
22) Vodonepropusna izolovana otejepna stezaljka	kom	7,02
23) Zatezna stezaljka za SKS vodove	kom	9,36
24) Nosiva stezaljka za SKS vodove	kom	9,36
25) Ukrnsni komad za FeZn traku	kom	9,36
26) PVC cijev $\Phi 110\text{mm}/1\text{m}$ s poklopcem	m	5,85
27) PVC cijev rebrasta $\Phi 60\text{-}90\text{mm}$	m	5,85
28) Redne stezaljke za montažu na šinu za vodič $1,5\text{mm}^2$, $2,5\text{mm}^2$, 4mm^2 , 6 mm^2 ,	paušal	3,51

10mm ² 16mm ² , 35mm ²		
29) Redne stezaljke za montažu na šinu za vodič 6mm ² , 10mm ² , 16mm ² , 35mm ²	kom	3,51
30) Kompresioni tuljci Cu za nastavak vodiča od 10mm ²	kom	2,93
31) Kompresioni tuljci Cu za nastavak vodiča od 16mm ²	kom	2,93
32) Kablovska Rajham spojnica 0,6/1kV za podzemni kabel presjeka 6-16mm ² , spajanje prešanim spojnim tuljcima	kompl	52,65
33) Toplo skupljajuće Rajham crijevo za kabele 2,5-6mm ²	m	2,93
34) Toplo skupljajuće Rajham crijevo za kabele 10-16mm ²	m	3,51
35) Traka upozorenja i gal štitnik za podzemni kabel	m	0,12
36) Unificirana bravica br. 52 za RO JR-e	kom	21,94
37) Šarke/baglame za metalne RO JR-e	kom	10,53
38) Nabavka poliesterskog ormara kao MO 2 (približnih dimenzija 600x800 mm sa bravicom)	kom	225,52
39) Osigurač 50A NVOO	kom	5,50
40) Osigurač za kandalaber FRA 16, 6A	kom	6,44
41) Osigurač za kandalaber FRA 16, 10A	kom	6,44
42) Osigurač za kandalaber FRA 16, 16A	kom	6,44
43) Cilindrični osigurač 10x38, gG, 6A	kom	3,74
44) Cilindrični osigurač 10x38, gG, 10A	kom	3,74
45) Cilindrični osigurač 8x31, gG, 6A	kom	3,39
46) Cilindrični osigurač 8x31, gG, 10A	kom	3,51
47) Stakleni osigurač 5x20, F6.3 AI	kom	1,76
48) Instalacioni (ili automatski) prekidač C 1P 10kA 25A	kom	5,85
<i>c) Nabavka i ugradnja uklopne opreme</i>		
1) Tropolna rastavna sklopka sa osiguračima 63A	kom	79,56
2) Elektromagnetni kontaktor CN 25, 4P- 50 Hz.220 V	kom	70,20
3) Elektromagnetni kontaktor CN 40, 4P- 50 Hz.220 V	kom	117,00
4) Elektromagnetni kontaktor CN 60, 4P- 50 Hz.220 V	kom	157,95
5) Elektromagnetni kontaktor CN 90, 4P- 50 Hz.220 V	kom	157,95
6) Relej sa astrološkim praćenjem vremena dva kanala Alpha Rex DY 22 Legrand	kom	263,25
7) Grebenasta sklopka 63A, IP65	kom	87,75
8) Priključna kutija za rasvjetni stub sa rastavnom sklopkom 4/32A sa jednim osiguračem 6A	kom	99,45
9) Priključna kutija za rasvjetni stub sa rastavnom sklopkom 4/32A sa dva osigurača 6A	kom	105,30
10) Tropolna rastavna sklopka 25A	kom	49,14
11) Tropolna rastavna sklopka 40A	kom	49,14
12) FID sklopka 40/0,03A, 4P	kom	40,95
13) Kablovski prelaz Al-Cu 16-10mm ² , 16-16mm ² , 25-16mm ²	kom	4,39
14) OG kutija (nadžbukna) minimalno IP 55, dimenzija 200x200x100mm	kom	17,55
<i>d) Nabavka i ugradnja kabela sa spojnim i montažnim elementima</i>		
1) Samonosivi kabel X00/0-A 4x16 mm ²	m	5,85

2) Samonosivi kabel X00/0-A 2x16 mm ²	m	4,68
3) Kabel FG70R 3x1,5mm ² , EE 0,6/1 kV	m	2,34
4) Kabel FG70R 3x2,5mm ² , EE 0,6/1 kV	m	5,85
5) Kabel FG70R 4x10mm ² , EE 0,6/1 kV	m	16,38
6) Kabel FG70R 4x16mm ² , EE 0,6/1 kV	m	23,40
<i>e) Nabava i ugradnja uzemljivača i vodiča za izjednačenje potencijala metalnih masa</i>		
1) FeZn traka 25x4mm	m	4,68
2) Perforirana traka (dvije dimenzije, uža i šira po 20 m)	m	1,76
3) Bakarno uže Cu 35mm ²	m	7,02
<i>f) Nabava, ugradnja i sanacija rasvjetnog stuba*</i>		
14) Sanacija rasvjetnih stubova do 6m dužine. Sanacija podrazumjeva: odstranjivanje korozije, varenje-ojačavanje, premaz temeljnom bojom, premaz završnom bojom	kom	81,90
15) Sanacija rasvjetnih stubova od 6m do 12m dužine. Sanacija podrazumjeva: odstranjivanje korozije, varenje-ojačavanje, premaz temeljnom bojom, premaz završnom bojom	kom	117,00
<i>g) Nabavka i ugradnja konzola*</i>		
1) Lučna jednostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60 mm dužine 0,6m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub	kom	70,20
2) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60mm dužine 0,6m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	kom	81,90
3) Lučna jednostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60 mm dužine 1,5m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub	kom	93,60
4) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60 mm dužine 1,5m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	105,30
5) Lučna pocičana cjevna konzola Φ 40-60mm dužine 0,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan	Kom	70,20
6) Lučna pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 1m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan	Kom	81,90
7) Lučna pocičana cjevna konzola Φ 40-60mm dužine 1,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan	Kom	93,60
8) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 0,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	105,30
9) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 1m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	93,60
10) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 1,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	105,30
<i>h) Zemljanji radovi</i>		

1) Iskop i izrada temelja za stubove JR-e dimenzija 0,9x0,9x1,0m bez obzira na kategoriju zemljišta s odvozom viška materijala na deponiju te betoniranje temelja betonom MB25. U temelj ugraditi PVC cijev Φ 50-60mm za prolaz kabla i FeZn trake. Ugradnja temeljnih-ankernih vijaka uz upotrebu šablonu	Kom	351,00
2) Iskop i izrada temelja za stubove JR-e dimenzija 1,0x1,0x1,5m bez obzira na kategoriju zemljišta s odvozom viška materijala na deponiju te betoniranje temelja betonom MB25. U temelj ugraditi PVC cijev Φ 50-60mm za prolaz kabla i FeZn trake. Ugradnja temeljnih-ankernih vijaka uz upotrebu šablonu.	Kom	409,50
3) Iskop temeljne rupe i betoniranje temelja (MB 20) sa ugradnjom AB stuba, odvoz viška zemlje na deponiju	kom	351,00
4) Iskop i zatrpanjanje kanala dim. 0,4x0,8m za polaganje kabla bez obzira na kategoriju tla sa odvozom viška materijala na deponiju. Zatrpanjanje kanala izvesti nabijanjem vibronabijačem u slojevima od 15 cm. Trasu kanala urediti i humuzirati	m	11,70
5) Strojno rezanje asfalta-betona na mjestu prekopa saobraćajnice sa odvozom viška materijala na deponiju	m	11,70
6) Asfaltiranje kablovskog kanala u sloju od 7 cm na prekopima saobraćajnica	m^2	46,80
7) Ugradnja pijeska „nula“ u kabelski kanal po 10cm ispod i iznad kabela	m^3	40,95
8) Iskop oštećenog temelja rasvjetnog stuba i odvoz na deponiju. Temeljno mjesto humuzirati i urediti	kom	58,50
<i>i) Radovi na instalacijama JR-e</i>		
1) Demontaža i montaža postojeće svjetiljke	kom	35,10
2) Montaža postojeće svjetiljke na AB stub komplet priključena na instalaciju JR-e (kabel, IOS,PVC rebrasto crijevo)	kom	35,10
3) Montaža postojeće svjetiljke na metalni stub komplet priključena na PRK sa kablom $3 \times 2,5mm^2$	kom	35,10
4) Demontaža rasvjetnog stuba	kom	35,10
5) Montaža rasvjetnog stuba	kom	35,10
7) Norma sat elektromontera za rad na elektromontažnim radovima koji nisu obuhvaćeni jediničnim cijenama	sat	16,38
8) Jedinična cijena auto korpe za radove koji nisu obuhvaćeni jediničnim cijenama	sat	105,30

**ANEKS IV – DJELATNOST ODVOĐENJA ATMOSFERSKIH I
DRUGIH VODA SA JAVNIH POVRŠINA**

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Jedinična cijena sa PDV-om (u KM)</i>
1) Rad radnika na čišćenju uličnih rešetki, čišćenju slivnika i održavanju fontana (NK)	ES	7,02
2) Rad radnika na čišćenju uličnih rešetki, čišćenju slivnika i održavanju fontana (VKV)	ES	10,53
3) Rad cisterne za odštopavanje (čišćenje spojnih kanala slivnika)	ES	77,20
4) Rad cisterne za crpljenje (izvlačenje taloga)	ES	77,20
5) Redovno održavanje slivnika	kom	55,64
6) Odvoz očišćenog materijala sa utovarom:		
a) kamion		81,60
b) veliki traktor	ES	55,20
c) mali traktor		30,60
7) Nabavka materijala, demontaža i postavljanje okvirne rešetke (hitne intervencije po nalogu naručioca)	kom	279,34
8) Nabavka materijala, izrada i zamjena ukradenih slivnih rešetki (hitne intervencije po nalogu naručioca)	kom	189,00
9) Održavanje javnih česmi i fontana:		
a) velika fontana u ulici Bosanska	mjesecni	274,00
b) okrugla fontana na Trgu reisa Džemaludina efendije Čauševića	paušal	138,00
c) fontana-česma u ulici Bosanska		138,00
Napomena:		
Za stavke 9a), 9b) i 9c) nabavka rezervnih dijelova i potrošnog materijala vršit će se prema potrebi.		
Priznat će se troškovi nabavne fakture i zavisni troškovi.		

RJEŠENJE

**O PRESTANKU MANDATA ČLANU
SAVJETA MJESNE ZAJEDNICE CENTAR I
O IMENOVANJU ČLANA SAVJETA
MJESNE ZAJEDNICE CENTAR**

I

Osmanu (Fadil) Imamoviću, članu savjeta Mjesne zajednice Centar, prestaje mandat, smrću.

II

Zuhra (Mehmed) Sedić, prvi kandidat sa zamjenske liste kandidata za članove savjeta mjesne zajednice, imenuje se za člana savjeta Mjesne zajednice Centar.

III

Mandat imenovanog člana savjeta Mjesne zajednice Centar iz tačke II ovog Rješenja trajat će do isteka mandata izabranih članova savjeta mjesne zajednice.

IV

Ovo Rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom glasniku Grada Bihaća“.

Broj: 01-04-72 Zamjenik predsjedavajućeg
19. marta 2021. godine Gradskog vijeća
B i h a c Asmir Budimlić, s.r.

73.

Na osnovu člana 35. tačka kk) Statuta Grada Bihaća („Službeni glasnik Grada Bihaća“ broj 13/15,13/18), člana 28. i člana 101. Satuta JKP „Komrad“ d.o.o. Bihać („Službeni glasnik Grada Bihaća“, broj: 7/15, 13/17, 10/18, 4/21), Gradsko vijeće Bihać na 6. sjednici održanoj dana 19.03.2021. godine, donijelo je:

ZAKLJUČAK

**O DAVANJU SAGLASNOSTI NA ODLUKU
SKUPŠTINE JKP „KOMRAD“ D.O.O.
BIHAĆ O RASPOREDU NETO DOBITI
JKP „KOMRAD“ D.O.O. BIHAĆ
ZA 2019. GODINU**

Član 1.

Daje se saglasnost na Odluku Skupštine JKP „Komrad“ d.o.o. Bihać, broj: 1726/20 od 06.07.2020. godine o rasporedu neto dobiti JKP „Komrad“ d.o.o. Bihać za 2019. godinu u iznosu od 322.497,48 KM, a koja je sastavni dio ovog Zaključka.

Član 2.

Neto dobit iz člana 1. ovog Zaključka raspoređuje se na :

- Akumuliranu dobit iznos od 161.248,74 KM
- Statutarne rezerve iznos od 161.248,74 KM

Član 3.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana po objavlјivanju u „Službenom glasniku Grada Bihaća“.

Broj: 01-11-73 Zamjenik predsjedavajućeg
19. marta 2021. godine Gradskog vijeća
B i h a c Asmir Budimlić, s.r.

74.

Na osnovu člana 34. stav (2) Zakona o komunalnim djelatnostima („Službeni glasnik Unsko-sanskog kantona“, broj 4/11, 11/11, 6/12, 13/12 i 14/17) i člana 132. tačka b) Poslovnika Gradskog vijeća Bihać („Službeni glasnik Grada Bihaća“, broj 3/16 i 4/20), Gradsko vijeće Bihać na 6. sjednici održanoj dana 19.03.2021. godine, donijelo je:

ZAKLJUČAK

**O DAVANJU SAGLASNOSTI NA CIJENE
POVJERENIH KOMUNALNIH USLUGA
ZAJEDNIČKE KOMUNALNE POTROŠNJE
ZA 2021. GODINU**

Član 1.

Daje se saglasnost na cijene komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2021. godinu navedene u Aneksima I, II, III i IV, koji su sastavni dio ovog Zaključka.

Član 2.

JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać, kojem je povjerena realizacija Programa obavljanja djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje, zaključit će sa JKP „Komrad“ d.o.o. Bihać i JP „Vodovod“ d.o.o. Bihać Ugovor o obavljanju povjerenih djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za 2021. godinu, u okviru sredstava odobrenih Budžetom Grada Bihaća za 2021. godinu i cijenama navedenim u članu 1. ovog Zaključka.

Član 3.

Obzirom na povećanje cijena zajedničke komunalne potrošnje u 2021. godini, obavezuje se JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać zajedno sa JKP „Komrad“ d.o.o. Bihać i JP „Vodovod“ Bihać da poboljša nivo usluga javne higijene i zajedničke komunalne potrošnje, a što će Gradsko vijeće cijeniti pri donošenju Zaključka o davanju saglasnosti na cijene ZKP-a za 2022. godinu, te ukoliko ocijeni da je nivo usluga nezadovoljavajući, izvršit će se vraćanje cijena ZKP-a na stari nivo.

Član 4.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku Grada Bihaća“.

Broj: 01-19-5-74 Zamjenik predsjedavajućeg
19. marta 2021. godine Gradskog vijeća
B i h a ċ Asmir Budimlić, s.r.

75.

Na osnovu čl. 15. stav (2) Odluke o davanju u zakup poslovnih prostora („Službeni glasnik Grada Bihaća“, broj 15/17 i 12/19) i člana 35. tačka j) Statuta Grada Bihaća („Službeni glasnik Grada Bihaća“, broj 13/15 i 13/18), Gradsko vijeće Bihać na 6. sjednici održanoj dana 19.03.2021. godine, donijelo je:

ZAKLJUČAK

**O DAVANJU SAGLASNOSTI ZA DAVANJE
U ZAKUP POSLOVNE PROSTORIJE
D.O.O. „OPAL COMERCE“ BIHAĆ**

I

Daje se saglasnost za davanje u zakup poslovne prostorije, koja se nalazi u Bihaću, Trg maršala Tita br. 3, površine 21,84 m² d.o.o. „Opal Comerce“ Bihać.

II

Poslovna prostorija iz tačke I ovog Zaključka daje se na korištenje na period od jedne godine, počev od dana zaključivanja ugovora o zakupu, s tim da se zakup može ponovno produžiti na zahtjev zakupca, ukoliko zakupac redovno izmiruje dospjele mjesечne zakupnine.

III

Za poslovnu prostoriju iz tačke I ovog Zaključka zakupac je dužan plaćati mjesecnu zakupninu u ukupnom iznosu od 383,30 KM i to: zakupnina u iznosu od 327,60 KM (15 KM x 21,84 m²) i porez na dodanu vrijednost po stopi od 17% u iznosu od 55,70 KM.

IV

Ovlašćuje se Gradonačelnik da sa d.o.o. „Opal Comerce“ Bihać zaključi ugovor o zakupu poslovne prostorije u skladu sa ovim Zaključkom, kojim će regulisati i ostala prava i obaveze po osnovu korištenja poslovne prostorije i po osnovu tekućeg i investicionog održavanja.

Na osnovu člana 34. stav (2) Zakona o komunalnim djelatnostima (“Službeni glasnik Unsko-sanskog kantona”, br. 4/11, 11/11, 6/12, 13/12 i 14/17) i člana 132. tačka b) Poslovnika Gradskog vijeća Bihać (“Službeni glasnik Grada Bihaća”, broj: 3/16, 4/20), Gradsko vijeće Bihać na _____ sjednici održanoj dana _____ 2022. godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K
o davanju saglasnosti na cijene povjerenih komunalnih usluga
zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu

Član 1.

Daje se saglasnost na cijene komunalnih usluga zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu navedene u Aneksima I, II, III i IV, koji su sastavni dio ovog Zaključka.

Član 2.

JU „Zavod za prostorno uređenje“ Bihać, kojem je povjerena realizacija Programa obavljanja djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje, zaključit će sa JKP „Komrad“ d.o.o. Bihać i JP „Vodovod“ d.o.o. Bihać Ugovor o obavljanju povjerenih djelatnosti zajedničke komunalne potrošnje za 2022. godinu, u okviru sredstava odobrenih Budžetom Grada Bihaća za 2022. godinu i prema cijenama navedenim u članu 1. ovog Zaključka.

Član 3.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u “Službenom glasniku Grada Bihaća”.

Broj: _____
Bihać, _____ 2022.godine

Predsjedavajući Gradskog vijeća
Zulfikar Handukić

**ANEKS I – DJELATNOST ODRŽAVANJA I ČIŠĆENJA JAVNIH POVRŠINA,
DEKORACIJE GRADA I HIGIJENIČARSKE SLUŽBE**

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Jedinična cijena sa PDV-om (u KM)</i>
<i>a) Radovi</i>		
1) Mašinsko čišćenje javnih površina auto čistilicom "E" - IV zone	m ²	0,007
2) Ručno čišćenje javnih površina - metenje sa skupljanjem i odvozom otpada "E" - IV zone	m ²	0,02
3) Ručno kupljenje otpada sa pražnjenjem košara za smeće "E" - IV zone	m ²	0,007
4) Mašinsko košenje travnjaka motornom samohodnom i leđnom kositicom na 3-5 cm visine. Uključeno grabljenje, sakupljanje, utovar i odvoz pokošene trave na deponiju	m ²	0,08
5) Mašinsko košenje travnjaka i pojasa uz saobraćajnice i vodotoke širokom kositicom. Uključeno grabljenje, sakupljanje, utovar i odvoz pokošene trave na deponiju	m ²	0,16
6) Kontinuirano čišćenje travnjaka od biljnih i drugih otpadaka (lišće, granje i drugo) uključujući sakupljanje, utovar i odvoz otpadaka na deponiju	m ²	0,03
7) Proljetno i jesensko grabljenje uređenih zelenih površina uključujući sakupljanje pograbljenog materijala, utovar i odvoz na deponiju	m ²	0,14
8) Orezivanje, prihrana i nagrtanje grmova i ruža	m ²	2,33
9) Ciklično okopavanje i čišćenje grmova i ruža	m ²	0,76
10) Sadnja manjih sadnica grmova	kom	2,73

i ruža, komplet radovi (iskop jama 30x30x30 cm, gnojidba organskim gnojem 12 l /grmu, zagrtanje, jednokratno zalijevanje)		
11) Zalijevanje grmova i ruža	m ²	0,07
12) Zalijevanje mladih sadnica stabala u vrijeme perioda suše (period dulji od 15 dana bez oborina se smatra sušnim periodom)	m ³	0,07
13) Sadnja mladih sadnica stabala sa svim potrebnim radnjama (iskop jama dimenzija 50x50x50 cm, gnojidba organskim gnojem (25 litara/stablu), postavljanje kolaca za osigurače, završna obrada s jednokratnim zalijevanjem	kom	5,50
14) Komplet ciklično okopavanje cvjetnjaka s plijevljenjem	m ²	0,76
15) Zalijevanje cvjetnih gredica	m ²	0,07
16) Sadnja cvijeća (trajnice i sezonsko)	m ²	2,70
17) Odvoz velikog kontejnera	tura	48,70
<i>b) Mehanizacija</i>		
18) Rad kombija / traktora	ES	30,60
19) Rad AVANT-a	ES	41,90
20) Rad traktora Steyer	ES	55,25
21) Rad autodizalice (20t) s rukovaocem na orezivanju stabala (uključen trošak pripadajuće opreme)	ES	102,00
22) Odvoz materijala kamionom	ES	81,60
23) Rad kombinirke sa rukovaocem	ES	62,90
24) Rad drobilice za granje	ES	30,60
<i>c) Rad radnika</i>		
25) Rad radnika	ES	6,00
26) Rad radnika na orezivanju jednogodišnjih izbojaka (ručno)	ES	6,00
27) Rad radnika sjekača (uključen rad motorne pile sa troškom pripadajućeg alata i opreme)	ES	12,30

28) Rad elektromontera za rad na elektromontažnim radovima dekoracije grada	ES	12,30
29) Rad pomoćnog radnika na radovima dekoracije grada	ES	6,00
<i>d) Ostalo</i>		
1) Uklanjanje životinjskih lešina sa javnih površina	mjesečni paušal	250,00
2) Naknada za skladištenje materijala i urbane opreme	mjesečni paušal	15,30

Napomena: Nabavka materijala po potrebi. Priznanje nabavne fakture i zavisnih troškova plus rad.

ANEKS II – DJELATNOST UKLANJANJA SNIJEGA I LEDA SA JAVNIH POVRŠINA

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Jedinična cijena sa PDV-om (u KM)</i>
<i>a) CENTRALNI PUNKT VEDRO POLJE</i>		
1) Organizacija centralnog punkta	1/mjesec	5.000,00
<i>b) STROJEVI I MATERIJAL</i>		
2) Kamion kiper (komplet ralica i posipačica)	ES	106,95
3) Unimog (komplet ralica i posipačica)	ES	106,95
4) Veliki traktor (komplet ralica i posipačica)	ES	80,50
5) Autočistilica (komplet ralica i posipačica)	ES	80,50
6) Multikar AVANT (ralica, posipačica i freza)	ES	69,57
7) Skip-kombinirka	ES	63,83
8) Mali traktor sa ralicom	ES	41,97
9) Grejder	ES	98,90
10) Utovarivač	ES	100,62
11) So za posipanje	tona	189,97
12) Frakcija 4-8 mm	m ³	25,00
13) Motke za obilježavanje	kom	5,00
14) Saobraćajni znakovi komplet	kom	150,00
<i>c) CIJENA EFEKTIVNIH SATI RADA</i>		

Rad radnika u zimskoj službi	ES	9,90
------------------------------	----	------

**ANEKS III – DJELATNOST ODRŽAVANJA JAVNE RASVJETE
U STANJU FUNKCIONALNE ISPRAVNOSTI**

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Ukupna cijena sa PDV-om (u KM)</i>
<i>a) Nabavka i ugradnja izvora svjetlosti</i>		
1) Žarulja 125 W, živa	kom	11,70
2) Žarulja NaV-T visokog pritiska 70 W	kom	21,06
3) Žarulja NaV-T visokog pritiska 100 W	kom	30,42
<i>b) Nabavka i ugradnja predspojnih elemenata i pomoćne opreme</i>		
1) Prigušnica za živine žarulje 125 W	kom	40,95
2) Prigušnica za žarulje 70 W Na visokog pritiska	kom	70,20
3) Prigušnica za žarulje 100 W Na visokog pritiska	kom	72,54
4) Propaljivač za žarulje 70-400W	kom	40,95
5)LED stabilizator 0,975W Optronic-OT 75/220-240/24, 24V-75W.50Hz,KlasII/III. Osram*	kom	257,40
6) Convertor Dali 1..10V,230V-50/60Hz Osram*	kom	257,40
7) Grlo porculansko E27	kom	11,70
8) Podnožje osigurača NV00 tropolno	kom	35,10
9) Patron osigurača NVO 25A	kom	5,85
10) Patron osigurača NVO 35A	kom	5,85
11) Patron osigurača NVO 63A	kom	5,85
12) Osigurač rastalni 6A	kom	1,17
13) Osigurač rastalni 10A	kom	1,17
14) Osigurač rastalni 16A	kom	1,17
15) Osigurač rastalni 20A	kom	1,17
16) Osigurač rastalni 25A	kom	1,17
17) Automatski osigurač C 1P 10kA 6A	kom	17,55
18) Automatski osigurač C 1P 10kA 10A	kom	17,55
19) Automatski osigurač C 1P 10kA 16A	kom	17,55
20) Automatski osigurač C 1P 10kA 20A	kom	17,55
21) PVC vezica ili kaiš	pak.	51,48
22) Vodonepropusna izolovana otcjepna stezaljka	kom	7,02
23) Zatezna stezaljka za SKS vodove	kom	9,36
24) Nosiva stezaljka za SKS vodove	kom	9,36
25) Ukrnsni komad za FeZn traku	kom	9,36
26) PVC cijev Φ110mm/1m s poklopcem	m	5,85
27) PVC cijev rebrasta Φ 60-90mm	m	5,85
28) Redne stezaljke za montažu na šinu za vodič 1,5mm ² , 2,5mm ² , 4mm ² , 6 mm ² , 10mm ² 16mm ² , 35mm ²	paušal	3,51
29) Redne stezaljke za montažu na šinu za vodič 6mm ² , 10mm ² , 16mm ² , 35mm ²	kom	3,51
30) Kompresioni tuljci Cu za nastavak vodiča od 10mm ²	kom	2,93
31) Kompresioni tuljci Cu za nastavak vodiča od 16mm ²	kom	2,93
32) Kablovska Rajham spojnica 0,6/1kV za podzemni kabel presjeka 6-16mm ² , spajanje prešanim spojnim tuljcima	kompl	52,65

33) Toplo skupljajuće Rajham crijevo za kabele 2,5-6mm ²	m	2,93
34) Toplo skupljajuće Rajham crijevo za kabele 10-16mm ²	m	3,51
35) Traka upozorenja i gal štitnik za podzemni kabel	m	0,12
36) Unificirana bravica br. 52 za RO JR-e	kom	21,94
37) Šarke/baglame za metalne RO JR-e	kom	10,53
38) Nabavka poliesterskog ormara kao MO 2 (približnih dimenzija 600x800 mm sa bravicom)	kom	225,52
39) Osigurač 50A NVOO	kom	5,50
40) Osigurač za kandalaber FRA 16, 6A	kom	6,44
41) Osigurač za kandalaber FRA 16, 10A	kom	6,44
42) Osigurač za kandalaber FRA 16, 16A	kom	6,44
43) Cilindrični osigurač 10x38, gG, 6A	kom	3,74
44) Cilindrični osigurač 10x38, gG, 10A	kom	3,74
45) Cilindrični osigurač 8x31, gG, 6A	kom	3,39
46) Cilindrični osigurač 8x31, gG, 10A	kom	3,51
47) Stakleni osigurač 5x20, F6.3 AI	kom	1,76
48) Instalacioni (ili automatski) prekidač C 1P 10kA 25A	kom	5,85
<i>c) Nabavka i ugradnja uklopne opreme</i>		
1) Tropolna rastavna sklopka sa osiguračima 63A	kom	79,56
2) Elektromagnetni kontaktor CN 25, 4P- 50 Hz.220 V	kom	70,20
3) Elektromagnetni kontaktor CN 40, 4P- 50 Hz.220 V	kom	117,00
4) Elektromagnetni kontaktor CN 60, 4P- 50 Hz.220 V	kom	157,95
5) Elektromagnetni kontaktor CN 90, 4P- 50 Hz.220 V	kom	157,95
6) Relej sa astrološkim praćenjem vremena dva kanala Alpha Rex DY 22 Legrand	kom	263,25
7) Grebenasta sklopka 63A, IP65	kom	87,75
8) Priključna kutija za rasvjetni stub sa rastavnom sklopkom 4/32A sa jednim osiguračem 6A	kom	99,45
9) Priključna kutija za rasvjetni stub sa rastavnom sklopkom 4/32A sa dva osigurača 6A	kom	105,30
10) Tropolna rastavna sklopka 25A	kom	49,14
11) Tropolna rastavna sklopka 40A	kom	49,14
12) FID sklopka 40/0,03A, 4P	kom	40,95
13) Kablovski prelaz Al-Cu 16-10mm ² , 16-16mm ² , 25-16mm ²	kom	4,39
14) OG kutija (nadžbukna) minimalno IP 55, dimenzija 200x200x100mm	kom	17,55
<i>d) Nabavka i ugradnja kabela sa spojnim i montažnim elementima</i>		
1) Samonosivi kabel X00/0-A 4x16 mm ²	m	5,85
2) Samonosivi kabel X00/0-A 2x16 mm ²	m	4,68
3) Kabel FG70R 3x1,5mm ² , EE 0,6/1 kV	m	2,34
4) Kabel FG70R 3x2,5mm ² , EE 0,6/1 kV	m	5,85
5) Kabel FG70R 4x10mm ² , EE 0,6/1 kV	m	16,38
6) Kabel FG70R 4x16mm ² , EE 0,6/1 kV	m	23,40
<i>e) Nabava i ugradnja uzemljivača i vodiča za izjednačenje potencijala metalnih masa</i>		
1) FeZn traka 25x4mm	m	4,68
2) Perforirana traka (dvije dimenzije, uža i šira po 20 m)	m	1,76
3) Bakarno uže Cu 35mm ²	m	7,02
<i>f) Nabava, ugradnja i sanacija rasvjetnog stuba*</i>		
14) Sanacija rasvjetnih stubova do 6m dužine. Sanacija podrazumjeva: odstranjivanje korozije,varenje-ojačavanje, premaz temeljnom bojom, premaz završnom bojom	kom	81,90
15) Sanacija rasvjetnih stubova od 6m do 12m dužine. Sanacija podrazumjeva: odstranjivanje korozije, varenje-ojačavanje, premaz temeljnom bojom, premaz	kom	117,00

završnom bojom		
g) Nabavka i ugradnja konzola*		
1) Lučna jednostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60 mm dužine 0,6m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub	kom	70,20
2) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60mm dužine 0,6m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	kom	81,90
3) Lučna jednostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60 mm dužine 1,5m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub	kom	93,60
4) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40-60 mm dužine 1,5m, sa podesivom ogrlicom namjenjena za montažu svjetiljke na AB stub. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	105,30
5) Lučna pocičana cjevna konzola Φ 40-60mm dužine 0,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan	Kom	70,20
6) Lučna pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 1m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan	Kom	81,90
7) Lučna pocičana cjevna konzola Φ 40-60mm dužine 1,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan	Kom	93,60
8) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 0,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	105,30
9) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 1m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	93,60
10) Lučna dvostruka pocičana cjevna konzola Φ 40- 60mm dužine 1,5m, za montažu svjetiljke na metalni rasvjetni stub. Spoj konzola rasvjetni stub vodonepropusan. Ugaoni razmak po potrebi 90° ili 180°	Kom	105,30
h) Zemljani radovi		
1) Iskop i izrada temelja za stubove JR-e dimenzija 0,9x0,9x1,0m bez obzira na kategoriju zemljišta s odvozom viška materijala na deponiju te betoniranje temelja betonom MB25. U temelj ugraditi PVC cijev Φ 50-60mm za prolaz kabla i FeZn trake. Ugradnja temeljnih-ankernih vijaka uz upotrebu šablonu	Kom	351,00
2) Iskop i izrada temelja za stubove JR-e dimenzija 1,0x1,0x1,5m bez obzira na kategoriju zemljišta s odvozom viška materijala na deponiju te betoniranje temelja betonom MB25. U temelj ugraditi PVC cijev Φ 50-60mm za prolaz kabla i FeZn trake. Ugradnja temeljnih-ankernih vijaka uz upotrebu šablonu.	Kom	409,50
3) Iskop temeljne rupe i betoniranje temelja (MB 20) sa ugradnjom AB stuba, odvoz viška zemlje na deponiju	kom	351,00
4) Iskop i zatrpanjanje kanala dim. 0,4x0,8m za polaganje kabla bez obzira na kategoriju tla sa odvozom viška materijala na deponiju. Zatrpanjanje kanala izvesti nabijanjem vibronabijačem u slojevima od 15 cm. Trasu kanala urediti i humuzirati	m	11,70
5) Strojno rezanje asfalta-betona na mjestu prekopa saobraćajnice sa odvozom viška materijala na deponiju	m	11,70
6) Asfaltiranje kablovskog kanala u sloju od 7 cm na prekopima saobraćajnica	m^2	46,80
7) Ugradnja pijeska „nula“ u kabelski kanal po 10cm ispod i iznad kabela	m^3	40,95
8) Iskop oštećenog temelja rasvjetnog stuba i odvoz na deponiju. Temeljno mjesto humuzirati i urediti	kom	58,50

<i>i) Radovi na instalacijama JR-e</i>			
1) Demontaža i montaža postojeće svjetiljke	kom	35,10	
2) Montaža postojeće svjetiljke na AB stub komplet priključena na instalaciju JR-e (kabel, IOS,PVC rebrasto crijevo)	kom	35,10	
3) Montaža postojeće svjetiljke na metalni stub komplet priključena na PRK sa kablom 3x2,5mm ²	kom	35,10	
4) Demontaža rasvjetnog stuba	kom	35,10	
5) Montaža rasvjetnog stuba	kom	35,10	
7) Norma sat elektromontera za rad na elektromontažnim radovima koji nisu obuhvaćeni jediničnim cijenama	sat	16,38	
8) Jedinična cijena auto korpe za radove koji nisu obuhvaćeni jediničnim cijenama	sat	105,30	

ANEKS IV – DJELATNOST ODVOĐENJA ATMOSFERSKIH I DRUGIH VODA SA JAVNIH POVRŠINA

<i>OPIS</i>	<i>Jedinica mjere</i>	<i>Jedinična cijena sa PDV-om (u KM)</i>
1) Rad radnika na čišćenju uličnih rešetki, čišćenju slivnika i održavanju fontana (NK)	ES	7,02
2) Rad radnika na čišćenju uličnih rešetki, čišćenju slivnika i održavanju fontana (VKV)	ES	10,53
3) Rad cisterne za odštopavanje (čišćenje spojnih kanala slivnika)	ES	77,20
4) Rad cisterne za crpljenje (izvlačenje taloga)	ES	77,20
5) Redovno održavanje slivnika	kom	55,64
6) Odvoz očišćenog materijala sa utovarom: a) kamion b) veliki traktor c) mali traktor	ES	81,60 55,20 30,60
7) Nabavka materijala, demontaža i postavljanje okvirne rešetke (hitne intervencije po nalogu naručioca)	kom	279,34
8) Nabavka materijala, izrada i zamjena ukradenih slivnih rešetki (hitne intervencije po nalogu	kom	189,00

naručioca)		
9) Održavanje javnih česmi i fontana:		
a) velika fontana u ulici Bosanska		274,00
b) okrugla fontana na Trgu reisa Džemaludina efendije Čauševića	mjesečni paušal	138,00
c) fontana-česma u ulici Bosanska		138,00
Napomena:		
Za stavke 9a), 9b) i 9c) nabavka rezervnih dijelova i potrošnog materijala vršit će se prema potrebi.		
Priznat će se troškovi nabavne fakture i zavisni troškovi.		