

A kommunális tevékenységekről szóló törvény 28. szakasza (Az SZK Hivatalos Közlönye, 88/11. 104/16. és 95/18. sz.) és Magyarkanizsa község alapszabálya 40. szakasza Magyarkanizsa Község Hivatalos Lapja, 2/20. sz. – egységes szerkezetbe foglalt szöveg) alapján a Magyarkanizsai Községi Képviselő-testület 2021. \_\_\_\_\_-én tartott ülésén meghozta az alábbi

**H A T Á R O Z A T O T**  
**A HORGOSI POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VÍZMŰVEK KFT. GAZDASÁGI TÁRSASÁGNAK A MAGYARKANIZSA KÖZSÉG TERÜLETÉN LEVŐ CSAPADÉKVÍZ ELVEZETŐ CSATORNAHÁLÓZAT BEFEKTETÉSI-, ÉS FOLYÓ KARBANTARTÁSA 2021. ÉVI EGYSÉGES DÍJSZABÁSÁRÓL SZÓLÓ DÖNTÉSE JÓVÁHAGYÁSÁRÓL**

**I.**

Jóváhagyja a képviselő-testület a HORGOSI POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VÍZMŰVEK Kft. gazdasági társaság a Magyarkanizsa község területén levő csapadékvíz elvezető csatornahálózat befektetési-, és folyó karbantartása 2021. évi egységes díjszabásáról a HORGOSI POTISKI VODOVODI - TISZA MENTI VÍZMŰVEK Kft. gazdasági társaság felügyelő bizottsága által 2021. április 8-án hozott 112-0001 sz. döntést.

**II.**

Az e határozat I. pontjában írt döntés e határozat hatályba lépésének napjától alkalmazható.

**III.**

Ezt a határozatot és az e határozat I. pontjában írt döntést közzé kell tenni Magyarkanizsa Község Hivatalos Lapjában.

Szerb Köztársaság  
Vajdaság Autonóm Tartomány  
Magyarkanizsa Község  
Magyarkanizsai Községi Képviselő-testület  
Szám: 02-102/2021-I  
Kelt: 2021. \_\_\_\_\_-én  
Magyarkanizsa

Lackó Róbert,  
a Községi Képviselő-testület elnöke

**I n d o k o l á s**

**Előterjesztő:** A HORGOSI POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VÍZMŰVEK Kft. gazdasági társaság felügyelő bizottsága

**Jogalap:** A kommunális tevékenységekről szóló törvény (Az SZK Hiv. Közlönye, 88/11., 104/16. és 95/18. sz.), Magyarkanizsa község alapszabálya (Magyarkanizsa Község Hivatalos Lapja, 2/20. sz. – egységes szerkezetbe foglalt szöveg)

**Indok:** A Szerb Köztársaság Kormánya 2017-ben hozott végzésével a gazdasági társaság törzstőkéjében a Szerb Köztársaság által tulajdonolt üzletrészt maradéktalanul és vissztehermentesen Magyarkanizsa községre ruházta át, így az a gazdasági társaság 100%-os üzletrészenek tulajdonosává vált.

A Községi Képviselő-testület 2017-ben rendeletet hozott Magyarkanizsa község területén levő csapadékvíz elvezető csatornahálózat befektetési-, és folyó karbantartása kommunális tevékenysége Magyarkanizsa község teljes területén kizárólag az említett gazdasági társaság gyakorolja.

A kommunális tevékenységekről szóló törvényben foglaltakkal összhangban a helyi önkormányzat arra illetékes szerve hagyja jóvá a kommunális szolgáltatások díjszabásáról szóló döntéseket. A HORGOSI POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VÍZMŰVEK Kft. gazdasági társaság felügyelő bizottsága döntést hozott a HORGOSI POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VÍZMŰVEK Kft. gazdasági társaság Magyarkanizsa község területén levő csapadékvíz elvezető csatornahálózat befektetési-, és

folyó karbantartása kommunális tevékenysége 2021. évi szolgáltatási díjairól, és indokolással ellátott kérelmet nyújtott be a kérdéses szolgáltatások díjszabásáról szóló döntés jóváhagyása iránt.

A kérdéses kérelmet az indokolással az önkormányzat – a kommunális tevékenységekről szóló törvényben foglaltaknak megfelelően – közzétette a Magyarokanizsai Községi Közigazgatási Hivatal hirdetőtábláján és a magyarokanizsai önkormányzat hivatalos világhálós honlapján.

A Magyarokanizsai Községi Tanács pedig megerősítette az itteni döntés jóváhagyásáról szóló határozat javaslatát, és azt további eljárásra a képviselő-testület elé utalta.

**Végrehajtja és határidő:** Magyarokanizsai Községi Képviselő-testület – 8. ülés

**A teljesítéshez szükséges pénzeszközök forrása:** A teljesítéshez pénzeszközökre nincs szükség.



OSNOVANO 1888



Železnička 22, 24410 Horgoš

[www.vodaho.rs](http://www.vodaho.rs)

Telefoni:

-Centrala: +381(24)792-050

+381(24)792-409

-Direktor: +381(24)792-084

-Faks: +381(24)792-348

Mali: hroffice@vodaho.rs

Tekući račun: 160-9545-56

PIB: 100787707

Matični broj: 08025355

Šifra delatnosti: 3600



VODOSNABDEVANJE, HIDROGRADNJA, PROIZVODNJA, PROJEKTOVANJE, TRGOVINA



**NARUČIO:**

**OPŠTINA KANJIŽA**

**DELOVODNI BROJ:**

**112-0001**

**DATUM:**

**24.03.2021.**

**NAZIV OBJEKTA:**

**JEDINIČNI CENOVNIK ZA USLUGU  
INVESTICIONOG I TEKUĆEG ODRŽAVANJA JAVNE KANALIZACIJE ZA ODVOĐENJE  
ATMOSFERSKIH VODA NA TERITORJI OPŠTINE KANJIŽA U 2021. GODINI**

**JEDINIČNI CENOVNIK ZA USLUGU  
INVESTICIONOG I TEKUĆEG ODRŽAVANJA JAVNE KANALIZACIJE ZA ODVOĐENJE ATMOSFERSKIH VODA NA TERITORIJU  
OPŠTINE KANIŽA U 2021. GODINI**

**1. PRIPREMNI RADOVI**

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mere	količina	Jedinična cena
1 1	Snimanje terena sa obradom podataka i davanje rešenja za izradu odvoda atmosferskih voda.	m <sup>1</sup>	1,00	32,00
1 2	Raščlščavanje terena od šiblja, korenja i ostataka raznih materijala.	m <sup>2</sup>	1,00	99,00
1 3	Iskolčanje objekta sa prenosom visinske kote.	m <sup>1</sup>	1,00	41,00
1 4	Geodetsko snimanje položaja cevovoda i uvođenje u katastar podzemnih instalacija snimanje vrstli u toku gradnje.	m <sup>1</sup>	1,00	150,00

**2. ZEMLJANI RADOVI**

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mere	količina	Jedinična cena
2 1	Ručni Iskop odvodnih jarkova sa korekcijom stranica i dna. Cena obuhvata Iskop zemlje prema tipu Jarka i odbacvanje zemlje na 1-3 m od Jarka. Obračun prema m <sup>3</sup> Iskopanog materijala u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	1.725,00
2 2	Ručni Iskop u širokom otkopu sa planiranjem dna Iskopa. Cena obuhvata Iskop zemlje i deponovanje Iskopanog materijala pored Jame. Obračun prema m <sup>3</sup> Iskopanog materijala u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	1.254,00
2 3	Mašinski Iskop odvodnih jarkova sa korekcijom stranica i dna. Cena obuhvata mašinski Iskop zemlje 80% sa ručnim doterivanjem 20%, i odbacvanje zemlje na 1-3 m od Jarka. Obračun prema m <sup>3</sup> Iskopanog materijala u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	1.265,00
2 4	Mašinski Iskop odvodnih jarkova ili produbljivanje postojećih, bez profilisanja i korekcije oblika kao i Iskop rova za polaganje raznih instalacija i cevovoda sa odbacvanjem zemlje na 1-3 m od Jarka. Obračun prema m <sup>3</sup> Iskopanog materijala u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	805,00
2 5	Mašinski Iskop u širokom otkopu sa planiranjem dna Iskopa. Cena obuhvata Iskop zemlje i deponovanje Iskopanog materijala pored Jame. Obračun prema m <sup>3</sup> Iskopanog materijala u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	900,00
2 6	Ručno planiranje postelice. Obračun po m <sup>2</sup> površine za planiranje.	m <sup>2</sup>	1,00	34,00
2 7	Nabijanje podtia vibronabijačem do max. zbljenosti, sa preklapanjem do 50% širine preleza. Obračun po m <sup>2</sup> nabijenog podtia.	m <sup>2</sup>	1,00	55,00
2 8	Planiranje terena na određenu visinsku kotu prema datom rešanju. Obračun po m <sup>2</sup> površine za planiranje.	m <sup>2</sup>	1,00	46,00
2 9	Zatrpavanje kanalskih rovova materijalom iz Iskopa, sa mašinskim nabijanjem do max. zbljenosti. Nabijanje vršiti u slojevima debljine do 20 cm. Obračun po m <sup>3</sup> zemlje u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	767,00
2 10	Razastiranje i planiranje preostale zemlje iz Iskopa na okolnom terenu. Obračun po m <sup>3</sup> zemlje u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	403,00
2 11	Utovar i odvoz Iskopane zemlje i šuta sa gradilišta na deponiju sa razastiranjem iste. Obračun po m <sup>3</sup> u zbljenom stanju.			
2 11 1	- daljina prenosa do 3 km	m <sup>3</sup>	1,00	750,00
2 11 2	- daljina prenosa do 7 km	m <sup>3</sup>	1,00	1.500,00
2 11 3	- daljina prenosa do 10 km	m <sup>3</sup>	1,00	2.000,00
2 12	Nabavka, prevoz do mesta ugrađivanja, nasipavanje, ručno nabijanje i planiranje humusa. Obračun po m <sup>3</sup> nabijenog humusa.	m <sup>3</sup>	1,00	1.520,00
2 13	Nabavka, prevoz do mesta ugrađivanja, nasipanje, razastiranje, mašinsko nabijanje i podbijanje peska u rovovima i tampon. Nabijanje vršiti do max. zbljenosti u slojevima debljine do 20 cm. Obračun po m <sup>3</sup> peska u zbljenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	2.070,00
2 14	Nabavka, dopremanje, ugrađivanje i II frakcije u zoni cevovoda. Frakcija se ugrađuje ispod cevi u visini 80 cm. . Zahtevana zbljenost je 95% po Proctoru. Obračun po m <sup>3</sup> ugađenog frakcije.			
	* Kolektor	m <sup>3</sup>	1,00	3.750,00

2	15	Nabavka, transport i ugradnja geoflica ispod i oko tampona od šljunka, sledećih karakteristika: *površinska težina - 160 g/m <sup>2</sup> *debljina pri 2 kPa - 0,9 mm *maks. sila zatezanja - 10,5 kN/m *maks. istezanje - 25 % *GRK 3 *vodopropusnost pri 2/20 kPa - 2/1,5 10 <sup>-3</sup> /ms *efektivni prečnik pora O90,w - 0,13 mm Obračun po efektivnom m <sup>2</sup> geoflica (bez preklopa).	m <sup>2</sup>	1,00	250,00
2	16	Formiranje zagata na kanalu od talpi i glinovitog tla, i održavanje istog u funkcionalnom stanju za vreme izvođenja navedenih radova. Jediničnom cenom je obuhvaćena oprema, rad, energija. Kanal na kojem se gradi zagat je širine u kruni do 4 m, dna kanala 1.5 m i dubine do 2 m. Obračun po kom.	kom	1,00	120.000,00
2	17	Nabavka, prevoz do mesta ugrađivanja, nasipanje, razastiranje i mašinsko nabijanje tucanika granulacije 0-31,5 mm u rovovima. Nabijanje vršiti do max. zbijenosti, u slojevima debljine do 20 cm. Obračun po m <sup>3</sup> tucanika u zbijenom stanju.	m <sup>3</sup>	1,00	5.520,00

### 3. BETONSKI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mere	količina	Jedinična cena
3 1	Betoniranje trotoara, platoa betonom marke MB-30. Cena obuhvata nabavku i ugrađivanje betona, izradu potrebne oplata, perdašenje gornje površine betona, naknadno mašinsko usecanje dilatacionih spojnica zalivenih vrućim bitumenom. Prevoz svih materijala do mesta ugrađivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za betoniranje. - ukupna površina do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,00	22.000,00
3 2	Betoniranje krilnih zidova debljine d=15 cm sa betonom marke MB-30. Cena obuhvata nabavku i ugrađivanje betona kao i izradu potrebne glatke oplata. Prevoz svih materijala do mesta ugrađivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za betoniranje.	m <sup>3</sup>	1,00	24.900,00
3 3	Betoniranje kanala od betona marke MB-30 sa debljinom zida i dna kanala od 15cm. Cena obuhvata nabavku i ugrađivanje betona, izradu potrebne glatke oplata kao i formiranje naleganja za poklopne ploče. Prevoz svih materijala do mesta ugrađivanja i nega betona je obuhvaćena cenom (bez poklopnih ploča). Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za betoniranje.	m <sup>3</sup>	1,00	26.000,00
3 3 1	- za pokrivanje sa armiranobetonskim poklopnim pločama/rešetkama	m <sup>3</sup>	1,00	26.000,00
3 3 2	- za pokrivanje sa livenogvođenim lijskim rešetkama, ubetoniranjem potrebnog čeličnog okvira sa ankerima"	m <sup>3</sup>	1,00	26.000,00
3 4	Zaštita odvodnih cevi sa betoniranjem oko cevi, min. debljina betona ispod, pored i iznad cevi d=10 cm, marke MB-30. Cena obuhvata nabavku i ugrađivanje betona kao i izradu potrebne oplata. Prevoz svih materijala do mesta ugrađivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za betoniranje.	m <sup>3</sup>	1,00	21.850,00
3 5	Betoniranje izlivnih građevina od betona marke MB-30. Cena obuhvata nabavku, ugrađivanje betona i izradu potrebne glatke oplata. Prevoz svih materijala do mesta ugrađivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za betoniranje.	m <sup>3</sup>	1,00	21.850,00
3 6	Nabavka, nivelsanje i postavljanje presovanih betonskih rigola na podlozi od betona marke MB-15, debljine d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje betona u podlogu, nabavku, prevoz i postavljanje montažnih rigola sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m' postavljene rigole.	m'	1,00	2.760,00
3 7	- velike rigole dimenzije 40x40x10 cm, natur beton bez boje Nabavka, nivelsanje i postavljanje livenih betonskih rigola na podlozi od betona marke MB-15, debljine d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje betona u podlogu, nabavku, prevoz i postavljanje montažnih rigola sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m' postavljene rigole.	m'	1,00	3.335,00
3 7 1	- velike rigole dimenzije 34.5x24.5x9/6 cm, natur beton bez boje	m'	1,00	2.875,00
3 7 2	- male rigole dimenzije 25x16x6/4 cm, natur beton bez boje	m'	1,00	

3 8	<p>Nabavka, nivoisanje i postavljanje presovanih betonskih lvičnjak kanaleta na podlozi od betona marke MB-15, debljine d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugradivanje betona u podlogu, nabavku, prevoz i postavljanje montažnih lvičnjak kanaleta sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m' postavljene kanalete.</p>			
	- lvičnjak kanalete dimenzije 50x24x18 cm, natur beton bez boje	m'	1,00	4.830,00

3	9	Nabavka, nivoisanje i postavljanje montažnih armiranobetonskih kanaleta trapezastog poprečnog preseka, dimenzije 40x40x200 cm, sa izradom posteljice od peska, debljine d=15 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje peska u posteljicu, nabavku, prevoz i postavljanje montažnih kanaleta sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m <sup>2</sup> postavljene, kanaleta.	m <sup>2</sup>	1,00	5.250,00
3	10	Nabavka i postavljanje livenih betonskih ivičnjaka na podlozi od betona marke MB-15, debljine d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje betona u podlogu, nabavku, prevoz i postavljanje ivičnjaka sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m <sup>2</sup> postavljenog ivičnjaka			
3	10 1	- veliki ivičnjak dimenzije 60x12x18 cm, natur beton bez boje	m <sup>2</sup>	1,00	3.300,00
3	10 2	- mali ivičnjak dimenzije 50x16x8 cm, natur beton bez boje	m <sup>2</sup>	1,00	2.500,00
3	11	Nabavka i postavljanje armiranobetonskih punih poklopnih ploča iznad sabirnih betonskih kanala. Cena obuhvata nabavku, prevoz i postavljanje poklopnih ploča sa potrebnim mašinskim sečenjem. Obračun po m <sup>2</sup> postavljenih ploča.			
3	12	- poklopne ploče dimenzije 39x43x8 cm, nosivosti 30 kN, natur beton bez boje Izrada betonskog šahta od prefabrikovanih armiranobetonskih prstenova prečnika 1000 mm, dužine 250, 500 i 1000 mm. Sa nabavkom svih potrebnih materijala, potrebnim zemljanim radovima, izradom tampona od šljunka d=10 cm ispod, izradom temeljnog dela šahta sa kinetom od betona marke MB-30, prefabrikovanom armiranobetonskom gornjom pločom, izradom betonskog prstena za korekciju, ugradnjom penjalica od livenog gvožđa pomoću polimer maltera, bez livenog poklopca. Sa potrebnom oplatom, malterisanjem fuga vodonepropusnim cementnim malterom sa obe strane, potrebnim zaptivanjem oko otvora prolaza cevi. Obračun po komadu.	m <sup>2</sup>	1,00	2.875,00
3	12 1	- dubina dna šahta do 1.5 m	kom.	1,00	27.600,00
3	12 2	- dubina dna šahta do 2.0 m	kom.	1,00	31.050,00
3	13	Izrada revizionih sahtova od armiranog betona sa ugradjenim penjalicama, i montazom gornje armirano betonske ploce mb 30 .Poz obuhvata i izradu donjeg dela sahte i kinete od betona MB 30. Sve kompletno placa se po kom. Donji deo šahta se betonira na licu mesta od armiranog betona (dim 160x160x100), a gornji deo šahta se formira od prefabrikovanih AB prstenova fi 1000mm. Dubina se racuna od tamponskog sloja do kote liv.gvoz. saht poklopca. dubina do 2 m	kom	1,00	129.000,00
3	14 1	Izrada betonskog slivnika od prefabrikovanog armiranobetonskog prstena prečnika 400 mm, dužine 1000 mm. Sa nabavkom svih potrebnih materijala, potrebnim zemljanim radovima, izradom tampona od šljunka d=10 cm ispod, izradom temeljnog dela slivnika od betona marke MB-30 min. debljine 10 cm, izradom betonskog prstena za korekciju, sa prefabrikovanom armiranobetonskom gornjom pločom, bez livene/armiranobetonske slivničke rešetke. Sa potrebnom oplatom, malterisanjem fuga vodonepropusnim cementnim malterom sa obe strane, potrebnim zaptivanjem oko otvora prolaza cevi, odstranivanjem suvišne zemlje sa utovarom na vozilo, odvozom do 3 km i razastiranjem. Pre ugradnje obavezno dostaviti atest za elemente slivnika na uvid. Obračun po komadu.	kom.	1,00	18.400,00
3	14 2	Izrada betonskog slivnika od prefabrikovanog armiranobetonskog prstena prečnika 600 mm, dužine 1000 mm. Sa nabavkom svih potrebnih materijala, potrebnim zemljanim radovima, izradom tampona od šljunka d=10 cm ispod, izradom temeljnog dela slivnika od betona marke MB-30 min. debljine 10 cm, izradom betonskog prstena za korekciju, sa prefabrikovanom armiranobetonskom gornjom pločom, bez livene/armiranobetonske slivničke rešetke. Sa potrebnom oplatom, malterisanjem fuga vodonepropusnim cementnim malterom sa obe strane, potrebnim zaptivanjem oko otvora prolaza cevi, odstranivanjem suvišne zemlje sa utovarom na vozilo, odvozom do 3 km i razastiranjem, postavljanjem PVC kolena od 900 na početak odvodne cevi iz slivnika. Pre ugradnje obavezno dostaviti atest za elemente slivnika na uvid. Obračun po komadu.	kom.	1,00	26.450,00
3	15	Nabavka i postavljanje livenih betonskih parking stubića/barijera na postolje od betona marke MB-15. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje betona u postolje, nabavku, prevoz i postavljanje stubića. Obračun po komadu postavljenog stubića.	kom.	1,00	1.127,00
3	15 1	- malih dim. Ø 25 x 25 cm	kom.	1,00	1.610,00
3	15 2	- većih dim. Ø 25 x 40 cm	kom.	1,00	

3	16	Nabavka, čišćenje, ispravljanje, sečenje, savijanje, sortiranje, transport, postavljanje i vezivanje betonskog željeza sa svim potrebnim materijalima i radnom snagom. Obračun po kilogramu montirane armature.			
3	16 1	- glatkasta armatura GA 240/360	kg	1,00	161,00
3	16 2	- rebrasta armatura RA 400/500-2	kg	1,00	161,00
3	16 3	- mrežasta armatura MA 500/560	kg	1,00	161,00

#### 4. MONTAŽNI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mera	količina	Jedinična cena
4 1	Polaganje punih nearmiranih betonskih odvodnih cevi sa falcom na sloju peska debljine d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje peska u podlogu i nabavku, prevoz i postavljanje cevi zajedno sa spojnim materijalom. Obračun po m <sup>3</sup> montiranog cevovoda.			
4 1 1	- cevi Ø 300 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	3.542,00
4 1 2	- cevi Ø 400 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	3.795,00
4 1 3	- cevi Ø 500 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	4.048,00
4 2	Polaganje punih armiranih betonskih odvodnih cevi sa falcom na sloju peska debljine d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje peska u podlogu i nabavku, prevoz i postavljanje cevi zajedno sa spojnim materijalom. Obračun po m <sup>3</sup> montiranog cevovoda.			
4 2 1	- cevi Ø 400 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	5.566,00
4 2 2	- cevi Ø 500 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	7.337,00
4 2 3	- cevi Ø 600 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	8.475,50
4 2 4	- cevi Ø 800 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	12.903,00
4 2 5	- cevi Ø 1000 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	14.000,00
4 2 6	- cevi Ø 1200 x 1000 mm	m <sup>3</sup>	1,00	17.200,00
4 3	Polaganje punih KG (PVC) odvodnih cevi serije S-20 (klase SN4) na sloju peska d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje peska u podlogu i nabavku, prevoz i postavljanje cevi zajedno sa svim fazonskim komadima, fitinzima, spojnim materijalom. Obračun po m <sup>3</sup> montiranog cevovoda.			
4 3 1	- cevi Ø 160mm	m <sup>3</sup>	1,00	986,70
4 3 2	- cevi Ø 200mm	m <sup>3</sup>	1,00	1.378,30
4 3 3	- cevi Ø 250mm	m <sup>3</sup>	1,00	2.340,80
4 3 4	- cevi Ø 315mm	m <sup>3</sup>	1,00	3.316,50
4 3 5	- cevi Ø 400mm	m <sup>3</sup>	1,00	4.048,00
4 3 6	- cevi Ø 500mm	m <sup>3</sup>	1,00	5.175,00
4 4	Polaganje rebrastih dvoslojnih HDPE odvodnih cevi (klase SN4) na sloju peska d=10 cm. Cena obuhvata: nabavku, prevoz i ugrađivanje peska u podlogu i nabavku, prevoz i postavljanje cevi zajedno sa svim fazonskim komadima, fitinzima, spojnim materijalom. Pre ugradnje obavezno dostaviti atest naručiocu na uvid Obračun po m <sup>3</sup> montiranog cevovoda.			
4 4 1	- cevi Ø 400mm	m <sup>3</sup>	1,00	3.834,60
4 4 2	- cevi Ø 500mm	m <sup>3</sup>	1,00	6.343,40
4 4 3	- cevi Ø 600mm	m <sup>3</sup>	1,00	10.080,00
4 5	Polaganje krutih drenažno-kanalizacionih (KDK) rebrastih dvoslojnih HDPE/HDPE cevi (klase SN4) - delimično perforirane, na sloju šljunka d=10 cm. Cena obuhvata: nabavku, prevoz i ugrađivanje šljunka u podlogu i nabavku, prevoz i postavljanje cevi zajedno sa svim fazonskim komadima, fitinzima, spojnim materijalom. Obračun po m <sup>3</sup> montiranog cevovoda.			
4 5 1	- cevi Ø 125mm	m <sup>3</sup>	1,00	828,00
4 5 2	- cevi Ø 160mm	m <sup>3</sup>	1,00	966,00
4 5 3	- cevi Ø 200mm	m <sup>3</sup>	1,00	1.104,00

#### 5. BRAVARSKI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mera	količina	Jedinična cena
5 1	Nabavka materijala, izrada i ugrađivanje raznih anker-plota, cvornih umova, okvira rešetki, od crnog lima, hladno i toplooblikovanih čeličnih profila, betonskog gvožđa, sa potrebnim ankerima i veznim sredstvima. Pre ugrađivanja sve metalne delove zaštititi od korozije. Komplet gotovo i ugrađeno, sa farbanjem osnovnim antikorozivnim premazom i akrilnom emalji bojom min. dva puta. Obračun po kg ugrađenog materijala.			
5 2	Nabavka i ugradnja okruglih livenogvozdanih šaht poklopaca na šahte kanalizacije, zajedno sa okvirom i potrebnim betoniranjem. Okrugli poklopac dimenzije Ø 600mm sa zaštitom od dizanja. Obračun po komadu ugrađenog šaht poklopca.	kg	1,00	400,00



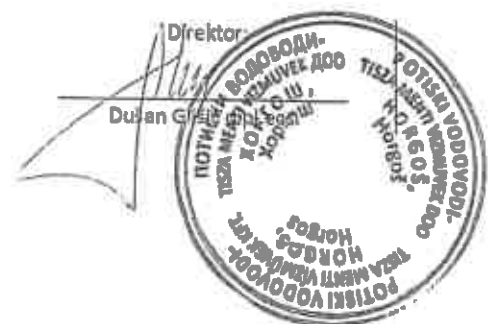
5 2 1	- nosivost 250 kN - sa otvorima	kom.	1,00	13.500,00
5 2 2	- nosivost 250 kN - bez otvora	kom.	1,00	13.500,00
5 2 3	- nosivost 400 kN - sa otvorima	kom.	1,00	18.800,00
5 2 4	- nosivost 400 kN - bez otvora	kom.	1,00	18.800,00
5 3	Nabavka i ugradnja livenogvozdenih slivničkih rešetki, zajedno sa okvirom i potrebnim betoniranjem. Pravougaone rešetke sa zaštitom od dizanja. Obračun po komadu ugrađenih rešetki.			
5 3 1	- RAVNA dim. 400x400 mm - nosivost 400 kN	kom.	1,00	12.980,00
5 3 2	- ULEGNUTA dim. 400x400 mm - nosivost 400 kN	kom.	1,00	12.980,00
5 4	Nabavka i ugradnja livenogvozdenih linijskih rešetki zajedno sa okvirom i potrebnim ankerima. Pravougaone linijske rešetke sa zaštitom od dizanja. Obračun po m postavljene rešetke. - dim. 500x411 mm - nosivost 400 kN	m'	1,00	19.950,00
5 5	Nabavka i ugradnja komplet ACO DRAIN® Multiline® V200 kanala za odvodnjavanje sa odgovarajućom livenogvozdenom rebrastom rešetkom sa, rubom od pocinkovanog čelika, širine svetlog otvora 20cm, gr. širine 23.5cm, gr. visine 31.5cm, za opterećenje D400.	m'	1,00	27.860,00
5 6	Nabavka, nivoisanje i postavljanje montažnih, livenih armiranobetonkih kanaleta pravougaonog poprečnog preseka, dimenzije b x h x l = 50 x 46 x 62 cm, debljine zida i dna 10-8 cm uz mogućnost pokrivanja ab rešetkama (bez poklopnih rešetki). Cena obuhvata nabavku, prevoz i postavljanje kanaleta sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m postavljene kanaleta.	m'	1,00	9.900,00
5 7	Nabavka i postavljanje livenih armiranobetonkih rešetkastih poklopnih ploča dimenzije b x d = 41 x 31 x 12 cm iznad ab kanaleta. Cena obuhvata nabavku, prevoz i postavljanje poklopnih rešetki sa potrebnim mašinskim sečenjem. Obračun po m postavljene ploče.	m'	1,00	6.400,00
5 8	Nabavka, nivoisanje i postavljanje montažnih, livenih armiranobetonkih kanaleta pravougaonog poprečnog preseka, dimenzije b x h x l = 50 x 50 (100) x 20 cm na podlozi od betona marke C12/15, debljine d = 10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugrađivanje betona u podlogu, nabavku, prevoz i postavljanje montažnih kanaleta sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m postavljene kanaleta.	m'	1,00	3.140,00

## 6. OSTALI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mere	količina	Jedinična cena
6 1	Nabavka i postavljanje hidroizolacije "kondor" između spoja betonskog trotoara i zida objekta.	m'	1,00	426,00
6 2	Ručno čišćenje nanosa iz cevastih propusta. Cena obuhvata prevoz radnika, odstranjivanje svih nanosa i otpadaka iz propusta sa utovarom u kamion i prevoz na deponiju do 10 km.			
6 2 1	- prečnik cavi do Ø 400 mm	m'	1,00	1.200,00
6 2 2	- prečnik cavi veći od Ø 400 mm	m'	1,00	1.600,00
6 3	Ručno čišćenje postojećih jarkova u sloju d=10cm sa planiranjem dna jarka. Cena obuhvata čišćenje jarka, planiranje dna jarka i odstranjivanje suvišnog materijala sa utovarom u vozilo odvozom do 3 km i razastiranjem.	m'	1,00	430,10
6 4	Ručno čišćenje postojećih armiranobetonkih kanala u sloju d=10cm sa podizanjem i vraćanjem poldopnih rešetki/ploča, odstranjivanjem suvišnog materijala sa utovarom u vozilo odvozom do 3 km i razastiranjem.	m'	1,00	501,00
6 5	Rušenje oštećenih propusta od betonskih cavi sa ručnim utovarom, prevozom do 3 km i razastiranjem šteta.			
6 5 1	- prečnik cavi do Ø 400 mm	m'	1,00	667,00
6 5 2	- prečnik cavi veći od Ø 400 mm	m'	1,00	794,00
6 6	Pažljivo rušenje oštećenih propusta od betonskih cavi sa ponovnim postavljanjem postojećih cavi, utovarom, prevozom do 3 km i razastiranjem šteta.			
6 6 1	- prečnik cavi do Ø 400 mm	m'	1,00	1.449,00
6 6 2	- prečnik cavi veći od Ø 400 mm	m'	1,00	1.990,00
6 7	Mašinsko sečenje betonskih i asfaltnih površina	m'	1,00	890,00
6 8	Rušenje oštećenih betonskih i asfaltnih trotoara, platoa, sa utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem šteta. Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za razbijanje.	m <sup>3</sup>	1,00	9.545,00
6 9	Popravka asfaltnih površina i platoa. Obračun po m <sup>2</sup> asfaltirane površine			
	AB 11, debljine 4cm	m <sup>2</sup>	1,00	2.400,00
	BNS 22, debljine 6cm	m <sup>2</sup>	1,00	2.900,00

6 10	Rušenje betonskih konstrukcija, sa utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem štuta. Obračun po m <sup>3</sup> zapremine za razbijanje.	m <sup>3</sup>	1,00	10.235,00
6 11	Izrada priključka na postojeće šahte kanalizacije, sa probijanjem otvora u zid šahte, zaptivanjem oko otvora prolaza cevi, utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem štuta. Obračun po komadu priključka.	kom.	1,00	5.490,00
6 12	Nivelisanje postojećih šaht poklopaca/silvničkih rešetki, sa razbijanjem betona oko poklopca/rešetke i ponovnim betoniranjem oko, utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem štuta. Obračun po komadu poklopca/rešetke.	kom.	1,00	11.270,00
6 13	Ručno čišćenje zapuštenog šahta	kom.	1,00	12.075,00
6 14	Vađenje postojećih betonskih behaton ili raster pločica iz trotoara, parking platoa sa deponovanjem na gradilištu i ponovnim postavljanjem posle intervencija. Obračun po m <sup>2</sup> demontirane i ponovo postavljene površine.	m <sup>2</sup>	1,00	3.795,00
6 15	Ispranje kanalizacione mreže opremom za pranje pod visokim pritiskom. Obračun po času rada kamiona sa opremom, ljudstvom i vodom.			
6 15 1	- prečnik cevovoda do Ø 500 mm	čas	1,00	8.942,00
6 15 2	- prečnik cevovoda veći od Ø 500 mm	čas	1,00	13.225,00
6 16	Rad utovarivača	čas	1,00	7.820,00
6 17	Rad bagera	čas	1,00	8.280,00
6 18	Rad kombinovane mašine	čas	1,00	6.674,00
6 19	Rad kamiona sa dizalicom	čas	1,00	6.900,00
6 20	Rad vibrovaljka	čas	1,00	1.955,00
6 21	Rad pumpe			
6 21 1	- zajedno sa agregatom	čas	1,00	5.405,00
6 21 2	- bez agregata	čas	1,00	2.185,00
6 22	Rad KV radnika	čas	1,00	790,00
6 23	Rad pomoćnog radnika	čas	1,00	683,00
6 24	Rad mini bagera sa gumenim gusenicama	čas	1,00	4.945,00

Saglasan Naručilac



## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Надзорни одбор привредног друштва POTISKI VODOVODI - TISZA MENTI VIZMUVK DOO HORGOSЉ донео је ОДЛУКУ О УСВАЈАЊУ ЈЕДИНИЧНОГ ЦЕНОВНИКА ЗА УСЛУГУ ИНВЕСТИЦИОНОГ И ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЈАВНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ ЗА ОДВОЂЕЊЕ АТМОСФЕРСКИХ ВОДА ПРИВРЕДНОГ ДРУШТВА „POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVK DOO HORGOSЉ“, која се у односу на тренутно важећу одлуку разликује у следећем:

- *Постојеће цене су остале исте као у претходном ценовнику*
- *Јединична цена за позицију 2.16. је умањена*
- *Уведено је неколико нових позиција на захтев Наручиоца, а то су : 5.6., 5.7., 5.8. и 6.9.*

Привредно друштво POTISKI VODOVODI - TISZA MENTI VIZMUVK DOO HORGOSЉ пружа услуге снабдевања водом за пиће и пречишћавање и одвођење отпадних вода на територији општине Кањижа сагласно одредбама Одлуке о начину обављања комуналних делатности снабдевања водом за пиће и пречишћавања и одвођења атмосферских и отпадних вода на територији општине Кањижа („Сл. лист општине Кањижа“, бр. 11/2015, 2/2017 - др. одлука, 7/2017 и 3/2018) и Одлуке о додељивању искључивог права привредном друштву POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVK DOO, HORGOSЉ за обављање делатности на које се Закон о јавним набавкама не примењује („Сл. лист општине Кањижа“, бр. 7/2017).

Сходно одредбама Закона о комуналним делатностима надлежном органу оснивача – Скупштини општине Кањижа доставља се предлог Одлуке о цени услуга снабдевања водом за пиће, одвођења и пречишћавања отпадних вода привредног друштва „POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVK DOO HORGOSЉ“ са образложењем.



Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина  
Општина Кањижа  
Општинска управа општине Кањиже  
Број: 02-102/2021-1  
Датум: 13. април 2021. године  
Кањижа

**О Б А В Е Ш Т Е Њ Е**  
**о објављивању захтева за давање сагласности на**  
**промену цена комуналних услуга привредног друштва POTISKI VODOVODI – TISZA**  
**MENTI VIZMUEK DOO, HORGÓŠ**

Сагласно одредбама члана 28. став 4. Закона о комуналним делатностима („Сл. гласник РС“, бр. 88/2011, 104/2016 и 95/2018) најмање 15 дана пре одлучивања надлежног органа локалне самоуправе, локална самоуправа је у обавези да на огласној табли и у електронској форми на сајту објави Захтев за давање сагласности на Одлуку о промени цене комуналних услуга, заједно са образложењем.

Захтев за добијање сагласности привредног друштва POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUEK DOO, HORGÓŠ са предлогом Јединичног ценовника за услугу инвестиционог и текућег одржавања јавне канализације за одвођење атмосферских вода на територији општине Кањижа, као и образложење, објављени су на огласној табли у седишту Општинске управе општине Кањижа и у електронској форми на званичној интернет страници Општине Кањижа



Прилог:

- 1) Захтев
- 2) Јединични ценовник за услугу инвестиционог и текућег одржавања јавне канализације за одвођење атмосферских вода на територији општине Кањижа
- 3) Образложење



OSNOVANO 1988



Železnička 22, 24410 Horgoš

www.vodaho.rs

Telefoni:

-Centrala: +381(24)792-050 Tekući račun: 160-9545-56

+381(24)792-409 PIB: 100787707

-Direktor: +381(24)792-084 Matični broj: 08025355

-Faks: +381(24)792-348 Šifra delatnosti: 3600

Mail: hroffice@vodaho.rs



VODOSNABDEVANJE, HIDROGRADNJA, PROIZVODNJA, PROJEKTOVANJE, TRGOVINA



Na osnovu člana 22. Zakona o javnim preduzećima ("Službeni glasnik Republike Srbije" br. 15/2016 I 88/2019) i člana 36. Odluke o izmenama i dopunama osnivačkog akta Društva s ograničenom odgovornošću POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVEK DOO HORGOS, NADZORNI ODBOR DRUŠTVA na 7. Elektronskoj sednici održanoj dana 08.04.2021.godine, doneo sledeću :

### ODLUKU

o usvajanju

**JEDINIČNOG CENOVNIKA ZA USLUGU INVESTICIONOG I TEKUĆEG ODRŽAVANJA JAVNE KANALIZACIJE ZA ODVOĐENJE ATMOSFERSKIH VODA NA TERITORJI OPŠTINE KANJIŽA U 2021. GODINI, br 112-0001**

Broj Odluke: 5-0004-2

#### Član 1.

USVAJA SE JEDINIČNI CENOVNIK ZA USLUGU INVESTICIONOG I TEKUĆEG ODRŽAVANJA JAVNE KANALIZACIJE ZA ODVOĐENJE ATMOSFERSKIH VODA NA TERITORJI OPŠTINE KANJIŽA U 2021. GODINI, BR 112-0001, ČLI PREDLOG JE PODNET OD STRANE DIREKTORA PRIVREDNOG DRUŠTVA, NALAZI SE U PRILOGU I ČINI SASTAVNI DEO OVE ODLUKE.

#### Član 2.

Odluku iz člana 1. Dostaviti na saglasnost nadležnom organu osnivača.

#### Član 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom njenog donošenja.



Predsednik Nadzornog odbora privrednog društva:

Matić Ivan