

Предлог

На основу члана 28. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС“, бр. 88/11, 104/16 и 95/18) и члана 40. Статута општине Кањижа („Сл. лист општине Кањижа“, бр. 2/20- пречишћен текст) Скупштина општине Кањижа, на седници одржано ___.
2021. године, донела је

РЕШЕЊЕ

о давању сагласности на Одлуку о усвајању Јединичног ценовника за услугу
инвестиционог и текућег одржавања јавне канализације за атмосферске воде на
територији општине Кањижа у 2021. години привредног друштва POTISKI VODOVODI-
TISZA MENTI VIZMUVEK D.O.O. HORGOS

I

Даје се сагласност на Одлуку о усвајању Јединичног ценовника за услугу инвестиционог и текућег одржавања јавне канализације за атмосферске воде на територији општине Кањижа у 2021. години привредног друштва POTISKI VODOVODI- TISZA MENTI VIZMUVEK D.O.O. HORGOS бр. 112-0001, коју је донео Надзорни одбор привредног друштва POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVEK DOO, HORGOS на седници одржаној 8. априла 2021. године.

II

Одлука из тачке I овог решења примењује се почев од дана ступања на снагу овог Решења.

III

Решење и Одлуку из тачке I овог решења објавити у „Службеном листу општине Кањижа“.

Република Србија
Аутономна покрајина Војводина
Општина Кањижа
Скупштина општине Кањижа
Број: 02-102/2021-I
Дана: ___. ___. 2021. године
Кањижа

Председник Скупштине општине
Роберт Лашко

Образложење

Предлагач: Надзорни одбор привредног друштва POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVEK DOO, HORGOS

Правни основ: Закон о комуналним делатностима („Службени гласник РС“, бр. 88/11, 104/16 и 95/18), Статут општине Кањижа („Сл. лист општине Кањижа“, бр. 2/20- пречишћен текст)

Разлози: Влада Републике Србије је 2017. године донела Закључак којим се удео Републике Србије у основном капиталу привредног друштва преноси на општину Кањижа, у целости и без накнаде те је општина Кањижа власник 100% удела у привредном друштву.

2017. године Скупштина општине Кањижа донела је одлуку којом се додељује искључиво право привредном друштву POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVEK DOO, HORGOS да на територији општине Кањижа обавља делатност за услугу инвестиционог и текућег одржавања јавне канализације за атмосферске воде на територији општине Кањижа

У складу са одредбама Закона о комуналним делатностима надлежан орган јединице локалне самоуправе даје сагласност на одлуку о ценама комуналних услуга. Надзорни одбор привредног друштва POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVEK DOO, HORGOS

донео је Одлуку о усвајању Јединичног ценовника за услугу инвестиционог и текућег одржавања јавне канализације за атмосферске воде на територији општине Кањижа у 2021. години привредног друштва POTISKI VODOVODI- TISZA MENTI VIZMUVEK D.O.O. HORGOŠ и доставио захтев за давање сагласности на одлуку о ценама наведених услуга са образложењем. Предметни захтев са образложењем објављен је на огласној табли Општинске управе општине Кањижа и на званичној презентацији општине Кањижа, сагласно одредбама Закона о комуналним делатностима.

Општинско веће општине Кањижа је утврдило предлог решења о давању сагласности на ову одлуку и исто упутило исти на даљи поступак Скупштини општине.

Ознака извршиоца и рок за извршење: Скупштина општине Кањижа – 8. седница

Извор представа потребних за реализацију: Нису потребна средства за реализацију.



OSNOVANO 1968

POTISKI VODOVODI - TISZA MENTI VIZMUVEK D.O.O.

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



NARUČIOC: 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 TERITORIJU OPŠTINE KANJIŽA U 2021. GODINI

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

1. PRIPREMINI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	jedinica mera	količina	jedinična cena
1 1	Snimanje terena sa obradom podataka i davanje rešenja za izradu odvoda atmosferskih voda.	m ²	1,00	32,00
1 2	Raščišćavanje terena od šibla, korenja i ostataka raznih materijala.	m ²	1,00	99,00
1 3	Iskolčenje objekta sa prenosom visinske kote.	m ²	1,00	41,00
1 4	Geodetsko snimanje položaja cevovoda i uvođenje u katastar podzemnih instalacija snimanje vršiti u toku gradnje.	m ²	1,00	150,00

2. ZEMIJANI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	jedinica mera	količina	jedinična cena
2 1	Ručni iskop odvodnih jarkova sa korekcijom stranica i dna. Cena obuhvata iskop zemlje prema tipu jarka i odbacivanje zemlje na 1-3 m od jarka. Obračun prema m ³ iskopanog materijala u zbijenom stanju.	m ³	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 ³ iskopanog materijala u zbijenom stanju.	m ³	1,00	1.254,00
2 3	Mašinski iskop odvodnih jarkova sa korekcijom stranica i dna. Cena obuhvata mašinski iskop zemlje 80% sa ručnim dotorivanjem 20%, i odbacivanje zemlje na 1-3 m od jarka. Obračun prema m ³ iskopanog materijala u zbijenom stanju.	m ³	1,00	1.265,00
2 4	Mašinski iskop odvodnih jarkova III produbljivanje postojećih, bez profilisanja i korekcije oblika kao i iskop rova za polaganje raznih instalacija i cevovoda sa odbacivanjem zemlje na 1-3 m od jarka. Obračun prema m ³ iskopanog materijala u zbijenom stanju.	m ³	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 ³ iskopanog materijala u zbijenom stanju.	m ³	1,00	900,00
2 6	Ručno planiranje posteljice. Obračun po m ² površine za planiranje.	m ²	1,00	34,00
2 7	Nabijanje podla vibrornabijaćem do max. zbijenosti, sa preklapanjem do 50% širine prelaza. Obračun po m ² nabijenog podtla.	m ²	1,00	55,00
2 8	Planiranje terena na određenu visinsku kotu prema datom rešenju. Obračun po m ² površine za planiranje.	m ²	1,00	46,00
2 9	Zatrpanjanje kanalinskih rovova materijalom iz iskopa, sa mašinskim nabijanjem do max. zbijenosti. Nabijanje vršiti u slojevima debeline do 20 cm. Obračun po m ³ zemlje u zbijenom stanju.	m ³	1,00	767,00
2 10	Razastiranje i planiranje preostale zemlje iz iskopa na okolnom terenu. Obračun po m ³ zemlje u zbijenom stanju.	m ³	1,00	403,00
2 11	Utovar i odvoz iskopane zemlje i šuta sa gradilišta na deponiju sa razastiranjem iste. Obračun po m ³ u zbijenom stanju.	m ³	1,00	750,00
2 11 1	- daljina prenosa do 3 km	m ³	1,00	1.500,00
2 11 2	- daljina prenosa do 7 km	m ³	1,00	2.000,00
2 11 3	- daljina prenosa do 10 km	m ³	1,00	1.520,00
2 12	Nabavka, prevoz do mesta ugradivanja, nasipanje, ručno nabijanje i planiranje humusa. Obračun po m ³ nabijenog humusa.	m ³	1,00	2.070,00
2 13	Nabavka, prevoz do mesta ugradivanja, nasipanje, razastiranje, mašinsko nabijanje i podbljanje peska u rovovima i tampon. Nabijanje vršiti do max. zbijenosti, u slojevima debeline do 20 cm. Obračun po m ³ peska u zbijenom stanju.	m ³	1,00	3.750,00
2 14	Nabavka, dopremanje, ugradivanje I I II frakcije u zoni cevovoda. Frakcija se ugrađuje ispod cevi u visini 80 cm. Zahtevana zbijenost je 95% po Proctoru. Obračun po m ³ ugađenog frakcije.	m ³	1,00	
	*Kolektor			

2 15	Nabavka, transport i ugradnja geofilca ispod i oko tampona od šljunka, sledećih karakteristika: * površinska težina - 160 g/m ² * debљina 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 ⁻⁸ /ms * efektivni prečnik pora O90,w - 0,13 mm				
2 16	Obračun po efektivnom m ² geofilca (bez preklopa). 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 kruli do 4 m, řinu kanala 1,5 m, udubine do 2 m. Obračun po kom.	m ²	1,00	250,00	
2 17	Nabavka, prevoz do mesta ugradivanja, nasipanje, razastiranje i mašinsko nabijanje tucanika granulacije 0-31,5 mm u rovovima. Nabijanje vršiti do max. zbijenosti, u slojevima deblijne do 20 cm. Obračun po m ³ tucanika u zbijenom stanju.	kom	1,00	120.000,00	
		m ³	1,00	5.520,00	

3. BETONSKI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mera	Količina	Jedinična cena
3 1	Betoniranje trotoara, platoa betonom marke MB-30. Cena obuhvata nabavku i ugradivanje betona, izradu potrebne oplate, perdašenje gornje površine betona, naknadno mašinsko usecanje dilataционih spojnica zaliivenih vrućim bitumenom. Prevoz svih materijala do mesta ugradivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m ³ zapremine za betoniranje. - ukupna površina do 5 m ²	m ³	1,00	22.000,00
3 2	Betoniranje krilnih zidova deblijne d=15 cm sa betonom marke MB-30. Cena obuhvata nabavku i ugradivanje betona kao i izradu potrebne glatke oplate. Prevoz svih materijala do mesta ugradivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m ³ zapremine za betoniranje.	m ³	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 ugradivanje betona, izradu potrebne glatke oplate kao i formiranje naleganja za poklopne ploče. Prevoz svih materijala do mesta ugradivanja i nega betona je obuhvaćena cenom (bez poklopnih ploča). Obračun po m ³ zapremine za betoniranje.	m ³	1,00	21.850,00
3 3 1	- za pokrivanje sa armiranobetonskim poklopnim pločama/rešetkama	m ³	1,00	26.000,00
3 3 2	- za pokrivanje sa iljenogvozdenim linijskim rešetkama, ubetoniranjem potrebnog čeličnog okvira sa ankerima"	m ³	1,00	26.000,00
3 4	Zaštita odvodnih cevi sa betoniranjem oko cevi, mln. deblijna betona ispod, pored i iznad cevi d=10 cm, marke MB-30. Cena obuhvata nabavku i ugradivanje betona kao i izradu potrebne oplate. Prevoz svih materijala do mesta ugradivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m ³ zapremine za betoniranje.	m ³	1,00	21.850,00
3 5	Betoniranje izlivnih građevina od betona marke MB-30. Cena obuhvata nabavku, ugradivanje betona i izradu potrebne glatke oplate. Prevoz svih materijala do mesta ugradivanja i nega betona je obuhvaćena cenom. Obračun po m ³ zapremine za betoniranje.	m ³	1,00	21.850,00
3 6	Nabavka, nivisanje i postavljanje presovanih betonskih rigole na podlozi od betona marke MB-15, deblijne d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugradivanje betona u podlogu, nabavku, prevoz i postavljanje montažnih rigola sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m' postavljene rigole. - velike rigole dimenzije 40x40x10 cm, natur beton bez boje	m'	1,00	2.760,00
3 7	Nabavka, nivisanje i postavljanje iljenih betonskih rigola na podlozi od betona marke MB-15, deblijne d=10 cm. Cena obuhvata nabavku, prevoz i ugradivanje 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	3.335,00
3 7 2	- male rigole dimenzije 25x16x6/4 cm, natur beton bez boje	m'	1,00	2.875,00

3 8	Nabavka, nivisanje i postavljanje presovanih betonskih ivičnjak kanaleta 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 ivičnjak kanaleta sa potrebnim mašinskim sečenjem i fugovanjem cementnim malterom. Obračun po m ² postavljene kanalete. - ivičnjak kanalete dimenzije 50x24x18 cm, natur beton bez boje	m ²	1,00	4.830,00
-----	--	----------------	------	----------

3 9	Nabavka, nivelsanje i postavljanje montažnih armiranobetonskih kanaleta trapezastog poprečnog preseka, dimenzije 40x40x200 cm, sa izradom posteljice od peska, debijne 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' postavljenih kanaleta.	m'	1,00	5.250,00
3 10	Nabavka i postavljanje livenih betonskih ivičnjaka na podlozi od betona marke MB-15, debijne 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' postavljenog ivičnjaka			
3 10 1	- veliki ivičnjak dimenzije 60x12x18 cm, natur beton bez boje	m'	1,00	3.300,00
3 10 2	- mali ivičnjak dimenzije 50x16x8 cm, natur beton bez boje	m'	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' postavljenih ploča.			
	- poklopne ploče dimenzije 39x43x8 cm, nosivosti 30 kN, natur beton bez boje	m'	1,00	2.875,00
3 12	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 šahte sa kinetom od betona marke MB-30, prefabrikovanom armiranobetonskom gornjom pločom, izradom betonskog prstena za korekciju, ugradnjom penjalca 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.			
3 12 1	- dubina dna šahte do 1,5 m	kom.	1,00	27.600,00
3 12 2	- dubina dna šahte do 2,0 m	kom.	1,00	31.050,00
3 13	Izrada revizionalnih sahtova od armiranog betona sa ugradjenim penjalicama, montazom gornje armirano betonske ploče mb 30 .Poz obuhvata i izradu donjeg dela sahte i kinete od betona MB 30. Sve kompletno placu se po kom. Doljni 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 lrv.gvoz. saht poklopca.			
	dubina do 2 m	kom	1,00	129.000,00
3 14 1	Izrada betonskog silvnika 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 silvnika od betona marke MB-30 min. debijne 10 cm, izradom betonskog prstena za korekciju, sa prefabrikovanom armiranobetonskom gornjom pločom, bez liveno/armiranobetonske silvničke rešetke. Sa potrebnom oplatom, malterisanjem fuga vodonepropusnim cementnim malterom sa obe strane, potrebnim zaptivanjem oko otvora prolaza cevi, odstranjanjem suvišne zemlje sa utovarom na vozilo, odvozom do 3 km i razastiranjem. Pre ugradnje obavezno dostaviti atest za elemente silvnika na uvid. Obračun po komadu.	kom.	1,00	18.400,00
3 14 2	Izrada betonskog silvnika 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 silvnika od betona marke MB-30 min. debijne 10 cm, izradom betonskog prstena za korekciju, sa prefabrikovanom armiranobetonskom gornjom pločom, bez liveno/armiranobetonske silvničke rešetke. Sa potrebnom oplatom, malterisanjem fuga vodonepropusnim cementnim malterom sa obe strane, potrebnim zaptivanjem oko otvora prolaza cevi, odstranjanjem suvišne zemlje sa utovarom na vozilo, odvozom do 3 km i razastiranjem, postavljanjem PVC kolena od 900 na početak odvodne cevi iz silvnika. Pre ugradnje obavezno dostaviti atest za elemente silvnika 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.			
3 15 1	- malih dim. Ø 25 x 25 cm	kom.	1,00	1.127,00
3 15 2	- većih dim. Ø 25 x 40 cm	kom.	1,00	1.610,00

3 16	Nabavka, čišćenje, ispravljanje, sečenje, savljanje, 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 debљine 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' montiranog cevovoda.			
4 1 1	- cevi Ø 300 x 1000 mm	m'	1,00	3.542,00
4 1 2	- cevi Ø 400 x 1000 mm	m'	1,00	3.795,00
4 1 3	- cevi Ø 500 x 1000 mm	m'	1,00	4.048,00
4 2	Polaganje punih armiranih betonskih odvodnih cevi sa falcom na sloju peska debљine 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' montiranog cevovoda.			
4 2 1	- cevi Ø 400 x 1000 mm	m'	1,00	5.566,00
4 2 2	- cevi Ø 500 x 1000 mm	m'	1,00	7.337,00
4 2 3	- cevi Ø 600 x 1000 mm	m'	1,00	8.475,50
4 2 4	- cevi Ø 800 x 1000 mm	m'	1,00	12.903,00
4 2 5	- cevi Ø 1000 x 1000 mm	m'	1,00	14.000,00
4 2 6	- cevi Ø 1200 x 1000 mm	m'	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' montiranog cevovoda.			
4 3 1	- cevi Ø 160mm	m'	1,00	986,70
4 3 2	- cevi Ø 200mm	m'	1,00	1.378,30
4 3 3	- cevi Ø 250mm	m'	1,00	2.340,80
4 3 4	- cevi Ø 315mm	m'	1,00	3.316,50
4 3 5	- cevi Ø 400mm	m'	1,00	4.048,00
4 3 6	- cevi Ø 500mm	m'	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' montiranog cevovoda.			
4 4 1	- cevi Ø 400mm	m'	1,00	3.834,60
4 4 2	- cevi Ø 500mm	m'	1,00	6.343,40
4 4 3	- cevi Ø 600mm	m'	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' montiranog cevovoda.			
4 5 1	- cevi Ø 125mm	m'	1,00	828,00
4 5 2	- cevi Ø 160mm	m'	1,00	966,00
4 5 3	- cevi Ø 200mm	m'	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-ploča, tvorničnih limova, okvira i rešetki, od crnog lima, hladno i toplooblikovanih čeličnih profila, betonskog gvožđa, sa potrebnim ankerima i veznim sredstvima. Pre ugradnja sve metalne delove zaštititi od korozije. Komplet gotovo i ugrađeno, sa farbanjem osnovnim antikorozivnim premazom i akrilnom emajl bojom ml. dva puta. Obračun po kg ugrađenog materijala.	kg	1,00	400,00
5 2	Nabavka i ugradnja okruglih livenogvozdenih 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.			

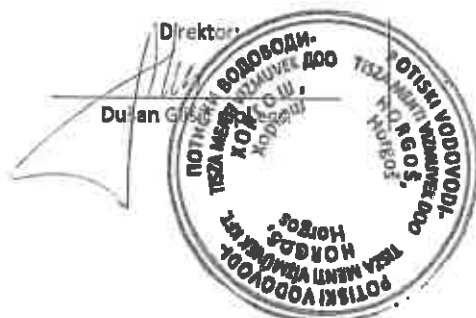
5 2 1	- nosivosti 250 kN - sa otvorima		kom.	1,00	13.500,00
5 2 2	- nosivosti 250 kN - bez otvora		kom.	1,00	13.500,00
5 2 3	- nosivosti 400 kN - sa otvorima		kom.	1,00	18.800,00
5 2 4	- nosivosti 400 kN - bez otvora		kom.	1,00	18.800,00
5 3	Nabavka i ugradnja livenogvozdenih sivničkih rešetki, zajedno sa okvirom i potrebnim betoniranjem. Pravougaone rešetke sa zaštitom od dizanja. Obračun po komadu ugrađenih rešetki.				
5 3 1	- RAVNA dlm. 400x400 mm - nosivosti 400 kN		kom.	1,00	12.980,00
5 3 2	- ULEGNUTA dlm. 400x400 mm - nosivosti 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 ² postavljenih rešetki.				
	- dlm. 500x411 mm - nosivosti 400 kN	m ²	1,00	19.950,00	
5 5	Nabavka i ugradnja komplet ACO DRAIN® Multiline® V200 kanala za odvodnjavanje, sa odgovarajućom livenogvozdenom rebrastom rešetkom, rubom od pocinkovanog čelika, širine svetlog otvora 20cm, gr.širine 23,5cm, gr.vlinsne 31,5cm, za opterećenje D400.		m ²	1,00	27.860,00
5 6	Nabavka, nivellisanje i postavljanje montažnih, livenih armiranobetonskih kanaleta pravougaonog poprečnog preseka, dimenzije bxhxh=50x46x62 cm, deblijine 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 postavljeni kanalete.		m ²	1,00	9.900,00
5 7	Nabavka i postavljanje livenih armiranobetonskih rešetkastih poklopnih ploča dimenzije bxhxh=41x31x12 cm iznad ab kanaleta. Cena obuhvata nabavku, prevoz i postavljanje poklopnih rešetki sa potrebnim mašinskim sečenjem. Obračun po m postavljenih ploča.		m ²	1,00	6.400,00
5 8	Nabavka, nivellisanje i postavljanje montažnih, livenih armiranobetonskih kanaleta pravougaonog poprečnog preseka, dimenzije bxhxh=50x50(100)x20 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 postavljeni kanalete.		m ²	1,00	3.140,00

6. OSTALI RADOVI

Redni broj	Opis pozicije	Jedinica mera	Količina	Jedinična cena
6 1	Nabavka i postavljanje hidroizolacije "kondor" između spoja betonskog trotoara i zida objekta.	m ²	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 cevi do Ø 400 mm	m ²	1,00	1.200,00
6 2 2	- prečnik cevi veći od Ø 400 mm	m ²	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.			
6 4	Ručno čišćenje postojećih armiranobetonskih kanala u sloju d=10cm sa podizanjem i vraćanjem poklopnih rešetki/ploča, odstranjivanjem suvišnog materijala sa utovarom u vozilo, odvozom do 3 km i razastiranjem.			
6 5	Rušenje oštećenih propusta od betonskih cevi sa ručnim utovarom, prevozom do 3 km i razastiranjem šuta.			
6 5 1	- prečnik cevi do Ø 400 mm	m ²	1,00	667,00
6 5 2	- prečnik cevi veći od Ø 400 mm	m ²	1,00	794,00
6 6	Pažljivo rušenje oštećenih propusta od betonskih cevi sa ponovnim postavljanjem postojećih cevi, utovarom, prevozom do 3 km i razastiranjem šuta.			
6 6 1	- prečnik cevi do Ø 400 mm	m ²	1,00	1.449,00
6 6 2	- prečnik cevi veći od Ø 400 mm	m ²	1,00	1.990,00
6 7	Mašinsko sečenje betonskih i asfaltnih površina			
6 8	Rušenje oštećenih betonskih i asfaltnih trotoara, platoa, sa utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem šuta. Obračun po m ³ zapremine za razbijanje.			
6 9	Popravka asfaltnih površina i platoa. Obračun po m ² asfaltirane površine AB 11, deblijine 4cm	m ²	1,00	2.400,00
	BNS 22, deblijine 6cm	m ²	1,00	2.900,00

6 10	Rušenje betonskih konstrukcija, sa utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem šuta. Obračun po m ³ zapremine za razbijanje.	m ³	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 šuta. Obračun po komadu prilička.	kom.	1,00	5.490,00
6 12	Nivellisanje postojećih šaht poklopaca/slivničkih rešetki, sa razbijanjem betona oko poklopca/rešetke i ponovnim betoniranjem okolo, utovarom, odvozom do 3 km i razastiranjem šuta. Obračun po komadu poklopca/rešetke.	kom.	1,00	11.270,00
6 13	Ručno čišćenje zapuštenog šalta	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 ² demontirane i ponovo postavljene površine .	m ²	1,00	3.795,00
6 15	Ispiranje kanalizacione mreže opremom za pranje pod visokim pritiskom. Obračun po času rada kamiona sa opremom, ljudstvom i vodom.	čas	1,00	8.942,00
6 15 1	- prečnik cevovoda do Ø 500 mm	čas	1,00	13.225,00
6 15 2	- prečnik cevovoda veći od Ø 500 mm	čas	1,00	7.820,00
6 16	Rad utovarivača	čas	1,00	8.280,00
6 17	Rad bagera	čas	1,00	6.674,00
6 18	Rad kombinovane mašine	čas	1,00	6.900,00
6 19	Rad kamiona sa dizelicom	čas	1,00	1.955,00
6 20	Rad vibrovaljka	čas	1,00	5.405,00
6 21	Rad pumpe	čas	1,00	2.185,00
6 21 1	- zajedno sa agregatom	čas	1,00	790,00
6 21 2	- bez aggregata	čas	1,00	683,00
6 22	Rad KV radnika	čas	1,00	4.945,00
6 23	Rad pomoćnog radnika			
6 24	Rad mali bagera sa gumenim gusenicama			

Saglasan Naručioc



ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Надзорни одбор привредног друштва POTISKI VODOVODI - TISZA MENTI VIZMUVEK DOO HORGOS донео је ОДЛУКУ ОДЛУКУ О УСВАЈАЊУ ЈЕДИНИЧНОГ ЦЕНОВНИКА ЗА УСЛУГУ ИНВЕСТИЦИОНОГ И ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЈАВНЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ ЗА ОДВОЈЕЊЕ АТМОСФЕРСКИХ ВОДА ПРИВРЕДНОГ ДРУШТВА „POTISKI VODOVODI – TISZA MENTI VIZMUVEK DOO HORGOS“, 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 VIZMUVEK DOO HORGOS 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 VIZMUVEK DOO, HORGOS 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 VIZMUVEK DOO HORGOS“ са образложењем.



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

О Б А В Е Ш Т Е Њ Е
о објављивању захтева за давање сагласности на
промену цене комуналних услуга привредног друштва POTISKI VODOVODI – TISZA
MENTI VIZMUVEK DOO, HORGOS

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 VIZMUVEK DOO, HORGOS 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 1968



Železnička 22, 24410 Horgoš

www.vodaho.rs

Telefon:

-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 HORGOŠ, NADZORNJI 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 teritoriji
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 teritoriji opštine Kanjiža u 2021. godini, br 112-0001. Čiji 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