



JAVNO KOMUNALNO PREDUZEĆE
VODOVOD I KANALIZACIJA
NOVI PAZAR

Centrala: 311-773
Filtersko postrojenje: 383-999
Komerцијала-FAX: 316-847
Rehnička služba: 311-785
Direktor: 332- 472
Pravna služba:312- 273
Žiro račun160-7245-69
PIB:101788008
Mat.broj: 7194129

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

Наручилац:	JKP „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ 28. Новембар 35, Нови Пазар
Врста поступка	У овој набавци Наручилац није у обавези да примењује одредбе ЗЈН („Сл. гласник РС,, број 91/19)
Назив набавке:	Набавка цевног и спојног материјала за водоводну мрежу, кишну и фекалну канализацију
ЦПВ - ознака	44160000 – цевоводни, цевни систем, цеви, омотачи цеви и сродни артикли
Набавка обликована по партијама	15. Партија
Предмет набавке	Добра
Критеријум за доделу наруџбенице :	Најнижа понуђена цена
Начин подношења понуда	Понуда се доставља на неки од следећих начина: <ul style="list-style-type: none">• електронским путем на адресу jkpvodovodnp@gmail.com или• непосредном предајом на адресу Наручиоцу• Понуђач може поднети понуду за једну, више или за све партије• Понуђач понуду може поднети:<ul style="list-style-type: none">а) самостално,б) са подивођачемц) као заједничку понуду
Рок за подношење понуда	<u>Понуде се достављају до 25.02.2021. године до 10:00 часова.</u> <u>Отварање понуда дана 25.02.2021. године у 10:30 часова</u> Без обзира на начин доставе понуде, мора се обезбедити да иста стигне Наручиоцу до назначеног датума и часа.
Рок за доношење одлуке о додели наруџбенице :	3 дана од дана отварања понуда.
Перид издавања наруџбенице.	Набавка добара се врши суксецивно на период од 12 месеци од дана упућивања прве наруџбенице изабраном понуђачу
Лица за контакт	Контакт особа: <ul style="list-style-type: none">• Хајрија Бучан• Сабина Трубљанин• Е mail: jkpvodovodnp@gmail.com

OBRAZAC PONUDE SA STRUKTUROM CENE ZA NABAVKU:

Pun naziv i adresa ponuđača

Matični broj: _____ **PIB:** _____

Tekući račun: _____ **kod Banke:** _____

Zakonski zastupnik _____

Telefon: _____ **e-mail** _____

Osoba za kontakt: _____

Ponuda podnera:

a) Samostalno

b) Sa podizvođačem

c) Kao zajedničku ponudu

VRSTA, TEHNIČKE KARAKTERISTIKE, KVALITET, KOLIČINA, OPIS DOBARA I STRUKTURE CENE

PARTIJA 1. UNIVERZALNE SPOJNICE do 200 mm

1. E-Univerzalne poluspojnice (Multy joints – Georg Fischer) ili ODGOVARAJUĆE

Spojnice ili Višenamenskog Opsega Flanš adapteri, (poluspojka)

Sa jedne strane spojnice je prirubnica, a sa druge spojnica za cevi

Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 NP=10

Do DN 300, moguća ugaona osna zakošenosti mora biti minimalno 8 stepeni (zbog sleganja terena posle radova)

Zaštita spolja i iznutra plastifikacijom minimalne debljine 250 mikrona

Materijal izrade tela i priteznog prstena SRPS EN-GJS-400 (ili 500). Materijal zaptivki je EPDM u skladu sa SRPS EN 681-1.

Prilagođene za ne-standardizovane cevi od bilo kog materijala uključujući vijke, navrtke i podloške

Obavezni dokazi:

Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača. Izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266 NP=10 mlađi od 3 godine.

Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda.

Ponuđač je u obavezi da prilikom podnošenja ponude dostavi uzorke koji su navedeni u obrascu, i isti će činiti sastavni deo ponude, u skladu sa članom 77, stav 2, tačka 5 Zakona o javnim nabavkama.

Ponuđač je dužan da prilikom dostavljanja uzorka iste obeleži na sledeći način:

- „Uzorak za javnu nabavku dobara JND 1.1.2 /18 „materijal za izgradnju i održavanje vodovodne mreže“, (naziv partije) (naziv uzorka) -NEOTVARATI!"

- Na poleđini uzorka obavezno naznačiti naziv i sedište Ponuđača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.

- Ponuđač je u obavezi da dostavi po jedan komad zahtevanih uzoraka, SA VIDLJIVIM LOGOM ponuđenog proizvođača.

Uzorci će se nakon završene Javne nabavke vratiti ponuđačima, osim izabranom, sa kojim će se potpisati ugovor o kupoprodaji, i isti uzorci će ostati kao etalon do kraja ugovorenog roka nabavke, i biće fakturisani od strane

prodavca po potpisivanju ugovora.			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 80, min opseg: 85 mm/max. opseg: 107 mm	kom	1	
DN 100, min opseg: 107 mm/max. opseg: 133 mm (kom	1	
DN 150, min.opseg: 158 mm/max. opseg: 193 mm	kom	1	
DN 200, min opseg: 218 mm/max opseg: 256 mm	kom	1	
DN 250, min opseg: 250 mm/max opseg: 280mm	kom	1	
2. U-Univerzalne spojnice (Multy joints – Georg Fischer) ili ODGOVARAJUĆE			
Sa spojnica sa priteznom prstenovima za cevi na obe strane, moguća ugaona osna zakošenosti mora biti minimalno po 8 stepeni – ukupno 16 stepeni (zbog sleganja terena posle radova)			
Zaštita spolja i iznutra plastifikacijom minimalne debljine 250 mikrona prilagođene za ne-standardizovane cevi od bilo kog materijala. uključujući vijke,navrtke i podloške			
Obavezni dokazi:			
Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača.			
Izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266 NP=10 mlađi od 3 godine, Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda.			
Ponuđač je u obavezi da prilikom podnošenja ponude dostavi uzorke koji su navedeni u obrascu , i isti će činiti sastavni deo ponude, u skladu sa članom 77, stav 2, tačka 5 Zakona o javnim nabavkama.			
Ponuđač je dužan da prilikom dostavljanja uzorka iste obeleži na sledeći način:			
„Uzorak za javnu nabavku dobara JND 1.1.2 /18 „materijal za izgradnju i održavanje vodovodne mreže“, (naziv partije) (naziv uzorka) –NE OTVARATI!"			
- Na poleđini uzorka obavezno naznačiti naziv i sedište Ponuđača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.			
- Ponuđač je u obavezi da dostavi po jedan komad zahtevanih uzoraka, SA VIDLJIVIM LOGOM ponuđenog proizvođača.			
Uzorcima će se nakon završene Javne nabavke vratiti ponuđačima, osim izabranom, sa kojim će se potpisati ugovor o kupoprodaji, i isti uzorcima će ostati kao etalon do kraja ugovorenog roka nabavke, i biće fakturisani od strane prodavca po potpisivanju ugovora.			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 80, min opseg: 85 mm/ max opseg: 107 mm	kom	1	
DN 100, min opseg: 107 mm/ max opseg: 133 mm	kom	1	
DN 150, min.opseg: 158 mm / max.opseg:193 mm	kom	1	
DN 200, min.opseg: 218 mm / max opseg: 256 mm	kom	1	
DN 250, min opseg: 250 mm/max opseg: 280mm	kom	1	
UKUPNO za Partiju 1.			dinara (bez PDV-a)
			dinara (sa PDV- om)

PARTIJA 2. UNIVERZALNE SPOJNICE do 500 mm

1. E-Univerzalne poluspojnice (Multy joints – Georg Fischer) ili ODGOVARAJUĆE

Spojnice ili Višenamenskog Opsega Flanš adapteri,(poluspojka)

Sa jedne strane spojnice je prirubnica, a sa druge spojnica za cevi

Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 NP=10

Do DN 300, moguća ugaona osna zakošenosti mora biti minimalno 8 stepeni (zbog sleganja terena posle radova)

Zaštita spolja i iznutra plastifikacijom minimalne debljine 250 mikrona

Materijal izrade tela i priteznog prstena SRPS EN-GJS-400 (ili 500). Materijal zaptivki je EPDM u skladu sa SRPS EN 681-1.

Prilagođene za ne-standardizovane cevi od bilo kog materijala uključujući vijke,navrtke i podloške

Obavezni dokazi:

Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača. Izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266 NP=10 mlađi od 3 godine.

Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda.

Ponuđač je u obavezi da prilikom podnošenja ponude dostavi uzorke koji su navedeni u obrascu , i isti će činiti sastavni deo ponude, u skladu sa članom 77, stav 2, tačka 5 Zakona o javnim nabavkama.

Ponuđač je dužan da prilikom dostavljanja uzorka iste obeleži na sledeći način:

- „Uzorak za javnu nabavku dobara JND 1.1.2 /18 „materijal za izgradnju i održavanje vodovodne mreže“, (naziv partije) (naziv uzorka) -NEOTVARATI!"

- Na poleđini uzorka obavezno naznačiti naziv i sedište Ponuđača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.

- Ponuđač je u obavezi da dostavi po jedan komad zahtevanih uzoraka, SA VIDLJIVIM LOGOM ponuđenog proizvođača.

Uzorci će se nakon završene Javne nabavke vratiti ponuđačima, osim izabranom, sa kojim će se potpisati ugovor o kupoprodaji, i isti uzorci će ostati kao etalon do kraja ugovorenog roka nabavke, i biće fakturisani od strane prodavca po potpisivanju ugovora.

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 300, min.opseg:315mm/max.opseg:355mm	kom	1	
DN 500, min.opseg:560 mm/max.opseg:590 mm	kom	1	

2. U-Univerzalne spojnice (Multy joints – Georg Fischer) ili ODGOVARAJUĆE

Sa spojnicama sa priteznim prstenovima za cevi na obe strane, moguća ugaona osna zakošenosti mora biti minimalno po 8 stepeni – ukupno 16 stepeni (zbog sleganja terena posle radova)

Zaštita spolja i iznutra plastifikacijom minimalne debljine 250 mikrona prilagođene za ne-standardizovane cevi od bilo kog materijala. uključujući vijke,navrtke i podloške

Obavezni dokazi:

Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača.

Izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266 NP=10 mlađi od 3 godine, Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda.

Ponuđač je u obavezi da prilikom podnošenja ponude dostavi uzorke koji su navedeni u obrascu , i isti će činiti sastavni deo ponude, u skladu sa članom 77, stav 2, tačka 5 Zakona o javnim nabavkama.

Ponuđač je dužan da prilikom dostavljanja uzorka iste obeleži na sledeći način:

„Uzorak za javnu nabavku dobara JND 1.1.2 /18 „materijal za izgradnju i održavanje vodovodne mreže“, (naziv partije) (naziv uzorka) –NE OTVARATI!"

- Na poleđini uzorka obavezno naznačiti naziv i sedište Ponuđača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.

- Ponuđač je u obavezi da dostavi po jedan komad zahtevanih uzoraka, SA VIDLJIVIM LOGOM ponuđenog proizvođača.

Uzorci će se nakon završene Javne nabavke vratiti ponuđačima, osim izabranom, sa kojim će se potpisati ugovor o kupoprodaji,i isti uzorci će ostati kao etalon do kraja ugovorenog roka nabavke, i biće fakturisani od strane prodavca po potpisivanju ugovora.

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 300, min.opseg: 315 mm/max. opseg: 355 mm	kom	1	
DN 500, min.opseg: 560 mm / max.opseg: 590 mm	kom	1	

UKUPNO za Partiju 2.

dinara (bez PDV-a)

dinara (bez PDV-a)

PARTIJA 3. - PE CEVI

1. Isporučka i dostava PE – cevi (PE 100) za pitku vodu. Cevi izrađene u skladu sa SRPS EN 12201-2, SDR-17,radni pritisak: 20 C/PN 10,Otporne na UV radijaciju i mraz. Obeležene plavom bojom, sa podacima o proizvođaču, materijalu, radnom pritisku i dužini na svakom metru dužnom. Cevi se isporučuju u koturu ili kao prave cevi po

zahtevu.

Obavezni dokazi (priložiti):

Katalog proizvođača; ISO 9001:2008 proizvođača;

Izveštaj o ispitivanju cevi u skladu sa SRPS EN 12201-2 ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda; Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda.

Oba izveštaja moraju biti izdata od strane akreditovanih laboratorija (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Ø 20	m	1	
Ø 25	m	1	
Ø 32	m	1	
Ø 40	m	1	
Ø 50	m	1	
Ø 63	m	1	
Ø 90	m	1	
Ø 110	m	1	
Ø 160	m	1	
Ø 180	m	1	
Ø 225	m	1	
Ø 280	m	1	
Ø 315	m	1	
Ø 560	m	1	

2. PE tuljak sa letećom prirubnicom:

- PE tuljak je PEHD flanš – adapter za čeonu varenje na PEHD cevima,
- leteća prirubnica služi za pritezanje tuljka na drugi prirubnički komad,
- materijal PE tuljka je PEHD PE 100 za NP10,
- materijal leteće prirubnice je čelik obložen plastifikacijom i
- bušenje rupa na letećoj prirubnici je usklađeno za spoj sa prirubnicom u skladu sa SRPS EN 1092-2 za NP10/16

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
PE tuljak sa letećom prirub.D 63 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 90 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 110 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 160 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 180 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 200 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 280 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 315 mm	kom	1	
PE tuljak sa letećom prirub.D 560 mm	kom	1	
UKUPNO za Partiju 3.	dinara (bez PDV-a)		
	dinara (sa PDV- om)		

PARTIJA 4. – LIVENO FAZONSKI KOMADI

1. Isporuka i dostava T (OP) komada

Materijal: SRPS EN GJS-400, ili SRPS EN GJS-500 (GGG – 40, ili GGG50); Standart: SRPS EN 545,(T - DIN 28643 iTT)

Radni pritisak:10/16 bara;

Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 PN 10 bara,

Uključujući odgovarajuće čelične pocinkovane zavrtnjeve u klasi 8.8, navrtke, podloške, kao i odgovarajuće gumene ravne zaptivke EPDM. Na telu izliveni naziv i/ili logo proizvođača, dimenzija i radni pritisak. Površinska zaštita spolja i iznutra plastificiranjem za pitku vodu, minimalne debljine 250 mikrona.

Obavezni dokazi:

Katalog proizvođača; ISO 9001:2008 proizvođača;

Važeći sertifikat SRPS EN 545 za ponuđene LG fazonske komade;

Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda izdat od strane akreditovane laboratorije (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
T (OP) komadi			
DN 100/80	kom	1	
DN100/50	kom	1	
DN 150/100	kom	1	
DN 150/150	kom	1	
DN 100/100	kom	1	
DN200/100	kom	1	
DN250/100	kom	1	
DN 300/100	kom	1	
DN 300/300	kom	1	

2. Isporuka i dostava FF komad

Materijal: Materijal: SRPS EN GJS-400, ili SRPS EN GJS-500 (GGG – 40, ili GGG-50) Standard: SRPS EN 545 (FF - DIN 28614)

Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 PN 10 bara, uključujući odgovarajuće čelične pocinkovane zavrtnjeve u klasi 8.8, navrtke, podloške, kao i odgovarajuće gumene ravne zaptivke EPDM. Na telu izliveni naziv i/ili logo proizvođača, dimenzija i radni pritisak. Površinska zaštita spolja i iznutra plastificiranjem za pitku vodu, minimalne debljine 250 mikrona.

Obavezni dokazi:

Katalog proizvođača; ISO 9001:2008 proizvođača;

Važeći sertifikat SRPS EN 545 za ponuđene LG fazonske komade;

Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda izdat od strane akreditovane laboratoriji (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).

FF komadi - Dužine komada l=800mm

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 100	kom	1	
DN 150	kom	1	
DN 200	kom	1	
DN 250	kom	1	
DN 300	kom	1	
DN 500	kom	1	

FF komadi - Dužine komada l=600mm

DN 100	kom	1	
DN 150	kom	1	

DN 200	kom	1	
DN 250	kom	1	
DN 300	kom	1	
DN 500	kom	1	
FF komadi - Dužine komada l=200mm			
DN 100	kom	1	
DN 150	kom	1	
DN 200	kom	1	
DN 250	kom	1	
DN 300	kom	1	
DN 500	kom	1	
3. Isporuka i dostava FFR komad,			
<p>Materijal: SRPS EN GJS-400, ili SRPS EN GJS-500 (GGG – 40, ili GGG-50), Standard: SRPS EN 545 (FF - DIN 28645) Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 PN 10 bara, uključujući odgovarajuće čelične pocinkovane zavrtnjeve ukladi 8.8,navrtke,podloške,kao i odgovarajuće gumene ravne zaptivke EPDM. Na telu izliveni naziv i/ili logo proizvođača, dimenzija i radni pritisak.Površinska zaštita spolja i iznutra plastificiranjem za pitku vodu,minimalne debljine 250 mikrona. Obavezni dokazi: Katalog proizvođača; ISO 9001:2008 proizvođača; Važeći sertifikat SRPS EN 545 za ponuđene LG fazonske komade; Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda izdat od straneakreditovane laboratorije (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).</p>			
FFR komadi			
	Predmet nabavke	J/m	Količina
	DN 100/80	kom	1
	DN 150/100	kom	1
	DN 200/150	kom	1
	DN 300/100	kom	1
	DN 300/150	kom	1
	DN 300/200	kom	1
4. Isporuka i dostava ZPX komad			
<p>Material: SRPS EN GJS-400, ili SRPS EN GJS-500 (GGG – 40, ili GGG-50), Standart: SRPS EN 545 (X - DIN 25646) Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 PN 10 bara, uključujući odgovarajuće čelične pocinkovane zavrtnjeve u klasi 8.8, navrtke, podloške, kao i odgovarajuće gumene ravne zaptivke EPDM. Na telu izliveni naziv i/ili logo proizvođača, dimenzija i radni pritisak. Površinska zaštita spolja i iznutra plastificiranjem za pitku vodu, minimalne debljine 250 mikrona. Obavezni dokazi: Katalog proizvođača; ISO 9001:2008 proizvođača; Važeći sertifikat SRPS EN 545 za ponuđene LG fazonske komade; Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda izdat od strane akreditovane laboratorije (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).</p>			
ZPX komadi			
	Predmet nabavke	J/m	Količina
	DN 50/2"	kom	1
	DN 80/2"	kom	1
	DN 100/2"	kom	1

DN 150/2"	kom	1	
DN 200/2"	kom	1	
DN 300/2"	kom	1	
5. Isporuca i dostava Isečeni ravni dihtunzi PN10/16 EPDM. Obavezni dokazi: Katalog proizvođača; ISO 9001:2008 proizvođača; Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma predviđenog za otvaranje ponuda izdato od strane akreditovane laboratorije (akreditacija u skladu sa SRPS EN/ISO 17025).			
Isečeni ravni dihtunzi PN10/16 EPDM			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 50 b=4mm	kom	1	
DN 80 b=4mm	kom	1	
DN 100 b=5mm	kom	1	
DN 150 b=6mm	kom	1	
DN 200 b=6mm	kom	1	
DN 300 b=7mm	kom	1	
6. Liveno gvozdeni komad spoj za plastiku EKS PN 10, Materijal ГГ 25 ГГГ40 ДН 50-600. Nazivnog pritiska PN10,PN 16.standart JUS CJ1.071.DIN 28643;EN 1092-2. Svi unutrašnji delovi moraju biti od materijala koji su dozvoljeni za pitku vodu i moraju biti zaštićeni plastifikacijom za pitku vodu			
Liveno gvozdeni komad spoj za plastiku EKS			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Ø90	kom	1	
Ø 110	kom	1	
Ø 160	kom	1	
Ø180	kom	1	
Ø315	kom	1	
UKUPNO za Partiju 4.			dinara (bez PDV-a) dinara (sa PDV- om)

PARTIJA 5 . MESINGANI VENTILI			
1.Isporuca i dostava Mesinganih ravnih propusnih ventila Navoji unutrašnji u skladu sa SRPS EN ISO 228-1 Obavezni dokazi: Katalog i ISO 9001:2008, kao i atest SRPS EN 12266 za NP=10, ne stariji od 3 godine od dana za otvaranje ponuda.			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN ½"	kom	1	
DN ¾"	kom	1	
DN 1"	kom	1	
DN 5/4"	kom	1	
DN 6/4"	kom	1	
DN 2"	kom	1	
DN 2,5"	kom	1	
DN 3"	kom	1	
2.Isporuca i dostava Kuglastih ventila sa unutrašnjim navojima ISO 228-1, za NP=16 Obavezni dokazi: Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača.			

½" - PN 10	kom	1	
¾" - PN 10	kom	1	
1" - PN10	kom	1	
5/4" - PN 10	kom	1	
6/4" - PN 10	kom	1	
2" - PN 10	kom	1	
2,5" - PN 10	kom	1	
3" - PN 10	kom	1	
UKUPNO za Partiju 5.			dinara (bez PDV-a)
			dinara (sa PDV- om)

PARTIJA 6. POCINKOVANI FITING

Nabavka i dostavljanje pocinkovanog fittinga za vodovodne instalacije.

POCINKOVANI FITING navojni u skladu sa SRPS EN ISO 228-1

Obavezni dokazi: Katalog, ISO 9001:2008 proizvođača, kao i izveštaj o ispitivanju SRPS EN 12266 za NP=10, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda.

1. Koleno A1

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Ø ½"	kom	1	
Ø ¾"	kom	1	
Ø 1"	kom	1	
Ø 5/4"	kom	1	
Ø 6/4"	kom	1	
Ø 2"	kom	1	
Ø 2,5"	kom	1	
Ø 3"	kom	1	

2. Nazuvica M2 (muf)

Ø ½"	kom	1	
Ø ¾"	kom	1	
Ø 1"	kom	1	
Ø 5/4"	kom	1	
Ø 6/4"	kom	1	
Ø 2"	kom	1	
Ø 2,5"	kom	1	
Ø 3"	kom	1	

3. Spojka N8 (dupli nipli)

Ø ½"	kom	1	
Ø ¾"	kom	1	
Ø 1"	kom	1	
Ø 5/4"	kom	1	
Ø 6/4"	kom	1	
Ø 2"	kom	1	
Ø 2,5"	kom	1	

Ø 3"	kom	1	
4. Račva (teštit)			
Ø ½"	kom	1	
Ø ¾"	kom	1	
Ø 1"	kom	1	
Ø 5/4"	kom	1	
Ø 6/4"	kom	1	
Ø 2"	kom	1	
Ø 2,5"	kom	1	
Ø 3"	kom	1	
5. Spojka (reducir)			
DN Ø 3/4"/1/2"	kom	1	
DN Ø 1"/1/2"	kom	1	
DN 1"/3/4"	kom	1	
DN Ø 5/4" / 3/4"	kom	1	
DN Ø 6/4" / ¾"	kom	1	
DN Ø 6/4" / 1"	kom	1	
DN Ø 6/4" / 5/4"	kom	1	
DN Ø 2" / 5/4"	kom	1	
DN Ø 2" / 1"	kom	1	
Nabavka i dostavljanje pocinkovanog fittinga za vodovodne instalacije. Obavezni dokazi: Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača, kao i izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266 za NP=10, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda			
6. Čep			
Ø ½"	kom	1	
Ø ¾"	kom	1	
Ø 1"	kom	1	
Ø 5/4"	kom	1	
Ø 2"	kom	1	
Ø 2,5"	kom	1	
Ø 3"	kom	1	
7. Klizne spojnice mesingane Obavezni dokazi: Katalog i ISO 9001:2008 proizvođača, kao i atest SRPS EN 12266 za NP=10, ne stariji od 3 godine.			
Ø ½"	kom	1	
Ø ¾"	kom	1	
Ø 1"	kom	1	
Ø 5/4"	kom	1	
Ø 6/4"	kom	1	
Ø 2"	kom	1	
Ø 2,5"	kom	1	
Ø 3"	kom	1	
UKUPNO za Partiju 6.		dinara (bez PDV-a)	

PARTIJA 7. PP KOMPRESIONI FITING			
PP kompresioni fitting za spajanje polietilenskih cevi.Max. Radne temperature 100°C za pritiske PN16 dim od D16-D63			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
poluspojnicica PVC1/2"	kom	1	
poluspojnicica PVC3/4"	kom	1	
poluspojnicica PVC1"	kom	1	
poluspojnicica PVC5/4"	kom	1	
poluspojnicica PVC6/4"	kom	1	
poluspojnicica PVC2"	kom	1	
spojnicica PVC1/2"	kom	1	
spojnicica PC3/4"	kom	1	
spojnicica PVC1"	kom	1	
spojnicica PVC5/4"	kom	1	
spojnicica PVC6/4"	kom	1	
spojnicica PVC2"	kom	1	
spojnicica PVC2,5"	kom	1	
spojnicica PVC3"	kom	1	
UKUPNO za Partiju 7.	dinara (bez PDV-a)		
	dinara (sa PDV- om)		

PARTIJA 8. VENTILI – ZASUNI
<p>Ovalni zasun PN 16, DIN 3352/P4, ugradbene dimenzije prema EN 558-1 GR15-dugačka verzija (DIN 3202-F5) Dimenzije prirubnica i obrada prema EN 1092-2 PN 10 (DIN 28605 / DIN 2501),telo i poklopac od duktilnog liva EN-GJS-400-18 prema EN 1563 (GGG 400-DIN 1693), Epoksidna zaštita spolja i unutra prema DIN 30677-P2 Atestiranog kvaliteta za prema zahtevima RAL-Kvalitet Mark 662 Kiln od duktilnog liva EN-GJS-400-18 prema EN 1563 (GGG 400-DIN 1693),vođen plastičnim vođicama,unutrašnja zaštita od korozije,spolja gumiran sa EPDM, sa otvorom za odvod,fiksno vreteno od nerđajućeg čelika, Klasifikacija kvaliteta1.4021-X20Cr13, Sa navojem, vreteno i prostoru O-ringa zaptiveno,vijci su zaštićeni od korozije viskom i gumenim poklopcem,vreteno zaptiveno multi O-ringom i dodatnim zaptivanjem. Vođenje vretena zaštićeno od vode i nečistoća manžetnom. Obavezni dokazi: Katalog proizvođača; ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 i ISO 18001:2004 proizvođača; Važeći sertifikat SRPS EN 1074, ili izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 1074 za NP=10, ne stariji od 3 godine."SE" sertifikat za opremu pod pritiskom; Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti, izdat od strane akreditovane laboratorije (SRPS ISO/IEC 17025), ne stariji od 12 meseci. Uključujući odgovarajuće čelične pocinkovane vijke u klasi 8.8, navrtke,podloške i ravne gumene EPDM dihtunge za sledeće prečnike:</p>

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 80	kom	1	
DN 100	kom	1	
DN 150	kom	1	
DN 200	kom	1	
DN250	kom	1	
DN 300	kom	1	
Kratka verzija - pljosnati zasun , Isto kao prethodno, ali za kratku verziju- ugradbene dimenzije prema EN 558-1 GR 14. (DIN 3202-F4) pljosnati zasun.			
DN 80	kom	1	
DN 100	kom	1	
DN 150	kom	1	
DN 200	kom	1	
DN250	kom	1	
DN 300	kom	1	
Leptirasti ventili			
DN 100	kom	1	
DN 125	kom	1	
DN 150	kom	1	
DN 200	kom	1	
DN 250	kom	1	
DN 300	kom	1	
UKUPNO za Partiju 8.			dinara (bez PDV-a)
			dinara (sa PDV- om)

PARTIJA 9. HIDRANTI			
<p>1.Podzemni hydrant PN 16, DN 80, prema SRPS EN 14339 sa standardnom bajonet spojnicom na izlazu; Materijal glave, stope, srednje cevi i bajonet spojnice hidranta je SRPS EN GJS-400, ili SRPS EN GJL-250. Mogućnost da cev bude INOX.</p> <p>Namena je za gašenje požara, pranje ulica i/ili ispiranje mreže nakon radova. Upotreba na mreži za pitku vodu. Svi unutrašnji delovi hidranta moraju biti od materijala koji su dozvoljeni za pitku vodu i moraju biti zaštićeni plastifikacijom koja je odobrena za ljudsku upotrebu.</p> <p>Dubina ugradnje RD=1000mm (H = 780mm približno) RD=750mm (H=515mm približno).</p> <p>Drenaža je automatska. Ulazna prirubnica u skladu sa SRPS EN 1092-2, NP=10/16</p> <p>Ulazna prirubnica u skladu sa SRPS EN 1092-2, NP=10/16</p> <p>Maksimalna sila za otvaranje i minimalna sila za zatvaranje protoka, u skladu sa SRPS EN 14339. Protok (Kv) u skladu sa SRPS EN 14339.</p> <p>Obavezni dokazi: Katalog proizvođača; Važeći ISO 9001:2008 proizvođača; Sertifikat SRPS EN 14339; Uputstvo za upotrebu. Uključujući vijke, podloške i navrtke</p>			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Podzemni hydrant DN 80,L=515mm	kom	1	
<p>2.Nadzemni hydrant PN 16, DN 80, prema SRPS EN 14339 sa standardnom bajonet spojnicom na izlazu; Materijal glave, stope, srednje cevi i bajonet spojnice hidranta je SRPS EN GJS-400, ili SRPS EN GJL-250. Mogućnost da cev bude INOX.</p>			

<p>Namena je za gašenje požara, pranje ulica i/ili ispiranje mreže nakon radova. Upotreba na mreži za pitku vodu. Svi unutrašnji delovi hidranta moraju biti od materijala koji su dozvoljeni za pitku vodu i moraju biti zaštićeni plastifikacijom koja je odobrena za ljudsku upotrebu.</p> <p>Visina ugradnje H=1700-2000mm (visina iznad zemlje = 1050mm približno) RD=750mm .</p> <p>Drenaža je automatska. Ulazna prirubnica u skladu sa SRPS EN 1092-2, NP=10/16</p> <p>Ulazna prirubnica u skladu sa SRPS EN 1092-2, NP=10/16</p> <p>Maksimalna sila za otvaranje i minimalna sila za zatvaranje protoka, u skladu sa SRPS EN 14339.</p> <p>Protok (Kv) u skladu sa SRPS EN 14339.</p> <p>Obavezni dokazi: Katalog proizvođača; Važeći ISO 9001:2008 proizvođača; Sertifikat SRPS EN 14339; Uputstvo za upotrebu. Uključujući vijke, podloške i navrtke.</p>			
Nadzemni hidrant DN 80,	kom	1	
3. HIDRANSKI ORMAR za podzemni hidrant sa hidranskim nastavkom "B/2C", hidranskim crevom, 2 komada (4creva) Ø52 L=15m. mlaznicama, 2 komada Ø52, ključevima, ključ "T" za podzemni hidrant, ključ "ABC" i ključ "C".			
Hidrantski ormar za podzemni hidrant	kom	1	
4. HIDRANSKI ORMAR za nadzemni hidrant, hidranskim crevom, 2 komada. mlaznicama, 2 komada, ključevima, ključ "T" za nadzemni hidrant, ključ "ABC" i ključ "C".			
Hidrantski ormar za nadzemni hidrant	kom	1	
5. Hidrantska kapa za podzemne hidrante Materijal: sivi liv EN-GJL-200 prema EN 1561 (GG 200 - DIN 1691), Bituminizirana, minimalni test opterećenja za poklopac 200kN; za telo: 400 kN, visina: 300 mm, širina osnove 443 * 338 mm Svetli otvor: 310*205 mm. Podložna ploča za gore navedene ulične kape za podzemne hidrante			
Hidrantska kapa za podzemne hidrante	kpm	1	
UKUPNO za Partiju 9.	dinara (bez PDV-a)		
	dinara (sa PDV- om)		

PARTIJA 10. ŠAHT POKLOPCI			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Šaht poklopaca od LG ili nodularnog liva za kanalizacione šahtove nosivosti:			
400 KN do 102kg bez rupa	kom	1	
250 KN	kom	1	
Šaht poklopaca od kompozitnog materijala za kanalizacione šahtove nosivosti:			
400 KN do 102kg-sa rupama	kom	1	
250 KN	kom	1	
Slivničkih rešetki sa ramom od LG, duktilnog ili nodularnog liva za slivnike nosivosti:			
400 KN do 60 kg	kom	1	
Slivničke rešetke sa ramom od kompozitnog materijala za slivnike nosivosti:			
400 KN do 60kg	kom	1	
UKUPNO za Partiju 10.	dinara (bez PDV-a)		
	dinara (sa PDV- om)		

PARTIJA 11. ORGLICE ZA CEVI			
Isporučka ogrlica za cevi			
Nabavka i dostavljanje orglice za PE, PVC i ACC cevi, PN 16 kućište od GGG 40, sastavljena iz dve polutke kalibriranih prema prečniku cevi, iznutra obeležena gumenim dihtungom celom površinom i višestrukim koncentričnim o-rinzima oko otvora orglice za PE/PVC cevi. Polutke spojene uz pomoć četiri vijka. Debljina			

zaštite min 250mm. Površinska zaštita bez pora. Čvrstoća min 8 N/mm². Elektro zaštite do min 1000 Volt – a. Obujmica od GGG, zaptivka (EPDM).Zavrtnji i zaptivke od nerđajućeg čelika (min jkasa jvakuteta A₂)
 Obavezni dokazi: Katalog proizvođača;
 Izveštaj o ispitivanju u skladu sa SRPS EN 12266 za NP=10 izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
 Izveštaj o zdravstvenoj ispravnosti ne stariji od 12 meseci od datuma prijema

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
DN 63 /1"	KOM	1	
DN 80 /1" (za ACC cevi)	KOM	1	
DN 90 /1"	KOM	1	
DN 110 /1"	KOM	1	
DN 100 /1" (za ACC cevi)	KOM	1	
DN 150 /2" (za ACC cevi)	KOM	1	
DN 160 /2"	KOM	1	
DN 225 /2"	KOM	1	
DN 315 /2"	KOM	1	
UKUPNO za Partiju 11.	dinara (bez PDV-a)		
	dinara (sa PDV- om)		

PARTIJA 12. ZAVRTNJEVI I NAVRTKE

1.Isporuka i dostava ZAVRTNJA-VIJAKA I NAVRTKI,u kvalitetu čelika 8.8,pocinkovana antikoroziorna zaštita, sa navojem duž celog stable .prema DIN 933 (ISO 4017).
 Ponuđač je u obavezi da prilikom podnošenja ponude dostavi uzorke koji su navedeni u obrascu , i isti će činiti sastavni deo ponude, u skladu sa članom 77, stav 2, tačka 5 Zakona o javnim nabavkama.
 Ponuđač je dužan da prilikom dostavljanja uzorka iste obeleži na sledeći način:
 - „Uzorak za javnu nabavku dobara JND 1.1.2 /18 „materijal za izgradnju i održavanje vodovodne mreže“, (naziv partije) (naziv uzorka) –NE OTVARATI!!"
 - Na poleđini uzorka obavezno naznačiti naziv i sedište Ponuđača, kao i ime i prezime i telefon osobe za kontakt.
 - Ponuđač je u obavezi da dostavi po jedan komad zahtevanih uzoraka, SA VIDLJIVIM LOGOM ponuđenog proizvođača.
 Uzorci će se nakon završene Javne nabavke vratiti ponuđačima, osim izabranom, sa kojim će se potpisati ugovor o kupoprodaji, i isti uzorci će ostati kao etalon do kraja ugovorenog roka nabavke, i biće fakturisani od strane prodavca po potpisivanju ugovora.

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Dužina zavrtnja 80mm, dimenzija M 20	KOM	1	
Dužina zavrtnja 80mm, dimenzija M 16	KOM	1	
Dužina zavrtnja 60mm, dimenzija M 16	KOM	1	
Navrtka M 16	KOM	1	
Navrtka M 20	KOM	1	
UKUPNO za Partiju 12.	dinara (bez PDV-a)		
	dinara (sa PDV- om)		

PARTIJA 13. CEVI I SPOJNI MATERIJAL OD PVC ZA ULIČNU KANALIZACIJU**CEVI I SPOJNI MATERIJAL OD PVC ZA ULIČNU KANALIZACIJU**

OD S-25, SN-2, (SDR-51) _ OD 32 mm – OD 75 mm

OD S-20, SN-4 (SDR – 41) : OD 110 mm – OD 315 mm

Sve cevi i spojni elementi od neomekšanog polivinilhlorida (PVC) za uličnu fekalnu kanalizaciju, obuhvaćeni ovim ugovorom, moraju biti prvoklasni, sferni, podjednake debljine, bez viška materijala (pucni), šupljina u materijalu i drugih nedostataka, a hemijska i mehanička svojstva materijala od kojih se cevi i spojni elementi izrađuju moraju da odgovaraju uslovima u kojima će se koristiti. Uz ponudu treba priložiti odgovarajući atest za materijal od koga se cevi izrađuju.

Ugovorom je predviđena isporuka i dostava, do magacina JKP Vodovod i kanalizacija – Novi Pazar, svih cevi i spojnih elemenata.

Referentni standardi Isporučene cevi treba da budu u skladu sa standardima SRPS EN 1451 (SDR-51) i SRPS EN 1401 (SDR-41 - ulična kanalizacija). Generalno, treba primenjivati odgovarajuće DIN, ISO i EN standard. Pozivanje na JUS nacionalne standard u ovim specifikacijama vrši se samo radi određivanja opšte konfiguracije, tipa i kvaliteta

JUS G. C6. 501 Plastične mase. Cevi od neomekšanog polivinilhlorida. Mere i dozvoljena odstupanja.

JUS G. C6. 502 Plastične mase. Cevi i spojni elementi od neomekšanog polivinilhlorida. Tehnički uslovi i ispitivanja.

JUS G. C6. 507 Plastične mase. Cevi i spojni elementi od neomekšanog polivinilhlorida. Hemijska postojanos prema fluidima koji se provode kroz cevi. JUS G. C6. 509 Plastične mase. Cevi i spojni elementi od neomekšanog polivinilhlorida (PVC) spojeni elastičnim zaptivnim prstenom. Ispitivanje nepropustljivosti unutrašnjim hidrostatičkim pritiskom.

Može se isporučiti i roba koja odgovara drugim međunarodno prihvaćenim standardima, pod uslovom da njen ukupni kvalitetne bude ispod nivoa koji se zahteva datim JUS standardom.

1.PVC cevi

Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Ø 110: L=1m	kom	1	
Ø 160: L=2m	kom	1	
Ø 200: L=1m	kom	1	
Ø 250: L=1m	kom	1	

2.PVC račve-kose

Ø 200/100	kom	1	
Ø 200/150	kom	1	
Ø 250/150	kom	1	
Ø 300/150	kom	1	

3.PVC LUK

Ø 100/90°	kom	1	
Ø 100/45°	kom	1	
Ø 150/90°	kom	1	
Ø 150/45°	kom	1	
Ø 150/30°	kom	1	
Ø 150/22.5°	kom	1	

4.U komad

Ø 200	kom	1	
Ø 250	kom	1	

5.Naknadni sedlasti priključak(SAG)

Ø 200/150	kom	1	
-----------	-----	---	--

Ø 250/150	kom	1	
Ø 300/150	kom	1	
UKUPNO za Partiju 13.			

PARTIJA 14. KORUGOVANE CEVI ZA KANALIZACIJU			
Dvoslojne cevi (korugovane)koje imaju spoljašnju površinu talasastu i unutrašnju površinu glatku.Izrađene od polietilena visoke gustoće. Obodne čvrstoće SN8 prema ISO EN 9969.Otporne na UV zračenje. Spajaju se dvostraničnim naglavkom i gumom. Elementi sistema u skladu sa standardom pr EN 13476			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Unutrašnji prečnik Ø250mm	m	1	
Unutrašnji prečnik Ø300mm	m	1	
Unutrašnji prečnik Ø400mm	m	1	
Unutrašnji prečnik Ø500mm	m	1	
UKUPNO za Partiju 14.			dinara (bez PDV-a)
			dinara (sa PDV- om)

PARTIJA 15. RAZNA DOBARA			
Predmet nabavke	J/m	Količina	Jedinična cena bez PDV-a
Kudelja	kg	1	
Kalijev sapun	kg	1	
Guma u table 4 mm (dihung platno)	kg	1	
bonsek platna	KOM	1	
Navojna šipka M 20, L=1m	KOM	1	
Navojna šipka M 16, L=1m	KOM	1	
UKUPNO za Partiju 15.			dinara (bez PDV-a)
			dinara (sa PDV- om)

Perid važenja ponude: 60 dana

Rok i način plaćanja: _____

Period sukcesivne isporuke dobara. **12 meseci**

Ponuda broj: _____

Datum: _____

Odgovorno lice ponuđača
