



KONKURSNA DOKUMENTACIJA

za javnu nabavku dobara broj 46/16-2018

Vodovodni i kanalizacioni materijal

u otvorenom postupku javne nabavke

putem okvirnog sporazuma

	Datum i vreme
Rok za podnošenje ponuda	do 04. 03. 2019. godine do 10,00 časova
Otvaranje ponuda	04.03.2019. godine u 10,30 časova

Komisija je radila u sastavu:

- Nikić Milovan, spec.str.inž.građ _____
- Pandžić Eleonora dipl.inž.građ. _____
- Lukić Karolina ,mast.ekon _____

Januar, 2019. godine

Na osnovu čl. 32. i 61. Zakona o javnim nabavkama ("Sl. glasnik RS" br. 124/2012, 14/2015 i 68/2015, u daljem tekstu: Zakon), čl. 2. Pravilnika o obaveznim elementima konkursne dokumentacije u postupcima javnih nabavki i načinu dokazivanja ispunjenosti uslova ("Sl. glasnik RS" br. 86/15), Pravilnika o bližem uređivanju postupaka javne nabavke JKP "Vodovod i kanalizacija" Subotica (br. 425/1-2015 od 07.10.2015. godine), Odluke o pokretanju postupka javne nabavke br. 46/16-1-2018 od 31.12.2018. godine i Rešenja o obrazovanju komisije za javnu nabavku br. 46/16-2-2018 od 31.12.2018. godine, pripremljena je:

KONKURSNA DOKUMENTACIJA

za javnu nabavku dobara broj 46/16-2018

Vodovodni i kanalizacioni materijal
u otvorenom postupku javne nabavke
putem okvirnog sporazuma

1. Opšti podaci o nabavci
2. Podaci o predmetu nabavke
3. Vrsta, specifikacija, količina i opis radova, kvalitet, rok i mesto izvršenja radova
4. Uslovi za učešće u postupku javne nabavke iz člana 75. Zakona o javnim nabavkama i uputstvo kako se dokazuje ispunjenost navedenih uslova
5. Uputstvo ponuđačima kako da sačine ponudu
6. Izjava o ispunjenosti obaveznih uslova
7. Obrazac ponude
8. Obrasci, Okvirni sporazum

NAPOMENA

Prilikom izrade ponude, molimo da predmetnu konkursnu dokumentaciju detaljno proučite i u svemu postupite po njoj. Za dodatne informacije i objašnjenja, potrebno je da se blagovremeno obratite naručiocu. Zaiteresovana lica dužna su da prate Portal javnih nabavki i internet stranicu naručioca kako bi blagovremeno bili obavješteni o izmenama, dopunama i pojašnjenjima konkursne dokumentacije, jer je naručilac u skladu sa članom 63 stav 1. Zakona o javnim nabavkama („Sl. glasnik RS“, br. 124/12,14/2015,68/2015) dužan da sve izmene i dopune konkursne dokumentacije objavi na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici. U skladu sa članom 63. stav 2. i 3. Zakona o javnim nabavkama, naručilac će, dodatne informacije ili pojašnjenja u vezi sa pripremanjem ponude, objaviti na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici. U slučaju da ponuđač ukaže naručiocu i na eventualno uočene nedostatke i nepravilnosti u konkursnoj dokumentaciji, najkasnije pet dana pre isteka roka za podnošenje ponuda, naručilac će odgovor objaviti na Portalu javnih nabavki i svojoj internet stranici.

1 OPŠTI PODACI O JAVNOJ NABAVCI

NAZIV, ADRESA I INTERNET STRANICA NARUČIOCA

JKP “Vodovod i kanalizacija” Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
www.vodovodsu.rs

VRSTA POSTUPKA JAVNE NABAVKE

Predmetna javna nabavka se sprovodi u otvorenom postupku, u skladu sa Zakonom i podzakonskim aktima kojima se uređuju javne nabavke.

PREDMET JAVNE NABAVKE

Predmet javne nabavke br. **46/16-2018** su dobra: **Vodovodni i kanalizacioni materijal**

Cilj postupka

Javno komunalno preduzeće «Vodovod i kanalizacija» Subotica obavlja komunalnu delatnost proizvodnje i distribucije čiste vode, prečišćavanje i odvođenje otpadnih i atmosferskih voda kao osnovnu delatnost. U obavezi **smo da prema "Odluci o snabdevanju vodom" Sl. list Grada Subotica, br. 24/2014 pružamo kontinuiranu uslugu javnog** vodosnabdevanja potrošačima, te upravo zbog svih naših delatnosti i obaveza koje kao Pružalac usluga vršimo neophodno je da imamo promptno snabdevanje vodovodnim i kanalizacionim materijalom. U tom smislu i naši dobavljači potrebno je da stave na raspolaganje potreban materijal na skladištu kod Naručioca.

Postupak se sprovodi radi **zaključenja okvirnog sporazuma** o javnoj nabavci **sa jednim Dobavljačem i rokom važenja do godinu dana.**

REZERVISANA JAVNA NABAVKA

- nije rezervisana javna nabavka

ELEKTRONSKA LICITACIJA:
- nije elektronska licitacija

KONTAKT

Kontakt: Lukić Karolina mast.ekon., fax 024/55 77 00 (javne.nabavke@vodovodsu.rs)
Šimon Žolt,mast.ekon., fax 024/55 77 00 (javne.nabavke@vodovodsu.rs)

***Napomena:** konkursna dokumentacija ima 110 strana

2 PODACI O PREDMETU JAVNE NABAVKE

1. Vrsta postupka javne nabavke:

Predmetna javna nabavka se sprovodi u otvorenom postupku, u skladu sa Zakonom i podzakonskim aktima kojima se uređuju javne nabavke.

2. Predmet javne nabavke broj 46/16-2018 su dobra: **Vodovodni i kanalizacioni materijal**

Naziv i oznaka iz opšteg rečnika nabavke:

44115210 – Vodoinstalaterski materijal

44160000- Cevovodi,cevni sistemi ,cevi,omotači cevi i srodni artikli

3. Nabavka nije oblikovana u partije.

Procenjena vrednost javne nabavke bez PDV-a iznosi **15.600.000,00** dinara .

Okvirni sporazum će biti zaključen u visini procenjene vrednosti, prema Planu javnih nabavki JKP "Vodovod i kanalizacija" Subotica za 2018. godinu.

Naručilac nije u obavezi da realizuje celokupni iznos iz okvirnog sporazuma već će isti realizovati u skladu sa stvarnim potrebama, sukcesivno po dinamici i rokovima koje odredi Naručilac.

3 VRSTA, SPECIFIKACIJA, KOLIČINA I OPIS DOBARA, KVALITET, ROK ISPORUKE I PLAĆANJA, MESTO ISPORUKE DOBARA

Vrsta, specifikacija, i opis dobara koji su predmet javne nabavke detaljno su prikazani u obrascu broj 18. Tehnička specifikacija

- Kvalitet: Ponuđena dobra moraju odgovarati zahtevima naručioca i moraju biti u skladu sa tehničkom specifikacijom.

Mesto isporuke je franko skladište Kupca na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica., Trg Lazara Nešića 9/a

Rok isporuke: za popunjavanje optimalne zalihe početkom svakog kalendarskog meseca u roku do 72 sata.

Način i uslovi plaćanja: Kupac se obavezuje da Prodavcu izvrši uplatu u roku do 45 dana od dana primljene fakture u sedištu Kupca.

Garantni rok: _____ meseci (min 12 meseci, maksimum 24 meseci)

Sredstva za realizaciju ovog Okvirnog sporazuma obezbeđena su Programom poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za 2018. godinu. Plaćanja dospelih obaveza nastalih u 2019. i 2020. godini, vršiće se do visine odobrenih sredstava na poziciji u Programu poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za tu namenu. Za deo realizacije ugovora koji se odnosi na 2019. godinu, realizacija ugovora će zavisiti od obezbeđenja sredstava predviđenih Programom poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za 2019. godinu.

4 UPUTSTVO PONUĐAČIMA KAKO DA SAČINE PONUDU

1. Podaci o jeziku na kojem mora da bude sastavljena ponuda

Ponuda mora da bude sastavljena na srpskom jeziku.

U skladu sa članom 18. Zakona o javnim nabavkama Republike Srbije („Službeni glasnik RS“ broj 124/2012, 14/2015,68/2015), ponuda se može dostaviti i na stranom jeziku u delu koji se odnosi na dokazivanje ponuđenih tehničkih karakteristika, kvaliteta i tehničku dokumentaciju, i to na nekom od evropskih jezika (preporuka je na engleskom jeziku).

Naručilac zadržava pravo da, ukoliko u postupku pregleda i ocene ponuda utvrdi da bi deo ponude trebalo da bude preveden na srpski jezik odredi ponuđaču primeren rok u kojem je dužan da izvrši prevod tog dela ponude, koji treba da bude overen od strane sudskog tumača. U slučaju spora relevantna je verzija konkursne dokumentacije, odnosno ponude, na srpskom jeziku.

2. Zahtevi u pogledu načina na koji ponuda mora biti sačinjena

Ponudu treba odštampati ili čitko napisati i istu treba da potpiše i pečatira ponuđač, na originalnim obrascima i modelu okvirnog sporazuma

Ponuđač dostavlja jednu ponudu, u pisanom obliku. Ako ponuđač dostavi više ponuda, sve ponude tog ponuđača biće odbijene kao neispravne.

Ponudu može podneti ponuđač koji nastupa samostalno, ponuđač koji nastupa sa podizvođačima i grupa ponuđača koja podnosi zajedničku ponudu.

Ponuđač može da podnese samo jednu ponudu. Ponuđač koji je samostalno podneo ponudu ne može istovremeno da učestvuje u zajedničkoj ponudi ili kao podizvođač.

Ako ponuđač u ponudi navede da će delimično izvršenje nabavke poveriti podizvođaču, dužan je da navede naziv ponuđača, a ukoliko ugovor između naručioca i ponuđača bude zaključen, taj podizvođač će biti naveden u modelu okvirnog sporazuma.

Ponuđač je dužan da za podizvođače dostavi dokaze o ispunjenosti obaveznih uslova iz čl.75.st.1.tač.1) do 4) Zakona o javnim nabavkama, a dokaz o ispunjenosti uslova iz čl. 75 st.1. Tačka 5. ovog Zakona za deo nabavke koji će izvršiti preko podizvođača, na način određen čl.77. Zakona.

Ponudu može podneti grupa ponuđača. Svaki ponuđač iz grupe ponuđača mora da ispuni obavezne uslove iz čl.75. st.1. tač. 1) do 4) Zakona o javnim nabavkama, a dodatne uslove ispunjavaju zajedno.

Uslov iz čl. 75 st.1 tač. 5 ovog Zakona dužan je da ispuni ponuđač iz grupe ponuđača kojem je povereno izvršenje dela nabavke za koji je neophodna ispunjenost tog uslova.

Sastavni deo zajedničke ponude je sporazum kojim se ponuđači iz grupe međusobno i prema naručiocu obavezuju na izvršenje javne nabavke, a koji obavezno sadrži podatke propisane čl. 81. st.4. Zakona.

Poželjno je da svi dokumenti, podneti u ponudi, budu povezani trakom u celinu i zapečaćeni, tako da se ne mogu naknadno ubacivati, odstranjivati ili zamenjivati pojedinačni listovi, odnosno prilozima, a da se vidno ne oštete listovi ili pečat.

Ponuđač podnosi ponudu u zapečaćenoj koverti, tako da se pri otvaranju može proveriti da li je zatvorena onako kako je predata.

Ponude, sa pripadajućom dokumentacijom, dostavljaju se u zatvorenoj i zapečaćenoj koverti na adresu naručioca – JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, Upravna zgrada, II sprat Služba javnih nabavki, sa obaveznom naznakom na licu koverta: **„Ne otvarati – Vodovodni i kanalizacioni materijal“ JN broj 46/16-2018**, poštom ili lično na adresu naručioca. Na poleđini koverta obavezno navesti pun naziv, adresu, broj telefona i faksa ponuđača kao i ime osobe za kontakt i e-mail.

Blagovremenim će se smatrati sve ponude koje fizički stignu na adresu: JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, najkasnije do **04.03.2019. godine do 10,00 časova.**

Blagovremene ponude Komisija za sprovođenje javne nabavke će otvoriti javno dana 04.03.2019. godine u 10,30 časova, u kancelariji Službe za javne nabavke na drugom spratu Upravne zgrade u sedištu JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

Sva zainteresovana lica mogu prisustvovati otvaranju ponuda. Predstavnici ponuđača, pre početka postupka otvaranja moraju predati Komisiji za javnu nabavku pismeno ovlašćenje za učešće u postupku otvaranja ponuda, izdato na memorandumu ponuđača, overeno pečatom i potpisom ovlašćenog lica i ličnu kartu na uvid.

U slučaju da prisutno lice ne dostavi ovlašćenje ono ne može komentarisati i davati primedbe na tok otvaranja ponuda.

Naručilac će sve neblagovremene ponude nakon okončanja postupka otvaranja ponuda, neotvorene vratiti ponuđaču, sa naznakom na koverti ponude da je neblagovremena.

Neblagovremena ponuda je ponuda koja je primljena od strane naručioca nakon isteka roka određenog u pozivu i konkursnoj dokumentaciji.

Naručilac će odbiti sve neodgovarajuće ponude i neprihvatljive ponude.

BITNI NEDOSTACI PONUDE SU:

- 1) ukoliko ponuđač ne dokaže da ispunjava obavezne uslove za učešće
- 2) ukoliko ponuđač ne dokaže da ispunjava dodatne uslove (u slučaju kada su dodatni uslovi propisani konkursnom dokumentacijom)
- 3) ukoliko ponuđač nije dostavio traženo sredstvo obezbeđenja (u slučaju kada je ono zahtevano kao obavezni sadržaj ponude)
- 4) ukoliko je ponuđeni rok važenja ponude kraći od propisanog
- 5) ukoliko ponuda sadrži druge nedostatke zbog kojih nije moguće utvrditi stvarnu sadržinu ponude ili nije moguće uporediti je sa drugim ponudama

Blagovremena ponuda je ponuda koja je primljena od strane naručioca u roku određenom u pozivu za podnošenje ponuda.

Odgovarajuća ponuda je ponuda koja je blagovremena, i za koju je utvrđeno da potpuno ispunjava sve uslove iz tehničke specifikacije .

Prihvatljiva ponuda je ponuda koja je blagovremena, koju naručilac nije odbio zbog bitnih nedostataka, koja je odgovarajuća, koja ne ograničava, niti uslovljava prava naručioca ili obaveze ponuđača i koja ne prelazi iznos procenjene vrednosti javne nabavke.

3. Naručilac će ponudu odbiti ako:

Biće odbijene sve neodgovarajuće i neprihvatljive ponude.

4. Obaveštenje o mogućnosti da ponuđač ponudu može podneti za jednu ili više partija i uputstvo o načinu na koji ponuda mora da bude podneta, ukoliko je predmet javne nabavke oblikovan po partijama

Ova nabavka nije oblikovana u istovrsne celine (partije).

5. Obaveštenje o mogućnosti podnošenja ponude sa varijantama

Ponuda sa varijantama nije dopuštena.

6. Način izmene, dopune i opoziva ponude

Ponuđač može da izmeni, dopuni ili povuče ponudu pisanim obaveštenjem pre isteka roka za podnošenje ponuda.

Ukoliko se izmena ponude odnosi na ponuđenu cenu, cena mora biti izražena u dinarskom iznosu, a ne u procentima.

Način obračuna cene u slučaju izmene ponude kroz izmenu cene, vršiće se korekcijom ponuđene osnovne cene po pojedinačnim pozicijama ili jediničnim cenama, na način linearne korekcije u zavisnosti od konačne ukupne cene nakon izvršene izmene ponude.

Svako obaveštenje o izmenama, dopunama ili povlačenju ponude biće pripremljeno, označeno i dostavljeno sa oznakom na koverti:

„Izmena ponude za javnu nabavku – Vodovodni i kanalizacioni materijal , JN br 46/16-2018 - NE OTVARATI” ili

„Dopuna ponude za javnu nabavku - Vodovodni i kanalizacioni materijal , JN br 46/16-2018 - NE OTVARATI” ili

„Opoziv ponude za javnu nabavku – Vodovodni i kanalizacioni materijal , JN br 46/16-2018 - NE OTVARATI” ili

„Izmena i dopuna ponude za javnu nabavku – Vodovodni i kanalizacioni materijal , JN br 46/16-2018 - NE OTVARATI” .

Na poleđini koverta ili na kutiji navesti naziv i adresu ponuđača. U slučaju da ponudu podnosi grupa ponuđača, na koverti je potrebno naznačiti da se radi o grupi ponuđača i navesti nazive i adresu svih učesnika u zajedničkoj ponudi.

Po isteku roka za podnošenje ponuda ponuđač ne može da povuče niti da menja svoju ponudu.

7. Obaveštenje da ponuđač koji je samostalno podneo ponudu ne može istovremeno da učestvuje u zajedničkoj ponudi ili kao podizvođač, niti da učestvuje u više zajedničkih ponuda

Ponuđač može da podnese samo jednu ponudu.

Ponuđač koji je samostalno podneo ponudu ne može istovremeno da učestvuje u zajedničkoj ponudi ili kao podizvođač, niti isto lice može učestvovati u više zajedničkih ponuda.

8. Ponuda sa podizvođačem

Ako ponuđač u ponudi navede da će delimično izvršenje nabavke poveriti podizvođaču, dužan je da navede naziv podizvođača, a ukoliko ugovor između naručioca i ponuđača bude zaključen, taj podizvođač će biti naveden u sporazumu.

Ponuđač je dužan da u ponudi navede procenat ukupne vrednosti nabavke koji će poveriti podizvođaču, a koji ne može biti veći od 50% kao i deo predmeta nabavke koji će izvršiti preko podizvođača.

Naručilacu ovom postupku ne predviđa primenu odredbi stava 9. i 10. člana 80. Zakona o javnim nabavkama.

Ponuđač u potpunosti odgovara naručiocu za izvršenje ugovorene predmetne javne nabavke bez obzira na broj podizvođača.

Ponuđač je dužan da dostavi naručiocu popunjen, potpisan i overen obrazac 11 –Izjava ponuđača o angažovanju podizvođača.

Sve obrasce u ponudi potpisuje i overava ponuđač, izuzev obrasca 11-koji popunjava, potpisuje i overava podizvođač u svoje ime.

Ponuđač je dužan da za podizvođače dostavi dokaze o ispunjenosti obaveznih uslova iz člana 75. stav 1. tač 1) do 4) ovog zakona, a dokaz o ispunjenosti uslova iz člana 75. stav 1. tačka 5) ovog zakona za deo nabavke koji će izvršiti preko podizvođača.

Ako je za izvršenje dela javne nabavke čija vrednost ne prelazi 10% ukupne vrednosti javne nabavke potrebno ispuniti obavezan uslov iz člana 75. stav 1. tačka 5) ovog zakona ponuđač može dokazati ispunjenost tog uslova preko podizvođača kojem je poverio izvršenje tog dela nabavke.

9. Zajednička ponuda

Ponudu može podneti grupa ponuđača kao zajedničku ponudu.

Svaki ponuđač iz grupe ponuđača mora da ispuni obavezne uslove iz člana 75. stav 1. tačka 1) do 4) Zakona o javnim nabavkama, a dodatne uslove ispunjavaju zajedno.

Uslov iz člana 75. stav 1. tačka 5) ovog zakona dužan je da ispuni ponuđač iz grupe ponuđača kojem je povereno izvršenje dela nabavke za koji je neophodna ispunjenost tog uslova.

Sastavni deo zajedničke ponude je sporazum kojim se ponuđači iz grupe međusobno i prema naručiocu obavezuju na izvršenje javne nabavke, a koji sadrži:

1) podatke o članu grupe koji će biti nosilac posla, odnosno koji će podneti ponudu i koji će zastupati grupu ponuđača pred naručiocem i

2) opis poslova svakog od ponuđača iz grupe ponuđača u izvršenju ugovora.

Ponuđači koji podnesu zajedničku ponudu odgovaraju neograničeno solidarno prema naručiocu.

10. Zahtevi u pogledu načina i uslova plaćanja, garantnog roka, kao i drugih okolnosti od kojih zavisi prihvatljivost ponude

Sredstva za realizaciju ovog Okvirnog sporazuma obezbeđena su Programom poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za 2018. godinu. Plaćanja dospelih obaveza nastalih u 2019. i 2020. godini, vršiće se do visine odobrenih sredstava na poziciji u Programu poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za tu namenu. Za deo realizacije ugovora koji se odnosi na 2019. godinu, realizacija ugovora će zavisiti od obezbeđenja sredstava predviđenih Programom poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za 2019. godinu.

Način i uslovi plaćanja: Kupac se obavezuje da Prodavcu izvrši uplatu u roku do 45 dana od dana primljene fakture u sedištu Kupca.

Garantni rok: _____ meseci (min 12 meseci, maksimum 24 meseci)

Zahtev u pogledu kvaliteta

Ponuđeno dobro mora u svim aspektima odgovarati zahtevima naručioca i mora biti u skladu sa tehničkom specifikacijom.

Zahtevi u pogledu mesta, načina i roka isporuke :

Mesto isporuke je franko skladište Kupca na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica., Trg Lazara Nešića 9/a

Rok isporuke: za popunjavanje optimalne zalihe početkom svakog kalendarskog meseca u roku do 72sata

11. -Zahtevi u pogledu roka važenja ponude

Rok važenja ponude ne može biti kraći od 60 (šezdeset) dana od dana otvaranja ponuda.

U slučaju isteka roka važenja ponude, naručilac je dužan da u pisanom obliku zatraži od ponuđača produženje roka važenja ponude.

Ponuđač koji prihvati zahtev za produženje roka važenja ponude ne može menjati ponudu.

12. Valuta i način na koji mora biti navedena i izražena cena u ponudi

Cena mora biti iskazana u dinarima, sa i bez poreza na dodatu vrednost,sa uračunatim svim troškovima koje ponuđač ima u realizaciji predmetne javne nabavke, s tim da će se za ocenu ponude uzimati u obzir cena bez poreza na dodatu vrednost.

U cenu je uračunata cena predmeta javne nabavke koja uključuje i troškove: carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe,uključujući robu iznad utvđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora , kontrole stanja Materijala na skladištu

Cena je fiksna i ne može se menjati.

Ako je u ponudi iskazana neuobičajeno niska cena, naručilac će postupiti u skladu sa članom 92. Zakona.

13. Podaci o vrsti, sadržini, načinu podnošenja, visini i rokovima obezbeđenja ispunjenja obaveza ponuđača

Ponuđač je dužan da u sklopu svoje ponude dostavi obavezujuće original pismo o namerama poslovne banke da izda bankarsku garanciju.

- 1) Ponuđač se obavezuje da na dan zaključenja okvirnog sporazuma, a najkasnije u roku od 10 (deset) dana od dana zaključenja okvirnog sporazuma Naručiocu preda sredstvo finansijskog obezbeđenja: **Bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla** koja će biti sa klauzulama: безусловna i plativa na prvi poziv, u korist Naručioca, u iznosu od 10% od ukupne ugovorene vrednosti bez PDV- a, sa rokom važnosti koji je 30 (trideset) dana duži od važenja okvirnog sporazuma.

Naručilac će unovčiti bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla u slučaju da Ponuđač ne bude izvršavao svoje ugovorne obaveze u rokovima i na način predviđen okvirnim sporazumom i u slučaju kada se steknu uslovi za jednostrani raskid istog od strane Naručioca.

Ako Ponuđač podnosi bankarsku garanciju strane banke, te banke moraju imati kreditni rejting kome odgovara najmanje nivo kreditnog kvaliteta 3 (investicioni rang). Svi troškovi oko pribavljanja bankarske garancije padaju na teret Ponuđača.

U slučaju da Ponuđač ne ispuni preuzete obaveze u predmetnom postupku javne nabavke, Naručilac je ovlašćen da realizuje dostavljeno sredstvo obezbeđenja od strane Ponuđača.

Po izvršenju ugovorenih obaveza ponuđaču će biti vraćena bankarska garancija.

Ukoliko ponuđač ne dostavi sredstvo finansijskog obezbeđenja u rokovima iz ove konkursne dokumentacije, Naručilac će okvirni sporazum raskinuti i ima pravo potraživanja naknade štete nastale usled neispunjavanja ove obaveze ponuđača.

14. Zaštita podataka

Naručilac je dužan da:

1. čuva kao poverljive sve podatke o ponuđačima sadržane u ponudi koje je kao takve, u skladu sa zakonom, ponuđač označio u ponudi;
2. odbije davanje informacije koja bi značila povredu poverljivosti podataka dobijenih u ponudi;
3. čuva kao poslovnu tajnu imena, zainteresovanih lica i ponuđača, kao i podatke o podnetim ponudama, do isteka roka predviđenog za otvaranje ponuda.

Neće se smatrati poverljivim dokazi o ispunjenosti obaveznih uslova, cena i ostali podaci iz ponude koji su od značaja za primenu elemenata kriterijuma i rangiranje ponude.

15. Dodatne informacije i pojašnjenja kod naručioca

Zainteresovano lice može, u pisanom obliku tražiti od naručioca dodatne informacije ili pojašnjenja u vezi sa pripremanjem ponude, pri čemu može da ukaže naručiocu i na eventualno uočene nedostatke i nepravilnosti u konkursnoj dokumentaciji, najkasnije 5 (pet) dana pre isteka roka za podnošenje ponude.

Naručilac će u roku od 3 (tri) dana od dana prijema zahteva objaviti odgovor na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici.

Komunikacija u vezi sa dodatnim informacijama, pojašnjenjima i odgovorima vrši se na način određen članom 20. Zakona o javnim nabavkama.

Zahtev za dodatnim informacijama ili pojašnjenjima u vezi sa pripremanjem ponude zainteresovano lice će uputiti na sledeću adresu naručioca: JKP "Vodovod i kanalizacija" Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a, sa napomenom : „Zahtev za dodatnim informacijama ili pojašnjenjima konkursne dokumentacije za nabavku dobara: **Vodovodni i kanalizacioni materijal** , JN broj 46/16-2018, na faks: 024/557-700 ili putem elektronske pošte na email: javne.nabavke@vodovodsu.rs.

Ukoliko zainteresovano lice uputi Zahtev za dodatnim informacijama ili pojašnjenjima putem elektronske pošte na email: javne.nabavke@vodovodsu.rs ili putem faksa (024/557-700) radnim danom u toku trajanja radnog vremena naručioca od 07,00h do 15,00h, primljeni zahtev će se evidentirati sa datumom kada je i primljen.

Ukoliko zainteresovano lice uputi Zahtev za dodatnim informacijama ili pojašnjenjima putem elektronske pošte na email: javne.nabavke@vodovodsu.rs ili putem faksa (024/557-700) radnim danom nakon isteka radnog vremena naručioca to jest nakon 15h, primljeni zahtev će se evidentirati kod naručioca sledećeg radnog dana.

Ukoliko zainteresovano lice uputi Zahtev za dodatnim informacijama ili pojašnjenjima putem elektronske pošte na email: javne.nabavke@vodovodsu.rs ili putem faksa (024/557-700) u danima kada naručilac ne radi, (vikendom ili u danima državnog praznika) primljeni zahtev će se evidentirati prvog radnog dana u toku trajanja radnog vremena naručioca od 07,00h do 15,00h.

Traženje dodatnih informacija ili pojašnjenja u vezi sa pripremanjem ponude telefonom nije dozvoljeno.

Komunikacija u postupku javne nabavke vrši se isključivo na način određen članom 20. Zakona.

16. Izmena Konkursne dokumentacije

Naručilac može da izvrši izmenu konkursne dokumentacije. Ako naručilac u roku predviđenom za podnošenje ponude izmeni ili dopuni konkursnu dokumentaciju, dužan je da bez odlaganja te izmene ili dopune objavi na Portalu javnih nabavki i internet stranici naručioca. Sve izmene, objavljene na napred navedeni način i u napred navedenom roku, predstavljaju sastavni deo konkursne dokumentacije. Izmene i dopune konkursne dokumentacije važiće samo ako su učinjene u pisanoj formi.

U slučaju izmene ili dopune konkursne dokumentacije od strane naručioca, osam ili manje dana pre isteka roka za podnošenje ponuda, naručilac je dužan da produži rok i objavi obaveštenje o produženju roka za podnošenje ponuda.

Po isteku roka predviđenog za podnošenje ponuda naručilac ne može da menja niti da dopunjuje konkursnu dokumentaciju.

17. Dodatna objašnjenja, kontrola i dopuštene ispravke

Posle otvaranja ponuda naručilac može prilikom stručne ocene ponuda da u pisanom obliku zahteva od ponuđača dodatna objašnjenja koja će mu pomoći pri pregledu, vrednovanju i upoređivanju ponuda, a može da vrši kontrolu (uvid) kod ponuđača, odnosno njegovog podizvođača (član 93. Zakona).

Ukoliko naručilac oceni da su potrebna dodatna objašnjenja ili je potrebno izvršiti kontrolu (uvid) kod ponuđača, odnosno njegovog podizvođača, naručilac će ponuđaču ostaviti primereni rok da postupi po pozivu naručioca, odnosno da omogući naručiocu kontrolu (uvid) kod ponuđača, kao i kod njegovog podizvođača.

Naručilac može uz saglasnost ponuđača da izvrši ispravke računskih grešaka uočenih prilikom razmatranja ponude po okončanom postupku otvaranja.

U slučaju razlike između jedinične i ukupne cene, merodavna je jedinična cena.

Ako se ponuđač ne saglasi sa ispravkom računskih grešaka, naručilac će njegovu ponudu odbiti kao neprihvatljivu.

18. Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude

U predmetnom postupku javne nabavke kriterijum za izbor najpovoljnije ponude je „**ekonomski najpovoljnija ponuda**“ shodno članu 85. stav 1. tačka 1.

Ponuđena cena 80 bodova

Maksimalan broj bodova po elementu kriterijuma „ponuđena cena“ 80 bodova

Zbir ponuđene ukupne cena80 bodova

Najniži zbir ponuđene ukupne cene dobija maksimalan broj bodova, a ostali ponuđači se ocenjuju na osnovu sledeće formule:

$$B_{\text{cena}} = (C_{\text{min}} / C_{\text{pon}}) \times 80$$

B_{cena} – broj bodova za zbir ponuđene ukupne cene

C_{pon} – zbir ponuđene ukupne cene

C_{min} – najniži zbir ponuđene ukupne cene

Garantni rok za trajnost isporučenog dobra.....20 bodova

Minimalni garantni rok za trajnost isporučenog dobra (vodovodnog i kanalizacionog materijala) je 12 meseci. Maksimalan garantni rok za trajnost isporučenog dobra (vodovodnog i kanalizacionog materijala) je 24 meseci. Ponuda u kojoj je iskazan najduži garantni rok dobija maksimalni broj bodova. U zavisnosti od tog najdužeg garantnog roka ostale ponude će dobiti manji broj bodova, a prema sledećoj formuli: Garantni rok ponuđač iskazuje u mesecima.

$$G = Gt/Gl * 20$$

G – broj bodova koji je dodeljen ponuđaču za garantni rok

Gt – garantni rok ponuđen u ponudi koja se ocenjuje

Gl – najduži ponuđeni garantni rok u postupku javne nabavke

Okvirni sporazum će biti zaključen u visini procenjene vrednosti, prema Planu nabavki JKP “Vodovod i kanalizacija” Subotica za 2018. godinu

19. Elementi kriterijuma na osnovu kojih će naručilac izvršiti dodelu ugovora u situaciji kada postoje dve ili više ponuda sa istom ponuđenom cenom

Ukoliko dve ili više ponuda imaju istu ponuđenu cenu, ugovor će biti dodeljen ponuđaču koji bude izabran slučajnim izborom – putem žreba. Izvlačenje putem žreba naručilac će izvršiti javno, u prisustvu ponuđača, i to tako što će nazive ponuđača ispisati na odvojenim papirima, koji su iste veličine i boje, te će sve te papire staviti u jednu posudu odakle će izvući samo jedan papir. Ponuđaču čiji naziv bude na izvučenom papiru će biti dodeljen ugovor. Ponuđačima koji ne prisustvuju ovom postupku, naručilac će dostaviti zapisnik izvlačenja putem žreba.

20. Prednost za domaće ponuđače

Prednost za domaće Dobavljače i dobra biće ostvarena u skladu sa članom 86. Zakona o javnim nabavkama. U slučaju primene kriterijuma ekonomski najpovoljnije ponude, a u situaciji kada postoje ponude Dobavljača koji nude dobra domaćeg porekla i ponude Dobavljača koji nude dobra stranog porekla, naručilac mora kao najpovoljniju ponudu izabrati ponudu Dobavljača koji nudi dobra domaćeg porekla pod uslovom da razlika u konačnom zbiru pondera između najpovoljnije ponude Dobavljača koji nudi dobra stranog porekla i najpovoljnije ponude Dobavljača koji nudi dobra domaćeg porekla nije veća od 5 u korist ponude Dobavljača koji nudi dobra stranog porekla.

21. Negativna referenca

Naručilac može odbiti ponudu ukoliko poseduje dokaz da je ponuđač u prethodne tri godine pre objavljivanja poziva za podnošenje ponuda, u postupku javne nabavke:

- 1) postupao suprotno zabrani iz čl. 23. i 25. Zakona;
- 2) učinio povredu konkurencije;
- 3) dostavio neistinite podatke u ponudi ili bez opravdanih razloga odbio da zaključi ugovor o javnoj nabavci, nakon što mu je ugovor dodeljen;
- 4) odbio da dostavi dokaze i sredstva obezbeđenja na šta se u ponudi obavezao.

Naručilac može odbiti ponudu ukoliko poseduje dokaz koji potvrđuje da ponuđač nije ispunjavao svoje obaveze po ranije zaključenim ugovorima o javnim nabavkama koji su se odnosili na isti predmet nabavke, za period od prethodne tri godine pre objavljivanja poziva za podnošenje ponuda.

Dokaz navedenog može biti:

- 1) pravosnažna sudska odluka ili konačna odluka drugog nadležnog organa;
- 2) isprava o realizovanom sredstvu obezbeđenja ispunjenja obaveza u postupku javne nabavke ili ispunjenja ugovornih obaveza;
- 3) isprava o naplaćenju ugovorne kazni;
- 4) reklamacije potrošača, odnosno korisnika, ako nisu otklonjene u ugovorenom roku;
- 5) izveštaj nadzornog organa o izvedenim radovima koji nisu u skladu sa projektom, odnosno ugovorom;
- 6) izjava o raskidu ugovora zbog neispunjenja bitnih elemenata ugovora data na način i pod uslovima predviđenim zakonom kojim se uređuju obligacioni odnosi;
- 7) dokaz o angažovanju na izvršenju ugovora o javnoj nabavci lica koja nisu označena u ponudi kao podizvođači, odnosno članovi grupe ponuđača;
- 8) drugi odgovarajući dokaz primeren predmetu javne nabavke koji se odnosi na ispunjenje obaveza u ranijim postupcima javne nabavke ili po ranije zaključenim ugovorima o javnim nabavkama.

Naručilac može odbiti ponudu ako poseduje dokaz iz stava 3. tačka 1) člana 82. Zakona, koji se odnosi na postupak koji je sproveo ili ugovor koji je zaključio i drugi naručilac ako je predmet javne nabavke istovrsan.

22. Obaveštenje o naknadi za korišćenje patenata i odgovornost za povredu zaštićenih prava intelektualne svojine

Naknadu za korišćenje patenata, kao i odgovornost za povredu zaštićenih prava intelektualne svojine trećih lica snosi ponuđač.

23. Obaveštenje o načinu i roku podnošenja zahteva za zaštitu prava ponuđača

Zahtev za zaštitu prava može da podnese ponuđač, odnosno svako zainteresovano lice koje ima interes za dodelu ugovora u konkretnom postupku javne nabavke i koji je pretrpeo ili bi mogao da pretrpi štetu zbog postupanja naručioca protivno odredbama ovog ZJN.

Zahtev za zaštitu prava podnosi se naručiocu, a kopija se istovremeno dostavlja Republičkoj komisiji za zaštitu prava u postupcima javnih nabavki (u daljem tekstu: Republička komisija).

Zahtev za zaštitu prava se dostavlja mejlom (javne.nabavke@vodovodsu.rs), neposredno ili preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresu JKP "Vodovod i kanalizacija" Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

Ukoliko zainteresovano lice dostavi Zahtev za zaštitu prava mejlom, neposredno ili preporučenom pošiljkom radnim danom u toku trajanja radnog vremena naručioca od 07,00h do 15,00h, primljeni zahtev će se evidentirati sa datumom kada je i primljen.

Ukoliko zainteresovano lice dostavi Zahtev za zaštitu prava mejlom, neposredno ili preporučenom pošiljkom radnim danom nakon isteka radnog vremena naručioca to jest nakon 15,00h, primljeni zahtev će se evidentirati kod naručioca sledećeg radnog dana.

Ukoliko zainteresovano lice dostavi Zahtev za zaštitu prava mejlom, neposredno ili preporučenom pošiljkom u danima kada naručilac ne radi, (vikendom ili u danima državnog praznika) primljeni zahtev će se evidentirati prvog radnog dana u toku trajanja radnog vremena naručioca od 07,00h do 15,00 h.

Zahtev za zaštitu prava može se podneti u toku celog postupka javne nabavke, protiv svake radnje naručioca, osim ako ZJN nije drugačije određeno. O podnetom zahtevu za zaštitu prava naručilac obaveštava sve učesnike u postupku javne nabavke, odnosno objavljuje obaveštenje o podnetom zahtevu na Portalu javnih nabavki i na internet stranici naručioca, najkasnije u roku od dva dana od dana prijema zahteva.

Zahtev za zaštitu prava kojim se osporava vrsta postupka, sadržina poziva za podnošenje ponuda ili konkursne dokumentacije smatraće se blagovremenim ako je primljen od strane naručioca najkasnije sedam dana pre isteka roka za podnošenje ponuda, bez obzira na način dostavljanja i ukoliko je podnosilac zahteva u skladu sa članom 63. stav 2. ZJN ukazao naručiocu na eventualne nedostatke i nepravilnosti, a naručilac iste nije otklonio.

Zahtev za zaštitu prava kojim se osporavaju radnje koje naručilac preduzme pre isteka roka za podnošenje ponuda, a nakon isteka roka iz prethodnog stava, smatraće se blagovremenim ukoliko je podnet najkasnije do isteka roka za podnošenje ponuda.

Posle donošenja odluke o zaključenju ugovora iz čl.108. ZJN, odluke o zaključenju okvirnog sporazuma ili odluke o obustavi postupka javne nabavke iz čl. 109. ZJN, rok za podnošenje zahteva za zaštitu prava je deset dana od dana objavljivanja odluke na Portalu javnih nabavki.

Zahtevom za zaštitu prava ne mogu se osporavati radnje naručioca preduzete u postupku javne nabavke ako su podnosiocu zahteva bili ili mogli biti poznati razlozi za njegovo podnošenje pre isteka roka za podnošenje ponuda, a podnosilac zahteva ga nije podneo pre isteka tog roka.

Ako je u istom postupku javne nabavke ponovo podnet zahtev za zaštitu prava od strane istog podnosioca zahteva, u tom zahtevu se ne mogu osporavati radnje naručioca za koje je podnosilac zahteva znao ili mogao znati prilikom podnošenja prethodnog zahteva.

Zahtev za zaštitu prava ne zadržava dalje aktivnosti naručioca u postupku javne nabavke u skladu sa odredbama člana 150. ovog ZJN.

Zahtev za zaštitu prava mora da sadrži:

- 1) naziv i adresu podnosioca zahteva i lice za kontakt;
- 2) naziv i adresu naručioca;
- 3) podatke o javnoj nabavci koja je predmet zahteva, odnosno o odluci naručioca;
- 4) povrede propisa kojima se uređuje postupak javne nabavke;
- 5) činjenice i dokaze kojima se povrede dokazuju;
- 6) potvrdu o uplati takse iz člana 156. ovog ZJN;
- 7) potpis podnosioca.

Validan dokaz o izvršenoj uplati takse, u skladu sa Uputstvom o uplati takse za podnošenje zahteva za zaštitu prava Republičke komisije, objavljenom na sajtu Republičke komisije, u smislu člana 151. stav 1. tačka 6) ZJN, je:

1. Potvrda o izvršenoj uplati takse iz člana 156. ZJN koja sadrži sledeće elemente:

- (1) da bude izdata od strane banke i da sadrži pečat banke;
- (2) da predstavlja dokaz o izvršenoj uplati takse, što znači da potvrda mora da sadrži podatak da je nalog za uplatu takse, odnosno nalog za prenos sredstava realizovan, kao i datum izvršenja naloga. * Republička komisija može da izvrši uvid u odgovarajući izvod evidencionog računa dostavljenog od strane Ministarstva finansija – Uprave za trezor i na taj način dodatno proveriti činjenicu da li je nalog za prenos realizovan.
- (3) iznos takse iz člana 156. ZJN čija se uplata vrši - 120.000,00 dinara;
- (4) broj računa: 840-30678845-06;
- (5) šifru plaćanja: 153 ili 253;
- (6) poziv na broj: podaci o broju ili oznaci javne nabavke povodom koje se podnosi zahtev za zaštitu prava;
- (7) svrha: ZZP; [navesti naziv naručioca]; javna nabavka JN [navesti redni broj javne nabavke];
- (8) korisnik: budžet Republike Srbije;
- (9) naziv uplatioca, odnosno naziv podnosioca zahteva za zaštitu prava za kojeg je izvršena uplata takse;
- (10) potpis ovlašćenog lica banke, **ili**

2. Nalog za uplatu, prvi primerak, overen potpisom ovlašćenog lica i pečatom banke ili pošte, koji sadrži i sve druge elemente iz potvrde o izvršenoj uplati takse navedene pod tačkom 1, **ili**

3. Potvrda izdata od strane Republike Srbije, Ministarstva finansija, Uprave za trezor, potpisana i overena pečatom, koja sadrži sve elemente iz potvrde o izvršenoj uplati takse iz tačke 1, osim onih navedenih pod (1) i (10), za podnosioca zahteva za zaštitu prava koji imaju otvoren račun u okviru pripadajućeg konsolidovanog računa trezora, a koji se vodi u Upravi za trezor (korisnici budžetskih sredstava, korisnici sredstava organizacija za obavezno socijalno osiguranje i drugi korisnici javnih sredstava), **ili**

4. **Potvrda izdata od strane Narodne banke Srbije**, koja sadrži sve elemente iz potvrde o izvršenoj uplati takse iz tačke 1, za podnosiocе zahteva za zaštitu prava (banke i drugi subjekti) koji imaju otvoren račun kod Narodne banke Srbije u skladu sa ZJN i drugim propisom.

Postupak zaštite prava regulisan je odredbama čl. 138. - 166. ZJN.

24. Obaveštenje o roku za zaključenje okvirnog sporazuma

Naručilac je dužan da okvirni sporazum o javnoj nabavci dostavi Ponuđaču-Dobavljaču kojem je isti dodeljen u roku od osam dana od dana protoka roka za podnošenje zahteva za zaštitu prava.

Ako Ponuđač-Dobavljač kojem je dodeljen okvirni sporazum odbije da zaključi isti, naručilac može da zaključi okvirni sporazum sa prvim sledećim najpovoljnijim Ponuđačem.

Ako je u slučaju iz stava 2. ove tačke zbog metodologije dodele pondera potrebno utvrditi prvog sledećeg najpovoljnijeg Ponuđača, naručilac će ponovo izvršiti stručnu ocenu ponuda i doneti odluku o zaključenju okvirnog sporazuma.

U slučaju da je podneta samo jedna ponuda naručilac može zaključiti okvirni sporazum pre isteka roka za podnošenje zahteva za zaštitu prava, u skladu sa članom 112. stav 2. tačka 5) Zakona.

Okvirni sporazum će biti zaključen u visini procenjene vrednosti, prema Planu nabavki JKP "Vodovod i kanalizacija" Subotica za 2018. godinu.

Naručilac nije u obavezi da realizuje celokupni ugovoreni iznos, već će isti realizovati sukcesivno, u skladu sa stvarnim potrebama .

Izmene tokom trajanja okvirnog sporazuma

Jedinične cene iz Obrasca strukture cene su fiksne odnosno izabrani ponuđač je u obavezi da fakturiše po ponuđenim cenama te Ponuđač nema prava da povećava za vreme izvršenja okvirnog sporazuma .

25. Odbijanje ponude i obustava postupka javne nabavke

Naručilac će **odbiti** ponudu ako:

- 1) ponuđač ne dokaže da ispunjava obavezne uslove za učešće;
- 2) ponuđač ne dokaže da ispunjava dodatne uslove;
- 3) ponuđač nije dostavio traženo sredstvo obezbeđenja;
- 4) je ponuđeni rok važenja ponude kraći od propisanog;
- 5) ponuda sadrži druge nedostatke zbog kojih nije moguće utvrditi stvarnu sadržinu ponude ili nije moguće uporediti je sa drugim ponudama.

Na osnovu člana 109. Zakona o javnim nabavkama naručilac donosi odluku o **obustavi** postupka javne nabavke na osnovu izveštaja o stručnoj oceni ponuda ili ukoliko nisu ispunjeni uslovi za dodelu ugovora.

Naručilac može da obustavi postupak javne nabavke iz objektivnih i dokazivih razloga, koji se nisu mogli predvideti u vreme pokretanja postupka i koji onemogućavaju da se započeti postupak okonča, odnosno usled kojih je prestala potreba naručioca za predmetnom nabavkom zbog čega se neće ponavljati u toku iste budžetske godine, odnosno u narednih šest meseci.

Naručilac će svoju odluku o obustavi postupka javne nabavke pismeno obrazložiti, posebno navodeći razloge obustave postupka i uputstvo pravnom sredstvu i objaviti na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici u roku od tri dana od dana donošenja odluke.

Naručilac će u odluci o obustavi postupka javne nabavke odlučiti o troškovima pripremanja ponude iz člana 88. stav 3. Zakona o javnim nabavkama.

Za sve što nije posebno precizirano ovom konkursnom dokumentacijom važi Zakon o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS, broj 124/2012, 14/2015,68/2015).

5 OBRAZAC ZA OCENU ISPUNJENOSTI USLOVA IZ ČLANA 75. ZJN I UPUTSTVO KAKO SE DOKAZUJE ISPUNJENOST TIH USLOVA

Obavezni uslovi za učešće u otvorenom postupku određeni su u skladu sa članom 75. stav 1. Zakona o javnim nabavkama („Sl.glasnik RS“ br.124/2012,14/2015,68/2015). Ispunjenost uslova iz člana 75 stav 1. Zakona podnosioc ponude dokazuje dostavljanjem dokaza iz člana 77 Zakona, odnosno dokaza iz članova 17., 18., 19. Pravilnika o obaveznim elementima konkursne dokumentacije u postupcima javnih nabavki i načinu dokazivanja ispunjenosti uslova („Sl. glasnik RS” br. 86/2015), a u svemu u skladu sa konkursnom dokumentacijom.

I - OBAVEZNI USLOVI - Uputstvo kako se dokazuje ispunjenost uslova iz člana 75. ZJN

Uslov: Pravo na učešće u postupku ima ponuđač ako je registrovan kod nadležnog organa, odnosno upisan u odgovarajući registar

Dokaz za pravna lica: Izvod iz registra Agencije za privredne registre, odnosno izvod iz registra nadležnog Privrednog suda (bez obzira na datum izdavanja izvoda). Ovaj dokaz podnosioc ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača.

Dokaz za preduzetnike: Izvod iz registra Agencije za privredne registre, odnosno izvod iz odgovarajućeg registra (bez obzira na datum izdavanja izvoda) Ovaj dokaz podnosioc ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača.

Napomena: Shodno članu 8. i 12. Zakona o registraciji privrednih subjekata, Agencija za privredne registre je nadležna da vodi registraciju privrednih subjekata i izdaje izvod o registrovanom podatku.

Pravo na učešće u postupku ima ponuđač ukoliko on i njegov zakonski zastupnik nije osuđivan za neko od krivičnih dela kao član organizovane kriminalne grupe, da nije osuđivan za krivična dela protiv privrede, krivična dela protiv životne sredine, krivično delo primanja ili davanja mita, krivično delo prevare

Dokaz za pravna lica:

izvod iz kaznene evidencije osnovnog suda na čijem je području sedište domaćeg pravnog lica, odnosno sedište predstavništva ili ogranka stranog pravnog lica;

izvod iz kaznene evidencije Posebnog odeljenja (za organizovani kriminal) Višeg suda u Beogradu;

S tim u vezi na internet stranici Višeg suda u Beogradu objavljeno je obaveštenje <http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestenje-ke-za-pravna-lica.html>

uverenje iz kaznene evidencije nadležne policijske uprave Ministarstva unutrašnjih poslova za zakonskog zastupnika – zahtev za izdavanje ovog uverenja može se podneti prema mestu rođenja (shodno članu 2. stav 1. tačka 1) Pravilnika o kaznenoj evidenciji («Sl. list SFRJ», br. 5/79) - organ nadležan za unutrašnje poslove opštine na čijoj teritoriji je to lice rođeno), ali i prema mestu prebivališta.

Ako je više zakonskih zastupnika - za svakog se dostavlja uverenje iz kaznene evidencije.

(dokazi ne mogu biti stariji od dva meseca pre otvaranja ponuda).

Dokaz za preduzetnike: - uverenje iz kaznene evidencije nadležne policijske uprave Ministarstva unutrašnjih poslova – zahtev za izdavanje ovog uverenja može se podneti prema mestu rođenja (shodno članu 2. stav 1. tačka 1) Pravilnika o kaznenoj evidenciji («Sl. list SFRJ», br. 5/79) - organ nadležan za unutrašnje poslove opštine na čijoj teritoriji je to lice rođeno), ali i prema mestu prebivališta.

(ne starija od dva meseca pre dana otvaranja ponuda). Ovaj dokaz podnosilac ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača.

Dokaz za fizička lica: - uverenje iz kaznene evidencije nadležne policijske uprave Ministarstva unutrašnjih poslova – zahtev za izdavanje ovog uverenja može se podneti prema mestu rođenja (shodno članu 2. stav 1. tačka 1) Pravilnika o kaznenoj evidenciji («Sl. list SFRJ», br. 5/79) - organ nadležan za unutrašnje poslove opštine na čijoj teritoriji je to lice rođeno), ali i prema mestu prebivališta.

(ne starija od dva meseca pre dana otvaranja ponuda). Ovaj dokaz podnosilac ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača.

Uslov: Pravo na učešće u postupku ima ponuđač ako je izmirio dospele poreze i druge javne dažbine u skladu sa propisima Republike Srbije ili strane države kada ima sedište na njenoj teritoriji.

Dokaz za pravna lica: Uverenje Poreske uprave Ministarstva finansija i privrede da je izmirio dospele poreze i doprinose i uverenje nadeležne lokalne samouprave da je izmirio obaveze po osnovu izvornih lokalnih javnih prihoda (ne starije od dva meseca pre dana otvaranja ponuda). Ovaj dokaz podnosilac ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača

Dokaz za preduzetnike: Uverenje Poreske uprave Ministarstva finansija i privrede da je izmirio dospele poreze i doprinose i uverenje nadeležne lokalne samouprave da je izmirio obaveze po osnovu izvornih lokalnih javnih prihoda (ne starije od dva meseca pre dana otvaranja ponuda). Ovaj dokaz podnosilac ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača

Dokaz za fizička lica: Uverenje Poreske uprave Ministarstva finansija i privrede da je izmirio dospele poreze i doprinose i uverenje nadeležne lokalne samouprave da je izmirio obaveze po osnovu izvornih lokalnih javnih prihoda (ne starije od dva meseca pre dana otvaranja ponuda). Ovaj dokaz podnosilac ponude dostavlja i za podizvođače, odnosno dostavljaju svi članovi grupe ponuđača

Napomena: Shodno članu 161. Zakona o opštem upravnom postupku organi izdaju uverenja, odnosno druge isprave o činjenicama o kojima vode službenu evidenciju. Zakonom o finansiranju lokalne samouprave propisano je da jedinici lokalne samouprave pripadaju izvorni prihodi ostvareni na njenoj teritoriji i da jedinica lokalne samouprave u celosti utvrđuje, naplaćuje i kontroliše izvorne prihode ostvarene na njenoj teritoriji.

Ukoliko se ponuđač nalazi u postupku privatizacije dostavlja potvrdu nadležnog organa da se nalazi u postupku privatizacije – potvrda koju je izdala Agencija za privatizaciju.

Uslov: Da ima važeću dozvolu nadležnog organa za obavljanje delatnosti koja je predmet javne nabavke.

Ovaj uslov se odnosi na dozvole nadležnog organa koje podnosilac ponude mora da ima pre registracije i početka obavljanja određene delatnosti, a u skladu sa članom 4. stav 2. Zakona o privrednim društvima.

Naručilac je pre početka ove javne nabavke utvrdio da za ovu javnu nabavku **ne postoji dozvola** predviđena posebnim propisom te istu ponuđač nije dužan dostaviti.

Uslov: Ponuđač je dužan da pri sastavljanju ponude izričito navede da je poštovao obaveze koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude (čl. 75. st. 2. Zakona)

Dokaz – Izjava o poštovanju obaveza koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude

Dokaz za pravna lica: Izjava o poštovanju obaveza koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude.

Dokaz za preduzetnike: Izjava o poštovanju obaveza koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude.

Dokaz za fizička lica: Izjava o poštovanju obaveza koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude.

Način dostavljanja dokaza:

Ispunjenost **obaveznih uslova** za učešće u postupku predmetne javne nabavke, u skladu sa čl. 77. stav 4. Zakona, ponuđač **može** da dokazuje dostavljanjem Izjave (*Obrazac izjave ponuđača*, iz Konkursne dokumentacije), kojom pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđuje da ispunjava uslove za učešće u postupku javne nabavke iz čl. 75. Zakona, definisane ovom konkursnom dokumentacijom.

Izjava mora da bude potpisana od strane ovlašćenog lica ponuđača i overena pečatom. Ukoliko Izjavu potpisuje lice koje nije upisano u registar kao lice ovlašćeno za zastupanje, potrebno je uz ponudu dostaviti ovlašćenje za potpisivanje.

Ukoliko ponudu podnosi grupa ponuđača, Izjava (*Obrazac izjave ponuđača*, iz Konkursne dokumentacije) mora biti potpisana od strane ovlašćenog lica svakog ponuđača iz grupe ponuđača i overena pečatom.

Ukoliko ponuđač podnosi ponudu sa podizvođačem, ponuđač je dužan da dostavi Izjavu podizvođača (*Obrazac izjave podizvođača*, iz Konkursne dokumentacije), potpisanu od strane ovlaštenog lica podizvođača i overenu pečatom.

Ukoliko ponuđač ispunjenost obaveznih uslova dokazuje izjavom iz člana 77. stav 4. Zakona, naručilac će postupiti u skladu sa članom 79. stav 2. i 3. Zakona o javnim nabavkama.

Dokazi o ispunjenosti uslova mogu se dostavljati u neoverenim kopijama, a naručilac može pre donošenja odluke o dodeli ugovora, zahtevati od ponuđača, čija je ponuda na osnovu izveštaja komisije za javnu nabavku ocenjena kao najpovoljnija, da dostavi na uvid original ili overenu kopiju svih ili pojedinih dokaza.

Ako ponuđač u ostavljenom, primerenom roku koji ne može biti kraći od pet dana, ne dostavi na uvid original ili overenu kopiju traženih dokaza, naručilac će njegovu ponudu odbiti kao neprihvatljivu.

Ponuđač upisan u Registar ponuđača nije dužan da prilikom podnošenja ponude, dokazuje ispunjenost obaveznih uslova. Registar ponuđača je dostupan na internet stranici Agencije za privredne registre.

Naručilac neće odbiti ponudu kao neprihvatljivu, ukoliko ne sadrži dokaz određen konkursnom dokumentacijom, ako Ponuđač navede u ponudi internet stranicu na kojoj su podaci koji su traženi u okviru uslova javno dostupni. Ovo znači da Ponuđač koji je upisan u Registar Ponuđača trebalo bi da navede ovaj podatak, navodeći internet stranicu, pa shodno tome nije obavezan da dostavi dokaz u vidu potvrde da je registrovan, niti dostavlja dokaze o ispunjenosti ostalih obaveznih uslova za učešće u postupku javne nabavke, izuzev važeće dozvole nadležnog organa za obavljanje delatnosti koja je predmet javne nabavke, ukoliko je takva dozvola predviđena posebnim propisom, koju mora da dostavi.

Ukoliko je dokaz o ispunjenosti uslova elektronski dokument, ponuđač dostavlja kopiju elektronskog dokumenta u pisanom obliku, u skladu sa zakonom kojim se uređuje elektronski dokument, osim ukoliko podnosi elektronsku ponudu kada se dokaz dostavlja u izvornom elektronskom obliku.

Ako se u državi u kojoj ponuđač ima sedište ne izdaju traženi dokazi iz člana 77. stav 1. tačka 1, 2. i 4. Zakona, ponuđač može, umesto dokaza, priložiti svoju pisanu izjavu, datu pod krivičnom i materijalnom odgovornošću overenu pred sudskim ili upravnim organom, javnim beležnikom ili drugim nadležnim organom te države.

Ako ponuđač ima sedište u drugoj državi, naručilac može da proveri da li su dokumenti kojima ponuđač dokazuje ispunjenost traženih uslova izdati od strane nadležnih organa te države.

U slučaju sumnje u istinitost dostavljenih podataka, naručilac zadržava pravo provere na osnovu relevantnih dokaza. Ukoliko naručilac utvrdi da je ponuđač prikazivao neistinite podatke ili da su dokumenta lažna, ponuda tog ponuđača će se smatrati neprihvatljivom i biće odbijena.

Ukoliko ponuđač ima sedište u drugoj državi:

svi priloženi dokazi za dostavljanje obaveznih uslova iz člana 75. Zakona o javnim nabavkama u skladu sa zahtevima iz konkursne dokumentacije za predmetnu javnu nabavku, moraju biti prevedeni na srpski jezik i overeni od strane ovlašćenog sudskog tumača, ili upravnog organa, javnog beležnika ili drugog nadležnog organa te države.

Ponuđač je dužan da bez odlaganja pismeno obavesti naručioca o bilo kojoj promeni u vezi sa ispunjenošću uslova iz postupka javne nabavke, koja nastupi do donošenja odluke, odnosno zaključenja ugovora, odnosno tokom važenja ugovora i da je dokumentuje na propisani način.

Ako ponuđač ima sedište u drugoj državi, naručilac može da proveri da li su dokumenti kojima ponuđač dokazuje ispunjenost traženih uslova izdati od strane nadležnih organa te države.

Ukoliko ponuđač ima sedište u EU potrebna je njegova pismena saglasnost za obradu podataka u skladu sa Opštom Uredbom o zaštiti podataka o ličnosti.

6 OBRAZAC IZJAVE O ISPUNJAVANJU USLOVA IZ ČLANA 75. ZAKONA O JAVNIM NABAVKAMA

IZJAVA PONUĐAČA O ISPUNJAVANJU USLOVA IZ ČL. 75. ZAKONA U OTVORENOM POSTUPKU JAVNE NABAVKE

U skladu sa članom 77. stav 4. Zakona, pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću, kao zastupnik ponuđača, dajem sledeću

I Z J A V U

Ponuđač _____ [navesti naziv ponuđača] u otvorenom postupku javne nabavke dobara: **Vodovodni i kanalizacioni materijal, JN broj 46/16-2018**, ispunjava sve uslove iz čl. 75. Zakona, odnosno uslove definisane konkursnom dokumentacijom za predmetnu javnu nabavku, i to:

1. registrovan kod nadležnog organa,
2. da on i njegov zakonski zastupnik nije osuđivan za neko od krivičnih dela kao član organizovane kriminalne grupe, da nije osuđivan za krivična dela protiv privrede, krivična dela protiv životne sredine, krivično delo primanja ili davanja mita, krivično delo prevare,
3. da je izmirio dospеле poreze, doprinose i druge javne dažbine u skladu sa propisima Republike Srbije ili strane države kada ima sedište na njenoj teritoriji,
5. da je poštovao obaveze koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude

Mesto: _____

Ponuđač: _____

Datum: _____

M.P. _____

Napomena:

U slučaju nedoumice o tome da li ponuđač koji nastupa samostalno ili u zajedničkoj ponudi ispunjava neki od uslova određenih dokumentacijom, naručilac može shodno čl. 79. st.1 Zakona o javnim nabavkama da traži od ponuđača da podnese odgovarajuće dokumente kojima potvrđuje ispunjenost uslova.

Napomena: Ukoliko ponudu podnosi grupa ponuđača, Izjava mora biti potpisana od strane ovlašćenog lica svakog ponuđača iz grupe ponuđača i overena pečatom.

7 IZJAVA PODIZVOĐAČA O ISPUNJAVANJU USLOVA IZ ČL. 75. ZAKONA U OTVORENOM POSTUPKU JAVNE NABAVKE

U skladu sa članom 77. stav 4. Zakona, pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću, kao zastupnik podizvođača, dajem sledeću

IZJAVU

Podizvođač _____ [navesti naziv podizvođača] u otvorenom postupku javne nabavke dobara: **Vodovodni i kanalizacioni materijal**, JN broj **46/16-2018**, ispunjava sve uslove iz čl. 75. Zakona, odnosno uslove definisane konkursnom dokumentacijom za predmetnu javnu nabavku, i to:

1. registrovan kod nadležnog organa,
2. da on i njegov zakonski zastupnik nije osuđivan za neko od krivičnih dela kao član organizovane kriminalne grupe, da nije osuđivan za krivična dela protiv privrede, krivična dela protiv životne sredine, krivično delo primanja ili davanja mita, krivično delo prevare,
3. da je izmirio dospеле poreze, doprinose i druge javne dažbine u skladu sa propisima Republike Srbije ili strane države kada ima sedište na njenoj teritoriji,
5. da je poštovao obaveze koje proizilaze iz važećih propisa o zaštiti na radu, zapošljavanju i uslovima rada, zaštiti životne sredine, kao i da nema zabranu obavljanja delatnosti koja je na snazi u vreme podnošenja ponude

Mesto: _____

Podizvođač: _____

Datum: _____

M.P.

Ukoliko ponudač podnosi ponudu sa podizvođačem, Izjava mora biti potpisana od strane ovlašćenog lica podizvođača i overena pečatom.

8 OBRAZAC PONUDE

Ponuda broj _____ od _____ za javnu nabavku dobara – **Vodovodni i kanalizacioni materijal**, JN br. 46/16-2018

Opšti podaci o ponuđaču

Naziv ponuđača:	
Sedište (mesto, ul i br.):	
Matični broj:	
PIB:	
Ovlašćeno lice: ime, prezime, i funkcija	
Osoba za kontakt:	
Tel/fax/e-mail	

2. Važenje ponude: _____ dana, od dana otvaranja Ponude (minimum 60 dana od dana otvaranja ponuda)

Ponudu dajem:

zaokružiti i podatke upisati za a) b) ili c)

a) samostalno

b) sa podizvođačem

1. _____

2. _____

(navesti naziv i sedište podizvođača)

c) kao zajedničku ponudu:

1. _____

2. _____

(navesti naziv i sedište svih učesnika u zajedničkoj ponudi)

- Ponudena cena: _____ (dinara) bez PDV-a

Mesto isporuke je franko skladište Kupca na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica., Trg Lazara Nešića 9/a

Rok isporuke: za popunjavanje optimalne zalihe početkom svakog kalendarskog meseca u roku do 72 sata

Način i uslovi plaćanja: Kupac se obavezuje da Prodavcu izvrši uplatu u roku do 45 dana od dana primljene fakture u sedištu Kupca.

Garantni rok: _____ meseci (min 12 meseci , maksimum 24 meseci)

- Kvalitet: Ponuđena dobra moraju odgovarati zahtevima naručioca i moraju biti u skladu sa tehničkom specifikacijom.

- Za izvršenje javne nabavke angažujemo (_____) podizvođača (upisati broj podizvođača)
- Procenat ukupne vrednosti nabavke koji se poverava podizvođaču je ____ %

Napomena: *Obrazac ponude Ponuđač mora da popuni, overi pečatom i potpiše, čime potvrđuje da su tačni podaci koji su u ovom obrascu navedeni.*

Ukoliko ponuđači podnose zajedničku ponudu, grupa ponuđača može da se opredeli da obrazac ponude potpisuju i pečatom overavaju svi ponuđači iz grupe ponuđača ili grupa ponuđača može da odredi jednog ponuđača iz grupe koji će popuniti, potpisati i pečatom overiti obrazac ponude.

Ponuđač: _____

Potpis/ Pečat: _____

Mesto i datum: _____

9 PODACI O PODIZVOĐAČU

Opšti podaci o podizvođaču

Naziv ponuđača:	
Sedište (mesto, ul. i br.):	
Matični broj:	
PIB:	
Ovlašćeno lice: ime, prez. i funkcija	
Osoba za kontakt:	
Tel/fax/e-mail:	

Ponuđač: _____

Potpis/ Pečat: _____

Mesto i datum: _____

***Napomena:** Obrazac 10. „Podaci o podizvođaču“ popunjavaju samo oni ponuđači koji ponudu podnose sa podizvođačem. Ukoliko ponuđač nastupa sa većim brojem podizvođača ovaj obrazac fotokopirati, popuniti za svakog podizvođača i dostaviti uz ponudu.*

10 IZJAVA PONUĐAČA O ANGAŽOVANJU PODIZVOĐAČA

(SPISAK PODIZVOĐAČA KOJE JE PONUĐAČ UKLJUČIO U PONUDU)

Za realizaciju javne nabavke angažovaćemo sledeće podizvođače

R.br.	NAZIV PODIZVOĐAČA	VRSTA DOBARA KOJE NUDI	% UČEŠĆE PODIZVOĐAČA
1			
2			
3			

Datum: _____

Ime i prezime ovlašćenog lica

Potpis ovlašćenog lica

M.P.

NAPOMENA: Ukoliko ponuđač nastupa samostalno ili u grupi, obrazac je neprimenljiv.

11 PODACI O PONUĐAČU KOJI JE UČESNIK U ZAJEDNIČKOJ PONUDI

Opšti podaci o učesniku u zajedničkoj ponudi

Naziv ponuđača:	
Sedište (mesto, ul. i br.):	
Matični broj:	
PIB:	
Ovlašćeno lice: ime prez. i funkcija	
Osoba za kontakt:	
Tel/fax/e-mail:	

Ponuđač: _____

Potpis/ Pečat: _____

Mesto i datum: _____

***Napomena:** Obrazac 12 „Podaci o ponuđaču koji je učesnik u zajedničkoj ponudi“ popunjavaju samo oni ponuđači koji podnose zajedničku ponudu, u kom slučaju je potrebno da se navedeni obrazac kopira u dovoljnom broju primeraka, da se popuni i dostavi za svakog ponuđača koji je učesnik u zajedničkoj ponudi.*

12 IZJAVA ČLANOVA GRUPE KOJI PODNOSE ZAJEDNIČKU PONUDU

Izjavljujemo da nastupamo kao Grupa ponuđača za javnu nabavku dobara br.46/16-2018 – **Vodovodni i kanalizacioni materijal** – u otvorenom postupku.

Ovlašćujemo člana Grupe _____

da u ime i za račun ostalih članova Grupe istupa pred naručiocem.

R.br.	NAZIV člana grupe učesnika u zajedničkoj ponudi	VRSTA DOBARA KOJE NUDI	% UČEŠĆA člana grupe
1			
2			
3			

Mesto i datum

Ime i prezime ovlašćenog lica

Potpis ovlašćenog lica

M.P.

NAPOMENA: Ukoliko ponuđač nastupa samostalno, obrazac je neprimenljiv.

13 OBRAZAC TROŠKOVA PRIPREME PONUDE

Red. br.	Vrsta troška	Iznos bez PDV-a	Iznos sa PDV-om
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
	U K U P N O:		

NAPOMENA:

Troškove pripreme i podnošenja ponude snosi isključivo ponuđač i ne može tražiti od naručioca naknadu troškova.

Ako je postupak javne nabavke obustavljen iz razloga koji su na strani naručioca, naručilac je dužan da ponuđaču nadoknadi troškove izrade uzoraka ili modela, ako su izrađeni u skladu sa tehničkim specifikacijama naručioca i troškove pribavljanja sredstava obezbeđenja, pod uslovom da je ponuđač tražio naknadu tih troškova u svojoj ponudi.

Napomena: dostavljanje ovog obrasca nije obavezno

14 IZJAVA O NEZAVISNOJ PONUDI

U skladu sa članom 26. Zakona o javnim nabavkama („Sl. glasnik RS“ br. 124/2012, 14/2015,68/2015) i članom 20. Pravilnika o obaveznim elementima konkursne dokumentacije u postupcima javnih nabavki i načinu dokazivanja ispunjenosti uslova („Sl. Glasnik RS“ br.86/2015)_____ (naziv ponuđača) daje:

IZJAVU O NEZAVISNOJ PONUDI

Pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđujem da sam ponudu u otvorenom postupku javne nabavke dobara – **Vodovodni i kanalizacioni materijal** br. javne nabavke **46/16-2018**, podneo nezavisno, bez dogovora sa drugim ponuđačem ili zainteresovnim licima.

Mesto

Datum

M.P. _____
Potpis ovlašćenog lica

***Napomena:** u slučaju postojanja osnovane sumnje u istinitost izjave o nezavisnoj ponudi, naručilac će odmah obavestiti organizaciju nadležnu za zaštitu konkurencije. Organizacija nadležna za zaštitu konkurencije, može ponuđaču, odnosno zainteresovanom licu izreći meru zabrane učešća u postupku javne nabavke ako utvrdi da je ponuđač, odnosno zainteresovano lice povredilo konkurenciju u postupku javne nabavke u smislu zakona kojim se uređuje zaštita konkurencije. Mera zabrane učešća u postupku javne nabavke može trajati do dve godine. Povreda konkurencije predstavlja negativnu referencu, u smislu člana 82. stav 1. tačka 2. Zakona.*

Ukoliko ponudu podnosi grupa ponuđača, Izjava mora biti potpisana od strane ovlašćenog lica svakog ponuđača iz grupe ponuđača i overena pečatom.

15 TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

Javno komunalno preduzeće «Vodovod i kanalizacija» Subotica obavlja komunalnu delatnost proizvodnje i distribucije čiste vode, prečišćavanje i odvođenje otpadnih i atmosferskih voda kao osnovnu delatnost.

U obavezi smo da prema "Odluci o snabdevanju vodom" Sl. list Grada Subotica, br. 24/2014 pružamo kontinuiranu uslugu javnog vodosnabdevanja potrošačima, te upravo zbog svih naših delatnosti i obaveza koje kao Pružalac usluga vršimo neophodno je da imamo promptno snabdevanje vodovodnim i kanalizacionim materijalom. U tom smislu i naši dobavljači potrebno je da stave na raspolaganje potreban materijal na skladištu kod Naručioca.

1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Propusni ventil 3/4" sa zimskom slavinom	100	20	5	
2	Propusni ventil 1" sa zimskom slavinom	20	5	2	
3	Propusni ventil 5/4" sa zimskom slavinom	10	5	2	
4	Propusni ventil 1/2"	4	2	1	
5	Propusni ventil 3/4"	500	40	20	
6	Propusni ventil 1"	80	10	5	
7	Propusni ventil 5/4"	40	5	3	
8	Propusni ventil 6/4"	40	5	3	
9	Propusni ventil 2"	30	5	3	
10	Propusni ventil 2 1/2"	10	4	2	
11	Propusni ventil 3"	1	2	1	
12	Gornji deo ventila 1/2"	4	4	2	
13	Gornji deo ventila 3/4"	600	100	50	
14	Gornji deo ventila 1"	80	20	10	
15	Gornji deo ventila 5/4"	40	20	10	
16	Gornji deo ventila 6/4"	40	20	10	

17	Gornji deo ventila 2"	20	20	10	
18	Gornji deo ventila 2 1/2"	10	5	3	
19	Šiber ventil 1/2"	2	2	1	
20	Šiber ventil 3/4"	12	10	5	
21	Šiber ventil 1"	6	4	2	
22	Šiber ventil 5/4"	4	2	1	
23	Šiber ventil 6/4"	4	2	1	
24	Šiber ventil 2"	4	2	1	
25	Šiber ventil 2 1/2"	2	2	1	
26	Česma bez holendera 1/2"	10	4	2	
27	Česma bez holendera 3/4"	10	4	2	
28	Česma sa holenderom 1/2"	10	4	2	
29	Česma sa holenderom 3/4"	10	4	2	
30	Baštenski hidrant 3/4"	1	1	0	
31	Baštenski hidrant 1"	1	1	0	
32	Baštenski hidrant 5/4"	1	1	0	
33	Holender za vodomer 1/2" - par	4	3	1	
34	Holender za vodomer 3/4" - par	200	20	10	
35	Holender za vodomer 1" – par	50	8	4	
36	Holender za vodomer 5/4" - par	20	8	4	
37	Holender za vodomer 6/4" - par	20	8	4	
38	Čep 1/2"	10	5	2	
39	Čep 3/4"	50	10	4	
40	Čep 1"	20	4	2	
41	Čep 5/4"	20	4	2	
42	Čep 6/4"	10	4	2	
43	Čep 2"	5	4	2	

44	Čep 2,1/2"	2	2	1	
45	Nipla 1/2" (dvostruka uvrтка)	20	8	4	
46	Nipla 3/4" (dvostruka uvrтка)	200	60	30	
47	Nipla 1" (dvostruka uvrтка)	50	20	8	
48	Nipla 5/4" (dvostruka uvrтка)	30	12	4	
49	Nipla 6/4" (dvostruka uvrтка)	30	12	4	
50	Nipla 2" (dvostruka uvrтка)	20	10	4	
51	Nipla 2 1/2" (dvostruka uvrтка)	10	8	4	
52	Muf 1/2" (nazuvica)	10	6	2	
53	Muf 3/4" (nazuvica)	150	30	10	
54	Muf 1" (nazuvica)	50	10	2	
55	Muf 5/4" (nazuvica)	20	10	2	
56	Muf 6/4" (nazuvica)	20	10	2	
57	Muf 2" (nazuvica)	10	10	2	
58	Muf 2 1/2" (nazuvica)	4	6	2	
59	Koleno 1/2"	10	6	2	
60	Koleno 3/4"	100	20	10	
61	Koleno 1"	50	10	4	
62	Koleno 5/4"	30	10	4	
63	Koleno 6/4"	30	10	4	
64	Koleno 2"	20	10	4	
65	Koleno 2 1/2"	4	3	2	
66	T račva 1/2"	4	3	2	
67	T račva 3/4"	40	10	2	
68	T račva 1"	20	6	2	
69	T račva 5/4"	10	6	2	
70	T račva 6/4"	8	6	2	

71	T račva 2''	4	6	2	
72	T račva 2 1/2''	2	3	2	
73	TT krst račva 1/2''	1	2	1	
74	TT krst račva 3/4''	10	6	2	
75	TT krst račva 1''	2	2	1	
76	TT krst račva 5/4''	1	2	1	
77	TT krst račva 2''	1	2	1	
78	TT krst račva 2 1/2''	1	2	1	
79	Holender 1/2''	1	2	1	
80	Holender 3/4''	2	4	2	
81	Holender 1''	1	2	1	
82	Holender 5/4''	1	2	1	
83	Holender 2''	1	2	1	
84	Reducir 1/2'' - 1/4''	5	3	2	
85	Reducir 3/4''-1/2''	4	4	2	
86	Reducir 1'' - 3/4''	40	10	4	
87	Reducir 5/4''-3/4''	20	10	4	
88	Reducir 6/4''-3/4''	10	10	4	
89	Reducir 2'' - 3/4''	100	20	10	
90	Reducir 2 1/2'' - 2''	2	4	2	
91	Reducir 3'' - 2''	1	2	1	
92	Slovenačka spojka 3/4''	10	3	1	
93	Slovenačka spojka 1''	8	3	1	
94	Slovenačka spojka 5/4''	4	3	1	
95	Slovenačka spojka 6/4''	4	3	1	
96	Slovenačka spojka 2''	4	3	1	
97	Slovenačka spojka 2 1/2''	2	2	1	

98	Polipropilen spojka 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	10	8	2	
99	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1200	100	50	
100	Polipropilen spojka 1" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	400	40	10	
101	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200	20	2	
102	Polipropilen spojka 6/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200	20	2	
103	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	100	10	2	
104	Polipropilen spojka 2" 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	50	10	2	
105	Polipropilen spojka 3" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	4	2	1	
106	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4		1	
107	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2		1	
108	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4		1	
109	Polipropilen spojka 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4		1	
110	Polipropilen spojka 2" sa flanšnom za PE cev	2	1	0	
111	Polipropilen spojka 2,1/2 "sa flanšnom za PE cev	2	1	0	
112	Polipropilen spojka 3" sa flanšnom za PE cev	1	1	0	
113	Polipropilen spojka 1/2" dupla za PE cevi	10	4	2	
114	Polipropilen spojka 3/4" dupla za PE cevi	300	50	30	
115	Polipropilen spojka 1" dupla za PE cevi	50	20	10	
116	Polipropilen spojka 5/4" dupla za PE cevi	30	20	10	

117	Polipropilen spojka 6/4" dupla za PE cevi	30	20	10	
118	Polipropilen spojka 2" dupla za PE cevi	20	12	8	
119	Polipropilen spojka 2,1/2" dupla za PE cevi	8	5	2	
120	Polipropilen blind-spojka 3/4" za PE cevi	30	8	4	
121	Polipropilen blind-spojka 1" za PE cevi	10	5	2	
122	Polipropilen blind-spojka 5/4" za PE cevi	4	2	1	
123	Polipropilen blind-spojka 6/4" za PE cevi	4	2	1	
124	Polipropilen blind-spojka 2" za PE cevi	4	2	1	
125	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi	10	4	2	
126	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi	2	2	1	
127	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi	2	2	1	
128	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4	2	0	
129	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2	1	0	
130	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1	1	0	
131	Polipropilen T spojka 3/4"	20	3	1	
132	Polipropilen T spojka 5/4"	10	2	1	
133	Polipropilen T spojka 2 1/2"	1	2	1	
134	Elektrofuziono sedlo 110/25	1	0	0	
135	Elektrofuziono sedlo 90/25	1	0	0	
136	Elektrofuzioni T komad 110	1	0	0	
137	Elektrofuzioni T komad 90	1	0	0	
138	Elektrofuzionna spojka 110	10	0	0	
139	Elektrofuzionna spojka 90	10	0	0	
140	Elektrofuzionna spojka 63	10	0	0	
141	Elektrofuzionna redukcija 110-90	1	0	0	

142	Elektrofuziono koleno 45 110	4	0	0	
143	Elektrofuziono koleno 45 90	4	0	0	
144	Elektrofuziono koleno 90 110	4	0	0	
145	Elektrofuziono koleno 90 90	4	0	0	

2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Polietilenska cev PE100 NP10 DN20 1/2"	100	60	30	
2	Polietilenska cev PE100 NP10 DN25 3/4"	4,000	400	200	
3	Polietilenska cev PE100 NP10 DN32 1"	500	200	100	
4	Polietilenska cev PE100 NP10 DN40 5/4"	300	120	60	
5	Polietilenska cev PE100 NP10 DN50 6/4"	300	120	60	
6	Polietilenska cev PE100 NP10 DN63 2"	500	120	60	
7	Polietilenska cev PE100 NP10 DN75 2,5"	100	0	0	
8	Polietilenska cev PE100 RC, NP10 DN75 2,5"	50	0	0	
9	Polietilenska cev PE100 NP10 DN90	500	120	60	
10	Polietilenska cev PE100 NP10 DN110	500	120	60	
11	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN110	60	0	0	
12	Polietilenska cev dvoslojna 100 RC TIP2, NP10 DN110	60	0	0	
13	Polietilenska cev PE100 NP10 DN160	300	120	60	
14	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN160	60	0	0	
15	Polietilenska dvoslojna cev 100 RC TIP 2, NP10 DN160	12	0	0	
16	Polietilenska cev PE100 NP10 DN180	12	0	0	
17	Polietilenska cev PE100 NP10 DN225	120	0	0	

18	Polietilenska cev PE100 NP10 DN250	36	0	0	
19	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN250	12	0	0	
20	Polietilenska cev PE100 NP10 DN280	36	0	0	
21	Polietilenska cev PE100 NP10 DN315	120	60	36	
22	PE tuljak produženi PE100 DN 63 sa čeličnom prirubnicom	80	20	10	
23	PE tuljak produženi PE100 DN 90 sa čeličnom prirubnicom	120	20	10	
24	PE tuljak produženi PE100 DN 110 sa čeličnom prirubnicom	120	20	10	
25	PE tuljak produženi PE100 DN 160 sa čeličnom prirubnicom	40	12	6	
26	PE tuljak produženi PE100 DN 180 sa čeličnom prirubnicom 150	2	0	0	
27	PE tuljak produženi PE100 DN 225 sa čeličnom prirubnicom 200	10	8	4	
28	PE tuljak produženi PE100 DN 250 sa čeličnom prirubnicom 250	2	2	0	
29	PE tuljak produženi PE100 DN 315 sa čeličnom prirubnicom	10	4	2	
30	PE muf PE100 NP10 DN 63	50	0	0	
31	PE muf PE100 NP10 DN 90	50	0	0	
32	PE muf PE100 NP10 DN110	50	0	0	
33	PVC cev za vodovod DN 90	60	36	12	
34	PVC cev za vodovod DN 110	60	36	12	
35	PVC cev za vodovod DN 160	60	36	12	
36	PVC cev za vodovod DN 225	60	36	12	
37	PVC cev za vodovod DN 315	60	36	12	
38	PVC cev za vodovod DN 400	12	12	6	
39	Vinidurit cevi Φ 125 mm	1200	200	100	

40	Vinidurit cevi Φ 160 mm	240	80	40	
41	Vinidurit cevi Φ 200 mm	90	30	15	
42	Vinidurit cevi Φ 250 mm	60	30	15	
43	Vinidurit cevi Φ 315 mm	120	30	15	
44	Vinidurit cevi Φ 400 mm	30	12	6	
45	Vinidurit cevi Φ 500 mm	60	24	12	
46	Cevi korugovane Φ 600 mm	30	10	5	
47	Cevi korugovane Φ 800 mm	30	10	5	
48	Kosa račva vinidurit Φ 125/125 mm	50	5	2	
49	Kosa račva vinidurit Φ 160/125 mm	30	5	2	
50	Kosa račva vinidurit Φ 160/160 mm	10	4	2	
51	Kosa račva vinidurit Φ 200/160 mm	5	3	1	
52	Kosa račva vinidurit Φ 250/200 mm	5	3	1	
53	Luk vinidurit Φ 125/45	250	40	20	
54	Luk vinidurit Φ 160/45	50	10	5	
55	Luk vinidurit Φ 200/45	10	4	2	
56	Luk vinidurit Φ 250/45	10	4	2	
57	Poklopac za vinidurit Φ 125mm	10	2	1	
58	Reducir vinidurit Φ 125/110 mm	4	2	1	
59	Reducir vinidurit Φ 160/125mm	50	10	4	
60	Reducir vinidurit Φ 200/160 mm	10	3	1	
61	Reducir vinidurit Φ 250/200 mm	5	2	1	
62	Vinidurit cevi Φ 125 mm 0.25m	100	10	5	
63	Vinidurit cevi Φ 160 mm 0.25m	100	10	5	
64	Vinidurit cevi Φ 200 mm 0.25m	50	4	2	
65	Vinidurit cevi Φ 250 mm 0.5m	50	3	1	
66	Vinidurit cevi Φ 500 mm 0.5m	50	2	1	

67	Klizna spojka vinidurit Φ 125 mm	50	10	5	
68	Klizna spojka vinidurit Φ 160 mm	30	10	5	
69	Klizna spojka vinidurit Φ 200 mm	10	5	5	
70	Klizna spoljka vinidurit Φ 250 mm	10	5	2	
71	Klizna spoljka vinidurit Φ 315 mm	10	4	2	
72	Klizna spoljka vinidurit Φ 400 mm	10	2	1	
73	T-račva vinidurit Φ 160/125	20	3	1	
74	T-račva vinidurit Φ 160/160	10	2	1	
75	T-račva vinidurit Φ 200/160	10	2	1	
76	KGF uvodnik Φ 125	15	10	5	
77	KGF uvodnik Φ 160	10	5	2	
78	KGF uvodnik Φ 200	5	2	1	
79	KGF uvodnik Φ 250	1	1	1	
80	KGF uvodnik Φ 315	1	1	1	

3 - LIVENO GVOZDENE FAZONSKI KOMADI

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Slepa prirubnica \emptyset 50 sa navojem 2"	8	4	2	
2	Slepa prirubnica \emptyset 80 sa navojem 2"	8	4	2	
3	Slepa prirubnica \emptyset 80 sa navojem 2,1/2"	4	2	1	
4	Slepa prirubnica \emptyset 100 sa navojem 2"	4	2	1	
5	Slepa prirubnica \emptyset 80	4	2	1	
6	Slepa prirubnica \emptyset 100	4	2	1	
7	Slepa prirubnica \emptyset 150	2	1	0	
8	Slepa prirubnica \emptyset 250	1	1	0	
9	Slepa prirubnica \emptyset 350	1	1	0	
10	Slepa prirubnica \emptyset 450	1	1	0	

11	LS 80	20	8	4	
12	LS 100	4	2	1	
13	LS 150	1	1	0	
14	LS 200	1	1	0	
15	LP4 50	12	6	4	
16	LP4 80	12	6	4	
17	LP4 100	10	6	4	
18	LP4 150	4	4	2	
19	LP4 200	1	0	0	
20	LP4 250	1	0	0	
21	LP4 350	1	1	0	
22	LP4 450	1	1	0	
23	LP8 50	4	2	1	
24	LP8 80	4	2	1	
25	LP8 100	4	2	1	
26	LP8 150	1	1	0	
27	LP8 200	1	1	0	
28	LP8 250	1	0	0	
29	LP8 350	1	1	0	
30	LP8 450	1	1	0	
31	LP12 50	1	1	0	
32	LP12 80	1	1	0	
33	LP12 100	1	1	0	
34	LP12 150	1	1	0	
35	LP12 200	1	0	0	
36	LP12 250	1	1	0	
37	LP12 350	1	1	0	

38	LP12 450	1	1	0	
39	LP16 50	2	1	0	
40	LP16 80	2	1	0	
41	LP16 100	2	1	0	
42	LP16 150	1	1	0	
43	LP16 200	1	0	0	
44	LP16 250	1	0	0	
45	LP16 450	1	1	0	
46	LP32 50	1	1	0	
47	LP32 80	1	1	0	
48	LP32 100	1	1	0	
49	LP32 150	1	1	0	
50	LP32 200	1	0	0	
51	LP32 250	1	0	0	
52	LP32 350	1	0	0	
53	LP32 450	1	1	0	
54	SP 50 L- 200	2	2	1	
55	SP 50 L- 400	2	2	1	
56	SP 50 L- 600	10	6	2	
57	SP 50 L- 800	2	1	0	
58	SP 50 L- 1000	1	1	0	
59	SP 80 L- 200	10	4	2	
60	SP 80 L- 300	1	1	0	
61	SP 80 L- 400	1	1	0	
62	SP 80 L- 500	1	1	0	
63	SP 80 L- 600	10	4	2	
64	SP 80 L- 800	2	2	1	

65	SP 80 L- 1000	1	1	0	
66	SP 100 L- 200	2	2	1	
67	SP 100 L- 300	1	1	0	
68	SP 100 L- 400	1	1	0	
69	SP 100 L- 500	1	1	0	
70	SP 100 L- 600	10	6	2	
71	SP 100 L- 800	2	2	1	
72	SP 100 L- 1000	2	2	1	
73	SP 150 L- 100	1	1	0	
74	SP 150 L- 300	1	1	0	
75	SP 150 L- 500	1	1	0	
76	SP 150 L- 700	1	1	0	
77	SP 150 L- 1000	1	1	0	
78	SP 200 L- 100	1	0	0	
79	SP 200 L- 300	1	0	0	
80	SP 200 L- 500	1	0	0	
81	SP 200 L- 700	1	1	0	
82	SP 200 L- 1000	1	1	0	
83	SP 250 L- 100	1	1	0	
84	SP 250 L- 300	1	1	0	
85	SP 250 L- 500	1	0	0	
86	SP 250 L- 700	1	1	0	
87	SP 250 L- 1000	1	0	0	
88	SP 300 L- 100	1	0	0	
89	SP 300 L- 300	1	0	0	
90	SP 300 L- 500	1	0	0	
91	SP 300 L- 700	1	1	0	

92	SP 300 L- 1000	1	1	0	
93	SP 350 L- 200	1	1	0	
94	SP 350 L- 400	1	1	0	
95	SP 350 L- 600	1	1	0	
96	SP 350 L- 800	1	0	0	
97	SP 350 L- 1000	1	1	0	
98	SP 400 L- 200	1	0	0	
99	SP 400 L- 400	1	0	0	
100	SP 400 L- 600	1	1	0	
101	SP 400 L- 800	1	0	0	
102	SP 400 L- 1000	1	1	0	
103	SP 450 L- 200	1	0	0	
104	SP 450 L- 500	1	1	0	
105	SP 450 L- 700	1	1	0	
106	SP 450 L- 1000	1	1	0	
107	OP 50 / 50	10	6	3	
108	OP 80 / 50	10	6	3	
109	OP 80 / 80	8	4	2	
110	OP 100 / 50	4	3	1	
111	OP 100 / 80	4	2	1	
112	OP 100 / 100	4	2	1	
113	OP 150 / 80	4	2	1	
114	OP 150 / 100	2	2	1	
115	OP 150 / 150	1	1	0	
116	OP 200 / 80	1	0	0	
117	OP 200 / 150	1	1	0	
118	OP 200 / 200	1	0	0	

119	OP 250 / 80	1	1	0	
120	OP 250 / 150	1	1	0	
121	OP 250 / 250	1	0	0	
122	OP 300 / 80	1	0	0	
123	OP 300 / 200	1	1	0	
124	OP 300 / 300	1	1	0	
125	OP 350 / 80	1	0	0	
126	OP 350 / 250	1	1	0	
127	OP 350 / 350	1	1	0	
128	OP 400 / 80	1	0	0	
129	OP 400 / 400	1	1	0	
130	OP 450 / 200	1	0	0	
131	OP 450 / 450	1	1	0	
132	KP 80	1	1	0	
133	KP 100	1	1	0	
134	KP 150	1	1	0	
135	KP 200	1	0	0	
136	KP 250	1	1	0	
137	KP 350	1	1	0	
138	KP 450	1	1	0	
139	KP 150 / 100	1	1	0	
140	KP 200 / 100	1	1	0	
141	KP 250 / 100	1	1	0	
142	KP 250 / 150	1	1	0	
143	KP 300 / 100	1	1	0	
144	KP 300 / 150	1	1	0	
145	KP 300 / 250	1	1	0	

146	KP 400 / 250	1	1	0	
147	KP 450 / 250	1	1	0	
148	RP 80 / 50	8	6	4	
149	RP 100 / 50 L-200	4	4	2	
150	RP 100 / 80 L-200	4	4	2	
151	RP 150 / 80	2	1	0	
152	RP 200 / 100	2	1	0	
153	RP 250 / 100	1	1	0	
154	RP 250 / 200	1	0	0	
155	RP 300 / 150	1	0	0	
156	RP 300 / 250	1	0	0	
157	RP 350 / 200	1	1	0	
158	RP 350 / 250	1	0	0	
159	RP 400 / 250	1	1	0	
160	RP 400 / 350	1	0	0	
161	RP 450 / 350	1	0	0	
162	Dilatacioni kompenzator 50	10	4	2	
163	Dilatacioni kompenzator 80	10	4	2	
164	Dilatacioni kompenzator 100	10	4	2	
165	Dilatacioni kompenzator 150	1	1	0	
166	Dilatacioni kompenzator 250	1	1	0	
167	Dilatacioni kompenzator 350	1	0	0	
168	Dilatacioni kompenzator 450	1	0	0	
169	E-KS 110	8	0	0	
170	E-KS 160	4	0	0	
171	E-KS 225	2	0	0	
172	F-KS 110	6	0	0	

173	F-KS 160	2	0	0	
174	F-KS 225	2	0	0	

4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRLIČE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Spojnicica za PE/PVC OD63 prirubnica DN50 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
2	Spojnicica za PE/PVC OD90 prirubnica DN80 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
3	Spojnicica za PE/PVC OD110 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	20	6	2	
4	Spojnicica za PE/PVC OD125 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	2	2	2	
5	Spojnicica za PE/PVC OD160 prirubnica DN150 Tip-E sa prstenom	10	5	2	
6	Spojnicica za PE/PVC DN225 prirubnica DN200 Tip-E sa prstenom	10	4	2	
7	Spojnicica za PE/PVC DN250 prirubnica DN250 Tip-E sa prstenom	2	2	1	
8	Spojnicica za PE/PVC DN315 prirubnica DN300 Tip-E sa prstenom	10	4	2	
9	Spojnicica za PE/PVC OD63 DN50 Tip-U sa prstenom	2	2	1	
10	Spojnicica za PE/PVC OD90 DN80 Tip-U sa prstenom	2	2	1	
11	Spojnicica za PE/PVC OD110 DN100 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
12	Spojnicica za PE/PVC OD125 DN100 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
13	Spojnicica za PE/PVC OD160 DN150 Tip-U sa prstenom	1	1	0	

14	Spojnicica za PE/PVC DN225 DN200 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
15	Spojnicica za PE/PVC DN250 DN250 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
16	Spojnicica za PE/PVC DN315 DN300 Tip-U sa prstenom	1	1	0	
17	Spojnicica za AC,LG,Č (58-76mm) Tip-E	10	3	1	
18	Spojnicica za AC,LG,Č (72-85mm) Tip-E	4	2	1	
19	Spojnicica za AC,LG,Č (82-107mm) Tip-E	2	2	1	
20	Spojnicica za AC,LG,Č (82-107mm) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
21	Spojnicica za AC,LG,Č (84-105) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
22	Spojnicica za AC,LG,Č (88-109) Tip-E	4	2	1	
23	Spojnicica za AC,LG,Č (88-109) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
24	Spojnicica za AC,LG,Č (107-128) Tip-E	1	1	0	
25	Spojnicica za AC,LG,Č (107-128) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
26	Spojnicica za AC,LG,Č (104-132) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
27	Spojnicica za AC,LG,Č,PE (107-133) Tip-E	4	2	1	
28	Spojnicica za AC,LG,Č (132-153) Tip-E	1	1	0	
29	Spojnicica za AC,LG,Č (132-155) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
30	Spojnicica za AC,LG,Č (158-186) Tip-E	4	2	1	
31	Spojnicica za AC,LG,Č (158-192) Tip-E	4	2	1	
32	Spojnicica za AC,LG,Č (154-192) Tip-E	4	2	1	
33	Spojnicica za AC,LG,Č (154-192) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
34	Spojnicica za AC,LG,Č (189-212) Tip-E	4	2	0	

35	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
36	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	0	
37	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-E	4	2	0	
38	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
39	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-E	4	2	1	
40	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
41	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
42	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-E prsten protiv izvl.	4	2	1	
43	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-E	2	1	0	
44	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-E prsten protiv izvl.	2	1	0	
45	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-E	2	1	0	
46	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-E prsten protiv izvl.	1	1	0	
47	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-E	2	1	0	
48	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-E	1	1	0	
49	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76) Tip-U	10	2	1	
50	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85) Tip-U	1	1	0	
51	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U	10	2	1	
52	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U prsten protiv izvl.	2	2	1	
53	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U	4	2	1	
54	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	

55	Spojnicna za AC, LG, Ć (104-132), Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	
56	Spojnicna za AC, LG, Ć (107-128), Tip-U	1	1	0	
57	Spojnicna za AC, LG, Ć (107-128), Tip-U prsten protiv izvl.	1	1	0	
58	Spojnicna za AC, LG, Ć (107-133), Tip-U	4	2	1	
59	Spojnicna za AC, LG, Ć (132-153), Tip-U	1	1	0	
60	Spojnicna za AC, LG, Ć (132-155), Tip-U prsten protiv izvl.	1	1	0	
61	Spojnicna za AC, LG, Ć (154-192), Tip-U	4	2	1	
62	Spojnicna za AC, LG, Ć (154-192) Tip-U prsten protiv izvl.	4	2	1	
63	Spojnicna za AC, LG, Ć (176-183) Tip-U	2	1	0	
64	Spojnicna za AC, LG, Ć (189-212) Tip-U	1	1	0	
65	Spojnicna za AC, LG, Ć (192-215) Tip-U prsten protiv izvl.	1	1	0	
66	Spojnicna za AC, LG, Ć (218-244) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
67	Spojnicna za AC, LG, Ć (218-252) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
68	Spojnicna za AC, LG, Ć (230-268) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
69	Spojnicna za AC, LG, Ć (266-295) Tip-U	2	1	0	
70	Spojnicna za AC, LG, Ć (267-300) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
71	Spojnicna za AC, LG, Ć (267-310) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
72	Spojnicna za AC, LG, Ć (315-356) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
73	Spojnicna za AC, LG, Ć (352-374) Tip-U	2	1	0	
74	Spojnicna za AC, LG, Ć (352-393) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	

75	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-U	4	1	0	
76	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-U prsten protiv izvl.	2	1	0	
77	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-U	2	1	0	
78	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-U	1	1	0	
79	LG (GGG) spojnicica za PE DN 50/63, NP10	2	1	0	
80	LG (GGG) spojnicica za PE DN 100/110, NP10	2	1	0	
81	Reparaciona spojnicica DN 1/2", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2	3	1	
82	Reparaciona spojnicica DN 3/4", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	50	10	5	
83	Reparaciona spojnicica DN 1", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	30	5	2	
84	Reparaciona spojnicica 29-33mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
85	Reparaciona spojnicica 38-42mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
86	Reparaciona spojnicica 50-54mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
87	Reparaciona spojnicica 60-67mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10	4	2	
88	Reparaciona spojnicica 70-77mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	8	4	2	
89	Reparaciona spojnicica jednodielna DN50 (67-74mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	8	4	2	

90	Reparaciona spojnica jednodelna DN 80 (95-105mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	10		4	2	
91	Reparaciona spojnica DN 100 (132-144),jednodelna, L=200 mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10		4	2	
92	Reparaciona spojnica DN 100 (108-118mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10		4	2	
93	Reparaciona spojnica DN 125 (159-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2		2	1	
94	Reparaciona spojnica DN 150 (168-190mm), dvodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4		2	1	
95	Reparaciona spojnica DN 150 (158-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4		2	1	
96	Reparaciona spojnica DN 200 (238-260mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1		1	0	
97	Reparaciona spojnica DN 250 (295-315mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1		1	0	
98	Priključna ogrlica univerzalna 59-71mm 6/4"	2		1	0	
99	Priključna ogrlica za AC,LG, DN50 (69-88mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	8		4	2	
100	Priključna ogrlica za AC,LG DN80 (88-109mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	15		5	2	
101	Priključna ogrlica za AC,LG DN100 (107-128mm) 2" GGG-40 obe polutke, plastificirano	15		5	2	

102	Priključna ogrlica za AC, LG DN125 (132-152mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	
103	Priključna ogrlica za AC DN150 (158-182mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4	2	1	
104	Priključna ogrlica univerzalna 217-234mm	1	1	0	
105	Priključna ogrlica za AC DN200 (240-267mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	2	1	0	
106	Priključna ogrlica univerzalna 270-288mm	1	1	0	
107	Priključna ogrlica za AC DN250 (292-311mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	
108	Priključna ogrlica za LG DN300 (311-336mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	
109	Priključna ogrlica za PE DN63, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10	6	2	
110	Priključna ogrlica za PE DN90, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20	6	2	
111	Priključna ogrlica za PE DN110, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20	6	4	
112	Priključna ogrlica za PE DN160, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10	6	2	
113	Priključna ogrlica za PE DN225, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4	2	1	
114	Priključna ogrlica za PE DN315, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1	1	0	

5 – HIDRANTI

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Podzemni hidrant DN 80 / 500...600	8
2	Podzemni hidrant DN 80 / 700...800	8
3	Podzemni hidrant DN 80 / 1000...1200	1
4	Nadzemni hidrant DN 80 2C + 1B	8
5	Nadzemni hidrant DN 100 2B + 1A	1

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
2	1	
2	1	
1	0	
2	1	
1	0	

6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE

R.Br.	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje
1	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	4
2	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	4
3	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	4
4	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	1
5	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1
6	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglasa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1
7	Okrugla kapa sa poklopcem prečnika do ø 230 mm baza 270mm	20
8	Ovalna hidrant kapa 370 x 240 mm	20

Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
2	1	
2	1	
2	1	
0	0	
0	0	
0	0	
8	4	
8	4	

9	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 kN	6		2	1	
10	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 kN	10		3	1	
11	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø160) poklopac T30	1		1	0	
12	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø200) poklopac T30	1		1	0	
13	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø250) poklopac T30	1		1	0	
14	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 - pravolinijski protok (1 ulaz, 1 izlaz ø250)	1		1	0	
15	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø125) poklopac T30	20		3	1	
16	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø160) poklopac T30	3		1	0	
17	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø200) poklopac T30	2		1	0	
18	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø250) poklopac T30	2		1	0	
19	Poklopac za šahtove KGBET ø400 - 12.5 t	2		1	0	
20	Zaptivna manžeta ø 400 mm	2		1	0	

**7 – ZATVARAČI I UGRADBENE
TELESKOPSKE ŠIPKE**

R.Br	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Zatvarač ovalni DN 50 sa točkom	25	16	10	
2	Zatvarač ovalni DN 80 sa točkom	25	12	6	
3	Zatvarač ovalni DN 100 sa točkom	30	14	6	
4	Zatvarač ovalni DN 125 sa točkom	4	2	2	
5	Zatvarač ovalni DN 150 sa točkom	6	2	2	
6	Zatvarač ovalni DN 200 sa točkom	6	2	2	
7	Zatvarač ovalni DN 250 sa točkom	2	1	1	
8	Zatvarač ovalni DN 300 sa točkom	2	1	1	
9	Zatvarač ovalni DN 350 sa točkom	1	1	1	
10	Zatvarač ovalni DN 400 sa točkom	1	0	0	
11	Zatvarač ovalni DN 450 sa točkom	0	0	0	
12	Zatvarač pljosnati DN 50 sa točkom	15	10	4	
13	Zatvarač pljosnati DN 80 sa točkom	15	10	4	
14	Zatvarač pljosnati DN 100 sa točkom	20	12	4	
15	Zatvarač pljosnati DN 125 sa točkom	4	2	2	
16	Zatvarač pljosnati DN 150 sa točkom	6	4	2	
17	Zatvarač pljosnati DN 200 sa točkom	4	2	2	
18	Zatvarač pljosnati DN 250 sa točkom	2	2	1	
19	Zatvarač pljosnati DN 300 sa točkom	2	1	1	
20	Zatvarač pljosnati DN 350 sa točkom	2	1	1	
21	Zatvarač pljosnati DN 400 sa točkom	1	0	0	
22	Zatvarač pljosnati DN 450 sa točkom	1	0	0	
23	Kombi zatvarač DN 100 sa 3 izvodne grane	1	0	0	

24	Kombi zatvarač DN 100 sa 4 izvodne grane	1	0	0	
25	Kombi zatvarač DN 150 sa 3 izvodne grane	1	0	0	
26	Kombi zatvarač DN 150 sa 4 izvodne grane	1	0	0	
27	Kombi zatvarač DN 200 sa 3 izvodne grane	1	0	0	
28	Kombi zatvarač DN 200 sa 4 izvodne grane	1	0	0	
29	Kombi zatvarač DN 300 sa 3 izvodne grane	1	0	0	
30	Kombi zatvarač DN 300 sa 4 izvodne grane	1	0	0	
31	Ugradbena teleskopska šipka za DN 50	50	20	10	
32	Ugradbena teleskopska šipka za DN 80	30	12	10	
33	Ugradbena teleskopska šipka za DN 100	20	12	10	
34	Ugradbena teleskopska šipka za DN 150	15	6	2	
35	Ugradbena teleskopska šipka za DN 200	6	4	2	
36	Ugradbena teleskopska šipka za DN 250	1	0	0	
37	Ugradbena teleskopska šipka za DN 300	1	0	0	

8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL

R.Br	NAZIV MATERIJALA	God.pl. potrošnje	Opt. zaliha	Min. zaliha	Proizvođač
1	Kudelja fina češljana pakovanje (250gr)	30	5	2	
2	Guma za zaptivanje d=5mm 3 sloja platna	20	13	10	
3	Zaptivna guma ravna ø 50, NP10	150	40	10	
4	Zaptivna guma ravna ø 80, NP10	200	60	20	
5	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10	200	60	20	
6	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10	60	30	10	
7	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10	30	15	10	
8	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10	20	15	8	
9	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10	30	20	6	

10	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10, sa metalnim umetkom	5		5	2	
11	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10, sa metalnim umetkom	5		5	2	
12	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10, sa metalnim umetkom	5		5	2	
13	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10, sa metalnim umetkom	5		5	2	
14	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10, sa metalnim umetkom	5		5	2	
15	Guma za holender vodomera DN20 – 1/2”	100		70	50	
16	Guma za holender vodomera DN32 – 3/4”	16000		600	200	
17	Guma za holender vodomera DN32 – 1”	200		80	50	
18	Guma za holender vodomera DN40 – 5/4”	250		80	50	
19	Guma za holender vodomera DN50 – 6/4”	200		80	50	
20	Klingerit zaptivka za holender vod. 3/4”	200		80	10	
21	Klingerit zaptivka za holender vodom. 1”	60		40	10	
22	Klingerit zaptivka za holender vod. 5/4”	40		30	10	
23	Vijak 10x70 pocinkov.min.čvrstoće 8.8	20		15	10	
24	Vijak 10x100 -----//-----	30		0	0	
25	Vijak 10x120 -----//-----	40		0	0	
26	Vijak 12x50 -----//-----	200		30	10	
27	Vijak 12x80 -----//-----	100		30	10	
28	Vijak 12x120 -----//-----	100		40	20	
29	Vijak 12x130 -----//-----	100		40	20	
30	Vijak 14x70 -----//-----	60		30	10	
31	Vijak 16x50 -----//-----	100		70	20	
32	Vijak 16x55 -----//-----	10		0	0	
33	Vijak 16x60 -----//-----	200		100	50	

34	Vijak 16x65 -----//-----	600		300	50	
35	Vijak 16x70 -----//-----	300		100	50	
36	Vijak 16x80 -----//-----	80		60	50	
37	Vijak 16x90 -----//-----	200		70	50	
38	Vijak 18x70 -----//-----	250		150	30	
39	Vijak 18x80 -----//-----	100		70	20	
40	Vijak 20x90 -----//-----	100		0	0	
41	Vijak 26x100 -----//-----	40		0	0	
42	Vijak brezon 16x70 -----//-----	50		30	20	
43	Matica M-10 pocinkov. min.čvrstoće 8	100		60	30	
44	Matica M-12 -----//-----	150		80	30	
45	Matica M-14 -----//-----	1000		200	80	
46	Matica M-16 -----//-----	2000		300	100	
47	Matica M-18 -----//-----	1000		200	70	
48	Matica M-20 -----//-----	400		0	0	
49	Matica M-26 -----//-----	200		0	0	
50	Teflon konac	30		10	10	

1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE

2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM

3 - LIVENO GVOZDENE FAZONSKI KOMADI

4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRVICE

5 – HIDRANTI

6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE

7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE

8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL

Dokazi za tabelu 1.

Za ravne propusne ventile obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača sa mernim kotama za sve ponuđene propusne ventile;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije, da propusni ventili ispunjavaju uslove za radni pritisak vode minimalno NP=10 bari, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za pocinkovani fitting potrebno je dostaviti:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sav ponuđeni pocinkovani fitting kojim će se dokazati traženi uslovi iz tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije, da pocinkovani fitting ispunjava uslove za radni pritisak minimalno NP10, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 2.

Za polietilenske cevi i fitting obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača iz kojeg će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Dostaviti izveštaj o ispitivanju kojim se dokazuje da su ponuđene cevi u skladu sa važećim EN 12201-2 (ili odgovarajućim), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 za proizvođača HDPE cevi i fittinga;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PVC vodovodne cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 za proizvođača cevi;
- c) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao

dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PVC kanalizacione cevi i fitting obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) sa svim ponuđenim stavkama, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije da cevi zadovoljavaju važeći standard EN 1401 za SN-4 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za PP – R korugovane kanalizacione cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) sa svim ponuđenim stavkama, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju akreditovane laboratorije da cevi zadovoljavaju važeći standard EN za obodnu krutost SN-4, (ili odgovarajući) ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 3.

Za liveno gvozdene prirubničke komade obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene LG fazonske komade, kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti fabrički atest da LG fazonski komadi zadovoljavaju EN 545 (ili odgovarajući) i NP=10;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za dilatacione kompenzatore obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju da dobra ispunjavaju važeći standard 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10 bar), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 4.

Za spojnice za AC, LG, ČEL I PVC/PE tip „E“ i tip „U“ (sa prstenom protiv izvlačenja i obične) obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za spojnice tip „E“ i tip „U“ za PVC/PEHD cevi obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za ogrlice (POG) obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača;
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci, ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za reparacione („KUPLUNG“) spojke obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene stavke, kojim će se dokazati traženi uslovi tehničke specifikacije (materijali izrade, opsezi primene, dimenzije);
- b) Priložiti izveštaj o ispitivanju u skladu sa važećim EN 12266-1 (ili odgovarajući) za NP10 (hladna proba za radni pritisak NP=10), izdat od strane akreditovane laboratorije, ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 5.

Za podzemne hidrante DN 80 obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za ponuđene podzemne požarne hidrante DN 80;
- b) Priložiti EC (CPR) sertifikat da ponuđeni podzemni požarni hidranti DN 80 zadovoljavaju važeći standard EN 14339 (ili odgovarajući);
- c) Izjavu proizvođača o stalnosti svojstava za ponuđeni podzemni požarni hidrant DN 80 (deklaracija o performansama).
- d) Priložiti uputstvo za ugradnju i upotrebu ponuđenih podzemnih požarnih hidranata DN 80;
- e) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- f) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za nadzemne hidrante obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača (ili izvod kataloga) za sve ponuđene nadzemne požarne hidrante;
- b) Priložiti EC (CPR) sertifikat da ponuđeni nadzemni požarni hidranti zadovoljavaju važeći standard EN 14384 (ili odgovarajući);
- c) Izjavu proizvođača o stalnosti svojstava za ponuđeni nadzemne požarne hidrante (deklaracija o performansama).
- c) Priložiti uputstvo za ugradnju i upotrebu ponuđenih nadzemnih požarnih hidranata;
- d) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- e) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 6.

Za LG okrugle šaht poklopce sa ramom obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene šaht poklopce, kojim će se dokazati uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti za svaku ponuđenu stavku izveštaj o ispitivanju izdat od strane akreditovane laboratorije da su LG šaht poklopci dimenziono i testom na silu u skladu sa EN 124 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za kompozitne okrugle šaht poklopce sa ramom obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene šaht poklopce, kojim će se dokazati treženi uslovi tehničke specifikacije;
- b) Priložiti za svaku ponuđenu stavku izveštaj o ispitivanju izdat od strane akreditovane laboratorije da su kompozitni šaht poklopci dimenziono i testom na silu u skladu sa važećim EN 124 (ili odgovarajući), ne stariji od 3 godine od datuma predviđenog za otvaranje ponuda;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- e) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Za ovalne i okrugle kape obavezno je dostaviti sledeće dokaze:

- a) Priložiti katalog proizvođača za sve ponuđene LG kape, kojim će se dokazati traženi uslovi iz tehničke specifikacije;
- b) Priložiti fabrički atest/izjavu proizvođača o usaglašenosti proizvoda sa tehničkom specifikacijom;
- c) Priložiti važeći ISO 9001:2015 ili ISO 9001:2008 proizvođača.
- d) Ukoliko ponuđač nije proizvođač dobara, priložiti ovlašćenje proizvođača za učešće na ovoj javnoj nabavci ili važeći ugovor o poslovnoj saradnji sa proizvođačem. U oba slučaja prilaže se u ponudi kao dokaz fotokopija, a original će se zahtevati od najbolje rangiranog ponuđača, pre zaključenja ugovora.

Dokazi za tabelu 7.

Za zatvarače

1. Zatvarači su sa točkom i gumiranim klinom (meko zaptivanje), bez potrebe periodičnog čišćenja unutrašnjosti (ravno dno na mestu naleganja klina). Zatvarači su sa punim protokom po celoj dužini zatvarača;
2. Ugradne mere u skladu sa SRPS EN 558 serije 15 (ovalni) i serije 14 (pljosnati) „ili odgovarajući“;
3. Materijal tela i poklopca zatvarača EN GJS 500-7 (GGG50) „ili odgovarajuće“, klina EN GJS 400 „ili odgovarajuće“ ili GJS 500-7 „ili odgovarajuće“, epoksidna zaštita u skladu sa DIN 30677-1 „ili odgovarajuće“ i DIN 3476 „ili odgovarajuće“ u sloju debljine minimalno 250 mikrona na ravnim i na zakrivljenim površinama;
4. Na telu jasno izliveni logo i/ili naziv proizvođača, dimenzija (DN) i radni pritisak;
5. Vreteno od nerđajućeg čelika izrađeno tehnikom valjanja, sa fiksiranim čeličnim prstenom za ograničeno kretanje klina po vretenu;
6. Prirubnice u skladu sa SRPS EN 1092-2 (ili odgovarajući) za NP10 bar;
7. Materijal gume na klinu je EPDM (etilen propilen dien) u skladu sa SRPS EN 681-1 (ili odgovarajući) i dokazanim antibakterijskim svojstvima. Klin je potpuno vulkanizovan sa dvostrukom zaštitom i sa plastičnim umetnutim vođicama. U klinu je integrisana i fiksirana mesingana navrtka za minimiziranje vibracija i povećanja dugotrajnosti zatvarača;
8. Zaptivanje zatvarača je sa trostrukim sistemom zaštite od curenja: 1 gumeni prsten od NBR (nitril butadina), 4 gumena „o“ prstena od NBR (nitril butadina) i 1 manžetna od EPDM gume kao primarni zaptivač;
9. Vijci od nerđajućeg čelika, zaliveni parafinom;
10. Za zatvarač DN 450 mm traži se olakšani sistem upravljanja putem kotrljajnih ležajeva (tzv. „Power saver“ „ili odgovarajuće“), radi lakšeg ručnog otvaranja i zatvaranja ventila.

Za kombi zatvarače

1. Kombi zatvarači su sa tri ili četiri izvodne grane.
2. Telo kombi zatvarača je izliveno u jednom komadu, radi uštede u prostoru i neutralisanja slabih tačaka. Svaka grana ima mogućnost postavljanja servisnog ventila.
3. Kombi zatvarači su snabdeveni centralnom flanšom DN100, na koju se može postaviti odzračni ventil ili hidrant.
4. Karakteristike za zatvarače koje su definisane u tačkama 1-9 (isključujući tačku 2.) važe i za kombi zatvarače.

Za ugradbene teleskopske šipke

1. Namena je za otvaranje i zatvaranje protoka na prirubničkim zatvaračima za podzemnu ugradnju;
2. Materijal teleskopske šipke je čelik, zaštićen dubinskim toplim cinkovanjem;
3. Materijal spojnice (donja četvrtka) i glave (gornja četvrtka) u skladu sa EN GJS-400 (GGG40) „ili odgovarajuće“ ili EN GJL-250 „ili odgovarajuće“, zaštićeni dubinskim toplim cinkovanjem;
4. Materijal zaštitne cevi je PE;
5. Dimenzija četvrtke spojnice je prilagođana četvrtkama ponuđenih zatvarača;

Napomena:

- Gore navedene dokaze Ponuđači treba da dostave na dan otvaranja ponuda kao sastavni deo ponude.
- Na osnovu člana 71. stav 1. tačka 1. Zakona o javnim nabavkama naručilac se poziva na evropske standarde tako da je svako pozivanje praćeno rečima ” ili odgovarajuće“. Naručilac je dužan da prihvati i drugi standard koji ispunjava zahteve srpskog standarda, kao i dokaze koji to potvrđuju.
- Na osnovu člana 73. Zakona o javnim nabavkama Naručilac je u Tehničkoj specifikaciji naveo oznake koje su odgovarajuće za definisanje karakteristika predmeta javne nabavke.

Ponuđač: _____
Potpis/ Pečat: _____
Mesto i datum: _____

16 OBRAZAC STRUKTURE CENE, SA UPUTSTVOM KAKO DA SE POPUNI

Ponuđač: _____

Kupac: JKP " Vodovod i kanalizacija "
Subotica
Trg Lazara Nešića 9/a
24000 Subotica

Rbr	NAZIV DOBRA	GODIŠNJA KOLIČINA	JEDINICA MERE	JEDINIČNA CENA	UKUPNO
1 - MESINGANA ARMATURA, FITINZI I POLIPROPILENSKE SPOJNICE					
1	Propusni ventil 3/4" sa zimskom slavinom	100			
2	Propusni ventil 1" sa zimskom slavinom	20			
3	Propusni ventil 5/4" sa zimskom slavinom	10			
4	Propusni ventil 1/2"	4			
5	Propusni ventil 3/4"	500			
6	Propusni ventil 1"	80			
7	Propusni ventil 5/4"	40			
8	Propusni ventil 6/4"	40			
9	Propusni ventil 2"	30			
10	Propusni ventil 2 1/2"	10			
11	Propusni ventil 3"	1			
12	Gornji deo ventila 1/2"	4			
13	Gornji deo ventila 3/4"	600			
14	Gornji deo ventila 1"	80			
15	Gornji deo ventila 5/4"	40			
16	Gornji deo ventila 6/4"	40			
17	Gornji deo ventila 2"	20			
18	Gornji deo ventila 2 1/2"	10			
19	Šiber ventil 1/2"	2			
20	Šiber ventil 3/4"	12			
21	Šiber ventil 1"	6			
22	Šiber ventil 5/4"	4			
23	Šiber ventil 6/4"	4			

24	Šiber ventil 2"	4			
25	Šiber ventil 2 1/2"	2			
26	Česma bez holendera 1/2"	10			
27	Česma bez holendera 3/4"	10			
28	Česma sa holenderom 1/2"	10			
29	Česma sa holenderom 3/4"	10			
30	Baštenski hidrant 3/4"	1			
31	Baštenski hidrant 1"	1			
32	Baštenski hidrant 5/4"	1			
33	Holender za vodomer 1/2"- par	4			
34	Holender za vodomer 3/4"- par	200			
35	Holender za vodomer 1" – par	50			
36	Holender za vodomer 5/4"- par	20			
37	Holender za vodomer 6/4"- par	20			
38	Čep 1/2"	10			
39	Čep 3/4"	50			
40	Čep 1"	20			
41	Čep 5/4"	20			
42	Čep 6/4"	10			
43	Čep 2"	5			
44	Čep 2,1/2"	2			
45	Nipla 1/2" (dvostruka uvrтка)	20			
46	Nipla 3/4" (dvostruka uvrтка)	200			
47	Nipla 1" (dvostruka uvrтка)	50			
48	Nipla 5/4" (dvostruka uvrтка)	30			
49	Nipla 6/4" (dvostruka uvrтка)	30			
50	Nipla 2" (dvostruka uvrтка)	20			
51	Nipla 2 1/2" (dvostruka uvrтка)	10			
52	Muf 1/2" (nazuvica)	10			
53	Muf 3/4" (nazuvica)	150			
54	Muf 1" (nazuvica)	50			

55	Muf 5/4" (nazuvica)	20			
56	Muf 6/4" (nazuvica)	20			
57	Muf 2" (nazuvica)	10			
58	Muf 2 1/2" (nazuvica)	4			
59	Koleno 1/2"	10			
60	Koleno 3/4"	100			
61	Koleno 1"	50			
62	Koleno 5/4"	30			
63	Koleno 6/4"	30			
64	Koleno 2"	20			
65	Koleno 2 1/2"	4			
66	T račva 1/2"	4			
67	T račva 3/4"	40			
68	T račva 1"	20			
69	T račva 5/4"	10			
70	T račva 6/4"	8			
71	T račva 2"	4			
72	T račva 2 1/2"	2			
73	TT krst račva 1/2"	1			
74	TT krst račva 3/4"	10			
75	TT krst račva 1"	2			
76	TT krst račva 5/4"	1			
77	TT krst račva 2"	1			
78	TT krst račva 2 1/2"	1			
79	Holender 1/2"	1			
80	Holender 3/4"	2			
81	Holender 1"	1			
82	Holender 5/4"	1			
83	Holender 2"	1			
84	Reducir 1/2" – 1/4"	5			
85	Reducir 3/4"-1/2"	4			

86	Reducir 1" - 3/4"	40			
87	Reducir 5/4"-3/4"	20			
88	Reducir 6/4"-3/4"	10			
89	Reducir 2" - 3/4"	100			
90	Reducir 2 1/2" – 2"	2			
91	Reducir 3" – 2"	1			
92	Slovenačka spojka 3/4"	10			
93	Slovenačka spojka 1"	8			
94	Slovenačka spojka 5/4"	4			
95	Slovenačka spojka 6/4"	4			
96	Slovenačka spojka 2"	4			
97	Slovenačka spojka 2 1/2"	2			
98	Polipropilen spojka 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	10			
99	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	1200			
100	Polipropilen spojka 1" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	400			
101	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200			
102	Polipropilen spojka 6/4" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	200			
103	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	100			
104	Polipropilen spojka 2" 1/2" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	50			
105	Polipropilen spojka 3" za PE cevi sa spoljašnjim navojem	4			
106	Polipropilen spojka 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			
107	Polipropilen spojka 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2			
108	Polipropilen spojka 2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			
109	Polipropilen spojka 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			
110	Polipropilen spojka 2" sa flanšnom za PE cev	2			
111	Polipropilen spojka 2,1/2 "sa flanšnom za PE cev	2			

112	Polipropilen spojka 3" sa flanšnom za PE cev	1			
113	Polipropilen spojka 1/2" dupla za PE cevi	10			
114	Polipropilen spojka 3/4" dupla za PE cevi	300			
115	Polipropilen spojka 1" dupla za PE cevi	50			
116	Polipropilen spojka 5/4" dupla za PE cevi	30			
117	Polipropilen spojka 6/4" dupla za PE cevi	30			
118	Polipropilen spojka 2" dupla za PE cevi	20			
119	Polipropilen spojka 2,1/2" dupla za PE cevi	8			
120	Polipropilen blind-spojka 3/4" za PE cevi	30			
121	Polipropilen blind-spojka 1" za PE cevi	10			
122	Polipropilen blind-spojka 5/4" za PE cevi	4			
123	Polipropilen blind-spojka 6/4" za PE cevi	4			
124	Polipropilen blind-spojka 2" za PE cevi	4			
125	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi	10			
126	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi	2			
127	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi	2			
128	Polipropilen spojka-koleno 3/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	4			
129	Polipropilen spojka-koleno 5/4" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	2			
130	Polipropilen spojka-koleno 2 1/2" za PE cevi sa unutrašnjim navojem	1			
131	Polipropilen T spojka 3/4"	20			
132	Polipropilen T spojka 5/4"	10			
133	Polipropilen T spojka 2 1/2"	1			
134	Elektrofuziono sedlo 110/25	1			
135	Elektrofuziono sedlo 90/25	1			
136	Elektrofuzioni T komad 110	1			
137	Elektrofuzioni T komad 90	1			
138	Elektrofuzionna spojka 110	10			
139	Elektrofuzionna spojka 90	10			

140	Elektrofuziona spojka 63	10			
141	Elektrofuziona redukcija 110-90	1			
142	Elektrofuziono koleno 45 110	4			
143	Elektrofuziono koleno 45 90	4			
144	Elektrofuziono koleno 90 110	4			
145	Elektrofuziono koleno 90 90	4			
2 - CEVNI MATERIJAL SA PRIPADAJUĆIM FITINGOM					
1	Polietilenska cev PE100 NP10 DN20 1/2"	100			
2	Polietilenska cev PE100 NP10 DN25 3/4"	4,000			
3	Polietilenska cev PE100 NP10 DN32 1"	500			
4	Polietilenska cev PE100 NP10 DN40 5/4"	300			
5	Polietilenska cev PE100 NP10 DN50 6/4"	300			
6	Polietilenska cev PE100 NP10 DN63 2"	500			
7	Polietilenska cev PE100 NP10 DN75 2,5"	100			
8	Polietilenska cev PE100 RC, NP10 DN75 2,5"	50			
9	Polietilenska cev PE100 NP10 DN90	500			
10	Polietilenska cev PE100 NP10 DN110	500			
11	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN110	60			
12	Polietilenska cev dvoslojna 100 RC TIP2, NP10 DN110	60			
13	Polietilenska cev PE100 NP10 DN160	300			
14	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN160	60			
15	Polietilenska dvoslojna cev 100 RC TIP 2, NP10 DN160	12			
16	Polietilenska cev PE100 NP10 DN180	12			

17	Polietilenska cev PE100 NP10 DN225	120			
18	Polietilenska cev PE100 NP10 DN250	36			
19	Polietilenska cev 100 RC NP10 DN250	12			
20	Polietilenska cev PE100 NP10 DN280	36			
21	Polietilenska cev PE100 NP10 DN315	120			
22	PE tuljak produženi PE100 DN 63 sa čeličnom prirubnicom	80			
23	PE tuljak produženi PE100 DN 90 sa čeličnom prirubnicom	120			
24	PE tuljak produženi PE100 DN 110 sa čeličnom prirubnicom	120			
25	PE tuljak produženi PE100 DN 160 sa čeličnom prirubnicom	40			
26	PE tuljak produženi PE100 DN 180 sa čeličnom prirubnicom 150	2			
27	PE tuljak produženi PE100 DN 225 sa čeličnom prirubnicom 200	10			
28	PE tuljak produženi PE100 DN 250 sa čeličnom prirubnicom 250	2			
29	PE tuljak produženi PE100 DN 315 sa čeličnom prirubnicom	10			
30	PE muf PE100 NP10 DN 63	50			
31	PE muf PE100 NP10 DN 90	50			
32	PE muf PE100 NP10 DN110	50			
33	PVC cev za vodovod DN 90	60			
34	PVC cev za vodovod DN 110	60			
35	PVC cev za vodovod DN 160	60			

36	PVC cev za vodovod DN 225	60			
37	PVC cev za vodovod DN 315	60			
38	PVC cev za vodovod DN 400	12			
39	Vinidurit cevi Φ 125 mm	1200			
40	Vinidurit cevi Φ 160 mm	240			
41	Vinidurit cevi Φ 200 mm	90			
42	Vinidurit cevi Φ 250 mm	60			
43	Vinidurit cevi Φ 315 mm	120			
44	Vinidurit cevi Φ 400 mm	30			
45	Vinidurit cevi Φ 500 mm	60			
46	Cevi korugovane Φ 600 mm	30			
47	Cevi korugovane Φ 800 mm	30			
48	Kosa račva vinidurit Φ 125/125 mm	50			
49	Kosa račva vinidurit Φ 160/125 mm	30			
50	Kosa račva vinidurit Φ 160/160 mm	10			
51	Kosa račva vinidurit Φ 200/160 mm	5			
52	Kosa račva vinidurit Φ 250/200 mm	5			
53	Luk vinidurit Φ 125/45	250			
54	Luk vinidurit Φ 160/45	50			
55	Luk vinidurit Φ 200/45	10			
56	Luk vinidurit Φ 250/45	10			
57	Poklopac za vinidurit Φ 125mm	10			

58	Reducir vinidurit Φ 125/110 mm	4			
59	Reducir vinidurit Φ 160/125mm	50			
60	Reducir vinidurit Φ 200/160 mm	10			
61	Reducir vinidurit Φ 250/200 mm	5			
62	Vinidurit cevi Φ 125 mm 0.25m	100			
63	Vinidurit cevi Φ 160 mm 0.25m	100			
64	Vinidurit cevi Φ 200 mm 0.25m	50			
65	Vinidurit cevi Φ 250 mm 0.5m	50			
66	Vinidurit cevi Φ 500 mm 0.5m	50			
67	Klizna spojka vinidurit Φ 125 mm	50			
68	Klizna spojka vinidurit Φ 160 mm	30			
69	Klizna spojka vinidurit Φ 200 mm	10			
70	Klizna spoljka vinidurit Φ 250 mm	10			
71	Klizna spoljka vinidurit Φ 315 mm	10			
72	Klizna spoljka vinidurit Φ 400 mm	10			
73	T-račva vinidurit Φ 160/125	20			
74	T-račva vinidurit Φ 160/160	10			
75	T-račva vinidurit Φ 200/160	10			
76	KGF uvodnik Φ 125	15			
77	KGF uvodnik Φ 160	10			
78	KGF uvodnik Φ 200	5			
79	KGF uvodnik Φ 250	1			

80	KGF uvodnik Φ 315	1			
3 - LIVENO GVOZDENI FAZONSKI KOMADI					
1	Slepa prirubnica \varnothing 50 sa navojem 2"	8			
2	Slepa prirubnica \varnothing 80 sa navojem 2"	8			
3	Slepa prirubnica \varnothing 80 sa navojem 2,1/2"	4			
4	Slepa prirubnica \varnothing 100 sa navojem 2"	4			
5	Slepa prirubnica \varnothing 80	4			
6	Slepa prirubnica \varnothing 100	4			
7	Slepa prirubnica \varnothing 150	2			
8	Slepa prirubnica \varnothing 250	1			
9	Slepa prirubnica \varnothing 350	1			
10	Slepa prirubnica \varnothing 450	1			
11	LS 80	20			
12	LS 100	4			
13	LS 150	1			
14	LS 200	1			
15	LP4 50	12			
16	LP4 80	12			
17	LP4 100	10			
18	LP4 150	4			
19	LP4 200	1			
20	LP4 250	1			

21	LP4 350	1			
22	LP4 450	1			
23	LP8 50	4			
24	LP8 80	4			
25	LP8 100	4			
26	LP8 150	1			
27	LP8 200	1			
28	LP8 250	1			
29	LP8 350	1			
30	LP8 450	1			
31	LP12 50	1			
32	LP12 80	1			
33	LP12 100	1			
34	LP12 150	1			
35	LP12 200	1			
36	LP12 250	1			
37	LP12 350	1			
38	LP12 450	1			
39	LP16 50	2			
40	LP16 80	2			
41	LP16 100	2			
42	LP16 150	1			

43	LP16 200	1			
44	LP16 250	1			
45	LP16 450	1			
46	LP32 50	1			
47	LP32 80	1			
48	LP32 100	1			
49	LP32 150	1			
50	LP32 200	1			
51	LP32 250	1			
52	LP32 350	1			
53	LP32 450	1			
54	SP 50 L- 200	2			
55	SP 50 L- 400	2			
56	SP 50 L- 600	10			
57	SP 50 L- 800	2			
58	SP 50 L- 1000	1			
59	SP 80 L- 200	10			
60	SP 80 L- 300	1			
61	SP 80 L- 400	1			
62	SP 80 L- 500	1			
63	SP 80 L- 600	10			
64	SP 80 L- 800	2			

65	SP 80 L- 1000	1			
66	SP 100 L- 200	2			
67	SP 100 L- 300	1			
68	SP 100 L- 400	1			
69	SP 100 L- 500	1			
70	SP 100 L- 600	10			
71	SP 100 L- 800	2			
72	SP 100 L- 1000	2			
73	SP 150 L- 100	1			
74	SP 150 L- 300	1			
75	SP 150 L- 500	1			
76	SP 150 L- 700	1			
77	SP 150 L- 1000	1			
78	SP 200 L- 100	1			
79	SP 200 L- 300	1			
80	SP 200 L- 500	1			
81	SP 200 L- 700	1			
82	SP 200 L- 1000	1			
83	SP 250 L- 100	1			
84	SP 250 L- 300	1			
85	SP 250 L- 500	1			
86	SP 250 L- 700	1			

87	SP 250 L- 1000	1			
88	SP 300 L- 100	1			
89	SP 300 L- 300	1			
90	SP 300 L- 500	1			
91	SP 300 L- 700	1			
92	SP 300 L- 1000	1			
93	SP 350 L- 200	1			
94	SP 350 L- 400	1			
95	SP 350 L- 600	1			
96	SP 350 L- 800	1			
97	SP 350 L- 1000	1			
98	SP 400 L- 200	1			
99	SP 400 L- 400	1			
100	SP 400 L- 600	1			
101	SP 400 L- 800	1			
102	SP 400 L- 1000	1			
103	SP 450 L- 200	1			
104	SP 450 L- 500	1			
105	SP 450 L- 700	1			
106	SP 450 L- 1000	1			
107	OP 50 / 50	10			
108	OP 80 / 50	10			

109	OP 80 / 80	8			
110	OP 100 / 50	4			
111	OP 100 / 80	4			
112	OP 100 / 100	4			
113	OP 150 / 80	4			
114	OP 150 / 100	2			
115	OP 150 / 150	1			
116	OP 200 / 80	1			
117	OP 200 / 150	1			
118	OP 200 / 200	1			
119	OP 250 / 80	1			
120	OP 250 / 150	1			
121	OP 250 / 250	1			
122	OP 300 / 80	1			
123	OP 300 / 200	1			
124	OP 300 / 300	1			
125	OP 350 / 80	1			
126	OP 350 / 250	1			
127	OP 350 / 350	1			
128	OP 400 / 80	1			
129	OP 400 / 400	1			
130	OP 450 / 200	1			

131	OP 450 / 450	1			
132	KP 80	1			
133	KP 100	1			
134	KP 150	1			
135	KP 200	1			
136	KP 250	1			
137	KP 350	1			
138	KP 450	1			
139	KP 150 / 100	1			
140	KP 200 / 100	1			
141	KP 250 / 100	1			
142	KP 250 / 150	1			
143	KP 300 / 100	1			
144	KP 300 / 150	1			
145	KP 300 / 250	1			
146	KP 400 / 250	1			
147	KP 450 / 250	1			
148	RP 80 / 50	8			
149	RP 100 / 50 L-200	4			
150	RP 100 / 80 L-200	4			
151	RP 150 / 80	2			
152	RP 200 / 100	2			

153	RP 250 / 100	1			
154	RP 250 / 200	1			
155	RP 300 / 150	1			
156	RP 300 / 250	1			
157	RP 350 / 200	1			
158	RP 350 / 250	1			
159	RP 400 / 250	1			
160	RP 400 / 350	1			
161	RP 450 / 350	1			
162	Dilatazioni kompenzator 50	10			
163	Dilatazioni kompenzator 80	10			
164	Dilatazioni kompenzator 100	10			
165	Dilatazioni kompenzator 150	1			
166	Dilatazioni kompenzator 250	1			
167	Dilatazioni kompenzator 350	1			
168	Dilatazioni kompenzator 450	1			
169	E-KS 110	8			
170	E-KS 160	4			
171	E-KS 225	2			
172	F-KS 110	6			
173	F-KS 160	2			
174	F-KS 225	2			

4 - SPOJNICE, FLANŠ ADAPTERI I OGRVICE					
1	Spojnica za PE/PVC OD63 prirubnica DN50 Tip-E sa prstenom	20			
2	Spojnica za PE/PVC OD90 prirubnica DN80 Tip-E sa prstenom	20			
3	Spojnica za PE/PVC OD110 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	20			
4	Spojnica za PE/PVC OD125 prirubnica DN100 Tip-E sa prstenom	2			
5	Spojnica za PE/PVC OD160 prirubnica DN150 Tip-E sa prstenom	10			
6	Spojnica za PE/PVC DN225 prirubnica DN200 Tip-E sa prstenom	10			
7	Spojnica za PE/PVC DN250 prirubnica DN250 Tip-E sa prstenom	2			
8	Spojnica za PE/PVC DN315 prirubnica DN300 Tip-E sa prstenom	10			
9	Spojnica za PE/PVC OD63 DN50 Tip-U sa prstenom	2			
10	Spojnica za PE/PVC OD90 DN80 Tip-U sa prstenom	2			
11	Spojnica za PE/PVC OD110 DN100 Tip-U sa prstenom	1			
12	Spojnica za PE/PVC OD125 DN100 Tip-U sa prstenom	1			
13	Spojnica za PE/PVC OD160 DN150 Tip-U sa prstenom	1			
14	Spojnica za PE/PVC DN225 DN200 Tip-U sa prstenom	1			
15	Spojnica za PE/PVC DN250 DN250 Tip-U sa prstenom	1			

16	Spojnica za PE/PVC DN315 DN300 Tip-U sa prstenom	1			
17	Spojnica za AC,LG,Č (58-76mm) Tip-E	10			
18	Spojnica za AC,LG,Č (72-85mm) Tip-E	4			
19	Spojnica za AC,LG,Č (82-107mm) Tip-E	2			
20	Spojnica za AC,LG,Č (82-107mm) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
21	Spojnica za AC,LG,Č (84-105) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
22	Spojnica za AC,LG,Č (88-109) Tip-E	4			
23	Spojnica za AC,LG,Č (88-109) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
24	Spojnica za AC,LG,Č (107-128) Tip-E	1			
25	Spojnica za AC,LG,Č (107-128) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
26	Spojnica za AC,LG,Č (104-132) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
27	Spojnica za AC,LG,Č,PE (107-133) Tip-E	4			
28	Spojnica za AC,LG,Č (132-153) Tip-E	1			
29	Spojnica za AC,LG,Č (132-155) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
30	Spojnica za AC,LG,Č (158-186) Tip-E	4			
31	Spojnica za AC,LG,Č (158-192) Tip-E	4			
32	Spojnica za AC,LG,Č (154-192) Tip-E	4			
33	Spojnica za AC,LG,Č (154-192) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
34	Spojnica za AC,LG,Č (189-212) Tip-E	4			

35	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
36	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
37	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-E	4			
38	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
39	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-E	4			
40	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
41	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
42	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-E prsten protiv izvl.	4			
43	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-E	2			
44	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-E prsten protiv izvl.	2			
45	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-E	2			
46	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-E prsten protiv izvl.	1			
47	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-E	2			
48	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-E	1			
49	Spojnicica za AC, LG, Č (58-76) Tip-U	10			
50	Spojnicica za AC, LG, Č (72-85) Tip-U	1			
51	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U	10			
52	Spojnicica za AC, LG, Č (82-107) Tip-U prsten protiv izvl.	2			

53	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U	4			
54	Spojnicica za AC, LG, Č (88-109) Tip-U prsten protiv izvl.	4			
55	Spojnicica za AC, LG, Č (104-132), Tip-U prsten protiv izvl.	4			
56	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U	1			
57	Spojnicica za AC, LG, Č (107-128), Tip-U prsten protiv izvl.	1			
58	Spojnicica za AC, LG, Č (107-133), Tip-U	4			
59	Spojnicica za AC, LG, Č (132-153), Tip-U	1			
60	Spojnicica za AC, LG, Č (132-155), Tip-U prsten protiv izvl.	1			
61	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192), Tip-U	4			
62	Spojnicica za AC, LG, Č (154-192) Tip-U prsten protiv izvl.	4			
63	Spojnicica za AC, LG, Č (176-183) Tip-U	2			
64	Spojnicica za AC, LG, Č (189-212) Tip-U	1			
65	Spojnicica za AC, LG, Č (192-215) Tip-U prsten protiv izvl.	1			
66	Spojnicica za AC, LG, Č (218-244) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
67	Spojnicica za AC, LG, Č (218-252) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
68	Spojnicica za AC, LG, Č (230-268) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
69	Spojnicica za AC, LG, Č (266-295) Tip-U	2			
70	Spojnicica za AC, LG, Č (267-300) Tip-U prsten protiv izvl.	2			

71	Spojnicica za AC, LG, Č (267-310) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
72	Spojnicica za AC, LG, Č (315-356) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
73	Spojnicica za AC, LG, Č (352-374) Tip-U	2			
74	Spojnicica za AC, LG, Č (352-393) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
75	Spojnicica za AC, LG, Č (356-380) Tip-U	4			
76	Spojnicica za AC, LG, Č (392-433) Tip-U prsten protiv izvl.	2			
77	Spojnicica za AC, LG, Č (394-411) Tip-U	2			
78	Spojnicica za AC, LG, Č (418-435) Tip-U	1			
79	LG (GGG) spojnicica za PE DN 50/63, NP10	2			
80	LG (GGG) spojnicica za PE DN 100/110, NP10	2			
81	Reparaciona spojnicica DN 1/2", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2			
82	Reparaciona spojnicica DN 3/4", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	50			
83	Reparaciona spojnicica DN 1", jednodielna, L=75mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	30			
84	Reparaciona spojnicica 29-33mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
85	Reparaciona spojnicica 38-42mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
86	Reparaciona spojnicica 50-54mm, jednodielna, L=100mm, sa tefloniziranim	10			

	INOX vijcima				
87	Reparaciona spojnica 60-67mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
88	Reparaciona spojnica 70-77mm, jednodelna, L=100mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	8			
89	Reparaciona spojnica jednodelna DN50 (67-74mm),L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	8			
90	Reparaciona spojnica jednodelna DN 80 (95-105mm), L=200, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
91	Reparaciona spojnica DN 100 (132-144),jednodelna, L=200 mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
92	Reparaciona spojnica DN 100 (108-118mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	10			
93	Reparaciona spojnica DN 125 (159-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	2			
94	Reparaciona spojnica DN 150 (168-190mm), dvodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4			
95	Reparaciona spojnica DN 150 (158-170mm), jednodelna, L=200mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	4			
96	Reparaciona spojnica DN 200 (238-260mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1			
97	Reparaciona spojnica DN 250 (295-315mm), dvodelna, L=300mm, sa tefloniziranim INOX vijcima	1			
98	Priključna ogrlica univerzalna 59-71mm 6/4"	2			

99	Priključna ogrlica za AC, LG, DN50 (69-88mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	8			
100	Priključna ogrlica za AC, LG DN80 (88-109mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	15			
101	Priključna ogrlica za AC, LG DN100 (107-128mm) 2" GGG-40 obe polutke, plastificirano	15			
102	Priključna ogrlica za AC, LG DN125 (132-152mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
103	Priključna ogrlica za AC DN150 (158-182mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4			
104	Priključna ogrlica univerzalna 217-234mm	1			
105	Priključna ogrlica za AC DN200 (240-267mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	2			
106	Priključna ogrlica univerzalna 270-288mm	1			
107	Priključna ogrlica za AC DN250 (292-311mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
108	Priključna ogrlica za LG DN300 (311-336mm) izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
109	Priključna ogrlica za PE DN63, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10			
110	Priključna ogrlica za PE DN90, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20			
111	Priključna ogrlica za PE DN110, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	20			

112	Priključna ogrlica za PE DN160, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	10			
113	Priključna ogrlica za PE DN225, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	4			
114	Priključna ogrlica za PE DN315, izlaz 2", GGG-40 obe polutke, plastificirano	1			
5 – HIDRANTI					
1	Podzemni hidrant DN 80 / 500...600	8			
2	Podzemni hidrant DN 80 / 700...800	8			
3	Podzemni hidrant DN 80 / 1000...1200	1			
4	Nadzemni hidrant DN 80 2C + 1B	8			
5	Nadzemni hidrant DN 100 2B + 1A	1			
6 - ŠAHT POKLOPCI, OVALNE I OKRUGLE KAPE, REVIZIONE ŠAHTE					
1	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	4			
2	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	4			
3	Šaht poklopac za vodovod ø600 komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	4			
4	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglassa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 125 KN	1			
5	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglassa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 KN	1			
6	Šaht poklopac od kompozitnog ojačanog fiberglassa za vodovod ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 KN	1			
7	Okrugla kapa sa poklopcem prečnika do ø 230 mm baza 270mm	20			

8	Ovalna hidrant kapa 370 x 240 mm	6			
9	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 250 kN	10			
10	Šaht poklopac za kanalizaciju ø600, komplet sa okvirom, nosivosti 400 kN	4			
11	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø160) poklopac T30	1			
12	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø200) poklopac T30	1			
13	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 tipa RML (3 ulaza, 1 izlaz sve ø250) poklopac T30	1			
14	PVC teleskopska reviziona šahta ø400 - pravolinijski protok (1 ulaz, 1 izlaz ø250)	1			
15	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø125) poklopac T30	20			
16	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø160) poklopac T30	3			
17	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø200) poklopac T30	2			
18	PVC teleskopska reviziona šahta ø300 tipa RML (1 ulaz, 1 izlaz ø250) poklopac T30	2			
19	Poklopac za šahtove KGBET ø400 - 12.5 t	2			
20	Zaptivna manžeta ø 400 mm	2			
7 – ZATVARAČI I UGRADBENE TELESKOPSKE ŠIPKE					

1	Zatvarač ovalni DN 50 sa točkom	25			
2	Zatvarač ovalni DN 80 sa točkom	25			
3	Zatvarač ovalni DN 100 sa točkom	30			
4	Zatvarač ovalni DN 125 sa točkom	4			
5	Zatvarač ovalni DN 150 sa točkom	6			
6	Zatvarač ovalni DN 200 sa točkom	6			
7	Zatvarač ovalni DN 250 sa točkom	2			
8	Zatvarač ovalni DN 300 sa točkom	2			
9	Zatvarač ovalni DN 350 sa točkom	1			
10	Zatvarač ovalni DN 400 sa točkom	1			
11	Zatvarač ovalni DN 450 sa točkom	0			
12	Zatvarač pljosnati DN 50 sa točkom	15			
13	Zatvarač pljosnati DN 80 sa točkom	15			
14	Zatvarač pljosnati DN 100 sa točkom	20			
15	Zatvarač pljosnati DN 125 sa točkom	4			
16	Zatvarač pljosnati DN 150 sa točkom	6			
17	Zatvarač pljosnati DN 200 sa točkom	4			
18	Zatvarač pljosnati DN 250 sa točkom	2			
19	Zatvarač pljosnati DN 300 sa točkom	2			
20	Zatvarač pljosnati DN 350 sa točkom	2			

21	Zatvarač pljosnati DN 400 sa točkom	1			
22	Zatvarač pljosnati DN 450 sa točkom	1			
23	Kombi zatvarač DN 100 sa 3 izvodne grane	1			
24	Kombi zatvarač DN 100 sa 4 izvodne grane	1			
25	Kombi zatvarač DN 150 sa 3 izvodne grane	1			
26	Kombi zatvarač DN 150 sa 4 izvodne grane	1			
27	Kombi zatvarač DN 200 sa 3 izvodne grane	1			
28	Kombi zatvarač DN 200 sa 4 izvodne grane	1			
29	Kombi zatvarač DN 300 sa 3 izvodne grane	1			
30	Kombi zatvarač DN 300 sa 4 izvodne grane	1			
31	Ugradbena teleskopska šipka za DN 50	50			
32	Ugradbena teleskopska šipka za DN 80	30			
33	Ugradbena teleskopska šipka za DN 100	20			
34	Ugradbena teleskopska šipka za DN 150	15			
35	Ugradbena teleskopska šipka za DN	6			

	200				
36	Ugradbena teleskopska šipka za DN 250	1			
37	Ugradbena teleskopska šipka za DN 300	1			
8 – SPOJNI I ZAPTIVNI MATERIJAL					
1	Kudeljka fina češljana pakovanje (250gr)	30			
2	Guma za zaptivanje d=5mm 3 sloja platna	20			
3	Zaptivna guma ravna ø 50, NP10	150			
4	Zaptivna guma ravna ø 80, NP10	200			
5	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10	200			
6	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10	60			
7	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10	30			
8	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10	20			
9	Zaptivna guma ravna ø 300, NP10	30			
10	Zaptivna guma ravna ø 100, NP10, sa metalnim umetkom	5			
11	Zaptivna guma ravna ø 150, NP10, sa metalnim umetkom	5			
12	Zaptivna guma ravna ø 200, NP10, sa metalnim umetkom	5			
13	Zaptivna guma ravna ø 250, NP10, sa metalnim umetkom	5			

14	Zaptivna guma ravna \varnothing 300, NP10, sa metalnim umetkom	5			
15	Guma za holender vodomera DN20 – 1/2"	100			
16	Guma za holender vodomera DN32 – 3/4"	16000			
17	Guma za holender vodomera DN32 – 1"	200			
18	Guma za holender vodomera DN40 – 5/4"	250			
19	Guma za holender vodomera DN50 – 6/4"	200			
20	Klingerit zaptivka za holender vod. 3/4"	200			
21	Klingerit zaptivka za holender vodom. 1"	60			
22	Klingerit zaptivka za holender vod. 5/4"	40			
23	Vijak 10x70 pocinkov.min.čvrstoće 8.8	20			
24	Vijak 10x100 -----//-----	30			
25	Vijak 10x120 -----//-----	40			
26	Vijak 12x50 -----//-----	200			
27	Vijak 12x80 -----//-----	100			
28	Vijak 12x120 -----//-----	100			
29	Vijak 12x130 -----//-----	100			

30	Vijak 14x70 -----//-----	60			
31	Vijak 16x50 -----//-----	100			
32	Vijak 16x55 -----//-----	10			
33	Vijak 16x60 -----//-----	200			
34	Vijak 16x65 -----//-----	600			
35	Vijak 16x70 -----//-----	300			
36	Vijak 16x80 -----//-----	80			
37	Vijak 16x90 -----//-----	200			
38	Vijak 18x70 -----//-----	250			
39	Vijak 18x80 -----//-----	100			
40	Vijak 20x90 -----//-----	100			
41	Vijak 26x100 -----//-----	40			
42	Vijak brezon 16x70 -----//----- -	50			
43	Matica M-10 pocinkov. min.čvrstoće 8	100			
44	Matica M-12 -----//-----	150			
45	Matica M-14 -----//-----	1000			
46	Matica M-16 -----//-----	2000			
47	Matica M-18 -----//-----	1000			
48	Matica M-20 -----//-----	400			

49	Matica M-26 -----//-----	200			
50	Teflon konac	30			
2. UKUPNA CENA BEZ PDV-a					
3. STOPA PDV-a _____					
4. UKUPNO DINARA (UKUPNA CENA + IZNOS PDV-a)					
5. POSEBNO SVAKI OD TROŠKOVA KOJI ČINE JEDINIČNU CENU - Troškovi: carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe, uključujući robu iznad utvrđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora, kontrole stanja Materijala na skladištu					

Napomena:

Obrazac strukture cene ponuđač mora da popuni, overi pečatom i potpiše, čime potvrđuje da su tačni podaci koji su u obrascu navedeni.

Ukoliko ponuđači podnose zajedničku ponudu, grupa ponuđača može da se opredeli da obrazac strukture cene potpisuju i pečatom overavaju svi ponuđači iz grupe ponuđača ili grupa ponuđača može da odredi jednog ponuđača iz grupe koji će popuniti, potpisati i pečatom overiti obrazac strukture cene.

Uputstvo kako da se popuni obrazac strukture cene:

- u koloni 5. ponuđači upisuju jediničnu cenu bez PDV-a sa svim pripadajućim troškovima;
- u koloni 6. ponuđači upisuju ukupnu cenu bez PDV-a sa svim pripadajućim troškovima;
- pod tačkom 2. ponuđači upisuju ukupnu cenu bez PDV-a ;
- pod tačkom 3. upisuje se stopa PDV-a;
- pod tačkom 4. upisuje se ukupna cena sa uračunatim PDV-om;
- pod tačkom 5. upisuje se iznos posebno za svaki od troškova koji čine jediničnu cenu ukoliko ih ima : carina, osiguranja robe na skladištu, vođenje evidencije o stanju na skladištu, transporta robe, uključujući robu iznad utvrđenog minimuma na skladištu koja se vraća po isteku ugovora, kontrole stanja Materijala na skladištu .

Ponuđač: _____

Potpis/ Pečat: _____

Mesto i datum: _____

17 MODEL OKVIRNOG SPORAZUMA O JAVNOJ NABAVCI DOBARA

Model okvirnog sporazuma ponuđač mora da popuni, overi pečatom i potpiše, čime potvrđuje da je saglasan sa sadržinom modela okvirnog sporazuma.

Ukoliko ponuđač nastupa sa grupom ponuđača model okvirnog sporazuma popunjava, potpisuje i overava pečatom ovlašćeni predstavnik grupe ponuđača.

U slučaju podnošenja ponude sa učešćem podizvođača, u modelu okvirnog sporazuma moraju biti navedeni svi podizvođači.

Javno komunalno preduzeće

»Vodovod i kanalizacija«

Subotica

Broj:

Dana:

OKVIRNI SPORAZUM

Zaključen dana _____ . godine, između :

I. UGOVORNE STRANE

1. - JKP "Vodovod i kanalizacija" Subotica , Trg Lazara Nešića 9/a (u daljem tekstu: Kupac) koje zastupa Direktor Sugár György, dipl. inž. tehn.

MBR: 08065195, PIB: 100838486, tekući račun: 160-9634-80 Banca Intesa filijala Subotica

2. - _____, _____ (u daljem tekstu : Prodavac) koje zastupa direktor _____

MBR : PIB : tekući račun :

• _____,

_____,

MBR : PIB : tekući račun : -

_____.

Strane u okvirnom sporazumu saglasno konstatuju:

-da je Naručilac u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS” broj 124/12, 14/15 i 68/15; u daljem tekstu: Zakon) sproveo **otvoreni postupak** javne nabavke broj 46/16-2018 – **Vodovodni i kanalizacioni materijal**, sa ciljem zaključivanja okvirnog sporazuma sa jednim Dobavljačem na period važenja od jedne godine;

-da je Naručilac doneo Odluku o zaključivanju okvirnog sporazuma broj _____ od _____, u skladu sa kojom se zaključuje ovaj okvirni sporazum između Naručioca i Dobavljača;

-da je Dobavljač dostavio Ponudu br _____ od _____, koja čini sastavni deo ovog okvirnog sporazuma (u daljem tekstu: Ponuda dobavljača);

Strane u okvirnom sporazumu sporazumele su se o sledećem:

PREDMET OKVIRNOG SPORAZUMA

Član 1.

Predmet okvirnog sporazuma je utvrđivanje uslova za izdavanje narudžbenice o javnoj nabavci Dobavljaču, u skladu sa uslovima iz konkursne dokumentacije za javnu nabavku broj 46/16-2018 – Vodovodni i kanalizacioni materijal, Ponudom Dobavljača, odredbama ovog okvirnog sporazuma i stvarnim potrebama Naručioca za potrebe funkcionisanja, kao i definisanje i održavanje skladišta Dobavljačevog Materijala na lokaciji Naručioca.

Dobra koja su predmet ovog okvirnog sporazuma bliže su definisana u tehničkoj specifikaciji dobara (Obrazac broj 15.) a jedinične cene dobara su navedene u Obrascu strukture cene sa uputstvom kako da se popuni (Obrazac broj 16.) i isti obrasci se nalaze u prilogu ovog okvirnog sporazuma i čine njegov sastavni deo.

VAŽENJE OKVIRNOG SPORAZUMA

Član 2.

Ovaj okvirni sporazum se zaključuje na određeno vreme i to do utroška ukupne vrednosti ovog okvirnog sporazuma koja iznosi 15.600.000,00 dinara bez PDV-a, najduže na period od 1 (jedne) godine, a stupa na snagu danom obostranog potpisivanja.

Tokom perioda važenja ovog okvirnog sporazuma, predviđa se izdavanje više pojedinačnih narudžbenica Dobavljaču, u zavisnosti od stvarnih potreba Naručioca.

VREDNOST OKVIRNOG SPORAZUMA, CENE U OKVIRNOM SPORAZUMU I NAČIN PROMENE

CENA

Član 3.

Ukupna vrednost ovog okvirnog sporazuma iznosi: 15.600.000,00 dinara bez PDV-a .

Jedinične cene dobara bez PDV-a iskazane su u Obrascu strukture cene sa uputstvom kako da se popuni (Obrazac br 16).

U jediničnim cenama ponuđenih dobara koja su predmet ove javne nabavke su uračunati svi troškovi koje Dobavljač bude imao u realizaciji predmetne javne nabavke.

Jedinične cene iz Obrasca strukture cene koji je sastavni deo ovog okvirnog sporazuma Dobavljač nema prava da povećava za vreme izvršenja ovog okvirnog sporazuma.

Naručilac nije u obavezi da realizuje celokupni ugovoreni iznos iz stava 1. ovog člana, već će isti realizovati u skladu sa stvarnim potrebama.

NAČIN I USLOVI IZDAVANJA POJEDINAČNIH NARUDŽBENICA

Član 4.

Nakon zaključenja okvirnog sporazuma, kada nastane potreba Naručioca za predmetom nabavke, Naručilac će sa Dobavljačem zaključiti pojedinačni ugovor o javnoj nabavci ili izdati narudžbenicu o javnoj nabavci,

Dobavljaču u skladu sa stvarnim potrebama, odnosno precizno navedenom vrstom dobara i potrebnom količinom, kao i uslovima definisanim u ovom okvirnom sporazumu u pogledu specifikacije predmeta nabavke, jediničnih cena, načina i rokova plaćanja, rokova isporuke i drugih bitnih uslova.

U slučaju kada je potreba naručioca za dobrima u iznosu do 500.000,00 dinara bez PDV-a izdavaće se pojedinačne narudžbenice.

U slučaju kada je potreba Naručioca za dobrima u iznosu preko 500.000,00 dinara bez PDV-a zaključivaće se pojedinačni ugovori.

Pojedinačne narudžbenice će se dostavljati Dobavljaču elektronskim putem i obaveza Dobavljača je da potvrdi prijem istih.

Pojedinačni ugovori će se dostavljati Dobavljaču putem pošte i obaveza Dobavljača je da potpisan i overen ugovor o javnoj nabavci vrati Naručiocu u roku do 5 dana od prijema istog.

Pri izdavanju pojedinačnih narudžbenica ili zaključivanju pojedinačnih ugovora ne mogu se menjati bitni uslovi iz ovog okvirnog sporazuma.

Član 5.

Ugovor o javnoj nabavci ili narudžbenica se zaključuje pod uslovima iz ovog okvirnog sporazuma u pogledu predmeta nabavke, cena, načina i rokova plaćanja, rokova isporuke i ostalo i ne može da sadrži druge neugovorene bitne elemente.

KOLIČINE I USLOVI PLAĆANJA

Član 6.

Uslovi isporuke:

Materijal koji je predmet ovog Okvirnog sporazuma se naručuje na godišnjem nivou putem generalne narudžbe Naručioca, koja se dopunjava konkretnim narudžbama radi dopunjavanja skladišta kada pojedine pozicije padnu ispod minimuma, ili u slučaju havarije.

Dobavljač i Naručilac ovim Okvirnim sporazumom definišu rokove isporuke za sve pozicije otpreme saglasno definisanom stanju mesečne potrošnje Naručioca, odnosno stanju na skladištu na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica.

Rok isporuke za popunjavanje minimalne zalihe na skladištu kod Kupca ne može biti duži do 48 sati od momenta kada se ispostavi da je količina Materijala po određenoj poziciji Materijala pala ispod utvrđenog minimum. Ako se dogodi havarija koja zahteva hitnu isporuku, rok isporuke je 12 sati.

Rok isporuke za redovno mesečno dopunjavanje Materijala do utvrđenog optimuma na skladištu kod Kupca na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica je početkom svakog kalendarskog meseca u roku do 72 sata od potvrde narudžbe. Takve redovne isporuke se vrše kontinuirano i najmanje jednom mesečno. Količine su utvrđene u Tehničkoj specifikaciji u kojoj se navode i optimalne i minimalne količine Materijala po svakoj poziciji.

Mesečni asortiman, količine i dinamika isporuka definišu se na sledeći način:

Početkom prvog meseca realizacije Okvirnog sporazuma Dobavljač se obavezuje da uspostavi optimalno skladište Materijala kod Naručioca shodno utvrđenim optimalnim količinama Materijala po svakoj poziciji;

Potom početkom svakog narednog meseca na osnovu podataka iz elektronske baze podataka Naručioca, Dobavljač je u obavezi da popunjava Materijal na skladištu kod Naručioca u skladu sa utvrđenim optimumom stanja Materijala na skladištu, kako je definisano Tehničkom specifikacijom.

Stanje na skladištu se prati kako od strane Naručioca, tako i Dobavljača, a dispozicije za dopremu Materijala se šalju u elektronskoj formi.

Mesto isporuke je franko skladište Naručioca na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica, Trg Lazara Nešića 9/a.

Član 7.

Plaćanje se vrši na sledeći način:

Naručilac se obavezuje da Dobavljaču izvrši uplatu u roku do 45 dana od dana primljene fakture u sedištu Kupca.

Plaćanje se vrši na tekući račun prodavca broj _____.

Obaveze koje dospevaju u narednoj budžetskoj godini biće realizovane najviše do iznosa sredstava koja će za tu namenu biti odobrena u toj budžetskoj godini.

Prodavac ispostavlja fakturu do desetog u mesecu za Materijal kojeg je sa skladišta tokom prethodnog meseca povukao Kupac, sa rokom plaćanja do 45 dana od datuma fakture.

Faktura se ispostavlja na osnovu usaglašenih podataka koje se utvrđuju iz narudžbenica i otpremnica.

Ukoliko podaci nisu istovetni, a strane ne uspeju da usaglase podatke, merodavni su podaci u otpremnicama, koje su propisno potpisane i overene od strane Naručioca i supotpisane od strane predstavnika Dobavljača.

PRAVA I OBAVEZE UGOVORNIH STRANA

Član 8.

Dobavljač je u obavezi da isporuči Materijal u kvalitetu i rokovima kako je utvrđeno ovim Okvirnim sporazumom, kao i Tehničkom specifikacijom koja je sastavni deo ovog Okvirnog sporazuma.

Uz određene pozicije Materijala, Dobavljač prilikom prve isporuke obavezan je da preda i odgovarajuću tehničku dokumentaciju.

Dobavljač se izjašnjava o narudžbi Materijala u roku do 72 sata od datuma njenog prijema, sem ako je reč o hitnoj isporuci (zbog havarije), kada je rok potvrde narudžbe 2 sata, a rok isporuke 12 sati.

Dobavljač garantuje za kvalitet isporučenog materijala i to _____ meseci od dana ugradnje i puštanja u pogon opreme u koje su ugradjeni. U tom roku, ako se ustanovi da je do kvara na opremi, komponenti ili delu u okviru ovog Okvirnog sporazuma došlo iz razloga koji leže na strani Dobavljača zbog isporučenog Materijala, on će bez naknade rešiti reklamaciju i popraviti deo koji je u kvaru, odnosno zameniti Materijal drugim ispravnim.

Član 9.

Odgovorno lice Naručioca će po isporuci Materijala na skladište na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica, uz prisustvo Dobavljača proveriti kvalitet isporučenih dobara i sačiniti:

- zapisnik o kvantitativnom prijemu dobara čime se potvrđuje prijem određene količine i tražene vrste dobra, kao i prijem neophodne dokumentacije (ugovor, otpremnica, ulazni račun i sl.) i
- zapisnik o kvalitativnom prijemu dobara čime se potvrđuje da isporučena dobra u svemu odgovaraju ugovorenom.

Zapisnici se potpisuju od strane odgovornog lica Naručioca i ovlašćenog predstavnika Dobavljača.

Zapisnici se sačinjavaju u dva istovetna primerka, od čega po jedan primerak zadržava svaka ugovorna strana.

Detalji kvantitativnog i kvalitativnog preuzimanja Materijala i tehnički prijem materijala uređuju se posebnim aneksom, koji će strane ovog Okvirnog sporazuma zaključiti u roku od 15 dana od dana stupanja na snagu ovog Ugovora.

OSTALE ODREDBE

Član 10.

Sredstva za realizaciju ovog Okvirnog sporazuma obezbeđena su Programom poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za 2018. godinu. Plaćanja dospelih obaveza nastalih u 2019. i 2020. godini, vršiće se do visine odobrenih sredstava na poziciji u Programu poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za tu namenu.

Za deo realizacije ugovora koji se odnosi na 2019. godinu, realizacija ugovora će zavistiti od obezbeđenja sredstava predviđenih Programom poslovanja JKP „Vodovod i kanalizacija“ Subotica za 2019. godinu.

U suprotnom, ugovor prestaje da važi bez naknade štete zbog nemogućnosti preuzimanja i plaćanja obaveza od strane Kupca.

Član 11.

Dobavljač vrši isporuke direktno u Suboticu, kao što je definisano u članu 4. ovog Okvirnog sporazuma. Pri tome, Materijal se saglasno uslovima ovog Okvirnog sporazuma, te narudžbe i potvrde narudžbe isporučuje na skladište Naručioca.

Deo Materijala za potrebe formiranja, odnosno dopunjavanja skladišta kojeg Dobavljač održava na lokaciji i u organizaciji Naručioca isporučuje Dobavljač kako je to definisano Ugovorom o formiranju Skladišta Materijala na lokaciji JKP Vodovod i kanalizacija Subotica.

Dokumentacija na osnovu koje se vrši opoziv i povlačenje robe, te procedure vezane za plaćanje utvrđeni su Ugovorom.

Član 12.

Na dan potpisivanja Okvirnog sporazuma Dobavljač se obavezuje da Naručiću Materijala preda sredstvo finansijskog obezbeđenja **Bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla** koja će biti sa klauzulama: bezuslovna i plativa na prvi poziv, u korist Naručioca, u iznosu od 10% od ukupne ugovorene vrednosti bez PDV- a, sa rokom važnosti koji je 30 (trideset) dana duži od važenja okvirnog sporazuma.

Naručilac će unovčiti bankarsku garanciju za dobro izvršenje posla u slučaju da Dobavljač ne bude izvršavao svoje ugovorne obaveze u rokovima i na način predviđen okvirnim sporazumom i u slučaju kada se steknu uslovi za jednostrani raskid ugovora od strane Naručioca.

Ako Dobavljač podnosi bankarsku garanciju strane banke, te banke moraju imati kreditni rejting kome odgovara najmanje nivo kreditnog kvaliteta 3 (investicioni rang). Svi troškovi oko pribavljanja bankarske garancije pada na teret Dobavljača.

U slučaju da Dobavljač ne ispuni preuzete obaveze u predmetnom postupku javne nabavke, Naručilac je ovlašćen da realizuje dostavljeno sredstvo obezbeđenja od strane Dobavljača.

Po izvršenju ugovorenih obaveza Dobavljaču će biti vraćena bankarska garancija.

Ukoliko Dobavljač ne dostavi sredstvo finansijskog obezbeđenja u roku iz stava 1. ovog člana, Naručilac će okvirni sporazum raskinuti i ima pravo potraživanja naknade štete nastale usled neispunjavanja ove obaveze Dobavljača.

Član 13.

Na sve ostalo što nije utvrđeno odredbama ovog Okvirnog sporazuma primenjuju se odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Član 14.

Ovaj Okvirni sporazum stupa na pravnu snagu danom potpisivanja istog i važi do ispunjenja obaveza iz ovog Okvirnog sporazuma, a najduže do godinu dana.

Naručilac zadržava pravo da raskine ovaj Okvirni sporazum i pre isteka roka utvrđenog iz stava 1. ovog člana, uz otkazni rok od 30 dana, u slučaju nesavesnog poslovanja od strane Dobavljača, odnosno učestalog kašnjenja s ispunjavanjem svojih obaveza.

Član 15.

Za slučaj spora strane ugovaraju mesnu nadležnost suda u Subotici.

Član 16.

Ovaj Okvirni sporazum je sačinjen u četiri originalna primerka od kojih svaka strana zadržava po dva.

DOBAVLJAČ

Direktor

NARUČILAC

Direktor

Sugár György, dipl. inž. tehn.

Član 2

Skladište je u funkciji promptnog snabdevanja Naručioca Materijalom koji je predmet ovog Ugovora, kao i pojačane odgovornosti Dobavljača za raspoloživost Materijala prema potrebama blagovremenog održavanja vodovodnog i kanalizacionog sistema.

Dobavljač je obavezan da permanentno održava minimum po pozicijama Materijala na Skladištu na lokaciji Vodovod i kanalizacija Subotica. U tom smislu, Naručilac će permanentno elektronskim putem obavestavati Dobavljača o svim promenama stanja Materijala po pozicijama koje se nalaze na Skladištu na lokaciji Naručioca tako da on ima uvid u stanje na njemu.

Član 3

Skladište podrazumeva da se Materijal, kojeg je u okviru Okvirnog sporazuma Naručilac naručio, nakon Dobavljačeve isporuke smešta na njega, pri čemu se navedeni Materijal dok je na Skladištu nalazi u posedu Naručioca, ali ostaje u svojini Dobavljača.

Dobavljač zadržava pravo svojine na navedenom Materijalu do dana njegove otpreme sa Skladišta, na osnovu otpremnice Naručioca koju supotpisuje Dobavljač. Naručilac elektronskim putem dostavlja Dobavljaču otpremnicu, koju Dobavljač supotpisuje u roku od 1 radnog dana od dana prijema. U slučaju havarije, Dobavljač ovlašćuje Naručioca da određene pozicije Materijala koji je hitno potreban radi intervencije otpremi odmah nakon što je Naručilac prosledio otpremnicu Dobavljaču.

Član 4

Obaveza je Dobavljača, nakon što je tokom prvog meseca realizacije Okvirnog sporazuma popunio Skladište, saglasno sa Tehničkom specifikacijom, da održava optimalno stanje svake pozicije Materijala na Skladištu kontinuiranim isporukama određenih pozicija Materijala.

Pri tome, optimalno stanje Skladišta ažurira se najkasnije početkom svakog meseca u odnosu na stanje utvrđeno na kraju prethodnog meseca. U slučaju da uoči, ili da mu Naručilac skrene pažnju na to, da je po određenim pozicijama Materijala stanje na skladištu palo ispod Tehničkom specifikacijom utvrđenog minimuma, Dobavljač je obavezan da hitno, u roku od najkasnije 48 sata isporuči kritične pozicije Materijala, kako bi se uspostavilo stanje minimuma svake pozicije Materijala na Skladištu. Dobavljač je takođe obavezan da hitno, u roku od najkasnije 12 sati od zahteva Naručioca isporučuje određene pozicije Materijala u slučaju havarije.

Član 5

Kvantitativno i kvalitativno preuzimanje Materijala Naručilac vrši na Skladištu, kojom prilikom se sačinjava zapisnik u pismenoj formi, sa eventualnim primedbama vezanim za kvantitet i kvalitet isporučenog Materijala – vidljive mane i količina.

Dobavljač je ovlašćen da periodično, tokom radnog vremena kod Naručioca, obilazi skladište radi kontrole stanja Materijala po pozicijama na Skladištu.

Član 6

Pojedine pozicije Materijala Dobavljač je obavezan da isporuči upakovane i markirane na način da se lako identifikuju, kao i da mogu da se kvalitetno čuvaju na Skladištu.

Član 7

Strane ovog Ugovora su obavezne da odmah reaguju pri svakoj nesaglasnosti podataka o Materijalu na Skladištu, odnosno o pojedinim pozicijama Materijala, koji se nalazi u evidenciji, a najkasnije u roku od 48 sati.

Pri tome, oni će najpre uspostaviti kontakt da tu nesaglasnost razreše. Ako to ne uspeju bez odlaganja će se obratiti trećoj strani (veštaku), koji će da konačno razreši neusaglašeno pitanje.

Član 8

Dobavljač kao vlasnik Materijala na Skladištu je obavezan da osigura proizvode koji se nalaze na skladištu od uobičajenih rizika (vatra, poplava, krađa, itd).

Član 9

Naručilac je obavezan da Materijal drži u adekvatnoj skladišnoj prostoriji, na suvom i čistom mestu kao i da obezbedi da Materijal na Skladištu bude odvojen od ostale robe, odnosno drugih skladišta na lokaciji, i da obezbedi rukovanje njime na uobičajen način za takvu vrstu robe.

Član 10

Sa momentom otpreme pojedinih pozicija Materijala sa Skladišta gasi se pravo vlasništva Dobavljača i na njegovo mesto stupa potraživanje u novcu prema Naručiocu.

Član 11

Na dan isteka ovog Ugovora, Naručilac preuzima i otprema utvrđeni minimum količine po svakoj poziciji Materijala koji se nalazi na Skladištu. Dobavljač fakturiše protivrednost tako preuzete i otpremljene robe od strane Naručioca.

Transport i vraćanje količina Materijala iznad minimuma, a koje se nalaze na Skladištu na dan prestanka ovog Ugovora, vrši Dobavljač o sopstvenom trošku.

Član 12

Strane će se tokom važnosti ovog Ugovora mesečno sastajati kako bi analizirale eventualno nastale probleme i nalazile preventivna rešenja za optimalno funkcionisanje saradnje po Ugovoru.

Ovaj Ugovor prestaje da važi danom prestanka Okvirnog sporazuma.

Dobavljač

Naručilac

Direktor

Direktor

Sugár György, dipl. inž. tehn.