



Република Србија
26300 Вршац, Стевана Немање бр. 26
www.oktobar.co.rs
Telefon: 013/440-800, Faks: 013/440-800 taster 9
Жиро-рачуни: 285-0274076590001-73; 160-9523-25; 205-1593-62;
Матични број: 08010072 ПИБ: 100911224
е-маил: info@oktobar.rs

Број: 01-01-27/2020-6
Датум: 05.11.2020. године
ВРШАЦ

ПРЕЧИШЋЕНА КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАТЕРИЈАЛА ЗА ИЗГРАДЊУ, САНАЦИЈУ И
ОДРЖАВАЊЕ ДИСТРИБУТИВНЕ ВОДОВДНЕ И КАНАЛИЗАЦИОНЕ
МРЕЖЕ ЗА ПОТРЕБЕ ЈКП "ДРУГИ ОКТОБАР" ВРШАЦ**

ЈН ДОБАРА БРОЈ 01-01-27/2020

**ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК ЈАВНЕ НАБАВКЕ СА ЦИЉЕМ ЗАКЉУЧЕЊА
ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА СА ЈЕДНИМ ДОБАВЉАЧЕМ
НА ПЕРИОД ОД 12 МЕСЕЦИ**

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15 у даљем тексту: ЗЈН), чл. 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број **01-01-27/2020-2** од **29.06.2020.** и Решења о образовању комисије за јавну набавку број **01-01-27/2020-4** од **29.06.2020.** припремљена је:

ПРЕЧИШЋЕНА КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАТЕРИЈАЛА ЗА ИЗГРАДЊУ, САНАЦИЈУ И ОДРЖАВАЊЕ
ДИСТРИБУТИВНЕ ВОДОВОДНЕ И КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ ЗА ПОТРЕБЕ ЈКП "ДРУГИ
ОКТОБАР" ВРШАЦ
ЈН бр. 01-01-27/2020**

Конкурсна документација садржи:

| <i>Поглавље</i> | <i>Назив поглавља</i> | <i>Страна</i> |
|-----------------|---|---------------|
| I | Општи подаци о јавној набавци | 3 |
| II | Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина, гаранција и опис радова | 4-31 |
| III | Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова | 32-34 |
| IV | Критеријуми за доделу уговора | 35 |
| V | Обрасци | 35-61 |
| VI | Модел уговора | 62-75 |
| VII | Упутство понуђачима како да сачине понуду | 76-83 |

Конкурсна документација садржи 83 страна.

1 ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. НАЗИВ, АДРЕСА И ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА НАРУЧИОЦА

ЈКП „Други октобар“ (у даљем тексту: Наручилац)

Адреса: 26300 Вршац, Стевана Немање 26

Интернет страница: www.oktobar.co.rs

Врста Наручиоца: Јавно предузеће - Локална самоуправа

2. ВРСТА ПОСТУПКА

Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку јавне набавке сходно члану 32. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/12, 14/15 и 68/15) и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

Поступак јавне набавке спроводи са циљем закључења оквирног споразума, са једним Добављачем на период од 12 месеци.

Оквирни споразум ће се закључити на процењену вредност јавне набавке.

Појединачни уговори о јавној набавци ће се закључивати на период од 12 месеци.

3. ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

Добра Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже. Предмет набавке је ближе описан у Поглављу II - Техничка спецификација.

Назив и ознака из општег речника набавке Цевоводи, цевни системи, цеви, омотачи цеви и сродни артикли - 44160000, Лукови, Т-Спојеви и прибор за цеви - 44167300, Цеви и арматура - 44163000. Предметна јавна набавка није обликована по партијама.

4. КОНТАКТ

Особа за контакт: Дејан Петровић за стручна питања, Бојана Бадњаревић.

Адреса: 26300 Вршац, Стевана Немање 26 Е-mail: javne.nabavke@oktobar.rs

Радно време Наручиоца је од 07,00 до 15,00 часова, од понедељка до петка.

Комуникација у поступку одвија се писменим путем: поштом и електронском поштом, радним данима у току радног времена Наручиоца, као и објављивањем од стране Наручиоца (члан 20. ЗЈН).

Уколико је документ из поступка јавне набавке достављен од стране понуђача изван радног времена Наручиоца, сматраће се да је достављен првог наредног радног дана.

Страна која је извршила достављање електронском поштом дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

5. ПРЕУЗИМАЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

Конкурсна документација се може преузети са Портала Управе за јавне набавке и интернет странице Наручиоца.

6. ПОДАЦИ О МЕСТУ И РОКУ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

Рок за достављање понуда је до 27.11.2020. до 10.00 часова.

Понуде се достављају непосредно или поштом на адресу Наручиоца- 26300 Вршац, Стевана Немање 26.

7. ОБАВЕШТЕЊЕ О МЕСТУ, ДАНУ И САТУ ОТВАРАЊА ПОНУДА

Јавно отварање понуда обавиће се дана **27.11.2020. са почетком у 10.30 часова**, у просторијама Наручиоца.

II ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА, И ОПИС ДОБАРА

1. Техничке карактеристике:

Техничке карактеристике наведене су у Техничкој спецификацији са оквирним количинама.

2. Квалитет :

У складу са захтевима из Техничке спецификације са оквирним количинама.

Рекламације на квалитет: регулисано оквирним споразумом/уговором.

Начин спровођења контроле :

Контролу извршења уговора и контролу квалитета врши Наручилац.

Наручилац има право да, приликом испоруке, непосредним опажањем изврши проверу квантитета, односно квалитета испоручених добара упоређивањем карактеристика захтеваних Техничком спецификацијом са карактеристикама испоручених добара.

Наручилац има право на рекламацију на квалитет и испоручене количине, истовремено/одмах након испоруке, а у случају скривених мана, одмах, а најкасније у року од 5 (пет) дана од сазнања мане испорученог добра.

Наручилац има право да проверу квалитета повери акредитованој лабораторији.

3. Количина и опис добара:

Количина добара је оквирна и исказана је у сврху оцене понуда. Стварна количина добара реализоваће се у складу са стварним потребама Наручиоца, sukcesивно, према јединичним ценама, највише до вредности оквирног споразума, у складу са захтевима из Техничке спецификације са оквирним количинама.

4. Јединична цена: понуђена јединична цена је фиксна.

5. Начин и рок испоруке:

sukcesивно, по захтеву Наручиоца.

Рок испоруке: минимум 24 (*двадесетчетири*), максимум 72 (*седамдесетдва*) сата од пријема сваке појединачне наруџбине.

У случају изузетне хитности проузроковане ванредним околностима или непредвиђеним догађајима, чије наступање ни у ком случају не зависи од воље Наручиоца, рок испоруке је максимум 12 (*дванаест*) сати од пријема појединачне наруџбенице, у ком случају Наручилац може преузети предметна добра у седишту Додављача.

У свим осталим случајевима, испорука је обавеза Додављача.

Место испоруке:

F-со магацин Наручиоца, 26300 Вршац, Стевана Немање 26.

6. Гарантни рок:

У складу са гаранцијом произвођача.

Понуђач је у обавези да сходно члану 71. став 2. ЗЈН, поштује техничке стандарде приступачности за особе са инвалидитетом.

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА (СА ОКВИРНИМ КОЛИЧИНАМА)

| Редни број | Назив добраОпис добара (према захтевима из Техничке спецификације) | Јединица мере | Оквирна количина по јединици мере |
|---|---|---------------|-----------------------------------|
| | 1 | 2 | 3 |
| I / ПЕ (полиетилен) цеви, РЕ 100, за питку воду, радни притисак РН 10/20°С, отпорне на УВ зрачење и смрзавање. Цеви обележене плавом бојом, ознаком произвођача, тип, притисак и датум производње. Цеви испоручити у катуру, са исписаном укупном дужином цеви на катуру, и шипкама за следеће пречнике: | | | |
| 1 | ПЕ цев Ф500 МП10 бар (шипка 12м) | КОМ. | 1 |
| 2 | ПЕ цев Ф355 МП10 бар (шипка 12м) | КОМ. | 1 |
| 3 | ПЕ цев Ф280 МП10 бар (шипка 12м) | КОМ. | 6 |
| 4 | ПЕ цев Ф225 МП10 бар (шипка 12м) | КОМ. | 1 |
| 5 | ПЕ цев Ф180 МП10 бар (шипка 12м) | КОМ. | 1 |
| 6 | ПЕ цев Ф160 МП10 бар (шипка 12м) | КОМ. | 10 |
| 7 | ПЕ цев Ф110 МП10 бар (у шипкама 12м) | КОМ. | 125 |
| 8 | ПЕ цев Ф110 МП10 бар | м' | 2500 |
| 9 | ПЕ цев Ф90 МП10 бар | м' | 1500 |
| 10 | ПЕ цев Ф63 МП10 бар (у шипкама 12м) | КОМ. | 50 |
| 11 | ПЕ цев Ф63 МП10 бар | м' | 2000 |
| 12 | ПЕ цев Ф50 МП10 бар (у шипкама 12м) | КОМ. | 10 |
| 13 | ПЕ цев Ф50 МП10 бар | м' | 1000 |
| 14 | ПЕ цев Ф40 МП10 бар | м' | 1000 |
| 15 | ПЕ цев Ф32 МП10 бар | м' | 2000 |
| 16 | ПЕ цев Ф25 МП10 бар | м' | 2000 |
| 17 | ПЕ цев Ф20 МП10 бар | м' | 1000 |
| II ПЕ (полиетилен) туљак за летећу прирубницу, РЕ 100, бризган, радни притисак 10 бара, отпоран на УВ зрачење и смрзавање од -30°С до 60 °С. Туљак обележен ознаком произвођача, тип, притисак, за следеће пречнике: | | | |
| 18 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф225 | КОМ. | 4 |
| 19 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф180 | КОМ. | 10 |
| 20 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф160 | КОМ. | 10 |
| 21 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф140 | КОМ. | 4 |
| 22 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф125 | КОМ. | 8 |
| 23 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф110 | КОМ. | 150 |

| | | | |
|------------|---|------|-----|
| 24 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф90 | КОМ. | 150 |
| 25 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф75 | КОМ. | 30 |
| 26 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф63 | КОМ. | 150 |
| 27 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф50 | КОМ. | 30 |
| III | ПЕ (полиетилен) лук за спајање цеви чеоним варењем 90о ,РЕ 100 ,бризган,радни притисак РН 10 . Обележен ознаком произвођача ,тип, притисак, за следеће пречнике: | | |
| 28 | ПЕ лук 90° Ф225 | КОМ. | 4 |
| 29 | ПЕ лук 90° Ф180 | КОМ. | 4 |
| 30 | ПЕ лук 90° Ф160 | КОМ. | 4 |
| 31 | ПЕ лук 90° Ф140 | КОМ. | 4 |
| 32 | ПЕ лук 90° Ф110 | КОМ. | 100 |
| 33 | ПЕ лук 90° Ф90 | КОМ. | 60 |
| 34 | ПЕ лук 90° Ф75 | КОМ. | 10 |
| 35 | ПЕ лук 90° Ф63 | КОМ. | 100 |
| 36 | ПЕ лук 90° Ф50 | КОМ. | 20 |
| 37 | ПЕ колено-спојка SN1" на Ø25 | КОМ. | 100 |
| 38 | ПЕ огрлица ф250/2" | КОМ. | 4 |
| 39 | ПЕ огрлица ф225/2" | КОМ. | 4 |
| 40 | ПЕ огрлица ф180/2" | КОМ. | 8 |
| 41 | ПЕ огрлица ф160/2" | КОМ. | 12 |
| 42 | ПЕ огрлица Ф110/2" | КОМ. | 50 |
| 43 | ПЕ огрлица Ф110/1" | КОМ. | 200 |
| 44 | ПЕ огрлица Ф90/2" | КОМ. | 20 |
| 45 | ПЕ огрлица Ф90/1" | КОМ. | 50 |
| 46 | ПЕ огрлица Ф75/2" | КОМ. | 40 |
| 47 | ПЕ огрлица Ф75/1" | КОМ. | 10 |
| 48 | ПЕ огрлица Ф63/2" | КОМ. | 50 |
| 49 | ПЕ огрлица Ф63/5/4" | КОМ. | 10 |
| 50 | ПЕ огрлица Ф63/1" | КОМ. | 50 |
| 51 | ПЕ огрлица Ф50/3/4" | КОМ. | 10 |
| 52 | ПЕ огрлица Ф40/3/4" | КОМ. | 10 |
| 53 | Огрлица за АЦ цеви Ø80/2" | КОМ. | 30 |
| 54 | ПЕ редукција Ф355/225 | КОМ. | 2 |

| | | | |
|-----------|--|------|-----|
| 55 | ПЕ редукција Ф225/180 | КОМ. | 2 |
| 56 | ПЕ редукција Ф180/160 | КОМ. | 4 |
| 57 | ПЕ редукција Ф160/140 | КОМ. | 6 |
| 58 | ПЕ редукција Ф140/110 | КОМ. | 6 |
| 59 | ПЕ редукција Ф125/110 | КОМ. | 15 |
| 60 | ПЕ редукција Ф110/90 | КОМ. | 100 |
| 61 | ПЕ редукција Ф110/63 | КОМ. | 100 |
| 62 | ПЕ редукција Ф90/75 | КОМ. | 15 |
| 63 | ПЕ редукција Ф90/63 | КОМ. | 70 |
| 64 | ПЕ редукција Ф75/63 | КОМ. | 10 |
| 65 | ПЕ редукција Ф63/50 | КОМ. | 10 |
| 66 | ПЕ "Т" комад Ф225/225/225 | КОМ. | 2 |
| 67 | ПЕ "Т" комад Ф180/180/180 | КОМ. | 2 |
| 68 | ПЕ "Т" комад Ф160/160/160 | КОМ. | 4 |
| 69 | ПЕ "Т" комад Ф125/125/125 | КОМ. | 10 |
| 70 | ПЕ "Т" комад Ф110/110/110 | КОМ. | 120 |
| 71 | ПЕ "Т" комад Ф110/110/90 | КОМ. | 30 |
| 72 | ПЕ "Т" комад Ф90/90/90 | КОМ. | 60 |
| 73 | ПЕ "Т" комад Ф75/75/75 | КОМ. | 10 |
| 74 | ПЕ "ТТ" комад Ф110/110/110/110 | КОМ. | 10 |
| 75 | ПЕ "ТТ" комад Ф90/90/90/90 | КОМ. | 10 |
| 76 | ПЕ "Т" комад Ф63/63/63 | КОМ. | 50 |
| IV | ПЕ фитинзи за електрофузионо заваривање, за следеће пречнике: | | |
| 77 | Електрофузиона спојница ПЕ100 ДН110 | КОМ. | 20 |
| 78 | Електрофузиона спојница ПЕ100 ДН90 | КОМ. | 20 |
| 79 | Електрофузиона спојница ПЕ100 ДН63 | КОМ. | 20 |
| 80 | Електрофузионо колено 90° ПЕ100 СДР11 ДН110 | КОМ. | 20 |
| 81 | Електрофузионо колено 90° ПЕ100 СДР11 ДН90 | КОМ. | 20 |
| 82 | Електрофузионо колено 90° ПЕ100 СДР11 ДН63 | КОМ. | 20 |
| 83 | Т комад електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН110 | КОМ. | 20 |
| 84 | Т комад електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН90 | КОМ. | 20 |
| 85 | Т комад електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН63 | КОМ. | 20 |
| 86 | Чеп електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН110 | КОМ. | 20 |

| | | | |
|----------|---|------|-----|
| 87 | Чеп електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН90 | КОМ. | 20 |
| 88 | Чеп електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН63 | КОМ. | 20 |
| 89 | Електрофузионо седло са ножем и вентилом ДН110/32 | КОМ. | 20 |
| 90 | Електрофузионо седло са ножем и вентилом ДН90/32 | КОМ. | 20 |
| 91 | Електрофузионо седло са ножем и вентилом ДН63/32 | КОМ. | 20 |
| V | ППР цеви и фитинзи, за следеће пречнике: | | |
| 92 | ППР цев ПН20, Ф20 бела | м' | 100 |
| 93 | ППР цев ПН20, Ф25 бела | м' | 100 |
| 94 | ППР цев ПН20, Ф32 бела | м' | 100 |
| 95 | ППР цев ПН20, Ф40 бела | м' | 100 |
| 96 | ППР цев ПН20, Ф63 бела | м' | 100 |
| 97 | ППР колено ПН25, Ф20, 90° бело | КОМ. | 20 |
| 98 | ППР колено ПН25, Ф25, 90° бело | КОМ. | 20 |
| 99 | ППР колено ПН25, Ф32, 90° бело | КОМ. | 20 |
| 100 | ППР колено ПН25, Ф40, 90° бело | КОМ. | 20 |
| 101 | ППР колено ПН25, Ф63, 90° бело | КОМ. | 20 |
| 102 | ППР муф ПН25, Ф20 бели | КОМ. | 20 |
| 103 | ППР муф ПН25, Ф25 бели | КОМ. | 20 |
| 104 | ППР муф ПН25, Ф32 бели | КОМ. | 20 |
| 105 | ППР муф ПН25, Ф40 бели | КОМ. | 20 |
| 106 | ППР муф ПН25, Ф63 бели | КОМ. | 20 |
| 107 | ППР обујмица Ф20 бела | КОМ. | 100 |
| 108 | ППР обујмица Ф25 бела | КОМ. | 100 |
| 109 | ППР обујмица Ф32 бела | КОМ. | 100 |
| 110 | ППР обујмица Ф40 бела | КОМ. | 100 |
| 111 | ППР Т комад ПН25, Ф20 бели | КОМ. | 20 |
| 112 | ППР Т комад ПН25, Ф25 бели | КОМ. | 20 |
| 113 | ППР Т комад ПН25, Ф32 бели | КОМ. | 20 |
| 114 | ППР Т комад ПН25, Ф40 бели | КОМ. | 20 |
| 115 | ППР Т комад ПН25, Ф63 бели | КОМ. | 20 |
| 116 | ППР заобилазни лук бризгани, Ф20, бели | КОМ. | 20 |
| 117 | ППР заобилазни лук бризгани, Ф25, бели | КОМ. | 20 |

| | | | |
|------|---|------|-----|
| 118 | ППР заобилазни лук бризгани, Ф32, бели | КОМ. | 20 |
| 119 | ППР редуцир, ПН25, Ф63-Ф32, бели | КОМ. | 20 |
| 120 | ППР редуцир, ПН25, Ф63-Ф40, бели | КОМ. | 5 |
| 121 | ППР редуцир, ПН25, Ф63-Ф25, бели | КОМ. | 20 |
| 122 | ППР редуцир, ПН25, Ф32-Ф25, бели | КОМ. | 20 |
| 123 | ППР редуцир, ПН25, Ф25-Ф20, бели | КОМ. | 20 |
| VI | ПВЦ цеви NP 10, намена је за проток хладне питке воде, материјал израде је неомекшани поливинилхлорид ПВЦ, радни притисак NP 10 ,димензије су дате према спољним пречницима цеви у милиметрима. За следеће пречнике: | | |
| 124 | ПВЦ цев, пречника Ф140mm, NP10, дужине L=6000mm | КОМ. | 6 |
| 125 | ПВЦ цев, пречника Ф110mm, NP10, дужине L=6000mm | КОМ. | 6 |
| 126 | ПВЦ цев, пречника Ф90mm, NP10, дужине L=6000mm | КОМ. | 6 |
| VII | Репарациона обујмица за санацију цурења на цевоводима, за ПЕХД-ПВЦ цеви, АЦ цеви, ЛГ цеви, ЧЛ цеви, сви метални делови израђени од прохром лима, са чешљем од ИНОКСА, са профилисаном заптивном гумом ЕПДМ по целом унутрашњем ободу. Вијци од прохрома. | | |
| 127 | ПЕ дупла спојница 3/4 | КОМ. | 200 |
| 128 | Репарациона спојница 3/4 | КОМ. | 20 |
| 129 | Репарациона спојница 1" | КОМ. | 20 |
| 130 | Репарациона спојница 5/4" | КОМ. | 10 |
| 131 | Репарациона спојница 6/4" | КОМ. | 10 |
| 132 | Репарациона спојница 3" | КОМ. | 30 |
| 133 | Репарациона спојница Ф65 | КОМ. | 20 |
| 134 | Репарациона спојница Ф63 | КОМ. | 40 |
| 135 | Репарациона спојница Ф75 | КОМ. | 40 |
| 136 | Репарациона спојница Ф90 | КОМ. | 20 |
| 137 | Репарациона спојница Ф110 | КОМ. | 30 |
| 138 | Репарациона спојница Ф80 АЦ | КОМ. | 60 |
| 139 | Репарациона спојница Ф100 АЦ | КОМ. | 60 |
| 140 | Репарациона спојница Ф150 АЦ | КОМ. | 5 |
| 141 | Репарациона спојница Ф200 АЦ | КОМ. | 2 |
| VIII | Кратке канализационе PVC.Материјал израде је неомекшани поливинилхлорид. Употребаљава се за кишну и фекалну канализацију, сав одговарајући фитинг је са муфом и заптивком. Цеви се испоручују са одговарајућом EPDM гумом, за следеће пречнике: | | |
| 142 | | КОМ. | 20 |

| | | | |
|-----|---|------|-----|
| | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф400mm, квалитета SN8, дужине L=5000 | | |
| 143 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф400mm, квалитета SN8, дужине L=4000 | КОМ. | 20 |
| 144 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф400mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | КОМ. | 15 |
| 145 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф315mm, квалитета SN4, дужине L=5000 | КОМ. | 40 |
| 146 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф315mm, квалитета SN4, дужине L=4000 | КОМ. | 70 |
| 147 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф315mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | КОМ. | 50 |
| 148 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф250mm, квалитета SN4, дужине L=5000 | КОМ. | 20 |
| 149 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф250mm, квалитета SN4, дужине L=4000 | КОМ. | 200 |
| 150 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф250mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | КОМ. | 200 |
| 151 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф200mm, квалитета SN4, дужине L=4000 | КОМ. | 20 |
| 152 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф200mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | КОМ. | 40 |
| 153 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф200mm, квалитета SN4, дужине L=1000 | КОМ. | 200 |
| 154 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф160mm, квалитета SN4, дужине L=1000 mm | КОМ. | 250 |
| 155 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф160mm, квалитета SN4, дужине L=2000 mm | КОМ. | 10 |

| | | | |
|-----------|---|------|-----|
| 156 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф160mm, квалитета SN4, дужине L=4000 mm | КОМ. | 5 |
| 157 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф125mm, квалитета SN4, дужине L=1000 mm | КОМ. | 200 |
| 158 | ПВЦ колено 45°, квалитета SN4, пречника Ф250 | КОМ. | 100 |
| 159 | ПВЦ колено 90°, квалитета SN4, пречника Ф250 | КОМ. | 100 |
| 160 | ПВЦ колено 45°, квалитета SN4, пречника Ф200 | КОМ. | 100 |
| 161 | ПВЦ колено 90°, квалитета SN4, пречника Ф200 | КОМ. | 100 |
| 162 | ПВЦ колено 45°, квалитета SN4, пречника Ф160 | КОМ. | 200 |
| 163 | ПВЦ колено 90°, квалитета SN4, пречника Ф160 | КОМ. | 200 |
| 164 | ПП сливничка шахта Ø400/160 пролазна | КОМ. | 5 |
| 165 | ПП сливничка шахта Ø400/160 сабирна | КОМ. | 5 |
| 166 | Поклопац са рамом од нодуларног лива носивости 15KN, пречника Ø600mm | КОМ. | 25 |
| 167 | Поклопац са рамом од нодуларног лива носивости 250KN, пречника Ø600mm | КОМ. | 25 |
| 168 | Поклопац са рамом од нодуларног лива носивости 400KN, пречника Ø600mm | КОМ. | 25 |
| 169 | Кудеља влакнаста | КГ. | 20 |
| 170 | Фирнајз | 1 | 30 |
| IX | Е мулти-цоинт полуспојница. Погодан за пијаћу воду. Максимални радни притисак: 16 бар Прирубница: PN 10 полуспојница намењена за азбест-цементне, ливено гвоздене и челичне цеви. За следеће пречнике: | | |
| 171 | Мултицоинт Ф500 | КОМ. | 2 |
| 172 | Мултицоинт Ф400 | КОМ. | 2 |
| 173 | Мултицоинт Ф300 | КОМ. | 2 |
| 174 | Мултицоинт Ф200 | КОМ. | 2 |
| 175 | Мултицоинт Ф150 | КОМ. | 6 |
| 176 | Мултицоинт Ф100 | КОМ. | 20 |
| 177 | Мултицоинт Ф100 за АЦ | КОМ. | 26 |
| 178 | Мултицоинт Ф90 за ПЕ | КОМ. | 10 |
| 179 | Мултицоинт Ф80 за АЦ | КОМ. | 30 |
| 180 | Мултицоинт Ф75 за ПЕ | КОМ. | 4 |
| 181 | Мултицоинт Ф63 за ПЕ | КОМ. | 8 |
| 182 | Мултицоинт Ф50 за АЦ | КОМ. | 10 |
| 183 | Фланш-адаптер Ф500 за ПЕ цеви | КОМ. | 2 |
| 184 | Фланш-адаптер Ф400 за ПЕ цеви | КОМ. | 2 |

| | | | |
|------|---|------|------|
| 185 | Фланш-адаптер Ф300 за ПЕ цеви | КОМ. | 2 |
| 186 | Фланш-адаптер Ф200 за ПЕ цеви | КОМ. | 2 |
| 187 | Фланш-адаптер Ф160 за ПЕ цеви | КОМ. | 4 |
| 188 | Фланш-адаптер Ф110 за ПЕ цеви | КОМ. | 26 |
| 189 | Фланш-адаптер Ф90 за ПЕ цеви | КОМ. | 30 |
| 190 | Фланш-адаптер Ф63 за ПЕ цеви | КОМ. | 30 |
| X | Овални засун, тело и поклопац засуна су из два дела . Уградбена мера дуга израда (Ф5). Радни притисак: NP 10 бара. За следеће димензије: | | |
| 191 | Овални засун са ручним погоном ДН200 | КОМ. | 1 |
| XI | "N" комад PN 10/16 (лук са прирубницама 90° и стопом), епоксидно заштићени погодан за пијаћу воду. За следеће пречнике: | | |
| 192 | "N" комад Ф80 | КОМ. | 30 |
| 193 | "X" плоча Ф80 са навојем 2" | КОМ. | 30 |
| 194 | "X" плоча Ф100 са навојем 2" | КОМ. | 30 |
| 195 | "X" плоча Ф50 | КОМ. | 10 |
| 196 | "X" плоча Ф50 са навојем 2" | КОМ. | 20 |
| 197 | "N" комад Ф50 | КОМ. | 5 |
| XII | Ливено-гвоздени фазонски комади | | |
| 198 | ливено-гвоздени фазонски комади, NP10 bar, Ф50-Ф500 | КГ. | 150 |
| XIII | Пљоснати засун, уградбена мера кратка израда (Ф4). Спољна и унутрашња епоксидна заштита у складу са DIN 30677-2:1988 и DIN 3476:1996 .За питку воду. За следеће димензије: | | |
| 199 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН150 | КОМ. | 4 |
| 200 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН125 | КОМ. | 2 |
| 201 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН100 | КОМ. | 40 |
| 202 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН80 | КОМ. | 50 |
| 203 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН50 | КОМ. | 15 |
| 204 | Неповратна клапна ДН150 L=400 мм | КОМ. | 2 |
| XIV | Пропусни вентил, месингани, номинални притисак до 16 бара. За следеће пречнике: | | |
| 205 | Вентил 1/2" | КОМ. | 100 |
| 206 | Вентил 3/4" | КОМ. | 1000 |
| 207 | Вентил 1" | КОМ. | 250 |
| 208 | Вентил 5/4" | КОМ. | 50 |
| 209 | Вентил 6/4" | КОМ. | 20 |
| 210 | Вентил 2" | КОМ. | 20 |

| | | | |
|--------------|--|------|------|
| XV | Пропусни вентил, (са зимском славином), месингани, номинални притисак до 16 бара. За следеће пречнике: | | |
| 211 | Вентил са испуством 1/2" | КОМ. | 100 |
| 212 | Вирбле за вентиле 3/4" | КОМ. | 1000 |
| 213 | Вентил са испуством 3/4" | КОМ. | 300 |
| 214 | Кугласти вентил 3/4" | КОМ. | 20 |
| 215 | Кугласти вентил 1" | КОМ. | 10 |
| 216 | Кугласти вентил 2" | КОМ. | 10 |
| XVI | Неповратни вентил, месингани, номинални притисак до 16 бара. За следеће пречнике: | | |
| 217 | Неповратни вентил 1/2" | КОМ. | 50 |
| 218 | Неповратни вентил 3/4" | КОМ. | 300 |
| 219 | Неповратни вентил 1" | КОМ. | 15 |
| 220 | Неповратни вентил 5/4" | КОМ. | 10 |
| 221 | Неповратни вентил 6/4" | КОМ. | 8 |
| 222 | Неповратни вентил 2" | КОМ. | 8 |
| XVII | Дупла нипла поцинкована, са оба краја мушки навој, сви комади треба да одговарају захтевима SRPS EN 12266-1, радни притисак до 16 бара, радна температура -20° С до 300° С. За следеће пречнике: | | |
| 223 | Дупли нипл 1/2" | КОМ. | 200 |
| 224 | Дупли нипл 3/4" | КОМ. | 1500 |
| 225 | Дупли нипл 1" | КОМ. | 300 |
| 226 | Дупли нипл 5/4" | КОМ. | 40 |
| 227 | Дупли нипл 6/4" | КОМ. | 20 |
| 228 | Дупли нипл 2" | КОМ. | 30 |
| 229 | Чеп 1/2" | КОМ. | 40 |
| 230 | Чеп 3/4" | КОМ. | 20 |
| 231 | Чеп 1" | КОМ. | 30 |
| 232 | Чеп 5/4" | КОМ. | 30 |
| 233 | Чеп 6/4" | КОМ. | 30 |
| 234 | Чеп 2" | КОМ. | 30 |
| XVIII | Редукција поцинкована, сви комади треба да одговарају захтевима SRPS EN 12266-1, радни притисак до 16 бара, радна температура -20 С до 300 С. За све производе приложити одговарајући атест са траженим стандардима. За следеће пречнике: | | |
| 235 | Редукција 3/4" - 1/2" | КОМ. | 250 |
| 236 | Редукција 1" – 1/2" | КОМ. | 20 |

| | | | |
|------------|---|------|------|
| 237 | Редукција 1" - 3/4" | КОМ. | 250 |
| 238 | Редукција 5/4" - 3/4" | КОМ. | 50 |
| 239 | Редукција 5/4" - 1" | КОМ. | 50 |
| 240 | Редукција 6/4" - 5/4" | КОМ. | 30 |
| 241 | Редукција 2" - 3/4" | КОМ. | 100 |
| 242 | Редукција 2" - 1" | КОМ. | 30 |
| 243 | Редукција 2" - 6/4" | КОМ. | 50 |
| 244 | Редукција 2" - 5/4" | КОМ. | 30 |
| XIX | "Т" комад поцинковани, сви комади треба да одговарају захтевима SRPS EN 12266-1, радни притисак до 16 бара, радна температура -20 С до 300 С. За све производе приложити одговарајући атест са траженим стандардима. За следеће пречнике: | | |
| 245 | "Т" комад 1/2" | КОМ. | 50 |
| 246 | "Т" комад 3/4" | КОМ. | 400 |
| 247 | "Т" комад 1" | КОМ. | 70 |
| 248 | "Т" комад 5/4" | КОМ. | 70 |
| 249 | "Т" комад 6/4" | КОМ. | 70 |
| 250 | "Т" комад 2" | КОМ. | 50 |
| XX | Муф поцинковани, на оба краја женски навој, сви комади треба да одговарају захтевима SRPS EN 12266-1, радни притисак до 16 бара, радна температура -20 С до 300 С. За све производе приложити одговарајући атест са траженим стандардима. За следеће пречнике: | | |
| 251 | Муф 1/2" | КОМ. | 70 |
| 252 | Муф 3/4" | КОМ. | 400 |
| 253 | Муф 1" | КОМ. | 40 |
| 254 | Муф 5/4" | КОМ. | 20 |
| 255 | Муф 6/4" | КОМ. | 20 |
| 256 | Муф 2" | КОМ. | 20 |
| XXI | Месингана полуспојница, спојница. Радни притисак PN 10, за следеће пречнике: | | |
| 257 | Полу спојка 1/2" | КОМ. | 150 |
| 258 | Полу спојка 3/4" | КОМ. | 1500 |
| 259 | Полу спојка 1" | КОМ. | 80 |
| 260 | Полу спојка 5/4" | КОМ. | 20 |
| 261 | Полу спојка 6/4" | КОМ. | 20 |
| 262 | Полу спојка 2" | КОМ. | 20 |
| 263 | Дупла спојка 1/2" | КОМ. | 100 |
| 264 | Дупла спојка 3/4" | КОМ. | 700 |

| | | | |
|--------------|--|------|-----|
| 265 | Дупла спојка 1" | КОМ. | 100 |
| 266 | Дупла спојка 5/4" | КОМ. | 50 |
| 267 | Дупла спојка 6/4" | КОМ. | 50 |
| 268 | Дупла спојка 2" | КОМ. | 60 |
| XXII | Клизна спојка месингана, номинални притисак до 16 бара. За све производе приложити одговарајући атест са траженим стандардима. За следеће пречнике: | | |
| 269 | Клизне спојнице 1/2" | КОМ. | 30 |
| 270 | Клизне спојнице 3/4" | КОМ. | 50 |
| 271 | Клизне спојнице 1" | КОМ. | 30 |
| 272 | Клизне спојнице 5/4" | КОМ. | 30 |
| 273 | Клизне спојнице 6/4" | КОМ. | 30 |
| 274 | Клизне спојнице 2" | КОМ. | 5 |
| XXIII | Колено поцинковано, на оба краја женски навој, сви комади треба да одговарају захтевима SRPS EN 12266-1, радни притисак до 16 бара, радна температура -20 С до 300 С. За све производе приложити одговарајући атест са траженим стандардима. За следеће пречнике: | | |
| 275 | Колено 1/2" | КОМ. | 100 |
| 276 | Колено 3/4" | КОМ. | 600 |
| 277 | Колено 1" | КОМ. | 100 |
| 278 | Колено 5/4" | КОМ. | 60 |
| 279 | Колено 6/4" | КОМ. | 50 |
| 280 | Колено 2" | КОМ. | 50 |
| 281 | Бош колено 1/2 | КОМ. | 40 |
| 282 | Бош колено 3/4 | КОМ. | 600 |
| 283 | Бош колено 1" | КОМ. | 50 |
| 284 | Славина 1/2" са холендером | КОМ. | 100 |
| 285 | Славина 3/4" са холендером | КОМ. | 30 |
| XXIV | Међу прирубнички дихтунг за следеће пречнике: | | |
| 286 | Гумени заптивач пљоснати Ф200 | КОМ. | 50 |
| 287 | Гумени заптивач пљоснати Ф150 | КОМ. | 50 |
| 288 | Гумени заптивач пљоснати Ф125 | КОМ. | 20 |
| 289 | Гумени заптивач пљоснати Ф100 | КОМ. | 600 |
| 290 | Гумени заптивач пљоснати Ф90 | КОМ. | 300 |
| 291 | Гумени заптивач пљоснати Ф75 | КОМ. | 50 |
| 292 | Гумени заптивач пљоснати Ф65 | КОМ. | 300 |

| | | | |
|---------------|---|----------------|-----|
| 293 | Армирана гума | м ² | 20 |
| XXV | Холендер за водомер, месингани. За следеће пречнике: | | |
| 294 | Холендер за водомер (пар) 1/2" | ком. | 30 |
| 295 | Холендер за водомер (пар) 3/4" | ком. | 300 |
| 296 | Холендер за водомер (пар) 1" | ком. | 30 |
| 297 | Холендер за водомер (пар) 5/4" | ком. | 10 |
| 298 | Холендер за водомер (пар) 6/4" | ком. | 10 |
| 299 | Холендер за водомер (пар) 2" | ком. | 20 |
| XXVI | Радио модул (ЛоРа) за даљинско читавање водомера | | |
| 300 | Модул за даљинско читавање | ком. | 30 |
| 301 | Годишњи хостинг на серверу за даљинско читавање | ком. | 30 |
| XXVII | Ултразвучни водомери са модулом за даљинско читавање | | |
| 302 | Ултразвучни водомер ДН50 ПН16 | ком. | 2 |
| XXVIII | Регулатор притиска са манометром, месингано тело, седиште од INOXа, спољна регулација притиска треба да износи 0.5 - 6 бар. Максимални притисак 20 бар. За следеће пречнике: | | |
| 303 | Умањивач притиска $\frac{3}{4}$ | ком. | 20 |
| 304 | Регулатор притиска ДН100 | ком. | 2 |
| XXIX | Сигурносни магнетни кугласти вентил. Радни притисак до 16 бара. За пијаћу воду. За следеће пречнике: | | |
| 305 | Магнетни вентил за искључења | ком. | 50 |
| XXX | Уградбене гарнитуре, за следеће пречнике: | | |
| 306 | Уградбена гарнитура Ф100 | ком. | 60 |
| 307 | Уградбена гарнитура Ф80 | ком. | 60 |
| 308 | Вентилска ливена капа-већа | ком. | 80 |
| 309 | Хидрантска капа | ком. | 100 |

ОПИС ДОБАРА (ПРОИЗВОДА):

ПЕ ЦЕВИ NR=10, ПЕ=100

- Намена је за проток хладне питке воде.
- Материјал израде је полиетилен РЕHD РЕ 100.
- Радни притисак НП 10.
- Димензије су дате према спољашњим пречницима цеви у милиметрима.

- Боја црна са плавом уздужном линијом (за воду), са трајним ознакама произвођача, материјала, димензије и радног притиска на сваком дужном метру.
- Испорука до димензије спољног пречника је у котуровима 200 и 100м, а за веће димензије испорука је у шипкама минималне дужине 12 (*дванаест*) метара.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача (извод каталога), проспект (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике. У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001, или одговарајуће за производњу предметних добара или одговарајуће.
3. Извештај о испитивању од акредитоване лабораторије према ISO/IEC 17025 или одговарајуће са акредитованим методама којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12201-2 или одговарајуће, не старије од 5 година од дана отварања понуда.
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација у складу са ISO/IEC 17025 или одговарајуће), не старије од 3 године од дана отварања понуде.
5. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

ПЕ ФИТИНЗИ ЗА ЕЛЕКТРОФУЗИОНО ЗАВАРИВАЊЕ

- Сав полиетиленски електрофузионо и сучеоно варени фитинг мора бити израђен од полиетилена ПЕ100 бризгањем из једног комада за притиске НП 16 бари уз придржавање смерница „DVGW“ стандарда, EN норми и важећих законских прописа у држави.
- Комплетан фитинг мора поседовати важеће сертификате 9001 и 14001, са налепљеним бар кодом за унос података у машину на сваком појединачном комаду који садржи податке за заваривање и податке за контролу, односно упаковану у пластичне кесе са утиснутим визуелним индикаторима контроле квалитета заваривања и интегрисаним системом температурне компензације код које систем сам одређује време заваривања на основу спојне температуре, типа и профила комада који се варе.
- Поред наведених стандарда и сертификата за сав фитинг мора постојати одобрење за употребу у системима воде за пиће, а произвођач мора издати потврду да за монтажу фитинга нису потребне додатне стеге и алати за фиксирање цеви и комада при заваривању. Истовремено електрофузионо варени део фитинга, односно њихова електро завојница мора бити конструисана тако да директно целом својом дужином належе на цев без слоја полиетилена на себи због брже и сигурније монтаже, односно варења.
- Сви међународни издати сертификати који фитинг поседује да је безбедан у системима воде за пиће као и одговарајуће потврде по истом морају бити преведени на српски језик и оверени од стране овлашћеног судског тумача.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Достава важећих сертификата ИСО 9001 и ИСО 14001 за произвођача.
2. Достава важећих сертификата ИСО 9001 и ИСО 14001 за велепродају опреме и материјала за употребу у системима пијаће воде за понуђача.
3. Прилог оригинални каталог производа у коме се налазе сви понуђени комади.
(уколико је на страном језику није потребан превод).
4. Сертификати да је материјал одобрен и безбедан за употребу у системима воде за пиће издатих од међународне институције акредитоване за издавање сертификата за сваку врсту материјала посебно, са прилогом превода свих сертификата и потврда на српски језик оверених од стране овлашћеног судског тумача.
5. Домаћа потврда о здравственој исправности издата од стране акредитоване лабораторије (акредитација у складу са „ISO/IEC 17025“) не старија од 12 (*дванаест*) месеци од датума предвиђеног за отварање понуда.
6. Изјава произвођача да је материјал произведен од квалитетног ПЕ100 гранулата.
7. Изјава произвођача да за монтажу материјала нису потребни додатни алати и стеге за фиксирање положаја цеви код монтаже спојница, Т комада, редуција, колена, прелазних комада исл.
8. Потврда да је понуђач овлашћен од стране произвођача да достави понуду по јавној набавци.
9. Достава упутства за монтажу на српском језику.

ППР ЦЕВИ И ФИТИНГ ЗА ВАРЕЊЕ

- Намена је за хладну и топлу питку воду.
- Материјал израде цеви и фитинга је полипропилен (ПП-Р) за питку воду.
- Спајање цеви и фитинга је термичко (варењем).
- Димензије су дате према спољним пречницима у милиметрима.
- Радни притисак је НП 10 (цеви морају бити НП 20 због топле воде).

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача (извод каталога), проспект (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике. У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 или одговарајуће за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 15874 или одговарајући, издат од стране акредитоване лабораторије, не старији од 5 (*пет*) године од датума предвиђеног за отварање понуда.
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући), не старији од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда.

ПВЦ ЦЕВИ НП10

- Намена је за проток хладне питке воде.
- Материјал израде је неомекшани поливинилхлорид ПВЦ.
- Радни притисак НП10.
- Димензије су дате према спољним пречницима цеви у милиметрима.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да исти примењују систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN ISO 1452-2011 не старији од 5 (*пет*) година од дана отварања понуда.
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије, не старији од 3 (*три*) године од дана предвиђеног за отварање понуде.
5. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

ЛГ УНИВЕРЗАЛНЕ СПОЈНИЦЕ ЗА СВЕ ВРСТЕ ЦЕВИ ТИП „Е“ И ТИП „У“

- Материјал кућишта нодуларни лив-дуктил у складу са EN 163/EN GJS-450-10.
- Материјал притезног прстена Acetal copolymer класа M25 или еквивалент.
- Притезни прстен ЕПДМ у складу са BS 681-1; TIR WA WRAS одобрење.
- Вијци од нерђајућег челика EN 3506-1 тип А2 класе 80.
- Подлошке од нерђајућег челика BS1449:PT2 тип 304 S15 .
- Заштита „Rilsan nylon“ 11 црни.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.

2. Достава важећих сертификата 9001 и 14001 или одговарајући за произвођача.
3. Достава важећих сертификата 9001 и 14001 или одговарајући за велепродају опреме и материјала за употребу у системима пијаће воде за понуђача .
4. Сертификати да је материјал одобрен и безбедан за употребу у системима воде за пиће издатих од међународне институције акредитоване за издавање сертификата за сваку врсту материјала посебно, са прилогом превода свих сертификата и потврда на српски језик оверених од стране овлашћеног судског тумача.
5. Добра која су у понуди (репрезентативни примерак/примерци) морају бити испитана притиском на чврстоћу кућишта, заптивеност кућишта и заптивеност седишта према стандарду SRPS EN 12266-1:2013 од домаће акредитоване лабораторије за испитивање (акредитоване по стандарду SRPS ISO/IEC 17025:2006) не старији од 3 (*три*) године или одговарајуће лабораторије.
6. Добра која су у понуди (репрезентативни примерак/примерци) треба да задовољавају захтеве у погледу здравствене исправности тј. да се могу користити у контакту са пијаћом водом, а у складу са одредбама Закона о здравственој исправности предмета опште употребе (Сл.гласник РС бр.92/2011) и/или Правилника о условима у погледу здравствене исправности предмета опште употребе који се могу стављати у промет (Сл. лист СФРЈ бр.26/1983, 61/1984, 56/1986, 50/1989, 18/1991).
7. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.
8. Достава Упутства за монтажу на српском језику за сваки тип спојнице појединчано.

СПОЈНИЦЕ СА ПРИТЕЗНИМ ПРСТЕНОМ „У“ и „Е“ за спајањеРЕ/РВС цеви :

- Кућиште:Нодуларни лив-дуктил у складу са „BS EN 1563 /EN GJS – 450-10.
- Притезни прстен:Нодуларни лив-дуктил у складу са „BS EN 1563/EN GJS – 450-10.
- Средњи прстен: Нодуларни лив-дуктил у складу са „BS EN 1563/EN GJS – 450-10.
- Заптивка : ЕПДМ у складу са „BS EN 681-1: TIP WA BS 6920.
- Вијци:Čelik BS EN ISO 898-1 klasa8.8 ,Opciono od neredajućeg čelika BS EN ISO 3506-1 tip A2 klasa 70.
- Навртке: Čelik BS EN 20898-2 klasa 8.8 ,Opciono od nerđajućeg čelika BS EN ISO 3506-2 tip A4 klasa 80.
- Заштита : „Rilsan nylon“ 11 црни.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Достава важећих сертификата 9001 и 14001 за произвођача.
2. Достава важећих сертификата 9001 и 14001 за велепродају опреме и материјала за употребу у системима пијаће воде за понуђача.
3. Приложити каталог производа у коме се налазе сви понуђени комади (уколико је на страном језику није потребан превод).
4. Сертификати да је материјал одобрен и безбедан за употребу у системима воде за пиће издатих од међународне институције акредитоване за издавање сертификата за сваку врсту материјала посебно, са прилогом превода свих сертификата и потврда на српски језик оверених од стране овлашћеног судског тумача.
5. Домаћа потврда о здравственој исправности издата од стране акредитоване лабораторије (акредитација у складу са ISO/IEC 17025) не старија од 12 (*дванаест*) месеци од датума предвиђеног за отварање понуда.
6. Извештај о испитивању чврстоће кућишта и заптивености кућишта притиском према стандарду SRPS EN 12266-1, издат од домаћег акредитованог тела за оцењивање усаглашености (акредитоване лабораторије за испитивање по стандарду SRPS ISO/IEC 17025) за тражена испитивања и према наведеном стандарду или одговарајуће лабораторије не старији од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда.

7. Потврда да је понуђач овлашћен од стране произвођача да достави понуду по јавној набавци.

ПЉОСНАТИ И ОВАЛНИ ЗАСУН

- Намена им је за затварање и отварање протока на цевним системима за хладну питку воду, радног притиска НП=10.
- Затварачи су са точком, гумираним клином и равним дном које не захтева периодично чишћење унутрашњости.
- Затварачи су са изливеним прирубницама на телу у складу са важећим стандардом SRPA EN 1092-2 или одговарајуће за НП=10.
- Димензије су дате према номиналном дијаметру прирубница у милиметрима.
- Захтеване димензије су почев од ДН 50, закључно са ДН 400.
- Затварачи морају имати пуни проток за назначени номинални дијаметар.
- Уградне мере засуна су у складу са важећим стандардом SRPS EN 558-1 или одговарајуће, серије 14.
- Материјал тела поклопца и клина је нодуларни лив EN GJS-400 (или GJS-500).
- Спољна и унутрашња антикорозивна и електропровидна заштита је епоксидна пластификација минималне дебљине 250 микрона, плаве боје.
- Клин је обележен гумом EPDM.
- Осовина је од нерђајућег челика.
- Заптивање осовине и тела је помоћу троструких прстенова (“О-ринг”) EPDM.
- Вијци на поклопцу тела су од нерђајућег челика, заштићени парафином.
- Заптивка на поклопцу је EPDM.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са по могућству са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике. У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још **И** доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача, издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 или одговарајући, за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN ISO 12266-1 или одговарајући за НП=10, или одговарајући са тестом на 50% већем притиску од захтеваног радног, издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући), не старији од 3 године од дана отварања понуде.
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући), не старији од 3 године од дана отварања понуде.

ЛИВЕНО-ГВОЗДЕНИ ФАЗОНСКИ КОМАДИ

Технички захтеви

Сви фазонски комади морају бити испоручени од нодуларног лива за НП 10 бара у складу са СРПС ЕН 545, са унутрашњом и спољашњом антикорозионом заштитом епокси прахом дебљине мин. 250µм, без

порозности, атестираном за примену у цевоводима за транспорт воде за пиће. Ове норме одређују захтеве за материјале, мерења и дозвољена одступања, механичке карактеристике и стандардне превлаке и облоге цеви и фазонских комада од нодуларног лива и произвођач их се мора строго придржавати.

Прирубнице треба да буду израђене тако да задовољавају важећи СРПС ЕН 1092-2 за НП10. Гумене заптивке за прирубничке спојеве такође треба да буду у складу са важећим СРПС ЕН 1092-2 за НП10. Материјал израде гумених заптивки је ЕПДМ у складу са СРПС ЕН 681-1.

Опрема, материјали и израда, који задовољавају и друге признате стандарде, и који осигуравају најмање једнак квалитет или перформансе као и наведени стандарди, такође су прихватљиви.

Сви фазонски комади морају имати трајне и читке ознаке отиснуте на одливку :

- ознаку произвођача;
- ознаку производа;
- годину производње;
- врсту нодуларног лива;
- називни пречник ДН;
- називни притисак ПН;

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача (извод каталога), проспект (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.. Доставити и табеле и цртеже са котирањим димензијама и ознакама материјала.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да исти примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001 или оговарајући за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 или одговарајући за НП=10, не старији 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући).
4. Приложити фабрички атест да ЛГ фазонски комади задовољавају норму ЕН545, НП10 бара и да испуњавају норму ДИН 30677.
5. Приложити важећи ГСК да се ЛГ фазонски комади пластифицирају у складу са важећом ГСК нормом или одговарајући извештај о испитивању минималне дебљине епоксидне заштите 250 микрона издат од акредитоване лабораторије не старије од 1 године.
6. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући), не старији од од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда.
7. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

ПРОПУСНИ ВЕНТИЛИ СА И БЕЗ ИСПУСКНЕ СЛАВИНЕ

- Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке воде.
- У питању су равно-пропусни вентили са равном гуменом заптивком и точком.
- Материјал израде тела и затварачког механизма (тзв. Вирбле) је месинг.
- На телу трајно уливен лого произвођача.
- Вентили се испоручују са металним точковима.
- Навоји су унутрашњи у складу са SRPS ISO 228-1 или одговарајуће (тзв. Цоловни).
- Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у „цоловима“).
- Димензије које се захтевају почев од Ф 1/2“, закључно са Ф 3“.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још **И** доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 за производњу предметних добара или одговарајуће.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 за НП 10, или одговарајући (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајуће).
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије не старији 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајуће).
5. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још **И** доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

ПОЦИНКОВАНИ ЧЕЛИЧНИ НАВОЈНИ ФИТИНГ

- Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде.
- Материјал израде је темеровани челични бели лив, заштићен дубинским топлим цинковањем.
- На телу трајно уливен лого произвођача и димензије фитинга.
- Навоји су унутрашњи и спољни у складу са SRPS ISO 228-1, или одговарајући (тзв „цоловни“).
- Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у „цоловима“).
- Димензије које се захтевају су почев од Ф 1/2“, закључно са Ф 3“.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач

је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 или одговарајуће за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 или одговарајући за НП=10, или одговарајући, не старији од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући).
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући), не старији од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда.
5. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

МЕСИНГАНИ КОМПРЕСИОНИ НАВОЈНИ ФИТИНГ

- У питању су:
 - МС полуспојнице (полуспојнице-месингане) са спољним навојем, за уградњу на ПЕ цеви,
 - МС спојнице (спојке-месингане) за спајање ПЕ цеви,
 - МС клизне спојнице (клизна спојка-месингане) са унутрашњим навојем за уградњу на поцинкованим челичним цевима,
 - МС холендери водомера.
- Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде.
- Материјал израде тела, холендера и притезних прстенова је месинг.
- На телу трајно уливен лого произвођача.
- Навоји су унутрашњи и спољни у складу са SRPS ISO 228-1 или одговарајуће
- Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју.
- Димензије које се захтевају почев од Ф ½“ , закључно са 3“.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 за производњу предметних добара или одговарајуће.

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 за NP10, или одговарајући, не старији од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајуће).
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025, или одговарајуће), не старији од 3 (*три*) године од датума предвиђеног за отварање понуда.
5. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још **И** доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

РЕГУЛАЦИОНИ ВЕНТИЛ (МЕМБРАНСКИ) ДН100

- Израда према стандарду SRPS EN 1074-5:2009.
- Уградбена дужина према SRPS EN 558:2012.
- Прирубнички спој према SRPS EN 1092-2:2005.
- Одржавање задатог излазног притиска воде независно од варијације улазног притиска воде.
- Хидраулично контролисан главни вентил са контролним склопом.
- Пилот вентил у контролном склопу.
- Посебни контролни склоп за подешавање брзине отварања и затварања.
- Механички индикатор положаја.
- Регулатори опремљени са манометрима .
- Проба на притисак према стандарду SRPS EN 12266-1:2013.

Главни вентил:

- Делови тела израђени од нодуларног лива ознаке EN- JS 1030 (GGG – 40 по DIN) , према стандарду SRPS EN 1563:2011.
- Лежиште и регулациони уложак израђени од нерђајућег челика .
- Заптивка и мембрана израђени од EPDM (етилен-пропилен тер полимер).

Контролни склоп:

- Сви функциони делови израђени од нерђајућег материјала.
- Гумени делови израђени од EPDM (етилен-пропилен тер полимер).

КК ПВЦ ЦЕВИ И ФИТИНГ

- Употреба је за фекалну кућну канализацију.
- Сав одговарајући фитинг је са муфом (за спајање) и заптивком.
- Материјал израде цеви је неомекшани поливинилхлорид (ПВЦ)
- На цевима видно обележени, назив произвођача, димензија и ободна крутост (СН)
- Димензије цеви дате су према спољним пречницима у милиметрима.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. **Каталог произвођача** (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још **И** доказ у виду уговора између

тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.

2. Важећи сертификат произвођача, издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001, или одговарајућим за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању од акредитоване лабораторије према ISO/IEC 17025 или одговарајуће са акредитованим методама којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда ДИН 19531 или одговарајуће, не старије од 5 година од дана отварања понуда.
4. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

УК ПВЦ ЦЕВИ И ФИТИНГ

- Употребљава се за кишну и фекалну канализацију.
- Сав одговарајући фитинг је са муфом (за спајање) и заптивком.
- Материјал израде цеви је неомекшани поливинилхлорид (ПВЦ).
- На цевима видно обележени, назив произвођача, димензија и ободна крутост.
- Димензије цеви дате су према спољним пречницима у милиметрима.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача (извод каталога), проспект (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике. У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Важећи сертификат произвођача, издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001, или одговарајућим за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 13476-2, важећег стандарда SRPS EN 1401-1 или одговарајуће, и важећег стандарда SRPS EN 9969 или одговарајуће по питању ободне крутности, или одговарајући, не старији од 5 година од датума од датума предвиђеног за предају понуде.
4. Уколико понуђач није истовремено и произвођач добара које нуди, приложити овлашћење произвођача за продају/промет. У случају да овлашћење издаје правно лице које није произвођач добара, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добара или потврде, уверења и сл. које је издао произвођач добара, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје овлашћења за продају/промет.

ПП СЛИВНИЧКЕ ШАХТЕ (пролазне и сабирне):

- Употреба је за фекалну и кишну уличну канализацију.

- Материјал израде је полипропилен.Тело и прикључци израђени методом бризгања, или ротационог ливења (не варењем), са ребрастим ојачањима споља.
- Унутрашњи пречник сливничке шахте је округлог облика Ф 400мм.
- Висина сливничке шахте је не мања од 500мм. Успонска цев за шахту је коругована цев спољне мере фи 400.
- Улазни и излазни прикључци прилагођени за спајање са ПВЦ глатким кан. цевима.
- Пролазна сливничка шахта има један улазни и један излазни прикључак у правцу.
- Сабирна сливничка шахта има три улазна прикључка (по 45 степени један у односу на други) и један излазни прикључак у правцу средњег улазног.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача или извод каталога (у коме су неизбрисивим мастилом јасно обележена добра са свим понуђеним ставкама) са свим понуђеним ставкама, којим ће се доказати тражени услови техничке спецификације димензије, радног притиска и материјала израде.
2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да исти примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001 за производњу предметних добара.
3. Потврда о квалитету којом се потврђује да ПП шахте испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 13598-2 не старије од 5 (*net*) године од дана објављивања Позива за подношење понуда и Конкурсне документације на порталу Управе за јавне набавке . Документ издат од стране Машинског факултета у Београду или слично.
4. Уколико понуђач није произвођач добара, приложити овлашћење произвођача за учешће на овој јавној набавци.
- 5.

ЛГ ШАХТ ПОКЛОПЦИ СА РАМОВИМА

- Материјал израде поклопца и рама: EN GJS-400 или 500 (GGG-40 или GGG-50), или EN GJL -250 (GG-25) или одговарајуће.
- Округли шахт поклопци морају димензионо и тестом на силу у складу са важећим SRPS EN 124 или одговарајући.
- За носивост ДН400, морају имати са једне стране шарку, а са друге стране систем забрављивања против само-отварања приликом преласка тешких возила преко њих.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача (извод каталога), проспект (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достаљеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике . У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001 или одговарајуће за производњу предметних добара .

МОДУЛ ЗА ДАЉИНСКО ОЧИТАВАЊЕ ВОДОМЕРА

- да се напаја батеријом са веком трајања од минимум 10 година у режиму преноса података 1/24h (једном дневно)
- кућиште са IP68 заштитом
- са опсегом радне температуре -20°C до +55°C
- да поседује интерни радио комуникациони модул.
- да остварује везу са сервером за даљинског читавања коришћењем радио протокола (AM радио, IoT (LoRa, Sigfox)).
- да поседује оптички порт за локалну дијагностику путем оптичког интерфејса
- да поседује сопствену интерну меморију која омогућава складиштење и чување прикупљених података са водомера.
- да поседује функцију аларма засновану на тренутном статусу модула, са могућношћу тренутног слања података на сервер постојећег система даљинског читавања.
- да поседује могућност алармирања у случају регистрација: демонтаже модула са водомера, присуство екстерног магнетног поља, максималног/минималног/повратног протока и у случају критично ниског нивоа батерије унутар модула за даљинско читавање водомера.
- да шаље енкриптоване податке ка серверу за даљинско читавање.

Услуга хостинга за сервер за даљинско читавање би се плаћала понуђачу опреме и услуга у виду годишње накнаде. Услуга је потребно да испуни следеће захтеве:

- Аутоматско прикупљање података са модула за даљинско читавање водомера са могућношћу промене учесталости и времена слања.
- Захтевана учесталост прикупљања података са модула за даљинско читавање водомера је једном у 24 часа.
- Обезбеђење података о мерењу од неовлашћеног приступа, оштећења и уништења.
- Одржавање и право на коришћење корисничког софтвера којим ће се вршити увид у очитане податке, неометано по принципу доступности 24/7/365.
- У корисничком софтверу се мора приказати као врста података укупна дневна потрошња воде, као и дан са највећом потрошњом воде у текућем месецу.
- Кориснички софтвер мора да омогући идентификацију сваког мерног места на којем је уграђен уређај за аутоматско прикупљање података.
- Кориснички софтвер мора бити на српском језику
- Кориснички софтвер мора да поседује могућност груписања мерних места по различитим критеријумима (величина водомера, локација, врста потрошача и сл.).

- Кориснички софтвер мора да поседује могућност инсталације на више корисничких клијентских рачунара на којима ће наручилац вршити увид и обраду података добијених даљинским путем.
- Кориснички софтвер треба да буде у форми Windows десктоп апликације.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог произвођача (извод каталога), **проспект** (или други одговарајући документ) понуђених добара са означеним техничким карактеристикама које одговарају карактеристикама траженим Техничком спецификацијом. Уколико се из достављеног каталога (извода из каталога), проспекта (или другог одговарајућег документа) не могу видети све карактеристике тражене Техничком спецификацијом, понуђач је у обавези да достави документ, оверен од стране овлашћеног лица произвођача у коме је наведено да понуђена добра поседују тражене карактеристике. У случају да тражени документ издаје правно лице које није произвођач понуђеног добра, тада се доставља још И доказ у виду уговора између тог правног лица и произвођача добра или потврде, уверења и сл., које је издао произвођач добра, а из којег се може утврдити право и могућност правног лица да издаје тражена документа/податке.
2. Доказивање испуњености техничких захтева у делу услуге хостинга за даљинско читавање водомера врши се пробним радом након уградње 5 уређаја, што се мора констатовати записнички.

УЛТРАЗВУЧНИ ВОДОМЕР ЗА ХЛАДНУ ВОДУ СА ИНТЕГРИСАНИМ МОДУЛОМ ЗА ДАЉИНСКО ОЧИТАВАЊЕ

Механички захтеви

- Димензије прирубница водомера морају да задовоље најновији стандард ISO 7005 / EN 1092
- Уградбена мера водомера: 200 мм
- Водомер мора да поднесе највећи дозвољени притисак (МДП) од 16 бар према EN ISO 4064.
- Водомер треба да издржи 10 мин. на притиску од 64 бара (4xМДП од 16 бар) у складу са EN ISO 4064.
- Пад притиска ΔP између улаза и излаза водомера при називном протоку не сме бити већи од 0,1 бар.
- Материјал канала за проток мора бити израђен од нерђајућег челика или сивог лива са двослојном облогом од два различита материјала, нпр. CED премаз у комбинацији са прашкастим премазом.
- Сензори протока морају бити полу суви и потпуно заштићени од камења и седимената при нормалном и обрнутом току. Унутар проточног канала мерила не сме бити препрека или улаза који узрокују турбуленцију воде.
- Водомер је погодан за стално урањање у воду према IEC 60529, IP68 класификацији за дубину од 1 метра. Екран мора бити заптивен минералним стаклом и металним оквиром. Нема пластичног кућишта.
- Водомер мора бити потпуно функционалан у радним температурама околине од -15 °C до + 50 °C

Потребни сертификати

- Водомер мора да поседује Уверење о одобрењу типа мерила или Сертификат о прегледу типа мерила издат од стране Дирекције за мере и драгоцене метале. Уколико је издавање Сертификата о прегледу типа мерила у току, неопходно је доставити доказ о томе који се састоји из овереног Захтева за сертификацију, овереног са заводним печатом од стране ДМДМ и потврдом о плаћеној такси за издавање поменутог сертификата.
- Водомер мора да буде сертифициван и одобрен у складу са ISO 4064: 2017; OIML R 49-2: 2013.
- Водомер мора да буде сертифициван и испоручен у складу са одобрењем R1'000 MID 2014/32/EU, укључујући водоравну, усправну инсталацију узводно и низводно са улазом 0 DN и излазом 0 DN (U0D0) у MID сертификату.
- Водомер мора да поседује одобрење за пијаћу воду према KTW/W270.

- Водомер мора да буде сертифицирован и одобрен у складу са MID-001 2014/32/EU WELMEC 7.2 метролошким ажурирањем фирмвера (фабричког софтвера) како би се осигурала правна следљивост мерења након ажурирања фабричког софтвера.
- Водомер мора да буде сертифицирован и одобрен за самооткривање смера протока у складу са MID 2014/32/EU WELMEC 7.2
- Водомер мора да буде сертифицирован у складу са ISO 4064:2017; OIML R 49-2:2013 класа околине М.
- Водомер мора да буде сертифициван у складу са ИСО 4064:2017; OIML R 49-2:2013 класа електромагнетног окружења Е2

Захтеви за радне карактеристике мерења

- Водомер мора да испуњава захтеве за различите положаје уградње у водоравном и усправном положају, узводно и низводно у складу са MID-001 R'1000 2014/32/EU.
- Водомер мора да мери у оквиру граница грешке из MID-001 R1'000 2014/32/EU у пуном опсегу мерења Q1 до Q4 уграђен непосредно пре или после кривине цеви од 90 ° (U0D0)
- Водомер мора да почне да мери и приказује одговарајући проток на екрану бројила при минималном протоку од 5 l/h
- Водомер мора да задовољи захтев за мерни опсег и границе грешке из MID-001 R1'000 2014/32/EU верификоване и измерене пре испоруке на акредитованом испитном столу у складу са ISO 17025 при Q3= 40 m³/h
- Водомер мора да задовољи захтев за највећи проток Q_{max}= 90 m³/h
- Резолуција приказа и излаза измерене запремине мора да буде 0,1 l.
- Водомер мора да мери воду у опсегу температура од 0,1 °C до 30 °C (T30) у целом мерном опсегу.
- На поновљивост мерења водомера на месту (терену) уградње не сме ни на који начин да утиче уземљење бројила. Мерило мора да има поновљиву мерну вредност без везе са уземљењем.
- На поновљивост мерења водомера на месту уградње не сме да утиче никакво магнетно поље.
- Проводљивост воде не сме ни на који начин да утиче на поновљивост мерења водомера на месту уградње.
- Водомер мора да мери динамичке промене протока ≥ 4 пута у секунди [4 Hz] 24 h/365 дана на месту уградње.

Захтеви за комуникациони интерфејс

- Импулс или 4-20 mA комуникација са независним системом нпр. SCADA систем мора да буде инсталиран без алата и без отварања водомера, нпр. на NFC порту (прикључку) доступном са спољне стране мерача.
- Најмање три независна комуникациона интерфејса који истовремено раде морају да буду на располагању која подржавају различите типове комуникација, нпр. импулсни излаз и 4-20 mA, као и излаз података. Комуникациони интерфејси нпр. NFC прикључак морају да комуницирају шифровано.
- Водомер мора да буде спреман за повезивање серијског интерфејса са 4G (LTE) модемом или другим комуникационим стандардом који ће се објавити у будућности (спреман за будућност).
- Додатни порт/интерфејс за конфигурацију мора да комуницира само шифровано.
- Резолуција импулсне комуникације ка независном систему, нпр. SCADA мора да може да се конфигурише од 0,1 литара до 1000 литара.

Евидентирање података и аларми

- Водомер мора да приказује и чува следеће аларме укључујући тренутак (време) догађаја.
Аларм - прекорачена максимална вредност протока
Аларм - откривено је цурење
Аларм – прекорачена је запремина обрнутог тока
Аларм - проток није измерен
Аларм - пукнута цев

Аларм - температура воде превисока/прениска
Аларм - температура околине превисока/прениска

Додатни захтеви

- Водомер мора да има режим Симулација за пуштање у рад. Режим Симулација активира апликациони софтвер и омогућава руковоцу да активира импулсни излаз или интерфејс 4-20 mA задавањем дефинисаног протока. Водомер у позадини мора да мери и да повећава укупну вредност на бројчанику. Након пребацивања натраг у нормални режим, на екрану мора да се прикаже ажурирана укупна запремина.
- У случају нестанка струје, водомер мора да ради у нормалном режиму и да мери ≥ 4 пута у секунди [4 Hz] током наредних > 48 сати на основу интегрисаног непрекидног напајања (УПС). УПС ће се допунити након поновног укључивања напајања.
- Регистар на екрану мора да има најмање 10 цифара у подразумеваној мерној јединици мере – кубни метар (m³) (7 цифара пре и 3 после децималног зареза).
- Водомер мора да се напаја са 19,2 VDC - 26,4 VDC. Уобичајена потрошња енергије мора да буде између 15 и 120 mA, а током поновног пуњења батерије између 100 и 120 mA.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе захтеваних техничких карактеристика:

- Уверење о одобрењу типа мерила или Сертификат о прегледу типа мерила издат од стране Дирекције за мере и драгоцене мертале. Уколико је издавање Сертификата о прегледу типа мерила у току, неопходно је доставити доказ о томе који се састоји из овереног Захтева за сертификацију, овереног са заводним печатом од стране ДМДМ и потврдом о плаћеној такси за издавање поменутог сертификата.
- EU Type examination certificate издат од стране признатих метролошких института (РТВ, Nmi, ШМІ и сл.)
- Потврду произвођача о испуњавању техничких захтева који нису обухваћени Уверењем о одобрењу типа мерила или Сертификатом о прегледу типа мерила или EU Type examination certificate-ом.
- Технички каталог произвођача.

III УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗЈН И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће, дефинисане чланом 75. ЗЈН. Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује на начин дефинисан у следећој табели:

| Р.бр | ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ | НАЧИН ДОКАЗИВАЊА |
|------|---|---|
| 1. | Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (члан 75. став 1. тачка 1. ЗЈН) | <p align="center">ИЗЈАВА (Образац 4), којом понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4) и став 2. ЗЈН, дефинисане овом Конкурсном документацијом</p> |
| 2. | Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (члан 75. став 1. тачка 2. ЗЈН) | |
| 3. | Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе, ако има седиште на њеној територији (члан 75. став 1. тачка 4. ЗЈН) | |
| 4. | Да је понуђач при састављању своје понуде поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (члан 75. став 2. тачка 4. ЗЈН) | |

ДОДАТНИ УСЛОВИ

Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане овом конкурсном документацијом. Испуњеност **додатних услова** понуђач доказује на начин дефинисан у наредној табели, **и то:**

| Р.бр. | ДОДАТНИ УСЛОВИ | НАЧИН ДОКАЗИВАЊА |
|-----------|---|---|
| 1. | ФИНАНСИЈСКИ КАПАЦИТЕТ | Потврда о броју дана великвидности издата од стране Народне банке Србије Изјава понуђача на сопственом меморандуму |
| 1.1 | Да понуђач није био у блокади дуже од 7 дана непрекидно, у било ком периоду, у току 2019. и 2020. | |
| 1.2 | Да је понуђач остварио промет од минимум 20.000.000,00 динара без ПДВ-а у 2019. и 2020. години збирно | |
| 2. | ПОСЛОВНИ КАПАЦИТЕТ | - Потврда/референца попуњена на сопственом образцу - Фотокопија закључених уговора |
| 2.1 | Да је Понуђач је у временском периоду од претходних 5 (пет) година до дана објављивања Позива за подношење понуде на Порталу јавних набавки, у уговореном року и квалитету, реализовао испоруку истоврсну предмету ове јавне набавке у минималном износу (збирно) од 20.000.000,00 дин. без ПДВ-а. | |
| 2.2 | Да понуђач располаже (својина, закуп, лизинг) минимум следећом опремом: | |
| | | Копија очитане важеће саобраћајне дозволе и одштампана слика регистрационе налепнице |

| | | |
|--|--|---|
| | <p>- 2 (два) теретна возила носивисти до 5т, са важећом регистрацијом.</p> | <p>из које се види регистрациони број возила и датум истека важења регистрације. Пописна листа основних средстава на сопственом обрасцу и Рачун/фактура, за набављену опрему или Уговор о закупу/лизингу</p> |
|--|--|---|

УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА** за учешће у поступку предметне јавне набавке наведених у табеларном приказу обавезних услова под редним бројем 1-4 у складу са чл. 77. ст. 4. ЗЈН, понуђач доказује достављањем **ИЗЈАВЕ** (*Образац 4*), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4) и чл. 75. ст. 2. ЗЈН, дефинисане овом Конкурсном документом.

Испуњеност **ДОДАТНИХ УСЛОВА** за учешће у поступку предметне јавне набавке наведених у табеларном приказу додатних услова под редним бројем **1, 2, 3 и 4**, понуђач доказује достављањем **ТРАЖЕНИХ ДОКУМЕНТА**.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. ЗЈН, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН. У том случају понуђач је дужан да за подизвођача достави **ИЗЈАВУ** подизвођача (*Образац 5*), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача

Подизвођач мора да испуњава и **ДОДАТНЕ УСЛОВЕ** за део набавке који ће понуђач извршити преко тог подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача (члан 80. став 8. ЗЈН).

Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН. У том случају **ИЗЈАВА** (*Образац 4*), мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

Понуђачи из групе понуђача **ДОДАТНЕ УСЛОВЕ** испуњавају заједно.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу (члан 81. став 7. ЗЈН).

Наручилац ће, пре доношења одлуке о додели уговора од понуђача чија је понуда оцењена као најповољнија, тражити да достави копије захтеваних доказа, а може да тражи на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова.

Уколико понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави тражене доказе, **Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.**

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести Наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке о додели уговора, односно током важења уговора и да је документује на прописани начин (члан 77. став 7. ЗЈН).

Понуђачи који су регистровани у Регистру понуђача који води АПР не достављају доказе о испуњености услова из члана 75. став 1. тачке 1) до 3) ЗЈН (чл. 78. ЗЈН).

Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама АПР-а и НБС.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ (члан 79. став 7. ЗЈН).

Ако понуђач има седиште у другој држави, Наручилац може поступити у складу са чланом 79. став 8, 9. и 10. ЗЈН).

Наручилац не може одбити као неприхватљиву понуду која не садржи доказ одређен ЗЈН или Конкурсном документацијом, ако је понуђач у понуди навео интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.

ДОКАЗИ КОЈЕ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ЗАХТЕВАТИ (Докази наведени под редним бројем 2. и 3. не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда):

| Р.бр. | Назив документа |
|-------------------------|---|
| УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ | |
| 1. | <p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.</p> <p>Доказ:</p> <p>Правна лица: Извод из Регистра АПР-а, односно извод из Регистра надлежног Привредног суда.</p> <p>Предузетници: Извод из Регистра АПР-а, односно извод из одговарајућег Регистра.</p> |
| 2. | <p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Доказ:</p> <p>Правна лица:</p> <p>1) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежног суда (Основног суда, Вишег суда) на чијем подручју се налази седиште правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Напомена: уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности Редовног кривичног Одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити и уверење Вишег суда на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица.</p> <p>2) Извод из казнене евиденције Посебног Одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала.</p> <p>3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске Управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или месту пребивалишта законског заступника. Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.</p> <p>Предузетници и физичка лица: Извод из Казнене евиденције полицијске Управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или месту пребивалишта</p> |
| 3. | <p>Услов: Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији.</p> <p>Доказ: Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне јединице локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода</p> |

Услов наведен под тачком 4 у Табаларном приказу Обавезних услова: да је понуђач поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, понуђач доказује достављањем **ИЗЈАВЕ** (Образац 4) и Наручилац неће тражити достављање другог доказа.

IV КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

1. Критеријум за избор најповољније понуде/закључење оквирног споразума: НАЈНИЖА ПОНУЂЕНА ЦЕНА

2. Елементи критеријума, односно начин, на основу којих ће наручилац извршити избор најповољније понуде и закључити уговор у ситуацији када постоје две или више понуда истом понуђеном ценом.

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио КРАЋИ РОК ИСПОРУКЕ, (минимум 24 (двадесетчетири) сата, максимум 72 (седамдесетдва) сата од пријема појединачног захтева/поруџбине).

Уколико и након примене резервног критеријума две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену/ најдужи гарантни рок, Наручилац ће уговор доделити жребањем. Наручилац ће писмено обавестити понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које имају исту најнижу понуђену цену/најкраћи рок испоруке/најдужи гарантни рок. Извлачење путем жреба Наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

V ОБРАЦИ

Конкурсном документацијом предвиђени су следећи образци:

- 1) Образац понуде са структуром цене (Образац 1);
- 2) Образац трошкова припреме понуде (Образац 2);
- 3) Образац изјаве о независној понуди (Образац 3);
- 4) Образац изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75.. ЗЈН, наведених овом Конкурсном документацијом, (Образац 4);
- 5) Образац изјаве подизвођача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75. ЗЈН, наведених овом Конкурсном документацијом (Образац 5).
- 6) Образац Меничног овлашћења/писма за озбиљност понуде (Образац 6);
- 7) Образац Меничног овлашћења/писма за добро извршења посла - оквирни споразум (Образац 7);
- 8) Образац Меничног овлашћења/писма за добро извршења посла - појединачни уговор (Образац 8)

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ

Као понуђач _____ /назив понуђача или члана групе понуђача/ у јавној набавци: Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН број 01-01-27/2020. изјављујем да сам упознат са свим условима и захтевима из Позива за подношење понуде, конкурсне документације објављених на Порталу јавних набавки дана 05.11.2020., укључујући и све евентуалне измене наведених докумената и подносим ову Понуду бр. _____ од _____ /унети број понуде/, у складу са тим условима и захтевима:

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

| | |
|--|--|
| Назив понуђача: | |
| Адреса понуђача: | |
| Матични број понуђача: | |
| Порески идентификациони број понуђача (ПИБ): | |
| Директор | |
| Електронска адреса понуђача (e-mail): | |
| Телефон: | |
| Факс: | |
| Број рачуна понуђача и назив банке: | |
| Лице овлашћено за потписивање уговора | |
| Име особе за контакт: | |

2) ПОНУДУ ПОДНОСИМ:

| |
|--------------------------|
| А) САМОСТАЛНО |
| Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ |
| В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ |

Напомена: унети број и датум понуде, заокружити начин подношења понуде, уписати податке о понуђачу, уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача.

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

| | | |
|----|---|--|
| 1) | Назив подизвођача: | |
| | Адреса: | |
| | Матични број: | |
| | Порески идентификациони број: | |
| | Име особе за контакт: | |
| | Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач: | |
| | Део предмета набавке који ће извршити подизвођач: | |
| 2) | Назив подизвођача: | |
| | Адреса: | |
| | Матични број: | |
| | Порески идентификациони број: | |
| | Име особе за контакт: | |
| | Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач: | |
| | Део предмета набавке који ће извршити подизвођач: | |

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

| | | |
|----|--|--|
| 1) | Назив учесника у заједничкој понуди: | |
| | Адреса: | |
| | Матични број: | |
| | Порески идентификациони број: | |
| | Име особе за контакт | |
| | Послови који ће бити поверени ученику у заједничкој понуди | |
| 2) | Назив учесника у заједничкој понуди: | |
| | Адреса: | |
| | Матични број: | |
| | Порески идентификациони број: | |
| | Име особе за контакт: | |
| | Послови који ће бити поверени ученику у заједничкој понуди | |

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5.1) ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ

| Редни број | Назив добра Опис добара (према захтевима из Техничке спецификације) | Јединица мере | Оквирна количина по јединици мере | Јединична цена без ПДВ | Јединична цена са ПДВ | Укупна цена без ПДВ | Укупна цена са ПДВ |
|------------|---|---------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| 1 | ПЕ цев Ф500 МП10 бар (шипка 12м) | ком. | 1 | | | | |
| 2 | ПЕ цев Ф355 МП10 бар (шипка 12м) | ком. | 1 | | | | |
| 3 | ПЕ цев Ф280 МП10 бар (шипка 12м) | ком. | 6 | | | | |
| 4 | ПЕ цев Ф225 МП10 бар (шипка 12м) | ком. | 1 | | | | |
| 5 | ПЕ цев Ф180 МП10 бар (шипка 12м) | ком. | 1 | | | | |
| 6 | ПЕ цев Ф160 МП10 бар (шипка 12м) | ком. | 10 | | | | |
| 7 | ПЕ цев Ф110 МП10 бар (у шипкама 12м) | ком. | 125 | | | | |
| 8 | ПЕ цев Ф110 МП10 бар | м' | 2500 | | | | |
| 9 | ПЕ цев Ф90 МП10 бар | м' | 1500 | | | | |
| 10 | ПЕ цев Ф63 МП10 бар (у шипкама 12м) | ком. | 50 | | | | |
| 11 | ПЕ цев Ф63 МП10 бар | м' | 2000 | | | | |
| 12 | ПЕ цев Ф50 МП10 бар (у шипкама 12м) | ком. | 10 | | | | |
| 13 | ПЕ цев Ф50 МП10 бар | м' | 1000 | | | | |
| 14 | ПЕ цев Ф40 МП10 бар | м' | 1000 | | | | |
| 15 | ПЕ цев Ф32 МП10 бар | м' | 2000 | | | | |
| 16 | ПЕ цев Ф25 МП10 бар | м' | 2000 | | | | |
| 17 | ПЕ цев Ф20 МП10 бар | м' | 1000 | | | | |
| 18 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф225 | ком. | 4 | | | | |
| 19 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф180 | ком. | 10 | | | | |
| 20 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф160 | ком. | 10 | | | | |
| 21 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф140 | ком. | 4 | | | | |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------------|------|-----|--|--|--|
| 22 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф125 | ком. | 8 | | | |
| 23 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф110 | ком. | 150 | | | |
| 24 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф90 | ком. | 150 | | | |
| 25 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф75 | ком. | 30 | | | |
| 26 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф63 | ком. | 150 | | | |
| 27 | ПЕ туљак са летећом прирубницом Ф50 | ком. | 30 | | | |
| 28 | ПЕ лук 90° Ф225 | ком. | 4 | | | |
| 29 | ПЕ лук 90° Ф180 | ком. | 4 | | | |
| 30 | ПЕ лук 90° Ф160 | ком. | 4 | | | |
| 31 | ПЕ лук 90° Ф140 | ком. | 4 | | | |
| 32 | ПЕ лук 90° Ф110 | ком. | 100 | | | |
| 33 | ПЕ лук 90° Ф90 | ком. | 60 | | | |
| 34 | ПЕ лук 90° Ф75 | ком. | 10 | | | |
| 35 | ПЕ лук 90° Ф63 | ком. | 100 | | | |
| 36 | ПЕ лук 90° Ф50 | ком. | 20 | | | |
| 37 | ПЕ колено-спојка SN1" на Ø25 | ком. | 100 | | | |
| 38 | ПЕ огрлица ф250/2" | ком. | 4 | | | |
| 39 | ПЕ огрлица ф225/2" | ком. | 4 | | | |
| 40 | ПЕ огрлица ф180/2" | ком. | 8 | | | |
| 41 | ПЕ огрлица ф160/2" | ком. | 12 | | | |
| 42 | ПЕ огрлица Ф110/2" | ком. | 50 | | | |
| 43 | ПЕ огрлица Ф110/1" | ком. | 200 | | | |
| 44 | ПЕ огрлица Ф90/2" | ком. | 20 | | | |
| 45 | ПЕ огрлица Ф90/1" | ком. | 50 | | | |
| 46 | ПЕ огрлица Ф75/2" | ком. | 40 | | | |
| 47 | ПЕ огрлица Ф75/1" | ком. | 10 | | | |
| 48 | ПЕ огрлица Ф63/2" | ком. | 50 | | | |

| | | | | | | |
|----|--------------------------------|------|-----|--|--|--|
| 49 | ПЕ огрлица Ф63/5/4" | КОМ. | 10 | | | |
| 50 | ПЕ огрлица Ф63/1" | КОМ. | 50 | | | |
| 51 | ПЕ огрлица Ф50/3/4" | КОМ. | 10 | | | |
| 52 | ПЕ огрлица Ф40/3/4" | КОМ. | 10 | | | |
| 53 | Огрлица за АЦ цеви Ø80/2" | КОМ. | 30 | | | |
| 54 | ПЕ редукција Ф355/225 | КОМ. | 2 | | | |
| 55 | ПЕ редукција Ф225/180 | КОМ. | 2 | | | |
| 56 | ПЕ редукција Ф180/160 | КОМ. | 4 | | | |
| 57 | ПЕ редукција Ф160/140 | КОМ. | 6 | | | |
| 58 | ПЕ редукција Ф140/110 | КОМ. | 6 | | | |
| 59 | ПЕ редукција Ф125/110 | КОМ. | 15 | | | |
| 60 | ПЕ редукција Ф110/90 | КОМ. | 100 | | | |
| 61 | ПЕ редукција Ф110/63 | КОМ. | 100 | | | |
| 62 | ПЕ редукција Ф90/75 | КОМ. | 15 | | | |
| 63 | ПЕ редукција Ф90/63 | КОМ. | 70 | | | |
| 64 | ПЕ редукција Ф75/63 | КОМ. | 10 | | | |
| 65 | ПЕ редукција Ф63/50 | КОМ. | 10 | | | |
| 66 | ПЕ "Т" комад Ф225/225/225 | КОМ. | 2 | | | |
| 67 | ПЕ "Т" комад Ф180/180/180 | КОМ. | 2 | | | |
| 68 | ПЕ "Т" комад Ф160/160/160 | КОМ. | 4 | | | |
| 69 | ПЕ "Т" комад Ф125/125/125 | КОМ. | 10 | | | |
| 70 | ПЕ "Т" комад Ф110/110/110 | КОМ. | 120 | | | |
| 71 | ПЕ "Т" комад Ф110/110/90 | КОМ. | 30 | | | |
| 72 | ПЕ "Т" комад Ф90/90/90 | КОМ. | 60 | | | |
| 73 | ПЕ "Т" комад Ф75/75/75 | КОМ. | 10 | | | |
| 74 | ПЕ "ТТ" комад Ф110/110/110/110 | КОМ. | 10 | | | |

| | | | | | | |
|----|---|------|-----|--|--|--|
| 75 | ПЕ "ТТ" комад Ф90/90/90/90 | ком. | 10 | | | |
| 76 | ПЕ "Т" комад Ф63/63/63 | ком. | 50 | | | |
| 77 | Електрофузиона спојница ПЕ100 ДН110 | ком. | 20 | | | |
| 78 | Електрофузиона спојница ПЕ100 ДН90 | ком. | 20 | | | |
| 79 | Електрофузиона спојница ПЕ100 ДН63 | ком. | 20 | | | |
| 80 | Електрофузионо колено 90° ПЕ100 СДР11 ДН110 | ком. | 20 | | | |
| 81 | Електрофузионо колено 90° ПЕ100 СДР11 ДН90 | ком. | 20 | | | |
| 82 | Електрофузионо колено 90° ПЕ100 СДР11 ДН63 | ком. | 20 | | | |
| 83 | Т комад електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН110 | ком. | 20 | | | |
| 84 | Т комад електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН90 | ком. | 20 | | | |
| 85 | Т комад електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН63 | ком. | 20 | | | |
| 86 | Чеп електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН110 | ком. | 20 | | | |
| 87 | Чеп електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН90 | ком. | 20 | | | |
| 88 | Чеп електрофузиони ПЕ100 СДР11 ДН63 | ком. | 20 | | | |
| 89 | Електрофузионо седло са ножем и вентилом ДН110/32 | ком. | 20 | | | |
| 90 | Електрофузионо седло са ножем и вентилом ДН90/32 | ком. | 20 | | | |
| 91 | Електрофузионо седло са ножем и вентилом ДН63/32 | ком. | 20 | | | |
| 92 | ППР цев ПН20, Ф20 бела | м' | 100 | | | |
| 93 | ППР цев ПН20, Ф25 бела | м' | 100 | | | |
| 94 | ППР цев ПН20, Ф32 бела | м' | 100 | | | |
| 95 | ППР цев ПН20, Ф40 бела | м' | 100 | | | |
| 96 | ППР цев ПН20, Ф63 бела | м' | 100 | | | |
| 97 | ППР колено ПН25, Ф20, 90° бело | ком. | 20 | | | |

| | | | | | | |
|------------|--|------|-----|--|--|--|
| 98 | ППР колено ПН25, Ф25, 90° бело | ком. | 20 | | | |
| 99 | ППР колено ПН25, Ф32, 90° бело | ком. | 20 | | | |
| 100 | ППР колено ПН25, Ф40, 90° бело | ком. | 20 | | | |
| 101 | ППР колено ПН25, Ф63, 90° бело | ком. | 20 | | | |
| 102 | ППР муф ПН25, Ф20 бели | ком. | 20 | | | |
| 103 | ППР муф ПН25, Ф25 бели | ком. | 20 | | | |
| 104 | ППР муф ПН25, Ф32 бели | ком. | 20 | | | |
| 105 | ППР муф ПН25, Ф40 бели | ком. | 20 | | | |
| 106 | ППР муф ПН25, Ф63 бели | ком. | 20 | | | |
| 107 | ППР обујмица Ф20 бела | ком. | 100 | | | |
| 108 | ППР обујмица Ф25 бела | ком. | 100 | | | |
| 109 | ППР обујмица Ф32 бела | ком. | 100 | | | |
| 110 | ППР обујмица Ф40 бела | ком. | 100 | | | |
| 111 | ППР Т комад ПН25, Ф20 бели | ком. | 20 | | | |
| 112 | ППР Т комад ПН25, Ф25 бели | ком. | 20 | | | |
| 113 | ППР Т комад ПН25, Ф32 бели | ком. | 20 | | | |
| 114 | ППР Т комад ПН25, Ф40 бели | ком. | 20 | | | |
| 115 | ППР Т комад ПН25, Ф63 бели | ком. | 20 | | | |
| 116 | ППР заобилазни лук бризгани, Ф20, бели | ком. | 20 | | | |
| 117 | ППР заобилазни лук бризгани, Ф25, бели | ком. | 20 | | | |
| 118 | ППР заобилазни лук бризгани, Ф32, бели | ком. | 20 | | | |
| 119 | ППР редуцир, ПН25, Ф63-Ф32, бели | ком. | 20 | | | |
| 120 | ППР редуцир, ПН25, Ф63-Ф40, бели | ком. | 5 | | | |
| 121 | ППР редуцир, ПН25, Ф63-Ф25, бели | ком. | 20 | | | |
| 122 | ППР редуцир, ПН25, Ф32-Ф25, бели | ком. | 20 | | | |
| 123 | ППР редуцир, ПН25, Ф25-Ф20, бели | ком. | 20 | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|------|-----|--|--|--|
| 124 | ПВЦ цев, пречника Ф140mm, NP10, дужине L=6000mm | ком. | 6 | | | |
| 125 | ПВЦ цев, пречника Ф110mm, NP10, дужине L=6000mm | ком. | 6 | | | |
| 126 | ПВЦ цев, пречника Ф90mm, NP10, дужине L=6000mm | ком. | 6 | | | |
| 127 | ПЕ дупла спојница 3/4 | ком. | 200 | | | |
| 128 | Репарациона спојница 3/4 | ком. | 20 | | | |
| 129 | Репарациона спојница 1" | ком. | 20 | | | |
| 130 | Репарациона спојница 5/4" | ком. | 10 | | | |
| 131 | Репарациона спојница 6/4" | ком. | 10 | | | |
| 132 | Репарациона спојница 3" | ком. | 30 | | | |
| 133 | Репарациона спојница Ф65 | ком. | 20 | | | |
| 134 | Репарациона спојница Ф63 | ком. | 40 | | | |
| 135 | Репарациона спојница Ф75 | ком. | 40 | | | |
| 136 | Репарациона спојница Ф90 | ком. | 20 | | | |
| 137 | Репарациона спојница Ф110 | ком. | 30 | | | |
| 138 | Репарациона спојница Ф80 АЦ | ком. | 60 | | | |
| 139 | Репарациона спојница Ф100 АЦ | ком. | 60 | | | |
| 140 | Репарациона спојница Ф150 АЦ | ком. | 5 | | | |
| 141 | Репарациона спојница Ф200 АЦ | ком. | 2 | | | |
| 142 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф400mm, квалитета SN8, дужине L=5000 | ком. | 20 | | | |
| 143 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф400mm, квалитета SN8, дужине L=4000 | ком. | 20 | | | |
| 144 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф400mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | ком. | 15 | | | |

| | | | | | | | |
|------------|---|------|-----|--|--|--|--|
| 145 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф315mm, квалитета SN4, дужине L=5000 | ком. | 40 | | | | |
| | | | | | | | |
| 146 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф315mm, квалитета SN4, дужине L=4000 | ком. | 70 | | | | |
| | | | | | | | |
| 147 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф315mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | ком. | 50 | | | | |
| | | | | | | | |
| 148 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф250mm, квалитета SN4, дужине L=5000 | ком. | 20 | | | | |
| | | | | | | | |
| 149 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф250mm, квалитета SN4, дужине L=4000 | ком. | 200 | | | | |
| | | | | | | | |
| 150 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф250mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | ком. | 200 | | | | |
| | | | | | | | |
| 151 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф200mm, квалитета SN4, дужине L=4000 | ком. | 20 | | | | |
| | | | | | | | |
| 152 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф200mm, квалитета SN4, дужине L=3000 | ком. | 40 | | | | |
| | | | | | | | |
| 153 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф200mm, квалитета SN4, дужине L=1000 | ком. | 200 | | | | |
| | | | | | | | |
| 154 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф160mm, квалитета SN4, дужине L=1000 mm | ком. | 250 | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|------|-----|--|--|--|--|
| 155 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф160mm, квалитета SN4, дужине L=2000 mm | ком. | 10 | | | | |
| 156 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф160mm, квалитета SN4, дужине L=4000 mm | ком. | 5 | | | | |
| 157 | Канализациона ПВЦ цев, пречника Ф125mm, квалитета SN4, дужине L=1000 mm | ком. | 200 | | | | |
| 158 | ПВЦ колено 45°, квалитета SN4, пречника Ф250 | ком. | 100 | | | | |
| 159 | ПВЦ колено 90°, квалитета SN4, пречника Ф250 | ком. | 100 | | | | |
| 160 | ПВЦ колено 45°, квалитета SN4, пречника Ф200 | ком. | 100 | | | | |
| 161 | ПВЦ колено 90°, квалитета SN4, пречника Ф200 | ком. | 100 | | | | |
| 162 | ПВЦ колено 45°, квалитета SN4, пречника Ф160 | ком. | 200 | | | | |
| 163 | ПВЦ колено 90°, квалитета SN4, пречника Ф160 | ком. | 200 | | | | |
| 164 | ПП сливничка шахта Ø400/160 пролазна | ком. | 5 | | | | |
| 165 | ПП сливничка шахта Ø400/160 сабирна | ком. | 5 | | | | |
| 166 | Поклопац са рамом од нодуларног лива носивости 15KN, пречника Ø600mm | ком. | 25 | | | | |
| 167 | Поклопац са рамом од нодуларног лива носивости 250KN, пречника Ø600mm | ком. | 25 | | | | |
| 168 | Поклопац са рамом од нодуларног лива носивости 400KN, пречника Ø600mm | ком. | 25 | | | | |
| 169 | Кудеља влакнаста | кг. | 20 | | | | |
| 170 | Фирнајз | l | 30 | | | | |
| 171 | Мултицоинт Ф500 | ком. | 2 | | | | |
| 172 | Мултицоинт Ф400 | ком. | 2 | | | | |
| 173 | Мултицоинт Ф300 | ком. | 2 | | | | |
| 174 | Мултицоинт Ф200 | ком. | 2 | | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|------|-----|--|--|--|
| 175 | Мултицоинт Ф150 | ком. | 6 | | | |
| 176 | Мултицоинт Ф100 | ком. | 20 | | | |
| 177 | Мултицоинт Ф100 за АЦ | ком. | 26 | | | |
| 178 | Мултицоинт Ф90 за ПЕ | ком. | 10 | | | |
| 179 | Мултицоинт Ф80 за АЦ | ком. | 30 | | | |
| 180 | Мултицоинт Ф75 за ПЕ | ком. | 4 | | | |
| 181 | Мултицоинт Ф63 за ПЕ | ком. | 8 | | | |
| 182 | Мултицоинт Ф50 за АЦ | ком. | 10 | | | |
| 183 | Фланш-адаптер Ф500 за ПЕ цеви | ком. | 2 | | | |
| 184 | Фланш-адаптер Ф400 за ПЕ цеви | ком. | 2 | | | |
| 185 | Фланш-адаптер Ф300 за ПЕ цеви | ком. | 2 | | | |
| 186 | Фланш-адаптер Ф200 за ПЕ цеви | ком. | 2 | | | |
| 187 | Фланш-адаптер Ф160 за ПЕ цеви | ком. | 4 | | | |
| 188 | Фланш-адаптер Ф110 за ПЕ цеви | ком. | 26 | | | |
| 189 | Фланш-адаптер Ф90 за ПЕ цеви | ком. | 30 | | | |
| 190 | Фланш-адаптер Ф63 за ПЕ цеви | ком. | 30 | | | |
| 191 | Овални засун са ручним погоном ДН200 | ком. | 1 | | | |
| 192 | "N" комад Ф80 | ком. | 30 | | | |
| 193 | "X" плоча Ф80 са навојем 2" | ком. | 30 | | | |
| 194 | "X" плоча Ф100 са навојем 2" | ком. | 30 | | | |
| 195 | "X" плоча Ф50 | ком. | 10 | | | |
| 196 | "X" плоча Ф50 са навојем 2" | ком. | 20 | | | |
| 197 | "N" комад Ф50 | ком. | 5 | | | |
| 198 | ливено-гвоздени фазонски комади, NP10 bar, Ф50-Ф500 | кг. | 150 | | | |
| 199 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН150 | ком. | 4 | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|------|------|--|--|--|
| 200 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН125 | КОМ. | 2 | | | |
| 201 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН100 | КОМ. | 40 | | | |
| 202 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН80 | КОМ. | 50 | | | |
| 203 | Пљоснати засун са ручним погоном ДН50 | КОМ. | 15 | | | |
| 204 | Неповратна клапна ДН150 L=400 мм | КОМ. | 2 | | | |
| 205 | Вентил 1/2" | КОМ. | 100 | | | |
| 206 | Вентил 3/4" | КОМ. | 1000 | | | |
| 207 | Вентил 1" | КОМ. | 250 | | | |
| 208 | Вентил 5/4" | КОМ. | 50 | | | |
| 209 | Вентил 6/4" | КОМ. | 20 | | | |
| 210 | Вентил 2" | КОМ. | 20 | | | |
| 211 | Вентил са испустом 1/2" | КОМ. | 100 | | | |
| 212 | Вирбле за вентиле 3/4" | КОМ. | 1000 | | | |
| 213 | Вентил са испустом 3/4" | КОМ. | 300 | | | |
| 214 | Кугласти вентил 3/4" | КОМ. | 20 | | | |
| 215 | Кугласти вентил 1" | КОМ. | 10 | | | |
| 216 | Кугласти вентил 2" | КОМ. | 10 | | | |
| 217 | Неповратни вентил 1/2" | КОМ. | 50 | | | |
| 218 | Неповратни вентил 3/4" | КОМ. | 300 | | | |
| 219 | Неповратни вентил 1" | КОМ. | 15 | | | |
| 220 | Неповратни вентил 5/4" | КОМ. | 10 | | | |
| 221 | Неповратни вентил 6/4" | КОМ. | 8 | | | |
| 222 | Неповратни вентил 2" | КОМ. | 8 | | | |
| 223 | Дупли нипл 1/2" | КОМ. | 200 | | | |
| 224 | Дупли нипл 3/4" | КОМ. | 1500 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|------|-----|--|--|--|--|
| 225 | Дупли нипл 1" | КОМ. | 300 | | | | |
| 226 | Дупли нипл 5/4" | КОМ. | 40 | | | | |
| 227 | Дупли нипл 6/4" | КОМ. | 20 | | | | |
| 228 | Дупли нипл 2" | КОМ. | 30 | | | | |
| 229 | Чеп 1/2" | КОМ. | 40 | | | | |
| 230 | Чеп 3/4" | КОМ. | 20 | | | | |
| 231 | Чеп 1" | КОМ. | 30 | | | | |
| 232 | Чеп 5/4" | КОМ. | 30 | | | | |
| 233 | Чеп 6/4" | КОМ. | 30 | | | | |
| 234 | Чеп 2" | КОМ. | 30 | | | | |
| 235 | Редукција 3/4" - 1/2" | КОМ. | 250 | | | | |
| 236 | Редукција 1" – 1/2" | КОМ. | 20 | | | | |
| 237 | Редукција 1" - 3/4" | КОМ. | 250 | | | | |
| 238 | Редукција 5/4" - 3/4" | КОМ. | 50 | | | | |
| 239 | Редукција 5/4" - 1" | КОМ. | 50 | | | | |
| 240 | Редукција 6/4" - 5/4" | КОМ. | 30 | | | | |
| 241 | Редукција 2" - 3/4" | КОМ. | 100 | | | | |
| 242 | Редукција 2" - 1" | КОМ. | 30 | | | | |
| 243 | Редукција 2" - 6/4" | КОМ. | 50 | | | | |
| 244 | Редукција 2" - 5/4" | КОМ. | 30 | | | | |
| 245 | "Т" комад 1/2" | КОМ. | 50 | | | | |
| 246 | "Т" комад 3/4" | КОМ. | 400 | | | | |
| 247 | "Т" комад 1" | КОМ. | 70 | | | | |
| 248 | "Т" комад 5/4" | КОМ. | 70 | | | | |
| 249 | "Т" комад 6/4" | КОМ. | 70 | | | | |
| 250 | "Т" комад 2" | КОМ. | 50 | | | | |
| 251 | Муф 1/2" | КОМ. | 70 | | | | |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|------|------|--|--|--|
| 252 | Муф ¾" | КОМ. | 400 | | | |
| 253 | Муф 1" | КОМ. | 40 | | | |
| 254 | Муф 5/4" | КОМ. | 20 | | | |
| 255 | Муф 6/4" | КОМ. | 20 | | | |
| 256 | Муф 2" | КОМ. | 20 | | | |
| 257 | Полу спојка ½" | КОМ. | 150 | | | |
| 258 | Полу спојка ¾" | КОМ. | 1500 | | | |
| 259 | Полу спојка 1" | КОМ. | 80 | | | |
| 260 | Полу спојка 5/4" | КОМ. | 20 | | | |
| 261 | Полу спојка 6/4" | КОМ. | 20 | | | |
| 262 | Полу спојка 2" | КОМ. | 20 | | | |
| 263 | Дупла спојка ½" | КОМ. | 100 | | | |
| 264 | Дупла спојка ¾" | КОМ. | 700 | | | |
| 265 | Дупла спојка 1" | КОМ. | 100 | | | |
| 266 | Дупла спојка 5/4" | КОМ. | 50 | | | |
| 267 | Дупла спојка 6/4" | КОМ. | 50 | | | |
| 268 | Дупла спојка 2" | КОМ. | 60 | | | |
| 269 | Клизне спојнице ½" | КОМ. | 30 | | | |
| 270 | Клизне спојнице ¾" | КОМ. | 50 | | | |
| 271 | Клизне спојнице 1" | КОМ. | 30 | | | |
| 272 | Клизне спојнице 5/4" | КОМ. | 30 | | | |
| 273 | Клизне спојнице 6/4" | КОМ. | 30 | | | |
| 274 | Клизне спојнице 2" | КОМ. | 5 | | | |
| 275 | Колено ½" | КОМ. | 100 | | | |
| 276 | Колено ¾" | КОМ. | 600 | | | |
| 277 | Колено 1" | КОМ. | 100 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|------|-----|--|--|--|--|
| 278 | Колено 5/4" | ком. | 60 | | | | |
| 279 | Колено 6/4" | ком. | 50 | | | | |
| 280 | Колено 2" | ком. | 50 | | | | |
| 281 | Бош колено ½ | ком. | 40 | | | | |
| 282 | Бош колено ¾ | ком. | 600 | | | | |
| 283 | Бош колено 1" | ком. | 50 | | | | |
| 284 | Славина ½" са холендером | ком. | 100 | | | | |
| 285 | Славина ¾" са холендером | ком. | 30 | | | | |
| 286 | Гумени заптивач плоснати Ф200 | ком. | 50 | | | | |
| 287 | Гумени заптивач плоснати Ф150 | ком. | 50 | | | | |
| 288 | Гумени заптивач плоснати Ф125 | ком. | 20 | | | | |
| 289 | Гумени заптивач плоснати Ф100 | ком. | 600 | | | | |
| 290 | Гумени заптивач плоснати Ф90 | ком. | 300 | | | | |
| 291 | Гумени заптивач плоснати Ф75 | ком. | 50 | | | | |
| 292 | Гумени заптивач плоснати Ф65 | ком. | 300 | | | | |
| 293 | Армирана гума | м² | 20 | | | | |
| 294 | Холендер за водомер (пар) 1/2" | ком. | 30 | | | | |
| 295 | Холендер за водомер (пар) 3/4" | ком. | 300 | | | | |
| 296 | Холендер за водомер (пар) 1" | ком. | 30 | | | | |
| 297 | Холендер за водомер (пар) 5/4" | ком. | 10 | | | | |
| 298 | Холендер за водомер (пар) 6/4" | ком. | 10 | | | | |
| 299 | Холендер за водомер (пар) 2" | ком. | 20 | | | | |
| 300 | Модул за даљинско читавање | ком. | 30 | | | | |
| 301 | Годишњи хостинг на серверу за даљинско читавање | ком. | 30 | | | | |
| 302 | Ултразвучни водомер ДН50 ПН16 | ком. | 2 | | | | |
| 303 | Умањивач притиска ¾ | ком. | 20 | | | | |

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|------|-----|--|--|--|
| 304 | Регулатор притиска ДН100 | ком. | 2 | | | |
| 305 | Магнетни вентил за искључења | ком. | 50 | | | |
| 306 | Уградбена гарнитура Ф100 | ком. | 60 | | | |
| 307 | Уградбена гарнитура Ф80 | ком. | 60 | | | |
| 308 | Вентилска ливена капа-већа | ком. | 80 | | | |
| 309 | Хидрантска капа | ком. | 100 | | | |

УКУПНО БЕЗ ПДВ: _____

УКУПНО СА ПДВ: _____

| | |
|--|--|
| Рок плаћања: | Сукцесивно, уплатом на рачун у року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна за сваку појединачну испоруку. |
| Рок важења понуде: | дана од дана отварања понуда (мин. 60 дана). |
| Рок испоруке: | Сукцесивно, у року од _____ (мин. 24 (<i>двадесетчетири</i>)), макс. 72 (<i>седамдесетдва</i>)), сата од пријема писменог захтева Наручиоца за сваку појединачну наруџбину). Испорука се врши у термину по договору Наручиоца и Добављача. У случају изузетне хитности проузроковане ванредним околностима или непредвиђеним догађајима, чије наступање ни у ком случају не зависи од воље Наручиоца, рок испоруке је максимум 12 (<i>дванаест</i>)), сати од пријема појединачне наруџбенице, у ком случају Наручилац може преузети предметна добра у седишту Добављача. У свим осталим случајевима, испорука је обавеза Добављача. |
| Место испоруке: | Фсо магацин Наручиоца, 26300 Вршац, Стевана Немање 26. |
| Квалитет: | У складу са позитивноправним прописима, стандардима произвођача и захтевима из Техничке спецификације |
| Гаранција квалитета: | У складу са захтевима из Техничке спецификације |
| Гарантни рок: | У складу са произвођачком гаранцијом |
| Напомена: | Једнична цена је фиксна. |
| ОБАВЕЗАН ПРИЛОГ: Захтевани докази техничке спецификације, а све у складу са условима из Поглавља II (Техничка спецификација) | |

У цену су укључени транспорт, испорука и сви зависни и уобичајени пратећи трошкови Добављача.

Ако понуђена цена укључује увозну [^] царину и друге дажбине, понуђач је дужан да их одвојено искаже у динарима и урачуна у јединичну цену.

| | |
|---------------------------------|--|
| Износ увозне царине у динарима | |
| Износ других дажбина у динарима | |
| Укупно у динарима | |

Изјављујемо да подношењем понуде у потпуности прихватамо све услове наведене у Конкурсној документацији.
Сагласни смо да наведени услови у целини представљају саставни део оквирног споразума/уговора.

Овлашћено лице понуђача

Упутство за попуњавање:

| | |
|---|---|
| уписати јединичну цену по јединици мере без ПДВ- а за сваку ставку | уписати укупну цену са ПДВ-ом за сваку ставку |
| уписати укупну цену без ПДВ-а за сваку ставку | |
| Уписати укупну цену без ПДВ-а и укупну цену са ПДВ-ом. | |
| У посебну табелу унети: рок важења понуде и рок испоруке. | |
| Уколико понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач их одвојено исказује у динарима и урачунава у јединичну цену. | |

(ОБРАЗАЦ 2)

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1.3ЈН, понуђач _____ [навести назив понуђача], доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде како следи у табели:

| <i>ВРСТА ТРОШКА</i> | <i>ИЗНОС ТРОШКА У РСД</i> |
|---|---------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| <i>УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ</i> | |

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Датум:

Потпис понуђача

Напомена: Достављање овог обрасца није обавезно

(ОБРАЗАЦ 3)

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. ЗЈН, понуђач _____,
(Назив понуђача)
даје следећу:

**ИЗЈАВУ
О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке: **Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН број 01-01-27/2020** поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

Потпис понуђача

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, Наручулац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу ЗЈН којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2) ЗЈН.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

Образац копирати у потребном броју примерака.

(ОБРАЗАЦ 4)

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ - ЧЛ. 75. ЗЈН**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач/члан групе понуђача _____ [навести назив понуђача]
у поступку јавне набавке: Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и
канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН број 01-01-27/2020 испуњава све
услове из чл. 75. ЗЈН, односно услове дефинисане онкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и
то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији) (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);
- 4) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН);

Место: _____

Понуђач: _____

Датум: _____

НАПОМЕНА:

Уколико понуђач понуду подноси самостално или са подизвођачем, овом Изјавом доказује да испуњава све услове из тачке 1. до 4. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, овом Изјавом група понуђача доказује да сваки члан групе испуњава услове из тачке 1. до 4. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача.

Образац по потреби копирати у довољном броју примерака.

(ОБРАЗАЦ 5)

**ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ - ЧЛ. 75. ЗЈН**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ [навести назив подизвођача] у поступку јавне набавке: **Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН број 01-01-27/2020** испуњава све услове из чл. 75. ЗЈН, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);
- 3) Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији) (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);
- 4) Подизвођач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН).

Место: _____

Подизвођач: _____

Датум: _____

НАПОМЕНА:

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, овом Изјавом понуђач доказује да подизвођач испуњава услове из тачке 1. до 4.

Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача.

Образац по потреби копирати у довољном броју примерака.

(ОБРАЗАЦ 6)

На основу Закона о меници („Сл. лист ФНРЈ“, бр.104/46, „Сл. лист СФРЈ“, бр.16/65, 54/70, 57/89, „Сл. лист СРЈ“, бр.46/96 и „Сл. лист СЦГ“, бр.1/2003-Уст.Повеља

**МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ/ПИСМО
ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦЕ
СЕРИЈСКИ БРОЈ МЕНИЦЕ _____**

| | |
|------------------|--|
| МЕНИЧНИ ДУЖНИК | |
| Седиште и адреса | |
| Матични број: | |
| ПИБ: | |
| Текући рачуни: | |
| Банке: | |

| | |
|-------------------|--|
| МЕНИЧНИ ПОВЕРИЛАЦ | ЈКП Други октобар, Вршац |
| Седиште и адреса | Вршац, Стевана Немање 26 |
| Матични број: | 08010072 |
| ПИБ: | 100911224 |
| Текући рачун: | 285-0274076590001, 160-9523-25, 170-2668-61, 205-1593-62 |

Менични дужник предаје Меничном повериоцу бланко, соло меницу серијског броја _____, која је безусловна, платива на први позив и без приговора.

Меница и менично овлашћење се издају као **финансијска гаранција за озбиљност понуде** број _____, од _____, који је Менични дужник поднео Меничном повериоцу у поступку јавне набавке, **ЈН бр. ЈН број: 01-01-27/2020.**

Меница и Менично овлашћење се издају са роком важности 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења понуде.

Менични дужник је сагласан да Менични поверилац може попунити (реализовати) меницу на коју се односи менично овлашћење на износ до _____ (_____) динара, што представља 5% од вредности достављене понуде без ПДВ-а уколико:

- менични дужник повуче своју понуду током периода важења понуде, назначеног у обрасцу понуде;
- менични дужник, након што је обавештен о прихватању понуде од стране Наручиоца, у току периода важења понуде не потпише или одбије да потпише уговор или не достави средство обезбеђења за добро извршење посла.

Менични дужник овим изричито овлашћује Банку _____, код које има отворен рачун, да безусловно и неопозиво, без трошкова и вансудски изврши наплату на терет рачуна Меничног дужника код те Банке, односно овлашћује ову Банку да поднете налоге за наплату заведе у евиденцију редоследа чекања због евентуалног недостатка средстава на рачуну или због обавеза поштовања редоследа наплате са рачуна.

Уколико из било ког разлога дође до продужења рока важења понуде, обезбедићемо продужење рока важења меничног овлашћења и то најмање за онолики број дана за који број дана је продужен рок важења понуде.

Датум издавања овлашћења

М.П.

Издавалац менице-дужник

Напомена: Уколико понуђачи подносе заједничку понуду – образац се попуњава и потписује и средство финансијског обезбеђења се доставља ускладу са Споразумом који је саставни део понуде.

Образац се доставља уз понуду

(ОБРАЗАЦ 7)

**МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ/ПИСМО
ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦЕ
СЕРИЈСКИ БРОЈ МЕНИЦЕ _____**

| | |
|------------------|--|
| МЕНИЧНИ ДУЖНИК | |
| Седиште и адреса | |
| Матични број: | |
| ПИБ: | |
| Текући рачуни: | |
| Банке: | |

| | |
|-------------------|--|
| МЕНИЧНИ ПОВЕРИЛАЦ | ЈКП Други октобар, Вршац |
| Седиште и адреса | Вршац, Стевана Немање 26 |
| Матични број: | 08010072 |
| ПИБ: | 100911224 |
| Текући рачун: | 285-0274076590001, 160-9523-25, 170-2668-61, 205-1593-62 |

Менични дужник предаје Меничном повериоцу бланко, соло меницу серијског броја _____, која је безусловна, платива на први позив и без приговора.

Меница и менично овлашћење се издају као **финансијска гаранција за добро извршење посла** у складу са **Оквирним споразумом** бр. _____, од _____, који је Менични дужник закључио са Меничним повериоцем у поступку јавне набавке, **ЈН бр. ЈН број: 01-01-27/2020.**

Меница и Менично овлашћење се издају са роком важности 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока важења Оквирног споразума.

Менични дужник је сагласан да Менични поверилац може попунити меницу на коју се односи менично овлашћење на износ до _____ динара, што представља 10% од вредности оквирног споразума без ПДВ-а, .

Менични поверилац ће реализовати средство обезбеђења за добро извршење посла у случају да Менични дужник одбије да закључи појединачни уговор или не достави средство обезбеђења уз појединачни уговор.

Менични дужник овим изричито овлашћује **Банку** _____ /унети назив банке/, код које има отворен рачун, да безусловно и неопозиво, без трошкова и вансудски изврше наплату на терет рачуна Меничног дужника код те банке, односно овлашћује ту банку да поднете налоге за наплату заведу у евиденцију редоследа чекања због евентуалног недостатка средстава на рачуну или због обавеза поштовања редоследа наплате са рачуна.

Уколико из било ког разлога дође до продужења рока важења Оквирног споразума, обезбедићемо продужење рока важења меничног овлашћења и то најмање за онолики број дана за који је продужен рок важења Оквирног споразума.

Датум издавања овлашћења

Издавалац менице-дужник

М.П.

Напомена: достављање овог обрасца уз понуду није обавезно

(ОБРАЗАЦ 8)

**МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ/ПИСМО
ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОЛО МЕНИЦЕ
СЕРИЈСКИ БРОЈ МЕНИЦЕ _____**

| | |
|------------------|--|
| МЕНИЧНИ ДУЖНИК | |
| Седиште и адреса | |
| Матични број: | |
| ПИБ: | |
| Текући рачуни: | |
| Банке: | |

| | |
|-------------------|--|
| МЕНИЧНИ ПОВЕРИЛАЦ | ЈКП Други октобар, Вршац |
| Седиште и адреса | Вршац, Стевана Немање 26 |
| Матични број: | 08010072 |
| ПИБ: | 100911224 |
| Текући рачун: | 285-0274076590001, 160-9523-25, 170-2668-61, 205-1593-62 |

Менични дужник предаје Меничном повериоцу бланко, соло меницу серијског броја _____, која је безусловна, платива на први позив и без приговора.

Меница и менично овлашћење се издају као **финансијска гаранција за добро извршење посла** у складу са **Уговором** бр. _____, од _____, који је Менични дужник закључио са Меничним повериоцем у поступку јавне набавке, **ЈН бр. ЈН број: 01-01-27/2020.**

Меница и Менично овлашћење се издају са роком важности 30 (тридесет) дана дуже од дана истека рока за реализацију уговора.

Менични дужник је сагласан да Менични поверилац може попунити меницу на коју се односи менично овлашћење на износ до _____ (_____) динара, што представља 10% од уговорене вредности без ПДВ-а.

Менични поверилац ће реализовати средство обезбеђења за добро извршење посла у случају да Менични дужник не извршава уговорну обавезу под уговореним условима, у уговореном року, на уговорени начин и/или у току трајања гарантног рока не усклади квалитет са захтевима Меничног повериоца и уколико се повреде понављају и поред писменог упозорања Меничног повериоца.

Менични дужник овим изричито овлашћује **Банку** _____ /унети назив банке/, код које има отворен рачун, да безусловно и неопозиво, без трошкова и вансудски изврше наплату на терет рачуна Меничног дужника код те банке, односно овлашћује ту банку да поднете налоге за наплату заведу у евиденцију редоследа чекања због евентуалног недостатка средстава на рачуну или због обавеза поштовања редоследа наплате са рачуна.

Уколико из било ког разлога дође до продужења рока за реализацију уговора, обезбедићемо продужење рока важења меничног овлашћења и то најмање за онолики број дана за који је продужен рок за реализацију уговора.

Датум издавања овлашћења

Издавалац менице-дужник

М.П.

Напомена: достављање овог обрасца уз понуду није обавези

VI МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА/УГОВОРА

ЈКП ДРУГИ ОКТОБАР, Вршац, Стевана Немање 26, које заступа директор Небојша Перић
Матични број: 08010072 ПИБ: 100911224
Број рачуна: 285-0274076590001, 160-9523-25, 170-2668-61, 205-1593-62 (у даљем тексту:
Наручилац)

и

ДОБАВЉАЧ:

/Назив фирме/ _____, /седиште/ _____, /име и презиме лица које заступа Додављача/ _____

Матични број: XXXXX ПИБ: XXXXX

Број рачуна: XXXXXX који се води код _____ банке

(у даљем тексту: Додављач)

Закључен дана

ОКВИРНИ СПОРАЗУМ БР. _____

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБРА: МАТЕРИЈАЛ ЗА ИЗГРАДЊУ, САНАЦИЈУ И ОДРЖАВАЊЕ
ДИСТРИБУТИВНЕ ВОДОВОДНЕ И КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ ЗА ПОТРЕБЕ ЈКП "ДРУГИ
ОКТОБАР", ВРШАЦ

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ И КОНСТАТАЦИЈЕ

Наручилац и Додављач у уводу констатују:

- да се Оквирни споразум (у даљем тексту: Споразум) закључује на основу спроведеног отвореног поступка јавне набавке добра: Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН бр. _____
- да се овај Споразум закључује за потребе Наручиоца;
- да је Додављач доставио Понуду број од _____, примљена код Наручиоца под бр. _____, од _____ (у даљем тексту: Понуда Додављача) која чини саставни је део овог Споразума (Прилог 1);
- да се овај Споразум закључује са једним Додављачем, на основу Одлуке о закључењу оквирног споразума бр. _____ од _____.
- да се овај Споразум закључује на период од 12 месеци;
- _____ да се овај Споразум закључује у складу са условима и критеријумима дефинисаним у Конкурсној документацији за јавну набавку број _____;
- да ће на основу овог Споразума Наручилац закључити појединачне уговоре и на тај начин непосредно реализовати јавну набавку;
- да Споразум не представља обавезу Наручиоца на закључивање уговора о јавној набавци;
- да обавеза настаје закључењем појединачног уговора о јавној набавци закљученог на основу овог Споразума.

ПРЕДМЕТ СПОРАЗУМА

Члан 1.

Предмет овог Споразума је утврђивање услова под којима ће се закључивати појединачни уговори о јавној набавци материјала за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП „Други октобар“, Вршац (у даљем тексту Споразума: Материјал).

Материјал која је предмет овог Споразума ближе је дефинисан у Техничкој спецификацији (Прилог 2) и Понуди Добављача (Прилог 1), који чине саставни део овог Споразума.

Количине дефинисане овим Споразумом су оквирне и могу се разликовати од количина које ће Наручилац уговорити током реализације овог Споразума, у складу са потребама Наручиоца, а до износа расположивих финансијских средстава.

Јединична цена Материјала је цена одређена Понудом Добављача и формирана је према тржишним условима на дан подношења понуде.

ВРЕДНОСТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 2.

Укупна вредност овог Споразума износи _____ (словима), динара без ПДВ-а (попуњава Наручилац), односно _____ (словима) са ПДВ-ом (попуњава Наручилац).

ПРАВА И ОБАВЕЗЕ СТРАНА У СПОРАЗУМУ

Члан 3.

Наручилац је дужан да:

- Материјал који је предмет овог Споразума набавља искључиво од Добављача под условима и на начин предвиђен овим Споразумом;
- Благовремено обавештава Добављача о чињеницама које су од значаја за реализацију овог Споразума, а посебно да га благовремено информисе о потребама када оне прелазе уговорене количине.

Добављач је дужан да:

- На писмени позив Наручиоца закључи уговор о јавној набавци у складу са овим Споразумом;
- Извршава уговорене обавезе под уговореним условима, на уговорени начин и у уговореним роковима, у складу са овим Споразумом и правилима струке;
- Одмах по сазнању чињеница које би могле знатно да отежају или онемогуће испоруку/снабдевање, писменим путем обавести Наручиоца;
- Обезбеди да Материјал који испоручује нема правне или материјалне недостатке;
- Испоручује Материјал у складу са уговореним количинама и уговореним квалитетом, фабрички нов, без оштећења и производних недостатака који испуњава утврђене техничко-технолошке услове, односно Материјал које испуњава све захтеве дефинисане у Техничкој спецификацији и Конкурсној документацији.

(У случају да Добављач ангажује подизвођача:

Добављач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење свих обавеза из овог уговора, укључујући и обавезе које је поверио подизвођачу:

” _____ “из _____, ул. _____ бр. _____ .
Добављач ће наведеног/е подизвођача/е ангажовати за извршење следећих обавеза
(део предмета набавке који ће Добављач извршити преко подизвођача): _____ .)

РЕАЛИЗАЦИЈА ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 4.

Наручилац ће са Добављачем закључити појединачне уговоре о јавној набавци у складу са потребним количинама и јединичним ценама из Понуде Добављача.

На основу овог Споразума, Добављач закључује појединачне уговор са Наручиоцем након пријема писменог позива Наручиоца. Позив се доставља поштом, електронском поштом или факсом.

Количине у појединачним уговорима одређује Наручилац у складу са својим потребама.

Појединачни уговори о јавној набавци који се закључују се до истека рока важења овог Споразума и то на период од 12 месеци од дана закључења.

Појединачни уговори престају да важе и пре истека рока из претходног става овог члана реализацијом укупно уговорених количина и/или утрошком укупно уговорених средстава Наручиоца, достављањем писменог обавештења Добављачу од стране Наручиоца.

Наручилац не гарантује Добављачу да ће уговорити количине наведене у Техничкој спецификацији, и не одговара за евентуалну штету коју Добављач трпи услед уговарања количина мањих од предвиђених.

Уколико се током реализације овог Споразума утврди оправдана потреба за већим количинама од уговорених, Наручилац може да закључи додатне уговоре о јавној набавци са Добављачем, а највише до

износа од _____ (словима) без ПДВ-а, који износ представља вредност Споразума.

Стране у Споразуму су сагласне да након закључења појединачних уговора Наручилац може дозволити измену уговора у складу са чланом 115. Закона о јавним набавкама, о чему ће уговарачи сачинити анекс уговора.

ЦЕНА, УСЛОВИ И РОК ПЛАЋАЊА

Члан 5.

Цене из Споразума су јединичне и утврђене су на основу јединичне цене из Понуде Добављача (Прилог 1), које са свим пратећим/нужним и зависним трошковима, без ПДВ-а.

Јединичне цене су фиксне и не могу се мењати за све време важења овог Споразума, односно појединачних уговора.

Наручилац ће плаћати испоручене количине по јединичним ценама из овог Споразума са урачунатим ПДВ-ом у износу од _____ % (уколико се исти обрачунава) уплатом на текући рачун бр. _____, код _____ банке, након сваке појединачне испоруке, у року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна који ће Добављач доставити Наручиоцу.

Фактурисање се врши након сваке појединачне испоруке. Добављач је у обавези да рачун достави Наручиоцу најкасније у року од 5 дана од дана издавања.

Доказ о пријему Материјала испорученог у складишном простору Наручиоца је Отпремница (приликом сваке појединачне испоруке), потписана од стране присутних представника Наручиоца и Добављача, која нарочито садржи назив и количину испорученог и примљеног Материјала, гарантне листове и атесте и осталу документацију о гаранцијама произвођача Материјала, са упутствима за употребу.

Отпремница из претходног става чини обавезну пратећу документацију уз сваки издати рачун.

Извештај о испитивању којим се потврђује да Материјал испуњава захтеве тражених стандарда и Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије, доставља се приликом сваке појединачне испоруке и чини обавезну претећу документацију уз рачун.

Обавезе преузете овим Споразумом које доспевају у 2021 години, реализоваће се у складу са финансијским средствима педвиђеним Финансијским планом Наручиоца за наведену годину.

КВАЛИТЕТ

Члан 6.

Квалитет Материјала који је предмет овог Споразума мора бити у складу са захтевима садржаним у Техничкој спецификацији.

Стране у Споразуму су сагласне да квалитет испорученог Материјала мора да испуњава техничке, технолошке и друге захтеве и критеријуме квалитета дефинисане позитивноправним прописима, техничким нормативима, стандардима и прописане Техничком спецификацијом.

Добављач гарантује квалитет испорученог Материјала у складу са гаранцијом произвођача, у супротном Наручилац може истаћи приговор, ради узорковања Материјала и контроле од стране акредитоване лабораторије (лабораторија одговарајућег обима акредитације).

Уколико Наручилац не омогући стручном лицу Добављача да изврши узорковање Материјала, губи право на истицање приговора.

Рекламација Наручиоца на испоручене количине (квалитет) мора бити сачињена у писменој форми и достављена Добављачу у року од 15 дана од дана сазнања за постојање да испоручени Материјал сваке појединачне испоруке.

Уколико се контролом квалитета установи да је испоручени Материјал одговарајућег квалитета, Наручилац сноси трошкове контролног утврђивања квалитета.

Уколико се контролом квалитета установи да испоручени Материјал није одговарајућег квалитета, Добављач сноси трошкове контролног утврђивања квалитета и дужан је да надоканади све евентуалне штете које су настале као последица неадекватног квалитета Материјала.

Испитивање квалитета ће се вршити од стране акредитоване лабораторије за испитивање квалитета

(лабораторија мора имати одговарајући обим акредитације).

Наручилац има право да, приликом сваке појединачне испоруке, непосредним опажањем изврши проверу квантитета и квалитета испорученог Материјала упоређивањем количина и карактеристика захтеваних Техничком спецификацијом са количинама и карактеристикама испорученог Материјала, о чему ће се у случају постојања недостатака сачинити Записник који потписују присутни представници уговорних страна.

У случају постојања квантитативних и/или квалитативних недостатака или евентуалних физичких оштећења или недостатака констатованих Записником из претходног става овог члана, Добављач је дужан да, без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана сачињавања Записника, испоручи други Материјал одговарајуће количине/квалитета, о свом трошку.

У случају рекламације на квалитет или квантитет добара, Наручилац има право да одложи исплату вредности рекламираног Материјала, до отклањања недостатака.

Уколико се након испоруке установе недостаци, који нису могли бити откривени уобичајеним прегледом (скривене мане), Наручилац ће сачинити Записник о рекламацији и без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана сазнања за мане обавестити Добављача.

У случају наступања околности из претходног става, Добављач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема Записника о рекламацији, отклони недостатке или испоручи нови Материјал одговарајућег квалитета.

Уколико Добављач не отклони недостатке из претходног става овог члана ни у року од 3 дана од дана пријема поновљеног позива Наручиоца, Наручилац има право да активира средство обезбеђења за добро извршење посла, у ком случају се Добављач обавезује да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема позива Наручиоца достави ново средство обезбеђења за добро извршења посла.

Доказ о пријему испорученог Материјала је Отпремница из члана 5. став 5. Споразума.

ГАРАНЦИЈА

Члан 7.

Добављач гарантује да ће квалитет испоручених добара бити у складу са стандардима произвођача, произвођачком гаранцијом и Техничком спецификацијом.

Добављач гарантује да ће испоручена добра бити фабрички нова, без оштећења и производних недостатака и која испуњавају утврђене техничко-техлошке услове.

Гаранција подразумева обавезу Добављача да у гарантном року на позив Наручиоца, у року који одреди Наручилац, изврши поправку и/или замену добра, без накнаде, у ком случају нови гарантни рок почиње да тече са даном испоруке добра одговарајућег квалитета.

Уколико Добављач не изврши поправку и/или замену добра ни у року од наредна 3 дана од дана пријема поновљеног позива Наручиоца, Наручилац има право да активира средство обезбеђења за добро извршење посла, у ком случају се Добављач обавезује да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема позива Наручиоца достави ново средство обезбеђења за добро извршења посла.

ИСПОРУКА И ПРИЈЕМ

Члан 8.

Добављач се обавезује да испоруке Материјала врши sukcesивно, према потребама и захтевима Наручиоца, у року од _____ (мин. 24, макс. 72 сата од пријема појединачног захтева/наруџбине,биће преузето из Понуде)

Место испоруке је Fco магацин Наручиоца, 26300 Вршац, Стевана Немање 26.

Из објективних разлога, Наручилац може да одреди и друго место испоруке.

У случају изузетне хитности проузроковане ванредним околностима или непредвиђеним догађајима, чије наступање ни у ком случају не зависи од воље Наручиоца, рок испоруке је максимум 12 (дванаест) сати од пријема појединачног захтева/наруџбенице, у ком случају, Наручилац може преузети требовани Материјал у седишту Добављача.

Стране у Споразуму су сагласне да се захтев/наруџбина из став 1. овог члана може доставити и електронском поштом и да обавезно садржи назив/опис Материјала који се наручује, величине, број тражених комада и место испоруке.

Добављач се обавезује да испоруке Материјала врши квалитетно у свему према нормативима и стандардима чија је употреба обавезна, уважавајући правила струке, професионално и савесно.

Трошкови испоруке и сви пратећи/нужни зависни трошкове, као и евентуални други трошкови укључени су у цену и Наручилац их посебно не признаје.

Члан 9.

Рок из члана 8. став. 1 овог Споразума може се продужити у следећим случајевима:

- природни догађаји који имају карактер више силе,
- прекид реализације уговора као последица мера предвиђених актима државних органа,
- ванредни друштвени догађаји који су законом утврђени као виша сила,
- друштвене појаве и друге околности изазване одлукама државних органа или актима надлежних органа, за које није одговоран Добављач.

У случају наступања околност из претходног става, страна у Споразуму која захтева измену Споразума дужна је да докаже основаност тог захтева.

Захтев за продужење рока за извршење Споразума Добављач подноси Наручиоцу у писменој форми, у року од 3 (три) дана од дана сазнања за наступање околности из става 1. овог члана.

Не може се тражити измена Споразума због ванредних околности које су настале после истека рока предвиђеног за реализацију уговора.

СРЕДСТВО ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА

Члан 10.

Добављач је дужан да, истовремено са закључењем овог Споразума, преда Наручиоцу бланко соло меницу на износ од 10% од вредности овог Споразума без ПДВ, као средство обезбеђења за добро извршење посла, која мора бити евидентирана у регистру меница и овлашћења НБС, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица Добављача, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење, са роком важења 30 дана дуже од од дана истека рока важења овог Споразума. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованог потписа лица које је меницу потписало, а који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу - писму.

Наручилац ће средство финансијског обезбеђења из става 1 овог члана активирати у случају да Добављач одбије да закључи појединачне уговоре и/ или не достави средство обезбеђења уз појединачни уговор.

Добављач је дужан да, истовремено са закључењем појединачног уговора, преда Наручиоцу бланко соло меницу на износ од 10% од уговорене вредности без ПДВ, као средство обезбеђења за добро извршење посла, која мора бити евидентирана у регистру меница и овлашћења НБС, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица Добављача, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење, са роком важења 30 дана дуже од од дана истека рока важења уговора. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованог потписа лица које је меницу потписало, а који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу - писму.

Наручилац ће средство финансијског обезбеђења из става 3. овог члана активирати у случају да Добављач не извршава уговорну обавезу под уговореним условима, у уговореном року, на уговорени начин, уколико се повреде понављају и поред писменог упозорања Наручиоца и/или уколико у примереном року који одреди Наручилац (од дана пријема рекламације), Добављач не усклади квалитет испорученог Материјала са захтевима Наручиоца.

Наручилац ће Добаљачу, по пријему његовог писменог захтева, вратити средство обезбеђења за добро извршење посла из става 1 овог члана након истека рока из става 1 овог члана.

Наручилац ће Добаљачу, по пријему његовог писменог захтева, вратити средство обезбеђења за добро извршење посла из става 3 овог члананакон истека рока из става 3 овог члана.

Уколико се за време трајања овог Споразума продуже рокови за извршење обавеза, обавеза је Добаљача да достави ново менично овлашћење којим се продужава рок важења менице.

УГОВОРНА КАЗНА

Члан 11.

Стране у Споразуму су сагласне да је Добављач дужан да на име уговорне казне плати Наручиоцу износ од 0,5 % од укупно потребане вредности без ПДВ-а, за сваки дан закашњења, уколико својом кривицом касни

са испоруком, с тим да укупан износ уговорне казне не може прећи 5% од укупно уговорене вредности без ПДВ-а, а на име накнаде штете коју би Наручилац у том случају претрпео.

Наручилац ће приликом пријема задоцнеле испоруке уручити Додављачу писмено Обавештење да задржава право на уговорну казну, које је Додављач дужан да потпише и прими.

Наручилац ће извршити наплату уговорне казне активирањем средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла, без претходног пристанка Додављача, у ком случају се Додављач обавезује да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема позива Наручиоца достави ново средство обезбеђења за добро извршења посла.

Право Наручиоца на наплату уговорне казне не утиче на његово право да захтева накнаду штете, односно уколико је Наручилац због закашњења Додављача са испоруком претрпео штету која је већа од износа уговорне казне, има право захтевати разлику до потпуне накнаде штете.

НАКНАДА ШТЕТЕ

Члан 12.

Додављач је дужан да Наручиоцу надокнади штету коју причини Наручиоцу својом кривицом или грубом непажњом.

Уколико Наручилац у току реализације овог Споразума претрпи штету која је последица неиспуњавања уговорених обавеза од стране Додављача, Додављач је одговоран за штету коју је Наручилац у том случају претрпео и дужан је да је надокнади.

Стране у Споразуму су сагласни да у случају наступања штете из става 1. овог члана заједничка комисија утврди евентуалну одговорност Додављача, обим и висину штете, о чему ће се сачинити записник.

РАСКИД ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Наручилац има право да у било ком тренутку раскине овај Споразум. Раскид Споразума наступа по протеклу 15 (петнаест) дана од достављања писменог обавештења о раскиду.

У случају битних повреда одредаби овог Споразума или повреда које се понављају, Споразум може да раскине свака страна у Споразуму. Раскид Споразума захтева се писменим путем, уз раскидни рок од 30 (тридесет) дана.

Споразум се може раскинути само уколико је друга страна у Споразуму претходно упозорена на битне повреде или повреде које се понављају и уколико исте није отклонила у остављеном року који не може бити краћи од 15 (петнаест) дана.

Споразум из може да раскине само она страна у Споразуму која је своје обавезе из Споразума у потпуности и благовремено извршила.

Раскид овог Споразума нема утицаја на појединачне уговоре закључене на основу овог Споразума и исти се извршавају у складу са одредбама тих уговора и овог Споразума.

ИЗМЕНЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 14.

Рок важења овог Споразума може се продужити у случају наступања околности из члана 9. овог Споразума.

У случају из става 1 овог члана Добављач и Наручилац ће закључити анекс.

СПОРОВИ

Члан 15.

Стране у Споразуму су сагласне да се евентуални спорови решавају мирним путем, а у случају да до споразума не дође, надлежан је Привредни суд у Панчеву.

ЗАКЉУЧЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 16.

Овај Споразум ступа на снагу даном потписивања од стране Наручиоца и Добављача и предајом средства финансијског обезбеђења из члана 10 став 1 овог Споразума..

У случају да је дан потписивања овог Споразума различит, овај Споразум ступа на снагу даном потписивања оне стране у Споразуму која га је касније потписала.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 17.

У случају евентуалниг неслагања страна у Споразуму у погледу примене одредби Споразума примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и других позитивноправних прописа.

Овај Споразум сачињен је у 4 (четири) истоветна примерака, од којих 3 (три) примерка задржава Наручилац, а један примерак Добављач.

Саставни део овог Споразума су и његови прилози, како следи:

Прилог 1 - Понуда број Добављача,

Прилог 2 - Техничка спецификација (Поглавље II конкурсне документације)

Прилог 3 - Модел уговора.

У

Овлашћено лице понуђача:

дана _____.

Напомена: Модел овог Оквирног споразума понуђач мора потпише, чиме потврђује да је сагласан са садржином оквирног споразума који ће Наручилац закључити са изабраним понуђачем. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду - модел Оквирног споразума се потписује у складу са Споразумом који је саставни део понуде

МОДЕЛ УГОВОРА

НАРУЧИЛАЦ:

ЈКП ДРУГИ ОКТОБАР, Вршац, Стевана Немање 26, које заступа директор Небојша
Перић Матични број: 08010072 ПИБ: 100911224
Број рачуна: 285-0274076590001-73, 160-9523-25, 205-1593-62, 170-2668-61 (у даљем
тексту: Наручилац)

и

ДОБАВЉАЧ:

/Назив фирме/ _____, /седиште/ _____, /име и презиме лица које
заступа Добављача/ _____
Матични број: XXXXX ПИБ: XXXXX
Број рачуна: XXXXXX који се води код _____ банке
(у даљем тексту: Добављач)

Закључују дана _____

УГОВОР ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ: МАТЕРИЈАЛ ЗА ИЗГРАДЊУ, САНАЦИЈУ И ОДРЖАВАЊЕ ДИСТРИБУТИВНЕ ВОДОВОДНЕ И КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ ЗА ПОТРЕБЕ ЈКП "ДРУГИ ОКТОБАР", ВРШАЦ

УГОВОРНЕ СТРАНЕ САГЛАСНО КОНСТАТУЈУ ДА ЈЕ:

Наручилац и Добављач у уводу констатују:

- да је Наручилац спровео отворени поступак јавне набавке: Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН бр. _____ ради закључења оквирног споразума са једним Добављачем.
- да је Наручилац закључио Оквирни споразум бр. _____ са _____ на основу Одлуке о закључењу оквирног споразума бр. _____ од _____ (у даљем тексту: Оквирни споразум),
- да се овај Уговор о јавној набавци закључује на основу Оквирног споразума бр. _____,
- да се на сва питања која нису регулисана овим Уговором примењују одредбе Оквирног споразума и да су Наручилац и Добављач дужни да их поштују.

(варијанта: заједничка понуда)

- Добављач је носилац посла следеће групе понуђача _____
Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу.

(варијанта: понуда са подизвођачем)

- Добављач је понуду поднео са следећим подизвођачима _____
- Добављач је следећи део набавке: _____ поверио подизвођачу _____ .
Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог Уговора је куповина Материјала за изградњу, санацију и одржавање водоводне и канализационе мреже (у даљем тексту: Материјал), у количинама и по динамици у складу са потребама Наручиоца, са испоруком F-со Стевана Немање 26, Вршац, у свему према Оквирном споразуму (Прилог 1), који чини саставни део овог уговора.

ЦЕНА

Члан 2.

Цена Материјала из члана 1. овог уговора укупно износи _____ динара и формирана је према тржишним условима на дан подношења понуде. _____

У цену из става 1. овог члана сви зависни/нужни и уобичајени пратећи трошкови Додављача.

Цена из става 1. овог члана је фиксна и не може се мењати за све време важења овог Уговора.

У цену из става 1. овог члана није урачунат ПДВ.

Исплатом цене из става 1. овог члана Наручилац је измирио све обавезе према Додављачу.

УСЛОВИ И НАЧИН ПЛАЋАЊА

Члан 3.

Наручилац ће плаћати испоручене количине по јединичним ценама из овог Уговора са урачунатим ПДВ-ом у износу од _____ % (уколико се исти обрачунава) уплатом на текући рачун бр. _____, код _____ банке, након сваке појединачне испоруке, у року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна који ће Додављач доставити Наручиоцу.

Фактурисање се врши након сваке појединачне испоруке. Додављач је у обавези да рачун достави Наручиоцу најкасније у року од 5 дана од дана издавања.

Доказ о пријему Материјала испорученог у складишном простору Наручиоца је Отпремница (приликом сваке појединачне испоруке), потписана од стране присутних представника Наручиоца и Додављача, која нарочито садржи назив и количину испорученог и примљеног Материјала, гарантне листове и атесте и осталу документацију о гаранцијама произвођача Материјала, са упутствима за употребу.

Отпремница из претходног става чини обавезну пратећу документацију уз сваки издати рачун.

Извештај о испитивању којим се потврђује да Материјал испуњава захтеве тражених стандарда и Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије, доставља се приликом сваке појединачне испоруке и чини обавезну претећу документацију уз рачун.

Обавезе преузете овим Уговором које доспевају у ____ години, реализоваће се у складу са финансијским средствима предвиђеним Финансијским планом Наручиоца за наведене године.

РОК И НАЧИН ИЗВРШЕЊА УГОВОРА

Члан 4.

Додављач се обавезује да испоруке Материјала врши сукцесивно, према потребама и захтевима Наручиоца, у року од ____ (мин. 24, макс. 72 сата од пријема појединачног захтева/наруџбине, биће преузето из Понуде)

Место испоруке је Fco магацин Наручиоца, 26300 Вршац, Стевана Немање 26.

Из објективних разлога, Наручилац може да одреди и друго место испоруке.

У случају изузетне хитности проузроковане ванредним околностима или непредвиђеним догађајима, чије наступање ни у ком случају не зависи од воље Наручиоца, рок испоруке је максимум 12 (дванаест) сати од пријема појединачног захтева/наруџбенице, у ком случају, Наручилац може преузети требовани Материјал у седишту Додављача.

Уговорачи су сагласни да се захтев/наруџбина из став 1. овог члана може доставити и електронском поштом и да обавезно садржи назив/опис Материјала који се наручује, величине, број тражених комада и место испоруке.

Додављач се обавезује да испоруке Материјала врши квалитетно у свему према нормативима и стандардима чија је употреба обавезна, уважавајући правила струке, професионално и савесно.

Трошкови испоруке и сви пратећи/нужни зависни трошкове, као и евентуални други трошкови укључени су у цену и Наручилац их посебно не признаје.

Рок из члана 4. став 1. овог уговора може се продужити анексом овог уговора у следећим случајевима:

- природни догађаји који имају карактер више силе,
- прекид реализације уговора као последица мера предвиђених актима државних органа,
- ванредни друштвени догађаји који су законом утврђени као виша сила,
- друштвене појаве и друге околности изазване одлукама државних органа или актима надлежних органа, за које није одговоран Добављач.

У случају наступања околност из претходног става, уговорна страна која захтева измену Уговора дужна је да докаже основаност тог захтева.

Захтев за продужење рока за извршење уговора Добављач подноси Наручиоцу у писменој форми, у року од 3 (три) дана од дана сазнања за наступање околности из става 1. овог члана.

Не може се тражити измена уговора због ванредних околности које су настале после истека рока предвиђеног за реализацију уговора.

КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА

Члан 6.

Квалитет Материјала који је предмет овог Уговора мора бити у складу са захтевима садржаним у Оквирном споразуму.

Уговорачи су сагласни да квалитет испорученог Материјала мора да испуњава техничке, технолошке и друге захтеве и критеријуме квалитета дефинисане позитивноправним прописима, техничким нормативима, стандардима и прописане Техничком спецификацијом.

Добављач гарантује квалитет испорученог Материјала у складу са гаранцијом произвођача, у супротном Наручилац може истаћи приговор, ради узорковања Материјала и контроле од стране акредитоване лабораторије (лабораторија одговарајућег обима акредитације).

Уколико Наручилац не омогући стручном лицу Добављача да изврши узорковање Материјала, губи право на истицање приговора.

Рекламација Наручиоца на испоручене количине (квалитет) мора бити сачињена у писменој форми и достављена Добављачу у року од 15 дана од дана сазнања за постојање да испоручени Материјал сваке појединачне испоруке.

Уколико се контролом квалитета установи да је испоручени Материјал одговарајућег квалитета, Наручилац сноси трошкове контролног утврђивања квалитета.

Уколико се контролом квалитета установи да испоручени Материјал није одговарајућег квалитета, Добављач сноси трошкове контролног утврђивања квалитета и дужан је да надокнади све евентуалне штете које су настале као последица неадекватног квалитета Материјала.

Испитивање квалитета ће се вршити од стране акредитоване лабораторије за испитивање квалитета (лабораторија мора имати одговарајући обим акредитације).

Наручилац има право да, приликом сваке појединачне испоруке, непосредним опажањем изврши проверу квантитета и квалитета испорученог Материјала упоређивањем количина и карактеристика захтеваних Техничком спецификацијом са количинама и карактеристикама испорученог Материјала, о чему ће се у случају постојања недостатака сачинити Записник који потписују присутни представници уговорних страна.

У случају постојања квантитативних и/или квалитативних недостатака или евентуалних физичких оштећења или недостатака констатованих Записником из претходног става овог члана, Добављач је дужан да, без одлагања, а најкасније уроку од 3 дана од дана сачињавања Записника, испоручи други Материјал одговарајуће количине/квалитета, о свом трошку.

У случају рекламације на квалитет или квантитет добара, Наручилац има право да одложи исплату вредности рекламираног Материјала, до отклањања недостатака.

Уколико се након испоруке установе недостаци, који нису могли бити откривени уобичајеним прегледом (скривене мане), Наручилац ће сачинити Записник о рекламацији и без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана сазнања за мане обавестити Додављача.

У случају наступања околности из претходног става, Додављач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема Записника о рекламацији, отклони недостатке или испоручи нови Материјал одговарајућег квалитета.

Уколико Додављач не отклони недостатке из претходног става овог члана ни у року од 3 дана од дана пријема поновљеног позива Наручиоца, Наручилац има право да активира средство обезбеђења за добро извршење посла, у ком случају се Додављач обавезује да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема позива Наручиоца достави ново средство обезбеђења за добро извршења посла.

Доказ о пријему испорученог Материјала је Отпремница из члана 3. став 3. Уговора.

ГАРАНЦИЈА

Члан 7.

Додављач гарантује да ће квалитет испоручених добара бити у складу са стандардима **произвођача**, произвођачком гаранцијом и Техничком спецификацијом.

Додављач гарантује да ће испоручена добра бити фабрички нова, без оштећења и производних недостатака и која испуњавају утврђене техничко-техлошке услове.

Гаранција подразумева обавезу Додављача да у гарантном року на позив Наручиоца, у року који одреди Наручилац, изврши поправку и/или замену добра, без накнаде, у ком случају нови гарантни рок почиње да тече са даном испоруке добра одговарајућег квалитета.

Уколико Додављач не изврши поправку и/или замену добра ни у року од наредна 3 дана од дана пријема поновљеног позива Наручиоца, Наручилац има право да активира средство обезбеђења за добро извршење посла, у ком случају се Додављач обавезује да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема позива Наручиоца достави ново средство обезбеђења за добро извршења посла.

ОБАВЕЗЕ ДОБАВЉАЧА

Члан 8.

Додављач се обавезује да одреди лице одговорно за сталну комуникацију са Наручиоцем у току извршења овог уговора и да име тог лица, број телефона друге неопходне податке достави Наручиоцу истовремено са закључењем овог уговора.

Члан 9.

Додављач се обавезује да поверљиве информације које је сазнао у вези са извршењем овог уговора неће користити у друге сврхе, осим за испуњење уговорних обавеза, као и да их неће открити трећем лицу, осим уколико је то неопходно за извршење предмета овог уговора, уз претходну сагласност Наручиоца.

Обавеза из става 1. овог члана не односи се на информације које је Додављач дужан да саопшти у складу са позитивноправним прописима.

У случају да дође до откривања поверљивих информација без претходне сагласности Наручиоца, Додављач је дужан да без одлагања о томе обавести Наручиоца, а у случају да је Наручилац том приликом претрпео штету, Додављач је дужан да је накнади.

ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 10.

Наручилац се обавезује да омогући услове потребне за извршење предмета овог Уговора.

Наручилац се обавезује да одреди лице да у име Наручиоца врши сталне усмене консултације са Додављачем, контролу над извршењем овог уговора, врши наруџбине, пријаву недостатака и др., као и да издате рачуне Додављача парафира, чиме потврђује да је предмет овог уговора извршен под уговореним условима и на уговорени начин.

НАКНАДА ШТЕТЕ

Члан 11.

Добављач је дужан да Наручиоцу надокнади штету коју причини Наручиоцу својом кривицом или грубом непажњом.

Уколико Наручилац у току реализације овог Уговора претрпи штету која је последица неиспуњавања уговорених обавеза од стране Добављача, Добављач је одговоран за штету коју је Наручилац у том случају претрпео и дужан је да је надокнади.

Уговарачи су сагласни да у случају наступања штете из става 1. овог члана заједничка комисија утврди евентуалну одговорност Добављача, обим и висину штете, о чему ће се сачинити записник.

УГОВОРНА КАЗНА

Члан 12.

Уговоарачи су сагласни да је Добављач дужан да на име уговорне казне плати Наручиоцу износ од 0,5 % од укупно потребне вредности без ПДВ-а, за сваки дан закашњења, уколико својом кривицом касни са испоруком, с тим да укупан износ уговорне казне не може прећи 5% од укупно уговорене вредности без ПДВ-а, а на име накнаде штете коју би Наручилац у том случају претрпео.

Наручилац ће приликом пријема задоцнеле испоруке уручити Добављачу писмено Обавештење да задржава право на уговорну казну, које је Добављач дужан да потпише и прими.

Наручилац ће извршити наплату уговорне казне активирањем средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла, без претходног пристанка Добављача, у ком случају се Добављач обавезује да без одлагања, а најкасније у року од 3 дана од дана пријема позива Наручиоца достави ново средство обезбеђења за добро извршења посла..

Право Наручиоца на наплату уговорне казне не утиче на његово право да захтева накнаду штете, односно уколико је Наручилац због закашњења Добављача са испоруком претрпео штету која је већа од износа уговорне казне, има право захтевати разлику до потпуне накнаде штете.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 13.

Добављач је дужан да, истовремено са закључењем уговора, преда Наручиоцу бланко соло меницу на износ од 10% од уговорене вредности без ПДВ, као средство обезбеђења за добро извршење посла, која мора бити евидентирана у регистру меница и овлашћења НБС, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица Добављача, а уз исту мора бити достављено попуњено и оверено менично овлашћење, са роком важења 30 дана дужи од дана истека рока важења уговора. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованог потписа лица које је меницу потписало, а који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу - писму.

Наручилац ће средство финансијског обезбеђења из претходног става овог члана активирати у случају да Добављач не извршава уговорну обавезу под уговореним условима, у уговореном року, на уговорени начин, уколико се повреде понављају и поред писменог упозорања Наручиоца и/или уколико у примереном року који одреди Наручилац (од дана пријема рекламације), Добављач не усклади квалитет испорученог Материјала са захтевима Наручиоца.

Наручилац ће Добављачу, по пријему његовог писменог захтева, вратити средство обезбеђења за добро извршење посла из става 1 овог члана након истека рока из става 1 овог члана.

Уколико се за време трајања овог Уговора продуже рокови за извршење обавеза, обавеза је Добављача да достави ново менично овлашћење којим се продужава рок важења менице.

ИЗМЕНА УГОВОРА

Члан 14.

Уговарачи су сагласни да се рок за извршење уговорне обавезе може продужити у случају наступања околности из члана 5. овог уговора.

У случају из става 1 овог члана Добављач и Наручилац ће закључити анексе уговора.

Наручилац може дозволити измену уговора у складу са чланом 115. Закона о јавним набавкама, о чему ће уговарачи сачинити анекс уговора.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 15.

Наручилац има право да у било ком тренутку раскине овај Уговор. Раскид Уговора наступа по протеку 15 (петнаест) дана од достављања писменог обавештења о раскиду.

У случају битних повреда одредаби овог Уговора или повреда које се понављају, Уговор може да раскине свака страна у Уговору. Раскид Уговора захтева се писменим путем, уз раскидни рок од 30 (тридесет) дана.

Уговор се може раскинути само уколико је друга страна у Уговору претходно упозорена на битне повреде или повреде које се понављају и уколико исте није отклонила у остављеном року који не може бити краћи од 15 дана.

Раскид Уговора може да изврши само она страна у Уговору која је своје обавезе у потпуности и благовремено извршила.

ВАЖЕЊЕ УГОВОРА

Члан 16.

Овај Уговор закључује на период од 12 месеци од дана закључења.

Овај Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране овлашћених лица уговорних страна и предајом средства финансијског обезбеђења од стране Добављача.

У случају да је дан потписивања овог Уговора различит, Уговор ступа на снагу даном потписивања оне стране у Уговору која га је касније потписала.

Овај Уговор престаје да важи и пре истека рока из става 1. овог члана реализацијом укупно уговорених количина и/или утрошком укупно уговорених средстава Наручиоца, достављањем писменог обавештења Добављачу од стране Наручиоца.

У случају евентуалних неслагања уговорних страна у погледу примене одредби овог Уговора примењиваће се одредбе, Закона о облигационим односима и других позитивноправних прописа.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 17.

Уговарачи су сагласни да све евентуалне спорове који настану из овог уговора реше мирним путем, а уколико до споразума не дође, сагласни су да је надлежан Привредни суд у Панчеву.

Члан 18.

Овај уговор сачињен је у 4 (четири) истоветна примерка, од којих 3 (три) примерка задржава Наручилац, а један примерак Добављач.

Прилог:

- Оквирни споразум бр.

Овлашћено лице понуђача:

Напомена: Модел уговора понуђач мора да потпише, чиме потврђује да је сагласан са његовом садржином који ће Наручилац закључити са изабраним понуђачем.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду - модел уговора се потписује у складу са Споразумом који је саставни део понуде.

VII УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДА

Понуђач понуду подноси непосредно или поштом у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или кутије навести пословно име, адресу, телефон, е-mail адресу и име одговорног лица.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Свака учињена исправка, бељење, прецртавање и сл. мора бити оверена печатом и потписана (или парафирана) од стране овлашћеног лица понуђача.

Понуду се доставља на адресу: ЈКП „Други октобар“, Стевана Немање 26, 26300 Вршац, са назнаком: „ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ: МАТЕРИЈАЛ ЗА ИЗГРАДЊУ, САНАЦИЈУ И ОДРЖАВАЊЕ ДИСТРИБУТИВНЕ ВОДОВОДНЕ И КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ ЗА ПОТРЕБЕ ЈКП "ДРУГИ ОКТОБАР", ВРШАЦ, ЈН број 01-01-27/2020; НЕ ОТВАРАТИ”.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца до 27.11.2020. до 10.00 часова, без обзира на начин на који је послата.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти/кутији обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно, Наручилац ће понуђачу предати потврду о пријему понуде у којој ће навести датум и сат пријема понуде.

Неблаговремену понуду Наручилац ће по окончању поступка отварања вратити неотворену понуђачу, саознаком да је поднета неблаговремено.

Обавезна садржина понуде:

- **Образац понуде са структуром цене (Образац 1) са траженим прилозима**
Образац трошкова припреме понуде (Образац 2), ако се понуђач одлучи да исказа трошкове припремања понуде
- **Образац изјаве о независној понуди (Образац 3);**
- **Образац изјаве понуђача о испуњености услова из члана 75. ЗЈН (Образац 4);**
Образац изјаве подизвођача о испуњености услова из члана 75. ЗЈН (Образац 5), уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем;
Докази о испуњености услова захтеваних техничком спецификацијом, наведени и описани у Поглављу II - Техничка спецификација;
Докази о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке, из члана 76. ЗЈН, наведени и описани у Поглављу III/Табела - ДОДАТНИ УСЛОВИ;
Образац меничног овлашћења/писма за озбиљност понуде (Образац 6) и средство обезбеђења за озбиљност понуде, у складу са тачком 13. овог Упутства
- **Модел Оквирног споразума**
- **Модел уговора**
- **Споразум о заједничкој понуди, у случају подношења заједничке понуде.**

3. ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА ПОТПИСИВАЊЕ

Конкурсна документација се може потписати својеручно или оверити факсимилом.

Уколико образце из Конкурсне документације потписује лице које није овлашћено за заступање по решењу из регистра привредних субјеката, потребно је доставити Овлашћење за потписивање.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду – образци из Конкурсне документације потписују се у складу са Споразумом који је саставни део понуде, осим Обрасца изјаве о независној понуди (Образац 3) и Обрасца изјаве понуђача о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке - чл. 75. ЗЈН (Образац 4), који морају бити потписани од стране сваког понуђача из групе понуђача.

4. ЈАВНО ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Наручилац ће извршити јавно отварање понуда дана 27.11.2020. године године са почетком у 10.30 часова.

Пречишћена Конкурсна документација за јавну набавку број 01-01-27/2020

Понуде ће се отварати редоследом којим су примљене/заведене од стране Наручиоца. Представници понуђача, који присуствују јавном отварању понуда, морају Комисији Наручиоца поднети овлашћење за учешће у поступку отварања понуда.

5. ПАРТИЈЕ

Предметна јавна набавка није обликована у Партије.

Понуђач је дужан да понуди све ставке наведене у Обрасцу понуде са структуром цене (Образац 1).

6. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

7. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: ЈКП „Други октобар“, Стевана Немање 26, 26300 Вршац, са назнаком:

„Измена/допуна/опозив понуде за јавну набавку: Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водовodne и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац, ЈН број 01-01-27/2020 - НЕ ОТВАРАТИ”.

На полеђини коверте/кутије навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

8. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ

Понуђач је дужан да достави понуду за набавку у целини.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може, истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

У Обрасцу понуде са структуром цене (Образац 1), понуђач наводи на који начин подноси понуду.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде са структуром цене (Образац 1) наведе да понуду подноси са подизвођачем, назив и седиште подизвођача, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између Наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач биће наведен у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу Ш Конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђач је дужан да Наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

10. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде је Споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. и то:

- Податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред Наручиоцем,
- Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора,
- Податке о понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор и дати средство финансијског обезбеђења,
- Податке о рачуну на који бити вршено плаћање.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу.

11. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

1.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Сукцесивно, уплатом на рачун у року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна за сваку појединачну испоруку.

Дефинисано оквирним споразумом/уговором.

Тражење аванса није дозвољено.

1.2. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, Наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду.

1.3. Захтев у погледу испоруке:

Рок испоруке: минимум 24 (*двадесетчетири*), максимим 72 (*седамдесет*) сата од пријема **писменог захтева Наручиоца за сваку појединачну испоруку.**

У случају изузетне хитности проузроковане ванредним околностима или непредвиђеним догађајима, чије наступање ни у ком случају не зависи од воље Наручиоца, рок испоруке је максимум 12 (*дванаест*) сати од пријема појединачног захтева/наруџбенице, у ком случају, Наручилац може преузети требовани Материјал у седишту Добраваљаца.

Дефинисано оквирним споразумом/уговором.

1.4. Место испоруке:

Место испоруке је **Есо** магацин Наручиоца, 26300 Вршац, Стевана Немање 26.

Из објективних разлога, Наручилац може да одреди и друго место испоруке.

Дефинисано оквирним споразумом/уговором.

12. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена мора бити исказана у динарима, са и без ПДВ-а, (заокружена на две децимале) са урачунатим свим претходним и припремним радовима, материјалом, трошковима непосредних извршилаца и свим другим пратећим и зависним трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке и кроз исту морају бити исказани сви попусти и све погодности које понуђач нуди. Посебне попусте и погодности неће бити узимане у обзир приликом примене критеријума за доделу уговора.

Наручилац плаћа по јединичним ценама из Понуде.

Цене су фиксне за све време важења уговора.

Ако је у понуди исказана неубичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. ЗЈН.

13. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Финансијска гаранција за озбиљност понуде

1. Бланко соло меница као средство обезбеђења за озбиљност понуде

Меница се доставља УЗ ПОНУДУ У супротном понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Рок важења менице је 30 дана дуже од дана истека рока важења понуде.

Меница мора бити регистрована у Регистру меница и овлашћења НБС, а као доказ понуђач уз меницу доставља копију Захтева за регистрацију менице оверену од пословне банке или извод из регистра НБС (резултат претраге регистра меница и овлашћења НБС).

Меница мора бити потписана оригиналним потписом (не може факсимил) од стране овлашћеног лица за располагање средствима на рачуну, који се налази на депо картону банке и оверена печатом.

Уз меницу се доставља попуњено и оверено менично овлашћење, са роком важења 30 дана дуже од дана истека рока важења понуде (Образац 6) и копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу.

Меница се издаје на износ од 2% од вредности понуде (без ПДВ-а).

Уколико, из било ког разлога, дође до продужење рока важења понуде, обавеза је понуђача је да обезбеди продужење важења меничног овлашћења и то најмање за онолики број дана за који број дана је продужен рок важења понуде.

Наручилац може да активира средство обезбеђења за озбиљност понуде у износу од 2% од вредности понуде (без ПДВ-а) у случају:

- да понуђач повуче своју понуду током периода важења понуде (назначено од стране понуђача у обрасцу понуде);

- да понуђач, након што је обавештен о прихватању понуде од стране Наручиоца, у току периода важења понуде не потпише/одбије да потпише оквирни споразум или не достави средство обезбеђења уз оквирни споразум.

Средство обезбеђења за озбиљност понуде биће враћено изабраном понуђачу након потписивања оквирног споразума и достављања средства обезбеђења за добро извршење посла, на писмени захтев.

Средство обезбеђења за озбиљност понуде биће враћено осталим понуђачима, на њихов писмени захтев, након закључења оквирног споразума .

2. Финансијска гаранција за добро извршење посла Бланко соло меница као средство обезбеђења за добро извршење посла

Меница се доставља истовремено са закључењем ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА. У супротном сматраће се да је понуђач одбио да закључи оквирни споразум, у ком случају Наручилац може да закључи оквирни споразум са првим следећим најповољнијим понуђачем.

Рок важења менице је 30 дана дуже од дана истека рока важења оквирног споразума.

Меница мора бити регистрована у Регистру меница и овлашћења НБС, а као доказ уз меницу се доставља копију Захтева за регистрацију менице оверену од пословне банке или извод из регистра НБС (резултат претраге регистра меница и овлашћења НБС).

Меница мора бити потписана оригиналним потписом (не може факсимил) од стране овлашћеног лица за располагање средствима на рачуну, који се налази на депо картону банке и оверена печатом.

Уз меницу се доставља попуњено и оверено менично овлашћење, са роком важења 30 дана дуже од дана истека рока важења оквирног споразума (Образац 7) и копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу.

Меница се издаје на износ од 10% од вредности оквирног споразума (без ПДВ-а).

Уколико, из било ког разлога, дође до продужење рока важења оквирног споразума, обавеза је понуђача је да обезбеди продужење важења меничног овлашћења и то најмање за онолики број дана за који број дана је продужен рок важења оквирног споразума.

Наручилац може да активира средство обезбеђења за добро извршење посла у износу од 10% од вредности оквирног споразума (без ПДВ-а) у случају:

- да понуђач одбије да закључи појединачни уговор или не достави средство обезбеђења уз појединачан уговор.

Средство обезбеђења за добро извршење посла биће враћено изабраном понуђачу са којим је закључен оквирни споразум, након истека рока важења, на писмени захтев.

3. Бланко соло меница као средство обезбеђења за добро извршење посла

Меница се доставља истовремено са закључењем ПОЈЕДИНАЧНОГ УГОВОРА. У супротном сматраће се да је понуђач одбио да закључи појединачни уговор, у ком случају Наручилац може да активира средство финансијског обезбеђења за добро извршења посла уз оквирни споразум.

Рок важења менице је 30 дана дуже од дана истека рока важења појединачног уговора.

Меница мора бити регистрована у Регистру меница и овлашћења НБС, а као доказ уз меницу доставља копију Захтева за регистрацију менице оверену од пословне банке или извод из регистра НБС (резултат претраге регистра меница и овлашћења НБС).

Меница мора бити потписана оригиналним потписом (не може факсимил) од стране овлашћеног лица за располагање средствима на рачуну, који се налази на депо картону банке и оверена печатом.

Уз меницу се доставља попуњено и оверено менично овлашћење, са роком важења 30 дана дуже од дана истека рока важења појединачног уговора (Образац 8) и копија картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу.

Меница се издаје на износ од 10% од вредности појединачног уговора (без ПДВ-а).

Уколико, из било ког разлога, дође до продужење рока важења појединачног уговора, обавеза је понуђача је да обезбеди продужење важења меничног овлашћења и то најмање за онолики број дана за који број дана је продужен рок важења појединачног уговора.

Наручилац може да активира средство обезбеђења за добро извршење посла у износу од 10% од вредности појединачног уговора (без ПДВ-а) у случају:

- да понуђач не извршава уговорну обавезу под уговореним условима, у уговореном року, на уговорени начин, уколико се повреде понављају и поред писменог упозорања Наручиоца и/или уколико у примереном року који одреди Наручилац (од дана пријема рекламације), Додављач не усклади квалитет испорученог Материјала са захтевима Наручиоца.

Средство обезбеђења за добро извршење посла биће враћено изабраном понуђачу са којим је закључен уговор, након истека рока важења, на писмени захтев.

14. ТРОШКОВИ ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде (Образац 2).

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

15. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које Наручилац ставља на располагање.

Наручилац ће у предметном поступку чувати и штитити податке одређене као поверљиве без обзира на степен те поверљивости у складу са чланом 14. и 15. ЗЈН.

16. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у Конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде, у писаном облику:

- поштом на адресу Наручиоца: ЈКП „Други октобар“, 26300 Вршац, Стевана Немљње 26,

- електронском поштом/e-mail – javne.nabavke@oktobar.rs

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима Конкурсне документације, одговор објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „**Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, ЈН број: 01-01-27/2020**”.

Ако Наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда Наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. ЗЈН, (поштом или електронском поштом, као и објављивањем од стране Наручиоца на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници).

17. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИЗВОЂАЧА

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. ЗЈН).

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

18. НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

Наручилац може одбити понуду под условима и на начин дефинисан чланом 82. ЗЈН.

19. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА

Накнаду за коришћење патента, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова (члан 74. став 2. ЗЈН).

20. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА СА ДЕТАЉНИМ УПУТСТВОМ О САДРЖИНИ ПОТПУНОГ ЗАХТЕВА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице који има интерес за доделу уговора у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње Наручиоца, осим уколико Законом о јавним набавкама није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране Наручиоца најкасније 7 (седам) дана пре истека рока за подношење понуде, без обзира на начин достављања, и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. ЗЈН указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац их није отклонио. (члан 149. став 3. ЗЈН).

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. ЗЈН, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора/одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 (десет) дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки у року од 2 (два) дана од дана пријема захтева.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу непосредно – предајом у писарници Наручиоца, поштом препоручено са повратницом или mailom: javne.nabavke@oktobar.rs

Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње Наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. став 3. и став 4. ЗЈН, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње Наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Захтев за заштиту права задржава/не задржава даље активности Наручиоца у поступку јавне набавке у складу са чланом 150. ЗЈН.

Приликом подношења захтева за заштиту права подносилац захтева је дужан да уплати таксу у висини од **120.000,00** динара, одређену Законом о јавним набавкама на текући рачун број: **840-30678845-06**, шифра плаћања: **153** или **253**, позив на број: **број или ознака јавне набавке (ЈН ЈН број: 01-01-27/2020)**, сврха уплате: Републичка административна такса за **ЈН бр. 01-01-27/2020 – Јавна набавка добра: Материјал за изградњу, санацију и одржавање дистрибутивне водоводне и канализационе мреже за потребе ЈКП "Други октобар", Вршац**, прималац: Буџет Републике Србије..

Захтев за заштиту права мора да садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт;
- 2) назив и адресу наручиоца;
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца;
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке;
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују;
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН;
- 7) потпис подносиоца.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка 6. ЗЈН, **прихватиће се:**

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:

1.1 да је издата од стране банке и да садржи печат банке,

- 1.2 да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога,
- 1.3 износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши
- 1.4 број рачуна: 840-30678845-06,
- 1.5 шифру плаћања: 153 или 253,
- 1.6 позив на број: подаци о ознаци или броју јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права,
- 1.7 сврха захтева, назив Наручиоца, број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права,
- 1.8 назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата,
- 1.9 корисник: буџет РС,
- 1.10 потпис овлашћеног лица банке.

2. Налог за уплату – први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.

3. Потврда издата од стране Министарства финансија РС, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1. осим оних наведених под 1.1 и 1.10, за подносиоце захтева који имају отворен рачун који се води у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава).

4. Потврда издата од стране НБС, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подношење захтева за заштиту права субјеката који имају отворен рачун код НБС у складу са законом.

22. УВИД У ДОКУМЕНТАЦИЈУ

Понуђач има право да изврши увид у документацију о спроведеном поступку јавне набавке под условима и на начин дефинисаним чланом 110. ЗЈН.

23. ИЗМЕНА И ДОПУНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ, ОБУСТАВА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Наручилац задржава право да:

- измени или допуни Конкурсну документацију уколико се (члан 63. ЗЈН),
- обустави поступак јавне набавке под условима и на начин дефинисан чланом 109. ЗЈН.

24. ОДЛУКА О ДОДЕЛИ УГОВОРА

Наручилац ће у року од 25 дана од дана отварања понуда донети одлуку о додели уговора.

Наручилац ће одлуку од додели уговора објавити на Порталу јавних набавки и својој интернет страници, у року од 3 (три) дана од дана доношења.

25. РОК ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Наручилац ће оквирни споразум о јавној набавци доставити понуђачу којем је додељен у року од 8 (осам) дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права (члан 113. ЗЈН).

Уколико је поднета само једна понуда Наручилац ће закључити уговор и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права (члан 112. ЗЈН).

Уколико изабрани понуђач одустане од закључења уговора Наручилац има право да исти закључи са првим следећем најповољнијим понуђачем (члан 113. ЗЈН).

26. ИЗМЕНЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА/УГОВОРА

Регулисано уговором.

27. ПЕРИОД ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА/УГОВОРА

Оквирни споразум се закључује са једним добављачем, на период од 12 месеци.

Појединачни уговори о јавној набавци ће се закључивати на период од 12 месеци.

Рок важења оквирног споразума/уговора се може продужити у случају наступања околности више силе.

Регулисано оквирним споразумом/уговором.

