**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**

**ЋУПРИЈА**

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ**

**РАВНО 2014,**

**ЋУПРИЈА, ГРОБЉАНСКА ББ**

На основу чл. 32. и 63. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон), став 1,2, Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 7003 од 01.11.2019. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку 7003/2 од 01.11.2019. године, припремљена је:

:

**Измена и Допуна**

 **КОНКУРСНе ДОКУМЕНТАЦИЈе ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ ДОБРА – ВОДОВОДНИ И КАНАЛИЗАЦИОНИ МАТЕРИЈАЛ**

**ОРН - 44160000**

**Редни број јавне набавке 1.1.4.**

ЋУПРИЈА,

######  Новембар, 2019. године

САДРЖАЈ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

 ВОДОВОДНИ И КАНАЛИЗАЦИОНИ МАТЕРИЈАЛ

ОРН - 44160000

1. УПУСТВО ПОНУЂАЧУ КАКО ДА САЧИНИ ПОНУДУ
2. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА
3. ОБРАСЦИ:
* ОБРАЗАЦ ПОТРЕБНИХ ДОКАЗА - ИСПРАВА – ОБРАЗАЦ А
* ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА – ОБРАЗАЦ 1
* ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА –

 ОБРАЗАЦ 2

* ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ ОСТАЛИХ УСЛОВА – ОБРАЗАЦ 3
* ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – ОБРАЗАЦ 4
* ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ – ОБРАЗАЦ 5
* ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ – ОБРАЗАЦ 6
* ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА ДА ЋЕ ДОСТАВИТИ СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ

 ОБЕЗБЕЂЕЊА – ОБРАЗАЦ 7

1. МОДЕЛ УГОВОР

Укупан број страна конкурсне документације 48

|  |  |
| --- | --- |
| **Наручилац:** | **ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ РАВНО 2014 ЋУПРИЈА** |
| **Адреса:** | ГРОБЉАНСКА ББ |
| **ПИБ наручиоца** | 108569318 |
| **Матични број наручиоца:** | 21025372 |
| **Шифра делатности:** | 3600 |
| **Особа за контакт:** | Ивановић Милица |
| **Телефон:** | 035/8150078 |
| **Врста поступка:** | Поступак јавне набавке мале вредности |
| **Предмет јавне набавке** | Добро |
| **Назив јавне набавке** | Водоводни и канализациони материјал |
| **Редни број јавне набавке** | 1.1.4. |
| **Опис добра** | Водоводни и канализациони материјал |
| **Ознака из Општег речника набавки** | 44160000 |
| **Техничке карактеристике** | Дефинисано конкурсном документацијом |
| **Рок извршења** | 12 месеци |

**УПУТСТВО ПОНУЂАЧУ КАКО ДА САЧИНИ ПОНУДУ**

за јавну набавку мале вредности добра:

„Водоводни и канализациони материјал“

 Редни број јавне набавке: **1.1.4.**

 **Понуда се подноси у складу са чланом 39. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" број 124/12, 14/15 и 68/15), позивом за подношење понуда и конкурсном документацијом.**

1. **ЈЕЗИК ПОНУДЕ**

 Понуда и остала документација која се подноси морају бити на српском језику.

1. **ОБАВЕЗНА САДРЖИНА ПОНУДЕ**

 Понуђач доставља понуду у складу са конкурсном документацијом, позивом за достављање понуде, Упутством понуђачу како да сачини понуду и захтеваним условима наручиоца.

 Понуду за јавну набавку може поднети понуђач који испуњава обавезне и додатне услове у складу са чланом 75. и 76. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" број 124/12, 14/15 и 68/15).

***А:*** **Обавезни услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. Закона су:**

1. Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.
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.
3. Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе ако има седиште на њеној територији.

**Доказ о испуњености услова из тач.1)-3):**

* + - Изјава понуђача о испуњености обавезних услова из члана 75. Закона о јавним набавкама (Образац 1)
1. Да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине.

**Доказ:**

 -Изјава понуђача о поштовању обавеза из важећих прописа(Образац 2.)

 **Лице уписано у регистар понуђача није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова.**

 **Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа уколико у Обрасцу 1 наведе интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни.**

**Б: Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 76. Закона су**:

* + 1. Да понуђач располаже довољним финансијским капацитетом;
		2. Да понуђач располаже довољним пословним капацитетом;
		3. Да понуђач располаже довољним техничким капацитетом;
		4. Да понуђач располаже довољним кадровским капацитетом.

**Докази:**

 -Испуњеност услова у тач. 1)-4) доказује се изјавом понуђача под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да испуњава наведене додатне услове за учешће у поступку јавне набавке (Образац 3).

* + 1. Средства финансијског обезбеђења

**а**) ***Врста***

* 1. Меница и менично овлашћење

**б) *Начин достављања***

 Понуђач је дужан да достави средство финансијког обезбеђења за озбиљност понуде и то бланко сопствену меницу која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћена Народне банке Србије. Меница мора бити оверена печатом и потписана од стране лица овлашћеног за заступање а уз дату меницу мора бити достављено и оверено менично писмо, са назначеним износом од 10% од укупне вредности понуде без ПДВ-а. Уз меницу мора бити достављена копија картона депонованих потписа који је издат од стране банке коју понуђач наводи у меничном писму. Рок важења менице је 60 дана од дана отварања понуде.

 Наручилац ће уновчити меницу дату уз понуду уколико: понуђач након истека рока за подношење понуда повуче, опозове или измени своју понуду; понуђач коме је додељен уговор не поднесе средство обезбеђења за добро извршење посла у складу са захтевима из конкурсне документације.

 Наручилац ће вратити меницу понуђачима са којима није закључен уговор, одмах по закључењу уговора са изабраним понуђачем.

 Уколико понуђач уз понуду не достави меницу понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

 Као финансијска гаранција за извршење уговорене обавезе, понуђач је обавезан да достави наручиоцу бланко соло меницу неопозиву, безусловну, ненаплативу на први позив, односно без права приговора за добро извршење уговора са меничним овлашћењем, у висини од 10% од вредности понуде без ПДВ-а у моменту потписивања овог уговора, заједно са захтевом за регистрацију менице код надлежне банке.

 **Оригинал сопствене бланко менице за добро извршење посла**, достављају се у року одређеном у моделу уговора, а у моменту подношења понуде се доставља попуњен Образац 7. – Изјава понуђача да ће доставити средства финансијског обезбеђења у случају доделе уговора.

 Оригинал сопствене бланко менице морају бити прописно потписане и оверене, са копијом депо картона, овлашћењем за попуну меница и потврдом о регистрацији меница са клаузулом „без протеста“.

 **3. ИЗРАДА ПОНУДЕ**

 Понуду попунити на оригиналним обрасцима и моделу уговора који се преузима од Наручиоца.

 Понуда се попуњава читко, неким техничким средством или штампаним словима ручно, али не графитном или црвеном оловком. У случају било каквих исправки (бељења или подебљавања бројева или слова), потребно је на том месту ставити печат и параф одговорног лица. Уколико понуђач тако не поступи, понуда ће бити одбијена као неисправна.

Понуђач може поднети само једну понуду.

**4. ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ СА ПОДИЗВРШИОЦЕМ**

 Понуђач је дужан да у Обрасцу понуде – Образац 4, наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвршиоцу и да у својој понуди наведе проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвршиоцу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвршиоца и правила поступања наручиоца у случају да се доспела потраживања преносе директно подизвршиоцу.

 Понуђач је дужан да за подизвршиоца достави доказе о испуњености услова из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона о јавним набавкама.

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

1. **ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА**

 Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) и 2) ЗЈН и то податке о:

* члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем,

опису послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV ове конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова (Образац 5. у поглављу VI ове конкурсне документације).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са ЗЈНом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

1. **НАЧИН И РОК ДОСТАВЉАЊА ПОНУДЕ**

 Понуђач је обавезан да понуду састави према упутству наручиоца и да је поднесе у затвореној коверти, овереној печатом, са назнаком„Не отварати – понуда за јавну набавку мале вредности добра: „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4.“, на адресу: ЈКП ''Равно 2014'' Ћуприја, Гробљанска ББ. На полеђини коверте понуђач даје своју пуну адресу, заводни број, име и телефон особе за контакт.

 **Рок за достављање понуда је 12.11.2019. године, до 12:00 часова**, без обзира на начин на који су послате. Понуде које стигну наручиоцу после рока одређеног за подношење понуда сматраће се неблаговременим. Неблаговремена понуда неће се разматрати већ ће неотворена уз повратницу бити враћена понуђачу.

**7. ОТВАРАЊЕ ПОНУДА**

 **Јавно отварање понуда обавиће се 12.11.2019. године, у 12:15 часова у просторијама ЈКП ''Равно 2014'' Ћуприја, улица Гробљанска ББ** у присуству овлашћених представника понуђача.

 Пуномоћје за присуство и учествовање у поступку отварања понуда подноси се председнику Комисије непосредно пре почетка поступка отварања понуда. Достављено пуномоћје мора бити оригинал издато од понуђача, са заводним бројем под којим је издато, датумом издавања, печатом и потписом одговорног лица понуђача.

1. **ИЗМЕНА, ДОПУНА И ОПОЗИВ ПОНУДЕ**

 У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду. Измена, допуна или опозив понуде је пуноважно ако наручилац прими допуну понуде, измењену понуду или обавештење о опозиву понуде пре истека рока за подношење понуда.

 Измена, допуна или опозив понуде се врши на начин одређен за подношење понуде.Понуда се не може изменити, допунити или опозвати након истека рока за подношење понуда.

1. **ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ОБЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕ ПОНУДЕ ИЛИ ОБЈАШЊЕЊА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

 Заинтересовано лице може, у писаном облику тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 (пет) дана пре истека рока за подношење понуде.

 Захтев се подноси на писарници ЈКП „Равно 2014“ Ћуприја, улица Гробљанска бб, уз напомену: „Појашњења / додатне информације за јавну набавку добра „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4.“.

 Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева послати одговор у писаном облику и истовремено ту информацију објавити на Порталу јавних набавки.

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

1. **ИЗМЕНА И ДОПУНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

Наручилац може у било ком моменту, пре крајњег рока за подношења понуда изменити или допунити конкурсну документацију.

Измене или допуне конкурсне документације биће достављене свим заинтересованим лицима за која наручилац има сазнања да су узела учешће у предметном поступку јавне набавке преузимањем конкурсне документације, путем дописа, факса или путем електронске поште, а измене односно допуне ће истовремено бити објављене на Порталу јавних набавки и интернет страни наручиоца. Наручилац ће, уколико наступе услови из члана 63. став 5. Закон о јавним набавкама, продужити рок за подношење понуда и објавити обавештење о продужењу рока на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца.

1. **ЦЕНА**

 Цена се исказује у динарима без ПДВ, припадајући ПДВ изражен процентуално и номинално у динарима, у складу са Законом о порезу на додату вредност и укупну цену са ПДВ.

1. **ВАЖНОСТ ПОНУДЕ**

Понуђач је дужан да у Обрасцу понуде – Образац 4. наведе рок важења понуде. Понуда мора да важи најмање 30 дана од дана отварања понуда.

У случају да понуђач наведе краћи рок важења понуда, таква понуда ће бити одбијена.

У случају да понуђач непрецизно одреди рок важења понуде (од-до, око, оквирно и сл) таква понуда ће се сматрати неприхватљивом.

1. **ТРОШКОВИ ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ**

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

 У случају обуставе поступка јавне набавке из разлога који су на страни наручиоца, наручилац ће понуђачу надокандити трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средстава обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

 Образац трошкова припреме понуде не представља обавезну садржину понуде, а уколико понуђач као саставни део понуде достави попуњен, потписан од овлашћеног лица понуђача и печатом оверен Образац 5, сматраће се да је понуђач доставио захтев за накнаду трошкова.

1. **НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА**

 Накнаду за коришћење патената као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

1. **РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА**

 Захтеви у погледу начина и услова плаћања, као и евентуалних специфичних захтева дефинисани су Обрасцем понуде – Образац број 4. и понуђеним моделом уговора.

1. **РОК ИСПОРУКЕ ДОБАРА**

Рок за испоруку добара је 48 сати од тренутка достављања спецификације набавке наручиоца (потписане од стране одговорног или овлашћеног лица).

1. **ГАРАНТНИ РОК**

Гаранти рок за предмет јавне набавке је минимум 12 месеци од дана пријема предмета набавке од стране наручиоца.

Уколико понуђач понуди краћи гарантни рок, понуда понуђача ће се сматрати неисправном и иста ће бити одбачена.

1. **ВАРИЈАНТНА ПОНУДА**

Подношење понуде са варијантама није дозвољено*.*

1. **КРИТЕРИЈУМ ЗА ОЦЕНУ ПОНУДА**

 Критеријум за оцену понуда је најнижа понуђена цена.

1. **СТРУЧНА ОЦЕНА**

 Понуда мора да садржи све што је захтевано конкурсном документацијом. Понуда ће бити одбијена као неисправна уколико се после обављеног отварања понуда, а након прегледа и стручне оцене утврди да не испуњава у потпуности све захтеве из конкурсне документације.

Докази – документација коју понуђач треба да достави могу бити достављени у неовереној фотокопији (осим оних за које је изричито наведено да се достављају у оригиналу), с тим што је понуђач, чија понуда буде оцењена као најповољнија, дужан да у року од 5 (пет) дана од дана пријема писаног позива наручиоца достави оригинале или фотокопије оверене у суду или општини за доказе о испуњености услова наведене у тач. А и Б.

1. **ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА**

 Наручилац може, после отварања понуда, у року за доношење одлуке о додели уговора, захтевати додатна објашњења од понуђача и вршити контролу код понуђача, односно његовог подизвршиоца.

1. **ОДЛУКА О ДОДЕЛИ УГОВОРА**

 Наручилац ће одлуку о додели уговора донети ако је прибавио најмање једну прихватљиву понуду. Одлука са образложењем и подацима из Извештаја о стручној оцени понуда ће бити донета у оквирном року од 10 (десет) дана од дана отварања понуда и наручилац ће о томе обавестити све учеснике у овом поступку у року од 3 (три) дана од дана доношења одлуке, објављивањем на Порталу јавних набавки и на интернет страници фирме.

1. **ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА**

Наручилац ће закључити уговор о јавној набавци са понуђачем коме је додељен уговор, најкасније у року од 8 (осам) дана од дана истека рока за подношење захтева за заштиту права.

Наручилац може да обустави поступак јавне набавке из објективних и доказивих разлога који се нису могли предвидети у моменту покретања поступка и који онемогућавају да се започети поступак оконча, односно, услед којих је престала потреба наручиоца за предметном јавном набавком због чега се неће понављати у току исте буџетске године, односно у наредних 6 месеци.

1. **СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА**

Средства финансијског обезбеђења доставља најповољнији понуђач приликом закључења Уговора. Као средство финансијског обезбеђења предвиђена је Меница за добро извршење посла у висини од 10% од вредности уговора.

1. **ПОВЕРЉИВОСТ ПОДАТАКА**

 Подаци које понуђач оправдано означи као поверљиве биће коришћени само приликом пријема понуде и неће бити објављивани приликом отварања понуда, нити у наставку поступка или касније.

 Као поверљива понуђач може означити документа која садрже личне податке, а која не садржи ни један јавни регистар или која на други начин нису доступна, као и пословне податке који су прописима или интерним актима понуђача означени као поверљиви.

 Наручилац ће као поверљива третирати она документа која у десном горњем углу великим словима имају исписану реч „ПОВЕРЉИВО“.

 Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на горе наведени начин.

 Неће се сматрати поверљивим цена и остали подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирања понуде.

 Наручилац ће чувати као пословну тајну имена понуђача као и поднете понуде до истека рока предвиђеног за отварање понуда.

1. **ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА**

 Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, у складу са чланом 148. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Република Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15).

 Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки, а предаје се наручиоцу.

 Подносилац захтева за заштиту права је дужан да уплати таксу у износу од 60.000,00 динара на рачун буџета Републике Србије 840-30678845, модел 153 или 253, позив на број подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права, прималац: „Буџет Републике Србије“, сврха: „Републичка административна такса за захтев за заштиту права, број јавне набавке 1.1.4.“.

1. **РЕДОСЛЕД САСТАВЉАЊА ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**
2. Попуњен образац **А** – Образац потребних доказа-исправа (са доказима о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама и траженим доказима о испуњености услова из конкурсне документације).
3. Изјава понуђача као доказ о испуњености обавезних услова – Образац 1.
4. Изјава понуђача о поштовању обавеза из важећих прописа -Образац 2.
5. Изјава понуђача као доказ о испуњености осталих услова – Образац 3.
6. Попуњен образац 4 – Образац понуде. Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

Упутство за попуњавање обрасца понуде:

* + - Правна и физичка лица, која су у систему ПДВ, попуњавају све позиције и колоне Обрасца понуде;
		- Физичка лица, која плаћају паушално утврђен порез на годишњем нивоу, попуњавају само позиције Обрасца понуде којима није предвиђено исказивање ПДВ (из чега се јасно види да је цена без ПДВ њихова коначна цена).
1. Попуњен образац 5. – Образац трошкова припреме понуде;
2. Образац 6. – Изјава о независној понуди;
3. Образац 7. - Изјава понуђача да ће доставити средства финансијског обезбеђења у случају доделе уговора;
4. Попуњен Модел уговора. Понуђач је обавезан да попуни и парафира сваку страну модела уговора и на крају стави потпис и печат.

 **За све што није посебно прецизирано овом конкурсном документације важи Закон о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15).**

**ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА И ПОТРЕБНИ ДОКАЗИ УСКЛАЂЕНОСТИ СА ТЕХНИЧКОМ СПЕЦИФИКАЦИЈОМ**

**ПЕ ЦЕВИ НП=10, ПЕ=100 :**

* Намена је за проток хладне питке воде.
* Материјал израде је полиетилен PEHD PE=100.
* Радни притисак НП=10 (СДР-17).
* Димензије су дате према спољашним 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 100 м, а за веће димензије испорука је у шипкама минималне дужине Л=12м.

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Каталог (извод каталога)произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или одговарајуће за производњу предметних добара или одговарајуће;
3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12201-2 или одговарајуће ; не старији од 5 година од дана предвиђеног за отварање понуда .
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација у складу са ISO/IEC 17025 или одговарајуће ) , не старији од 3 године од дана предвиђеног за отварање понуда .
5. Уколико понуђач није произвођач добара,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој Јавној набавци.

**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 228-1или 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 услагашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или одговарајући за производњу предметних добара;
3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1или одговарајући за НП=10, или одговарајући, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредатиција ISO/IEC 17025 или одговарајући );
4. Доставити важеће сертификат да је материјал одобрен и безбедан за употребу у систему воде за пиће издате од међународне организације (DVGW,KIWA и сл.), акредитоване за издавање сертификата.
5. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
6. Уз понуду доставити узорке дупле нипле, колена и т-комада за димензије од 3/4"

**МЕСИНГАНИ КОМПРЕСИОНИ НАВОЈНИ ФИТИНГ:**

У питању су:

1. МС клизне спојнице („клизна спојке-месингане“) са унутрашњим навојем за уградњу на поцинкованим челичним цевима.
2. МС неповратни коси вентил.
* 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 (тзв. „цоловни“).
* Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у „цоловима“).

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 за производњу предметних добара или одговарајуће;
3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 за НП=10, или одговарајући, не старији 3 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 17025или одговарајуће ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
5. Уколико понуђач није произвођач добара,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој Јавној набавци.
6. Уз понуду доставити узорке за димензију од 3/4"

**ПРОПУСНИ ВЕНТИЛИ СА И БЕЗ ИСПУСНЕ СЛАВИНЕ:**

* Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне 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 (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или одговарајуће за производњу предметних добара или одговарајуће
3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 за НП=10, или одговарајући, не старији 3 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 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
5. Уколико понуђач није произвођач добара,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој Јавној набавци.
6. Уз понуду доставити узорке за димензије од 3/4".

**МС ПРОПУСНИ ВЕНТИЛ СА И БЕЗ ИСПУСНЕ СЛАВИНЕ СА ХОЛЕНДЕРОМ ВОДОМЕРА И СПОЈНИЦОМ ЗА ПЕ ЦЕВИ :**

* У питању су равно-пропусни вентили са равном гуменом запривком и точком.
* Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде.
* Материјал израде тела и затварачког механизма (тзв. вирбле) је месинг.
* На телу трајно уливен лого произвођача.
* Вентили се испоручују са металним точковима.

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001:2015 или одговарајући за производњу предметних добара или одговарајуће;
2. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија,
3. Уколико понуђач није понуђач добара, приложити овлашћење произвођача за учешће на овој јавној набавци
4. Уз понуду доставити узорак вентила са испусном славином за димензију од 3/4"

**ВЕНТИЛИ ЗА ДАЉИНСКУ(БЕЖИЧНУ) КОНТРОЛУ ПРОТОКА ВОДЕ ИСПРЕД ВОДОМЕРА**

Код Вентил-РФ вентила комуникација се врши радијским путем.Очитавање је бежичним путем.

Карактеристике РФ Вентила:

* Радијска комуникација (Вентил РФ868 протокол, бежично очитавање и управљање)
* Потпуно отварање и затварање вентила
* Делимично отварање и затварање вентила (на одређен проценат)
* Дневни, месечни или годишњи лимит потрошње
* Програмски мод отварања и затварања (24 могућа програма за отварање или затварање на одређени датум или након одређеног протока)
* Припеид мод затварања (затварање вентила након одређеног протока у директном или резервном смеру.Једнократно или периодично)
* Total flow- мерење укупног протока у директном смеру
* Revers flow- мерење укупног протока у обрнутом смеру
* Меморисање стања на одређени датум (Due date)
* Меморија месечних очитавања (24 месечних стања унатраг)
* Аларм магнетне саботаже
* Аларм прекида кабла
* Аларм цурења
* Аларм пуцања цеви
* Аларм отварања уређаја
* Аларм ниске напуњености батерије
* Аутокалибрација вентила( са могућношћу подешавања термина аутокалибрације)
* Подешавања прагова за цурење и пуцање цеви
* Мерење температуре околине (уређаја)
* Прекострујна заштита вентила (заштита мотора уколико је вентилу физички онемогућено затварање)

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке услагашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија.
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 9001:2015 или одговарајући за производњу предметних добара.
3. У колико понуђач није произвођач добара, приложити овлашћење произвођача за учешће на овој јавној набавци.

**ЛГ ФАЗОНСКИ КОМАДИ ОД НОДУЛАРНОГ ЛИВА (до ДН 600)**

* Намена је за проток хладне плитке воде НП=10,у питању су FF,FFR,T,TT,N,Q,X,

E-KS и F-KS комади почев од ДН 50 до ДН 600.

* ЛГ фазонски комади морају бити израђени у складу са EN 545, за НП=10.
* Материјал израде тела и прирубница је нодуларни лив EN GJS-400 (GGG-40), или EN GJS-500 (GGG-50).
* Прирубнице су израђене према важећем SRPS ЕN 1092-2 или одговарајући за НП=10.
* Димензије су дате према номиналном дијаметру прирубница у милиметрима.
* На телу трајно уливен лого произвођача, материјал израде, димензија и радни притисак.
* Спољна и унутрашња антикорозивна и електропроводна заштита је епоксидна пластификација минималне дебљине 250 микрона, плаве боје.

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или оговарајући за производњу предметних добара;
3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1или одговарајући за НП=10, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући );
4. Приложити фабрички атест да ЛГ фазонски комади задовољавају норму ЕН545НП 10 бара.
5. Приложити сертификат о сталности својстава да ЛГ фазонски комади испуњавају норме ЕН1092-2, ДИН 30677, ДИН 3476, ЕН 14901
6. 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 лабараторије не старије од 1 године.
7. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
8. Уколико понуђач није произвођач добара,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој Јавној набавци.
9. Уз понуду доставити узорак Н комада ДН80.

**ЗАСУНИ (ПЉОСНАТИ ):**

* 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 SRPS 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 15.
* 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 ЕПДМ.
* Осовина је од нехрђајућег челика.
* Заптивање осовине и тела је помоћу троструких прстенова (“О-ринг”) ЕПДМ.
* Вијци на поклопцу тела су од нехрђајућег челика, заштићени парафином.
* Заптивка на поклопцу је ЕПДМ.

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или одговарајући 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, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући );
4. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 1074-1 или одговарајући за НП=10, , не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући);
5. Важећи сертификат да је понуђена арматура у складу са директивом 2014/68ЕУ за опрему под притиском (ЕУ сертификат),издат од стране акредитоване институције,
6. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајући ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
7. Приложити важећи ГСК да се ЛГ засуни пластифицирају у складу са важећом ГСК нормом или одговарајући извештај о испитивању минималне дебљине епоксидне заштите 250 микрона издат од акредитоване лабараторије не старије од 1 године
8. Уколико понуђач није произвођач добара,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој Јавној набавци.

**ЛГ УНИВЕРЗАЛНЕ СПОЈНИЦЕ-РЕСТРАИН ЗА СВЕ ВРСТЕ ЦЕВИ**

**( ПЕ;ПВЦ;ЛГ;АЦ ) ТИП „Е“ И ТИП „У“:**

* Кућиште: Нодуларни лив-дуктил у складу са BS EN 1563 /EN GJS – 450-10
* Фиксатори: Acetal copolymer класа M25 или еквивалент
* Заптивка : ЕПДМ у складу са BS EN 681-1: ТIP WA WRAS одобрење
* Вијци: Нерђајући челик BS EN 3506-1 тип А2 класе 80
* Навртке: Нерђајући челик BS EN 3506-2 тип А4 класе 80
* Заштита : „Rilsan nylon“ 11 црни WRAS одобрење

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или оговарајући за производњу предметних добара;
3. 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 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајуће ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.
5. 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;
6. Уколико понуђач није произвођач добара,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој Јавној набавци.

**ЛГ ШАХТ ПОКЛОПЦИ И РЕШЕТКЕ 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,
* Огругли шахт поклопци морају одговарати димензионо и тестом на силу у складу са важећим SRPS EN 124 или одговарајуће
* За носивост D-400 (40.т), 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 (извор каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија.
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 9001:2015 или одговарајуће за производњу предметних добара.
3. Извештај о испитавању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег cтандарда СРПС ЕН 124, не старије од 5 године од датума предвиђеног за предају

**УК ПВЦ ЦЕВИ СДР41 И ФИТИНГ:**

* Употребљава се за кишну и фекалну уличну 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-4).
* Цеви и фитинг су ободне крутости СН-4 (СДР-41).
* Димензије цеви дате су према спољним пречницима у милиметрима.

**Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:**

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;
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 9001:2015 или одговарајуће за производњу предметних добара;
3. Извештај о испитавању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS ЕN 13476-2, важећег стандарда SRPS ЕN 1401-1 или одговарајуће,и важећег стандарда SRPS ЕN 9969 или одговарајуће по питању ободне крутности, не старији од 5 година од датума предвиђеног за предају понуде (акредитација ISO/IEC 17025 или одговарајуће ).
4. У колико понуђач није произвођач добара, приложити овлашћење произвођача за учешће на овој јавној набавци.

**ОБРАЗАЦ А**

**ОБРАЗАЦ ПОТРЕБНИХ ДОКАЗА – ИСПРАВА**

 за јавну набавку мале вредности добра

 „Водоводни и канализациони материјал“

Редни број јавне набавке: **1.1.4.**

Понуђач је обавезан да уз понуду приложи попуњен овај образац са доказима о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15) и траженим доказима о испуњености услова из конкурсне документације.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ред.број** | **Назив документа** | **Поднето**  |
| 1. |  Попуњен Образац 1 – Изјава понуђача као доказ о испуњености обавезних услова; | да | не |
| 2. | Попуњен Образац 2 – Изјава понуђача о поштовању обавеза из важећих прописа; | да | не |
| 3. | Попуњен Образац 3 - Изјава понуђача о испуњености осталих услова за учешће у поступку јавне набавке  | да | не |
| 4. | Попуњен Образац 4. –Образац понуде | да | не |
| 5. | Попуњен Образац 5. – Образац трошкова припреме понуде | да | не |
| 6. | Попуњен Образац 6. – Изјава понуђача о независној понуди |  да  | не |
| 7. | Попуњен Образац 7.- Изјава понуђача да ће доставити средства финансијског обезбеђења у случају доделе уговора | да | не |
| 8. | Попуњен модел уговора*напомена*: Понуђач је обавезан да попуни и парафира сваку страну модела уговора и на крају стави потпис и печат.  | да | не |

|  |  |
| --- | --- |
|  Датум\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  Потпис овлашћеног лица понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

М.П

**Образац 1.**

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15) под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, понуђач даје следећу:

**И З Ј А В У**

**О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА**

 Понуђач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ број \_\_\_\_\_ потврђује да испуњава обавезне услове за учешће у поступку јавне набавке мале вредности добра: „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4., прописане чланом 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона о јавним набавкама.

**НАПОМЕНА:**

 *Понуђач се обавезује да без одлагања, писаним путем обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи после доношења одлуке, закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописан начин.*

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

 *Ако понуђач у остављеном року, који не може бити краћи од 5 (пет) дана не достави на увид оригинал или фотокопију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.*

|  |  |
| --- | --- |
| Датум\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  Потпис овлашћеног лица понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

 М.П

**Образац 2.**

 У складу са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15) под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, понуђач даје следећу:

**И З Ј А В У**

 Понуђач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ број \_\_\_\_\_ потврђује да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине.

 Понуђач изјаву даје ради учествовања у поступку јавне набавке мале вредности добра: „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4.

|  |  |
| --- | --- |
| Датум\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  Потпис овлашћеног лица понуђача\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

М.П.

**Образац 3.**

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/15) под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, понуђач даје следећу:

**И З Ј А В У**

**О ИСПУЊЕНОСТИ ОСТАЛИХ УСЛОВА**

 Понуђач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ број \_\_\_\_\_ потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке мале вредности добра: „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4., у погледу располагања довољним финансијским капацитетом, пословним, техничким кадровким капацитетом.

**НАПОМЕНА:**

 *Понуђач се обавезује да без одлагања, писаним путем обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи после доношења одлуке, закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописан начин.*

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

 *Ако понуђач у остављеном року, који не може бити краћи од 5 (пет) дана не достави на увид оригинал или фотокопију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.*

|  |  |
| --- | --- |
| Датум\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  Потпис овлашћеног лица понуђача\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

М.П.

 **Образац 4.**

**ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**

**За јавну набавку мале вредности добра**

**„Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4.**

|  |
| --- |
| **ПОДАЦИ О ПОНУДИ:** |
| **Понуда се подноси (заокружити):**А) Самостално Б) Понуда са подизвршиоцем В) Заједничка понуда |
| **А) Навести податке о понуђачу:**1. Понуђач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, адреса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, одговорно лице (потписник уговора)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, особа за контакт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, број телефона\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, матични број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ПИБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ПДВ број\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, е-маил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, рачун понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Интернет страница организације надлежне за регистрацију привредних субјеката која води Јавни регистар понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . |
| **Б) Навести податке о подизвршиоцу/подизвршиоцима (уколико понуђач понуду подноси са подизвршиоцем/подизвршиоцима:**1. Подизвршилац: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, адреса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, овлашћено лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, број телефона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ матични број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ПИБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, е-маил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Интернет страница организације надлежне за регистрацију привредних субјеката која води Јавни регистар понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .Проценат укупне вредности јавне набавке који ће бити поверен подизвршиоцу износи \_\_\_\_%. Подизвршилац ће предмет јавне набавке извршити у делу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 1. Подизвршилац: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, адреса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, овлашћено лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, број телефона, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, матични број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ПИБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, е-маил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Интернет страница организације надлежне за регистрацију привредних субјеката која води Јавни регистар понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .Проценат укупне вредности јавне набавке који ће бити поверен подизвршиоцу износи \_\_\_\_%. Подизвршилац ће предмет јавне набавке извршити у делу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . |
| 1. Подизвршилац: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, адреса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, овлашћено лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, број телефона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_матични број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ПИБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, е-маил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Интернет страница организације надлежне за регистрацију привредних субјеката која води Јавни регистар понуђача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .Проценат укупне вредности јавне набавке који ће бити поверен подизвршиоцу износи \_\_\_\_%. Подизвршилац ће предмет јавне набавке извршити у делу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . |

**За добро** – „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4.

Понуђач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|   | 1. Водоводни материјал |
| 1.1.ПЕ црева |
| Р.бр. | Име | Јед. Мере | Кол. | Јединична цена без ПДВ-а | Јединична цена са ПДВ-ом | Укупна цена без ПДВ-а | Укупна цена са ПДВ-ом |
| I | II | III | IV | V | VI | VII (IVxV) | VIII (IVxVI) |
| 1 | Црево(Ø3/4"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида 2 мм, пречника 25 мм. | м | 200 м |  |  |  |  |
| 2 | Црево(Ø1"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида 2.4 мм, пречника 32 мм. | м | 200 м |  |  |  |  |
| 3 | Црево(Ø5/4"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида 3 мм, пречника 40 мм. | м | 50 м |  |  |  |  |
| 4 | Црево(Ø6/4"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида 3.7 мм, пречника 50 мм. | м | 100 м |  |  |  |  |
| 5 | Црево(Ø2"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида 4.7 мм, пречника 63 мм. | м | 150 м |  |  |  |  |
| 6 | Црево (Ø2,5"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида DN65 мм, пречника d75 мм. | м | 30 м  |  |  |  |  |
| 7 | Цев (Ø6"), радног притиска до 10 bar-a, дебљине зида DN150 мм, пречника d160 мм. | м | 500 м |  |  |  |  |
| 8 | Туљак са прирубницом Ø 160 од 10 bar-a | ком | 8 |  |  |  |  |
|  | **УКУПНО ПЕ ЦРЕВА** |  |  |
| 1.2. Водоводни фитинг |
| 1.2.1. Компресиони фитинг |
| 9 | Спојница ПП (Ø 1/2") 20x20 | ком | 20 |  |  |  |  |
| 10 | Спојница ПП (Ø 5/4") 40x40 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 11 | Спојница ПП (Ø 2") 63x63 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 12 | Полуспојка СН ПП Ø 1/2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 13 | Полуспојка СН ПП Ø 3/4" | ком | 110 |  |  |  |  |
| 14 | Полуспојка СН ПП Ø 1" | ком | 60 |  |  |  |  |
| 15 | Полуспојка СН ПП Ø 5/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 16 | Полуспојка СН ПП Ø 6/4" | ком | 6 |  |  |  |  |
| 17 | Полуспојка СН ПП Ø 2" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 18 | Колено ПП Ø 1/2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 19 | Колено ПП Ø 3/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 20 | Колено ПП Ø 1" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 21 | ПВЦ колено Ø32/ Ø1“ | ком | 47 |  |  |  |  |
| 22 | ПВЦ Т рачва спојка Ø1“ | ком | 13 |  |  |  |  |
| 23 | ПВЦ полуспојка УН Ø1“ | ком | 60 |  |  |  |  |
| **УКУПНО КОМПРЕСИОНИ ФИТИНГ**  |  |  |
| 1.2.2. Поцинковани и месингани фитинг |
| 24 | Чеп Ø 1/2" | ком | 40 |  |  |  |  |
| 25 | Чеп Ø 3/4" | ком | 40 |  |  |  |  |
| 26 | Чеп Ø 1" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 27 | Чеп Ø 5/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 28 | Чеп Ø 6/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 29 | Чеп Ø 2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 30 | Дупли нипли Ø 1/2" | ком | 50 |  |  |  |  |
| 31 | Дупли нипли Ø 3/4" | ком | 200 |  |  |  |  |
| 32 | Дупли нипли Ø 1" | ком | 120 |  |  |  |  |
| 33 | Дупли нипли Ø 5/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 34 | Дупли нипли Ø 6/4" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 35 | Дупли нипли Ø 2" | ком | 40 |  |  |  |  |
| 36 | Дупли нипли Ø 2.5" | ком | 3 |  |  |  |  |
| 37 | Дупли нипли Ø 3" | ком | 3 |  |  |  |  |
| 38 | Муф Ø 1/2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 39 | Муф Ø 3/4" | ком | 30 |  |  |  |  |
| 40 | Муф Ø 1" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 41 | Муф Ø 6/4" | ком | 2 |  |  |  |  |
| 42 | Муф Ø 2" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 43 | Колено Ø 1/2" / 90° | ком | 40 |  |  |  |  |
| 44 | Колено Ø 3/4" / 90° | ком | 100 |  |  |  |  |
| 45 | Колено Ø 1" / 90° | ком | 90 |  |  |  |  |
| 46 | Колено Ø 5/4" / 90° | ком | 5 |  |  |  |  |
| 47 | Колено Ø 6/4" / 90° | ком | 5 |  |  |  |  |
| 48 | Колено Ø 2" / 90° | ком | 20 |  |  |  |  |
| 49 | Т рачва Ø 3/4" | ком | 30 |  |  |  |  |
| 50 | Т рачва Ø 1" | ком | 40 |  |  |  |  |
| 51 | Т рачва Ø 6/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 52 | Т рачва Ø 2" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 53 | Редукција Ø 1" - Ø 3/4" | ком | 50 |  |  |  |  |
| 54 | Редукција Ø 5/4" - Ø 1" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 55 | Редукција Ø 5/4" - Ø 3/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 56 | Редукција Ø 6/4" - Ø 5/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 57 | Редукција Ø 6/4" - Ø 1" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 58 | Редукција Ø 6/4" - Ø 3/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 59 | Редукција Ø 2" - Ø 1" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 60 | Редукција Ø 2" - Ø 6/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 61 | Клизна спојка МС 3/4" | ком | 100 |  |  |  |  |
| 62 | Клизна спојка МС Ø 1" | ком | 100 |  |  |  |  |
| 63 | Клизна спојка МС Ø 5/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 64 | Клизна спојка МС Ø 6/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 65 | Клизна спојка МС Ø 2" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 66 | Вентил са испустом Ø 1/2" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 67 | Вентил са испустом Ø 3/4" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 68 | Вентил са испустом Ø 1" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 69 | Вентил са испустом Ø 2" | ком | 2 |  |  |  |  |
| 70 | Вентил са испустом, холендером водомера и полуспојницом та ПЕ цев Ø 3/4" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 71 | Вентил Ø 1/2" | ком | 100 |  |  |  |  |
| 72 | Вентил Ø 3/4" | ком | 80 |  |  |  |  |
| 73 | Вентил Ø 1" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 74 | Вентил Ø 5/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 75 | Вентил Ø 6/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 76 | Вентил Ø 2" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 77 | Вентил са холендером водомера и полуспојницом за ПЕ цев Ø 3/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 78 | Кугла Вентил Ø 1/2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 79 | Кугла Вентил Ø 3/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 80 | Кугла Вентил Ø 1" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 81 | Стубић вентила Ø 1/2" | ком | 40 |  |  |  |  |
| 82 | Стубић вентила Ø 3/4" | ком | 100 |  |  |  |  |
| 83 | Стубић вентила Ø 1" | ком | 60 |  |  |  |  |
| 84 | Стубић вентила Ø 5/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 85 | Стубић вентила Ø 6/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 86 | Стубић вентила Ø 2" | ком | 20 |  |  |  |  |
| 87 | Неповратни коси вентил Ø 1/2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 88 | Неповратни коси вентил Ø 3/4" | ком | 70 |  |  |  |  |
| 89 | Неповратни коси вентил Ø 1" | ком | 40 |  |  |  |  |
| 90 | Неповратни коси вентил Ø 2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 91 | ЕК вентил Ø 1/2"/ 1/2" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 92 | Кудеља фина | кг | 15 |  |  |  |  |
| 93 | Вентил за даљинску(бежичну) контролу протока воде испред водомера Ø3 / 4`` | ком | 18 |  |  |  |  |
| **УКУПНО ПОЦИНКОВАНИ И МЕСИНГАНИ ФИТИНГ**  |  |  |
| 1.3 Ливено-гвоздени фитинг |
| 94 | Ливени ЕКС Ø 150 | ком | 6 |  |  |  |  |
| 95 | Ливени ФКС Ø 150 | ком | 6 |  |  |  |  |
| 96 | Редукција ФФР Ø 500/400 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 97 | Н комад Ø 80 | ком | 12 |  |  |  |  |
| 98 | X комад Ø 50 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 99 | X комад Ø 80 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 100 | X комад Ø 80/2" | ком | 2 |  |  |  |  |
| 101 | X комад Ø 100 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 102 | X комад Ø 100/2" | ком | 2 |  |  |  |  |
| 103 | X комад Ø 125 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 104 | X комад Ø 150 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 105 | X комад Ø 150/3" | ком | 1 |  |  |  |  |
| 106 | X комад Ø 200 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 107 | X комад Ø 300 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 108 | X комад Ø 65/2.5`` | ком | 1 |  |  |  |  |
| 109 | FF комад 80/80 | ком | 3 |  |  |  |  |
| 114 | Гумени прстен за жибо спој Ø 400 | ком | 24 |  |  |  |  |
| 115 | Ливени Т 80/80 | ком | 12 |  |  |  |  |
| 116 | Ливени Т 100/80 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 117 | Вентил пропусни краћи , пљоснати Ø 50 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 118 | Вентил пропусни краћи , пљоснати Ø 80 | ком | 8 |  |  |  |  |
| 119 | Вентил пропусни краћи, пљоснати Ø 100 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 120 | Вентил пропусни краћи, пљоснати Ø 125 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 121 | Вентил пропусни краћи, пљоснати Ø 500 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 122 | Ливени хватач нечистоћа Ø 100 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 123 | Ливени неповратни вентил Ø 100 | ком | 1 |  |  |  |  |
| 124 | Вентил за огрлицу за кућни прикључак Ø 2 | ком | 16 |  |  |  |  |
| 125 | Ливени ваздушни вентил Ø 50 | ком | 4 |  |  |  |  |
| 126 | Пљоснати вентил са прирубницама пропусни DN150 | ком | 4 |  |  |  |  |
| 127 | Вентил DN65  | ком | 1 |  |  |  |  |
| 128 | Прикључак-обујмица ливена за АЦЦ Ø80/2" са вентилом | ком | 8 |  |  |  |  |
| 129 | Прикључак-обујмица ливена за АЦЦ Ø100/2" са вентилом | ком | 8 |  |  |  |  |
| 130 | Прикључак-обујмица ливена за PE црева/цеви Ø 110/2" | ком | 8 |  |  |  |  |
| 131 | Универзална спојница са фланшом тип Е Ø80 опсега 85-107 mm  | ком | 8 |  |  |  |  |
| 132 | Универзална спојница са фланшом тип Е Ø 100 опсега 107-132 mm  | ком | 4 |  |  |  |  |
| 133 | Универзална спојница са фланшом тип Е Ø 125 опсега 132.2-158 mm  | ком | 4 |  |  |  |  |
| 134 | Универзална спојница са фланшом тип Е Ø 150 опсега 158-184 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 135 | Универзална спојница са фланшом тип Е Ø 200 опсега 218-244 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 136 | Универзална спојница са фланшом тип U Ø 80 опсега 85-107 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 137 | Универзална спојница са фланшом тип U Ø 100 опсега 107-132 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 138 | Универзална спојница са фланшом тип U Ø 125 опсега 132.2-158 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 139 | Универзална спојница са фланшом тип U Ø 150 опсега 158-184 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 140 | Универзална спојница са фланшом тип U Ø 200 опсега 218-244 mm  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 141 | Зупчаста спојка Ø 90 | ком | 4 |  |  |  |  |
| 142 | Зупчаста спојка Ø 110 | ком | 4 |  |  |  |  |
| 143 | Телескопска уградбена гарнитура за пљоснати засун Ø 100 мм, максимална дужина гарнитуре до 1,5 м, телескопске цеви од пресованог челика, заштита цеви од пластике, са заштитном гумом на врху | ком | 13 |  |  |  |  |
| 144 | Телескопска уградбена гарнитура за пљоснати засун Ø 150 мм, максимална дужина гарнитуре до 1,5 м, телескопске цеви од пресованог челика, заштита цеви од пластике, са заштитном гумом на врху | ком | 4 |  |  |  |  |
| 145 | Гумено платно, дебљине 4мм, двослојно, армирано. | кг | 10 |  |  |  |  |
| 146 | Капа за подземене хидранте (висина капе 300 мм) | ком | 12 |  |  |  |  |
| 147 | Капа за вентил (висине 150 мм) | ком | 10 |  |  |  |  |
| 148 | Шахт поклопац са рамом 1.5 Т | ком | 20 |  |  |  |  |
| 149 | Шахт поклопац са рамом 12.5Т | ком | 20 |  |  |  |  |
| 150 | Шахт поклопац са рамом 40Т Ø 600 | ком | 15 |  |  |  |  |
| 151 | Шахт поклопац 600х600 од поцинкованог лима за испуну. Класа оптерећења С250 | ком | 3 |  |  |  |  |
| 152 | Шахт поклопац за кишну канализацију 25Т | ком | 25 |  |  |  |  |
| 153 | Кишна решетка и рам 400х400 D400KN  | ком | 11 |  |  |  |  |
| 154 | Амбро шелна Ø110/1“ | ком | 10 |  |  |  |  |
| 155 | Амбро шелна Ø110/6/4“ | ком | 1 |  |  |  |  |
| 156 | Подземни Хидрант Ø 80 | ком | 2 |  |  |  |  |
| **УКУПНО ЛИВЕНО-ГВОЗДЕНИ ФИТИНГ**  |  |  |
| 1.4. Платнена црева и пратећи фитинг |
| 157 | Платнено црево Ø 52 (L 15 m) ватрогасно | ком | 6 |  |  |  |  |
| 158 | Платнено црево Ø 75 (L 15 m) ватрогасно | ком | 2 |  |  |  |  |
| 159 | Платнено црево Ø 110 (L 15 m) ватрогасно | ком | 2 |  |  |  |  |
| 160 | Стабилна спојка Ø 52 | ком | 4 |  |  |  |  |
| 161 | Стабилна спојка Ø 75 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 162 | Стабилна спојка Ø 110  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 163 | Усисно црево гумено Ø 2" L 6m | ком | 1 |  |  |  |  |
| 164 | Усисно црево гумено Ø 3" L 6m | ком | 1 |  |  |  |  |
| **УКУПНО ПЛАТНЕНА ЦРЕВА И ФИТИНГ**  |  |  |
| 1.5. Санационе брзе куплунг спојке |
| 165 | Санациона спојка прохромска за ПЕ црево Ø 2" краћа | ком | 8 |  |  |  |  |
| 166 | Санациона спојка прохромска за ПЕ црево Ø 2" дужа | ком | 8 |  |  |  |  |
| 167 | Санациона спојка прохромска за поцинковане цеви Ø 3/4" | ком | 60 |  |  |  |  |
| 168 | Санациона спојка прохромска за поцинковане цеви Ø 1" | ком | 60 |  |  |  |  |
| 169 | Санациона спојка прохромска за поцинковане цеви Ø 5/4" | ком | 10 |  |  |  |  |
| 170 | Санациона спојка прохромска за поцинковане цеви Ø 6/4" | ком | 5 |  |  |  |  |
| 171 | Санациона спојка прохромска за поцинковане цеви Ø 2" | ком | 6 |  |  |  |  |
| 172 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 80  | ком | 14 |  |  |  |  |
| 173 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 100  | ком | 6 |  |  |  |  |
| 174 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 125  | ком | 6 |  |  |  |  |
| 175 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 150  | ком | 6 |  |  |  |  |
| 176 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 200  | ком | 4 |  |  |  |  |
| 177 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 250  | ком | 4 |  |  |  |  |
| 178 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 300  | ком | 2 |  |  |  |  |
| 179 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 400 тип А | ком | 4 |  |  |  |  |
| 180 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 400 тип Б | ком | 4 |  |  |  |  |
| 181 | Санациона спојка прохромска за азбестцементне цеви Ø 400 тип Ц | ком | 4 |  |  |  |  |
| 182 | Санациона спојка за ПВЦ водоводне цеви Ø 150 | ком | 6 |  |  |  |  |
| 183 | Санациона спојка прохромска за ПВЦ водоводне цеви Ø 110 | ком | 4 |  |  |  |  |
| 184 | Санациона спојка прохромска ПВЦ Ø60 | ком | 30 |  |  |  |  |
| 185 | Армас спојка, линк-ац-жибо за жибо спојке за азбестцементне цеви класе ц, унутрашњег пречника Ø 400 mm | ком | 2 |  |  |  |  |
|  | **УКУПНО САНАЦИОНЕ БРЗЕ СПОЈКЕ** |  |  |
| **2. Канализациони матерјал** |
| **Канаизационе цеви и фитинг**. Цеви за системе кућне и уличне канализације заједно са одговоарајућим спојницама за уклањање свих врста отпадних вода. Морају да издрже температуре до +60°. Да буду отпотрне на слану воду, алкохол, киселине, сулфате, агресивне гасове, детерџенте, бензине... Подржани стандарди EN1401, DIN19531. |
| 186 | Канализациона цев Ø 110/500 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 187 | Канализациона цев Ø 110/1000 | ком | 15 |  |  |  |  |
| 188 | Канализациона цев Ø 110/2000 | ком | 15 |  |  |  |  |
| 189 | Канализациона цев Ø 125/500 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 190 | Канализациона цев Ø 125/1000 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 191 | Канализациона цев Ø 125/2000 | ком | 15 |  |  |  |  |
| 192 | Канализациона цев Ø 160/500 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 193 | Канализациона цев Ø 160/1000 | ком | 20 |  |  |  |  |
| 194 | Канализациона цев Ø 160/2000 | ком | 20 |  |  |  |  |
| 195 | Канализациона PVC цев SN8 Ø 110 | м | 125 |  |  |  |  |
| 196 | Канализациона PVC цев SN8 Ø 160 | м | 45 |  |  |  |  |
| 197 | Канализациона цев РР Ø 160 SN8 | м | 150 |  |  |  |  |
| 198 | Канализациона цев РР Ø 110 SN8 | м | 60 |  |  |  |  |
| 199 | Канализациона коругована цев Ø 200 SN8 | м | 210 |  |  |  |  |
| 200 | Канализациона коругована цев Ø 160 SN8 | м | 60 |  |  |  |  |
| 201 | Канализациона коругована цев Ø 250 SN8 | м | 65 |  |  |  |  |
| 202 | Канализациона коругована цев Ø 300 SN8 | м | 190 |  |  |  |  |
| 203 | Канализациона коругована цев Ø 400 SN8 | м | 80 |  |  |  |  |
| 204 | Муф - Клизна спојка за канализациону цев Ø 110 | ком | 3 |  |  |  |  |
| 205 | Муф - Клизна спојка за канализациону цев Ø 125 | ком | 3 |  |  |  |  |
| 206 | Муф - Клизна спојка за канализациону цев Ø 160 | ком | 3 |  |  |  |  |
| 207 | Колено 45° Ø 110 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 208 | Колено 45° Ø 125 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 209 | Колено 45° Ø 160 | ком | 10 |  |  |  |  |
| 210 | Редукција Ø 110/75 | ком | 2 |  |  |  |  |
| 211 | Редукција Ø 160/110  | ком | 2 |  |  |  |  |
| **УКУПНО КАНАЛИЗАЦИОНИ МАТЕРИЈАЛ**  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | **УКУПНО ПЕ ЦРЕВА** |  |  |
| **УКУПНО КОМПРЕСИОНИ ФИТИНГ**  |  |  |
| **УКУПНО ПОЦИНКОВАНИ И МЕСИНГАНИ ФИТИНГ**  |  |  |
| **УКУПНО ЛИВЕНО-ГВОЗДЕНИ ФИТИНГ**  |  |  |
| **УКУПНО ПЛАТНЕНА ЦРЕВА И ФИТИНГ**  |  |  |
|  | **УКУПНО САНАЦИОНЕ БРЗЕ СПОЈКЕ** |  |  |
| **УКУПНО КАНАЛИЗАЦИОНИ МАТЕРИЈАЛ**  |  |  |
| **УКУПНО без ПДВ-а** |  |  |
| **ПДВ 20%** |  |  |
| **УКУПНО са ПДВ-ом** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Рок и начин плаћања: | 45 дана од дана достављања (исправне) фактуре |
| Рок важења понуде: | \_\_\_ дана од дана отварања понуда |
| Рок испоруке: | 48 сати од тренутка достављања спецификације набавке наручиоца (потписане од стране одговорног или овлашћеног лица) |
| Место и начин испоруке: | Магацин наручиоца |

Словима цена без ПДВ-а:

Словима цена са ПДВ-ом:

Датум: Потпис овлашћеног лица понуђача:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **▪ ТЕХНИЧКИ ОПИС ▪** |

 **.ПЕ водоводна црева**

-Намена за проток хладне воде. Материјал израде PEHD PE=100. Радни притисак 10 bar-a. Боја црна са плавом линијом (за воду), са трајним ознакама произвођача, материјала, радног притиска, пречника и димензија на сваком метру црева. Не смеју да утичу на бистрину, укус, мирис и боју воде и да мењају њен хемијски састав. Да у себи не садрже опасне тешке метале. Да су постојане на УВ зраке и да могу да издрже температурне опсеге од -30 до +60°С.

1. Уз понуду обавезно приложити каталог (извод из каталога) произвођача којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија.

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 9001:2008 или одговарујеће за производњу предметних добара,

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12201-2 или одговарајуће,

4. Извештај о здравственој исправности издат од стране акредитоване лабораторије (акредитација у складу са ISO/IEC 17025 или одговарајуће) не старији од 3 године од дана предвиђеног за отварање понуда.

**Компресиони фитинг**

Елементи за спајање полиетиленских цеви, за прелаз са полиетилена на ППР и поцинковане цеви. Елементи морају да издрже радни притисак од 16 bar-i. Eлементи не смеју да утичу на бистрину, укус, мирис и боју воде и да мењају њен хемијски састав. Да у себи не садрже опасне тешке метале. Намена је за уградњу на навојним спојевима за проток питке и санитарне воде. Навоји су унутрашњи и спољни у складу са SRPS ISO 228-1 или одговарајуће (тзв. „цоловни"). Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димнзија;

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

3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда, не старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

**Поцинковани и месингани фитинг**

МС клизне спојнице („клизне спојке-месингане") са унутрашњим навојем за уградњу на поцинкованим челичним цевима.

 MC 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 (тзв. „цоловни"). Димензије су дате према унутрашњем протоку и навоју (у цооловима").

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS 1S0 9001:2008 за производњу предметних добара или одговарајуће ;

3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда SRPS EN 12266-1 за НП=I0, или одговарајући, не старији 3 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 17025или одговарајуће ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

**ПРОПУСНИ ВЕНТИЛИ СА И БЕЗ ИСПУСНЕ СЛАВИНЕ:**

Намена је за уградњу на навојним слојевима за проток питке и санитарне воде. У питању су равно-пролусни 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 ислоручују 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").

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којеr се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом SRPS ISO 9001:2008 или одговарајуће за производњу предметних добара или одговарајуће .

3. Извештај о испитивању којим се потврђује да добра испуњавају захтеве важећеr стандарда SRPS EN 12266-1 за НП=10, или одговарајући, не старији 3 године оддатума предвиђеноr за отварање понуда (акредитација 1S0/IEC 17025 или одговарајуће).

4. Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ISO/1ЕС 17025 или одговарајуће ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

**ВЕНТИЛИ ЗА ДАЉИНСКУ(БЕЖИЧНУ) КОНТРОЛУ ПРОТОКА ВОДЕ:**

1.      Могућности вентила за даљинску(бежичну) контролу протока воде :

-        Радијска комуникација (Вентил РФ868 протокол,бежично очитавање и управљање)

-        Потпуно отварање и затварање вентила

-        Делимично отварање и затварање вентила (на одређени проценат)

-        Дневни , месечни или годишњи лимит потрошње

-        Програмски мод отварања и затварања (24 могућа програма за отварање или затварање на одређени датум или након одређеног протока)

-        Prepaid mod затварања (затварање вентила након одређеног протока у директном или реверзном смеру. Једнократно или периодично)

-        Total flow – мерење укупног протока у директном смеру

-        Revers flow – мерење протока у обрнутом смеру

-        Меморисање стања на одређени датум (Due date)

-        Меморија месечних очитавања (24 месечних стања уназад – prepaid)

-        Аларм магнетне саботаже

-        Аларм прекида кабла

-        Аларм цурења

-        Аларм пуцања цеви

-        Аларм отварања уређаја

-        Аларм ниске напуњености батерије

-        Аутокалибрација вентила (са могућношћу подешавања термина аутокалибрације)

-        Подешавања прагова за цурење и пуцање цеви

-        Мерење температуре околине (уређаја)

-        Прекострујна заштита вентила (заштита мотора уколико је вентилу физички онемогућено затварање)

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

-        **Уколико понуђач није произвођач добара ,приложити овлашћење произвођача за учешће на овој јавној набавци.**

-        **Каталог или извод каталога произвођача**

**Ливено-гвоздени фитинг**

Намена је за проток хладне плитке воде НП=10. ЛГ фазонски комади морају бити израђени у складу са ЕН 545, за НП=10. Материјал израде тела и прирубницаје нодуларни лив ЕН ГЈС-400 (ГГГ-40), или ЕН ГЈС-500 (ГГГ-50). Прирубнице су израђене према важећем СРПС ЕН 1092-2 или одговарајући за НП=10. Димензије су дате према номиналном дијаметру прирубница у милиметрима. На телу трајно уливен лого произвођача, материјал израде, димензија и радни притисак. Спољна и унутрашња антикорозивна и електропроводна заштита је епоксидна пластификација минималне дебљине 250 микрона, плаве боје.

Уз понуду обавезно приложити следеће доказе техничке усаглашености:

1. Каталог (извод каталога) произвођача, којим се доказује производња добара горе наведених карактеристика, материјала и димензија;

2. Важећи сертификат произвођача издат од стране акредитованог тела, из којег се види да примењује систем контроле управљања квалитетом у складу са стандардом СРПС ИСО 9001:2008 или оговарајући за производњу предметних добара;

3. Извештај о испитивању којим се потрђује да добра испуњавају захтеве важећег стандарда СРПС ЕН 12266-1 или одговарајући за НП=10, или одговарајући са тестом ка 50% већем притиску од зактеваног радног, ке старији 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одrоварајући );

4.Извештај о здравственој исправности, издат од стране домаће акредитоване лабораторије (акредитација ИСО/ИЕЦ 17025 или одговарајући ), не старији од 3 године од датума предвиђеног за отварање понуда.

5. Уколико понуђач није произвођач добара, приложити овлашћење произвођача за учешће на овој јавној набавци.

**Универзалне спојнице**

Универзалне спојнице произведене у складу са стандардима ISO9001:2000 и ISO14001

Заштита од корозије „Rilsan Nylon“ (250 микрона) у складу са WIS 4 -52-01/01 и ЕN10310

 **Образац 5.**

**Образац трошкова припрема понуде**

У складу са чланом 88. ЗЈН став 1. ("Сл. гласник РС" број 124/12, 14/15 и 68/15), прилажемо структуру трошкова насталих приликом припреме понуде број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019. године у поступки јавне набавке мале вредности, редни број јавне набавке 1.1.4.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Редни број | ВРСТА ТРОШКОВА | ИЗНОС |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| Укупно динара: |  |

***(Навести врсту трошкова који су Настали прилоком припремања понуде)***

Напомена: Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

У случају обуставе поступка јавне набавке из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац ће понуђачу надокнадити трошкове израде узорка или модела, ако су изграђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: Уколико понуђач као саставни део понуде достави попуњен, потписан од стране овлашћеног лица понуђача и печатом оверен Образац трошкова припреме понуде из Одељка 5, сматраће се да је понуђач доставио Захтев за накнаду трошкова.

 Датум: Потпис овлашћеног лица понуђача:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Образац 6.**

**ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

Назив понуђача:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Седиште понуђача:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПИБ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да сам понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум: Потпис овлашћеног лица понуђача:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Образац 7.**

**ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА ДА ЋЕ ДОСТАВИТИ СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА У СЛУЧАЈУ ДОДЕЛЕ УГОВОРА**

Понуђач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ број \_\_\_\_\_ потврђује да ће доставити средство финансијског обезбеђења приликом доделе уговора у поступку јавне набавке мале вредности добра: „Водоводни и канализациони материјал“, редни број јавне набавке 1.1.4., прописане чланом 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона о јавним набавкама.

Потпис овлашћеног лица понуђача

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Модел УГОВОР-а**

**О купопродаји добра Водоводни и канализациони материјал**

Закључен између:

Наручиоца Јавног комуналног предузећа „Равно 2014“, Ћуприја, Гробљанска бб, ПИБ 108569318, МБ 21024372, ТР 275-0010228257029-17, кога заступа директор Дејан Ристић, дипл.инж.ел. (у даљем тексту: Наручилац) и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Назив и седиште понуђача), ПИБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, МБ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ТР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, кога заступа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ЈМБГ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, као Продавац (у даљем тексту: Продавац)

Члан 1.

 Уговорне стране константују да је Наручилац, на основу члана 39. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) и Правилника о ближем уређивању поступака јавних набавки ЈКП „Равно 2014“ Ћуприја, Одлуке о покретању поступка јавне набавке бр. 7003 од 01.11.2019. године, спровео поступак јавне набавке добра –„ Водоводни и канализациони материјал**“** редни број набавке **1.1.4.**

 Да је Продавац доставио понуду број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (биће прузето из понуде), која се налази у прилогу овог уговора и чини њен саставни део.

 Да понуда Продавца у потпуности одговара опису услуге и техничким карактеристикама (спецификацијама) предмета јавне набавке из конкурсне документације, која се налази у прилогу овог уговора и чини његов саставни део.

Да је Наручилац у складу са одредбама закона и Правилника о ближем уређивању поступака јавних набавки ЈКП „Равно 2014“ Ћуприја и Одлуке о додели уговора бр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ од \_\_\_\_2019.године, изабрао Продавца, чиме су се коначно стекли услови за закључење уговора.

Члан 2.

Предмет овог уговора је набавка добра –„Водоводни и канализациони материјал“, у свему према техничким спецификацијама и стандардима прописаним домаћим законодавством за овај предмет набавке и обрасцу понуде који се налази у прилогу овог уговора и чине његов саставни део.

Члан 3.

 Цена за целокупну уговорену количину добара из прихваћене понуде продавца износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом.

 Измена цена може се вршити једино и искључиво у поступку који је предвиђен одредбама Закона о јавним набавкама.

Члан 4.

 Продавац је сагласан да Наручилац поручује робу у складу са реалним потребама – количинама, те да није дужан искоростити сва средства из уговорене цене – процењене вредности јавне набавке уколико за то не буде потребе.

 Продавац се одриче било каквог спора, уколико Наручилац не потроши сва средства из уговорене цене – процењена вредност јавне набавке.

Члан 5.

Продавац се обавезује да изврши услуге из члана 2. овог Уговора у свему према условима из конкурсне документације и прихваћене понуде, а у сарадњи са Наручиоцем.

Члан 6

 Гарантни рок за предмет набавке је \_\_\_ месеца од дана пријема предмета набавке од стране наручиоца.

Члан 7.

Продавац се обавезује да Наручиоцу у моменту закључења овог уговора достави меницу, потписану и оверену, уз достављање фотокопије картона депонованих потписа овлашћених лица, као и менично писмо са овлашћењем за попуњавање.

 Уз меницу се доставља и копија захтева Продавца за регистрацију менице у Регистру меница и овлашћења НБС-е које је оверила пословна банка Продавца, као и одштампани „Резултати претрага меница – НБС“ преузети са веб-сајта НБС-е.

Уколико Продавац не изврши своје обавезе предвиђене овим уговором, Наручилац има право да активира меницу из претходног става овог члана.

 Наручилац је обавезан да меницу из става 1 овог члана врати Продавцу у року од 30 дана од дана истека овог уговора, уколико су испуњене све уговором предвиђене обавезе.

Члан 8.

Наручилац ће платити фактурисани износ по извршеној испоруци добара тј. након исправно испостављене фактуре Продавца, у року од 45 дана од дана пријема фактуре, на рачун Продавца \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (број жиро рачуна) код \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ банке.

Члан 9.

Овај уговор ступа на снагу даном када су га потписала овлашћена лица уговорних страна.

Овај уговор се може изменити само писаним анексом, који су потписала овашћена лица уговорних страна а у складу са одредбама Закона о јавним набавкама који регулишу ову област.

Овај уговор се закључује на период од 12 месеци.

Члан 10.

Уговорне стране су сагласне да ће евентуалне спорове решавати мирним путем, а уколико то није могуће, спор ће се решити пред надлежним Привредним судом у Крагујевцу.

Члан 11.

На све што није регулисано клаузулама овог уговора, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и закона који регулишу ову област.

Овај уговор је сачињен у 4 (четири) истоветних примерака од којих по 2 (два) за сваку уговорну страну.

 Уговорне стране изјављују да су уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихових стварних воља.

 Продавац Наручилац

 ЈКП „РАВНО „2014“, ЋУПРИЈА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дејан Ристић, дипл.инж.ел.