



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА
Масарикова 17
Нови Сад

БРОЈ: 5.2.-
7753/1
ДАНА:
09.04.2020.

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА

НАБАВКА ОПРЕМЕ ЗА УПРАВЉАЊЕ ТЕХНОЛОШКИМ ПРОЦЕСИМА

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ 17/20-С



ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

- 1. Предмет поступка јавне набавке:** Набавка опреме за управљање технолошким процесима.
- 2. Опис сваке партије, ако је предмет јавне набавке обликован по партијама:** нема
- 3. Контакт:** Предраг Нерић, адреса електронске поште: predrag.neric@vikns.rs

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Ово упутство понуђачима како да сачине понуду, садржи податке о захтевима наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак доделе уговора о јавној набавци. Понуђач мора испуњавати све Законом одређене услове за учешће у поступку јавне набавке, а понуду у целини припрема и доставља у складу са конкурсном документацијом.

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Наручилац припрема конкурсну документацију и води поступак на српском језику

Понуда мора бити сачињена на српском језику. Ако је неки доказ или документ на страном језику, исти мора бити преведен на српски језик и оверен од стране овлашћеног преводиоца.

2. УПУТСТВО О НАЧИНУ ПОПУЊАВАЊА ОБРАЗАЦА И ПОСЕБНИ ЗАХТЕВИ У ПОГЛЕДУ НАЧИНА НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуду треба поднети на обрасцима из ове конкурсне документације или обрасцима који у потпуности и у свему одговарају обрасцима датим у конкурсној документацији. Обрасце треба попуњити читко, а према приложеном упутству. Сваки документ (образац, изјава) из конкурсне документације који се доставља наручиоцу, мора бити попуњен и потписан од овлашћеног лица за заступање понуђача.

Уколико понуђач начини грешку у попуњавању дужан је да је избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира овлашћено лице понуђача и овери печатом.

Уколико лице овлашћено за потписивање понуде и/или потписивање уговора није уписано као заступник понуђача код Агенције за привредне регистре, потребно је да уз понуду достави овлашћење за заступање, односно потписивање понуде и/или потписивање уговора.

У случају заједничке понуде групе понуђача све обрасце потписује и попуњава члан групе понуђача који је одређен као Носилац посла споразуму чланова групе понуђача и у обрасцу бр. 1-, изузев обрасца 2.- и 5.- које попуњава, потписује и попуњава сваки члан групе понуђача у своје име.

Све обрасце у понуди коју понуђач подноси са подизвођачем, потписује и попуњава понуђач, изузев обрасца 2.- који попуњава и потписује сваки подизвођач у своје име.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања и оцењивања понуде по окончаном поступку јавног отварања понуда.



3. ПАРТИЈЕ

Предметна јавна набавка није обликована у више посебних целина (партија).

4. ПОНУДЕ СА ВАРИЈАНТАМА

Понуде са варијантама нису дозвољене.

5. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач понуду подноси у затвореној и запечаћеној коверти (овера печатом на месту где је затворена) тако да се приликом отварања може са сигурношћу закључити да се први пут отвара.

Понуду са обрасцима и доказима о испуњености услова из конкурсне документације доставити, лично или поштом, на адресу:

Ј.К.П. „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“
21000 Нови Сад ул. Масарикова бр. 17.

са назнаком:

„Понуда за јавну набавку добара – **Набавка опреме за управљање технолошким процесима**“

Јавна набавка број 17/20-С – НЕ ОТВАРАТИ

На полеђини коверте мора бити исписан тачан назив и адреса понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести тачне називе и адресу свих чланова групе понуђача

Понуђач може поднети само једну понуду.

Понуду може поднети: понуђач самостално, понуђач са подизвођачем и заједничку понуду може поднети група понуђача. Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач другог понуђача. Поред тога, понуђач може бити члан само једне групе понуђача, односно учествовати само у једној заједничкој понуди. Понуђач који је члан групе понуђача која подноси заједничку понуду, не може истовремено да буде подизвођач другог понуђача.

6. ОПОЗИВ ПОНУДЕ, ИЗМЕНА ПОНУДЕ

Понуђач може да измени или повуче своју достављену понуду писменим обавештењем, најкасније до истека рока за подношење понуда.

Свако обавештење о изменама или повлачењу биће припремљено, означено и достављено у складу са условима из конкурсне документације са ознаком на

коверти „ИЗМЕНА ПОНУДЕ,, или „ПОВЛАЧЕЊЕ ПОНУДЕ,, за јавну набавку добара - **Набавка опреме за управљање технолошким процесима** – Јавна набавка број 17/20-С – НЕ ОТВАРАТИ“. Понуда не може бити измењена после истека рока за подношење исте.

У року за подношење понуде понуђач може да измени или допуни већ поднету понуду писменим путем на адресу Наручиоца, са знаком "ИЗМЕНА / ДОПУНА - Понуде за јавну набавку добара - Набавка опреме за управљање технолошким процесима – Јавна набавка број 17/20-С – НЕ ОТВАРАТИ“.

У случају повлачења тј. опозива од стране Понуђача већ достављене понуде, та понуда се неће разматрати, већ ће се неотворена вратити понуђачу.

7. ПОДНОШЕЊЕ И ОТВАРАЊЕ ПОНУДЕ

Благовремена понуда, је понуда која је примљена од стране Наручиоцу у року одређеном у позиву, односно која је достављена наручиоцу најкасније **до 11.05.2020. године до 10:00 часова**. Ако је понуда поднета по истеку наведеног датума и сата, сматраће се неблаговременом, а Наручилац ће је по окончању поступка јавног отварања понуда вратити неотворену Понуђачу, са знаком да је поднета неблаговремено.

Благовремено достављене понуде биће јавно комисијски отворене у просторијама Наручиоца, дана **11.05.2020. године у 10:30 часова**.

Представници понуђача који учествују у поступку јавног отварања понуда, морају да пре почетка поступка јавног отварања доставе Комисији писмено овлашћење за учествовање у овом поступку, издато на меморандуму понуђача, заведено и оверено печатом и потписом овлашћеног лица понуђача.

У случају личног доласка, понуђачи су дужни да примене прописане мере предострожности за спречавање ширења вируса COVID-19.

8. РЕЛЕВАНТАН ДОКАЗ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ ПОНУЂАЧА КОЈИ НИСУ ИСПУНИЛИ ОБАВЕЗЕ ПО РАНИЈЕ ЗАКЉУЧЕНИМ УГОВОРИМА (НЕГАТИВНА РЕФЕРЕНЦА)

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ наведеног може бити:

- 1) правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- 2) исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- 3) исправа о наплаћеној уговорној казни;
- 4) рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- 5) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 6) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди чланови групе понуђача;
- 7) други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) члана 82. Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

Наручилац ће поступити на наведене начине и у случају заједничке понуде групе понуђача уколико утврди да постоје напред наведени докази за једног или више чланова групе понуђача.

9. ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ОД СТРАНЕ ПОДИЗВОЂАЧА

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између Наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач је дужан да у понуди наведе 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 понуда понуђача који наступа са подизвођачем буде оцењена као најповољнија понуда, Наручилац ће тражити од понуђача, пре потписивања уговора о јавној набавци, закључен уговор са сваким подизвођачем о пословно-техничкој сарадњи на извршењу предметне јавне набавке. Уколико већ постоји закључен уговор, биће потребно да се, за извршење предметне јавне набавке, потпише одговарајући анекс на постојећи уговор о пословно-техничкој сарадњи и достави Наручиоцу у оригиналу или овереној копији.

Наручилац у овом поступку не предвиђа примену одредби става 9. и 10. члана 80. Закона о јавним набавкама.

Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење уговорене предметне јавне набавке без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да достави Наручиоцу попуњен, потписан и оверен образац бр.1.Б – Подаци о подизвођачу, за сваког подизвођача којег ангажује.

Све образце у понуди потписује и попуњава понуђач, изузев обрасца 2.- који попуњава, потписује и попуњава подизвођач у своје име.

Сваки подизвођач, којег понуђач ангажује, мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведеним одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност тих услов.

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном Наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора Наручилац претрпео знатну штету.

Понуђач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност Наручиоца.

10. ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

У случају да више понуђача поднесе заједничку понуду, они као саставни део понуде морају доставити споразум о заједничком извршењу набавке, којим се међусобно и према наручиоцу обавезују на заједничко извршење набавке, који обавезно садржи податке прописане чланом 81. став 4. и 5. Закона о јавним набавкама 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
- неограниченој солидарној одговорности сваког члана према Наручиоцу у складу са Законом.

Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведеним одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност тих услова. Услове у вези капацитета, у складу са чланом 76. Закона, понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа дефинисаних конкурсном документацијом.

Група понуђача подноси и следеће образце у понуди:

- попуњен и потписан Образац бр.1.- Подаци о понуђачу, за Носиоца посла
- попуњен и потписан Образац бр. 1А – Подаци о понуђача из групе понуђача, за све остале чланове групе понуђача

У случају заједничке понуде групе понуђача све образце потписује и попуњава члан групе понуђача који је одређен као Носилац посла у споразуму чланова групе понуђача и образцу бр. 1-, изузев образаца 2.- и 5.- које попуњава и потписује сваки члан групе понуђача у своје име.

11. ОДРЕДБЕ О САДРЖИНИ ПОНУДЕ

Понуду треба поднети на образцима из ове Конкурсне документације или образцима који у потпуности и у свему одговарају образцима датим у конкурсној документацији. Образце треба попуњити читко, а према приложеном упутству. Сваки документ (образац, изјава) из конкурсне документације који се доставља наручиоцу, мора бити попуњен и потписан од овлашћеног лица за заступање понуђача.

Понуђач доставља једну понуду у писаном облику на приложеном Образцу понуде бр. 3.

Садржину понуде чине, поред Обраца понуде и сви остали докази о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама, предвиђени чл. 77.- Закона, који су наведени у конкурсној документацији, као и сви тражени прилози и изјаве на начин одређен конкурсном документацијом:

- попуњен и потписан Образац бр. 1.- Подаци о понуђачу
- попуњен и потписан Образац бр. 2.- Изјава понуђача да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде,
- попуњен и потписан Образац бр. 3.- Понуда,
- попуњен и потписан Образац бр. 4.- Структура цене,
- попуњен и потписан Образац бр. 5.- Изјава о независној понуди,
- попуњен и потписан образац бр. 6. – Образац трошкова припреме понуде (по потреби),
- попуњен и потписан Образац бр. 7.- Референтна потврда претходних наручилаца/кракњих купаца.
- потписан и попуњен Модел уговора у складу са понудом,
- средство финансијског обезбеђења понуде у складу тачком 18. овог упутства,
- образце и доказе у складу са тачком 9 овог упутства у случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, односно тачком 10. у случају да група понуђача подноси заједничку понуду

Накнадне рекламације, које су последица нетачно и недовољно сакупљених информација или погрешно процењених околности и услова, односно недовољног

знања, Наручилац ће одбити као неосноване.

Употреба печата није обавезна у складу са Законом о привредним друштвима («Сл. гласник РС» бр. 36/11, 99/11, 83/14 - др. закон, 5/15, 44/18 и 95/18).

12. РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ И ОДУСТАЈАЊЕ ОД ДОДЕЛЕ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Понуда неће бити разматрана ако је пристигла у отвореној коверти и ако је неблаговремена.

Наручилац је дужан да у поступку јавне набавке, пошто прегледа и оцени понуде, одбије све неприхватљиве понуде.

Наручилац ће одбити понуду ако:

- 1) понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- 2) понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- 3) понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;
- 4) је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- 5) понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама

13. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ПОЈАШЊЕЊА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

Понуђач може, у писменом облику, тражити додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде која појашњења наручилац мора примити најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуда, са назнаком: „Објашњења – јавни позив за јавну набавку добара бр. 17/20-С“. Захтев за појашњењима у вези припремања понуде заинтересовано лице ће упутити на следећу адресу Наручиоца: ЈКП «Водовод и канализација» Нови Сад, 21000 Нови Сад, Масарикова 17 или е mail predrag.neric@vikns.rs, у радно време наручиоца од понедељка до петка од 07:00 - 15:00 часова. Захтев примљен после наведеног радног времена ће бити третиран као захтев који је примљен код Наручиоца првог следећег радног дана.

У захтеву за додатним појашњењем заинтересовано лице може указати Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији.

Наручилац ће у року од три дана по пријему таквог захтева, свој одговор објавити на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

Комуникација у поступку јавне набавке се врши на начин одређен чланом 20. Закона и 13-им начелним ставом Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки.



14. ЦЕНА

Цене у понуди изразити у динарима.

Цену у Обрасцу понуде исказати у нето износу без урачунатог ПДВ-а.

Цене морају бити јасно и читко уписане.

Понуђена цена мора да садржи све елементе структуре цене, тако да покрива све трошкове које понуђач има у реализацији набавке. У цену морају бити укључени сви трошкови предметних добара, укључујући трошкове испоруке добара на назначено место испоруке.

Понуђене јединичне цене су фиксне.

Како се ради о добрима чији обим није могуће прецизно утврдити на годишњем нивоу, конкурсном документацијом је одређено да су количине из Техничке спецификације оквирне и служе само за вредновање – оцену понуда, док ће се стварна количина добара испоручивати по јединичним ценама из Обрасца структуре цена у мери коју дефинишу стварне потребе Наручиоца, а највише до укупне уговорене вредности. Наручилац је у Моделу уговора унапред дефинисао да се уговор закључује на процењену вредност предметне јавне набавке, односно на износ од 6.000.000,00 динара без пдв-а.

Износ који понуђач наведе као укупну цену у понуди на бази оквирних количина и понуђених јединичних цена ће бити коришћен једино у сврху оцене понуда приликом оцене елемента критеријума „понуђена цена“. Конкретно предмет оцене по поделемента критеријум „понуђена цене“ ће бити укупна цена за позиције 5; 6; 7; 15; 23; 30; 31; 34; 36; 45; 55; 56; 57; 58; 59; 60; 61; 65; 66; 67; 68; 69; 70; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 90; 91; 92; 96; 97; 98; 109; 110; 117; 119; 120; 121; 140; 142; 143; 144; 145; 149; 151; 158; 162; 171; 172 и 173 без ПДВ-а и укупна цена за позиције 1; 2; 3; 4; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 32; 33; 35; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 62; 63; 64; 71; 72; 73; 74; 75; 76; 77; 87; 88; 89; 93; 94; 95; 99; 100; 101; 102; 103; 104; 105; 106; 107; 108; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 118; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 131; 132; 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 141; 146; 147; 148; 150; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 159; 160; 161; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170 и 174 без ПДВ-а и произвођача.

Јединичне цене по којима ће добра у мери стварних потреба Наручиоца бити испоручивана јесу цене по којима ће се вршити фактурисање испоручених добара, а највише до укупне уговорене вредности која одговара процењеној вредности јавне набавке тј. у конкретном случају максималну вредност која може бити исплаћена за реализацију испорука добара која су предмет јавне набавке представља управо износ процењене вредности предметне јавне набавке односно 6.000.000,00 динара без пдв-а.



У случају да је укупно понуђена цена која је дата на бази наведених оквирних количина већа од износа процењене вредности ове јавне набавке, понуда неће бити оцењена као неприхватљива

Понуђач је дужан да понуди све ставке из конкурсне документације. Понуде у којима нису обухваћене све ставке биће одбијене.

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

15. НАЧИН ПЛАЋАЊА

Плаћање се врши у року који не може бити краћи од 15 нити дужи од 45 дана, а на основу примљеног исправног (и регистрованог) рачуна који се испоставља након извршене појединачне испоруке добара и на основу обостраног потписаног Записника о примопредаји/отпремнице.

Није дозвољено тражење авансног вида плаћања. Понуда са понуђеним авансним плаћањем биће одбијена као неприхватљива.

Плаћања ће бити извршено налогом за пренос.

16. РОК, НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ

Испорука се реализује у периоду до 12 месеци од дана закључења уговора, сукцесивно по захтевима за испоруку упућеним од стране Наручиоца.

Начин и место испоруке: лично у складиште Наручиоца на адреси Подунавска 8, Нови Сад, ради квантитативног и квалитативног пријема робе уз обострано потписивање Записника о примопредаји/отпремнице.

Рок испоруке: не може бити краћи од 1 календарског дана нити дужи од 60 календарских дана од дана пријема сваког појединачног писаног захтева за испоруку од стране Наручиоца.

17. ГАРАНТНИ РОК

Гарантни рок за испоручена добра мора износити минимално 12 месеци рачунајући сваки пут од дана обострано потписаног Записника о примопредаји/отпремнице.

Рок одазива за отклањање грешака у гарантном року исказује се у сатима/данима и почиње да тече од момента пријема писаног захтева за отклањање недостатака од стране овлашћеног лица Наручиоца.

18. СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Понуђач је дужан да достави следећа средства финансијског обезбеђења:

Уз понуду:

Меница

Понуђач је дужан да у понуди достави једну бланко соло меницу са пратећим меничним овлашћењем за њено попуњавање и копијом картона депонованих потписа, на име гаранције за озбиљност понуде, у висини од 10% вредности понуде, без ПДВ. Меница мора бити регистрована у Регистру меница и овлашћења, сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17) Народне Банке Србије. Понуђач у понуди доставља потврду да су меница и менично овлашћење регистровани у Регистру меница и овлашћења.

Меница је саставни део понуде. Уколико понуђач не достави меницу понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Меница за озбиљност понуде мора трајати најмање 90 дана од дана отварања понуда.

Меница за озбиљност понуде ће бити наплаћена:

- ако понуђач измени или опозове своју понуду коју је наручилац прихватио
- ако понуђач, иако је упознат са чињеницом да је његова понуда прихваћена од стране наручиоца као најповољнија, одбије да потпише уговор сходно условима из своје понуде,
- ако понуђач не успе, или одбије да достави тражено средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

Понуђачима са којима није закључен уговор, вратиће се меница, одмах по закључењу уговора са изабраним понуђачем.

Приликом потписивања уговора:

Изабрани понуђач је у обавези да у моменту закључења Уговора, приложи бланко соло меницу са пратећим меничним овлашћењем у висини од 10% од вредности уговора без пдв-а, за добро извршење посла, са роком важности најмање 30 дана дуже од рока на који је закључен уговор.

Меница се држи у портфељу Наручиоца све до испуњења свих уговорних обавеза изабраног понуђача, након чега се на његов писани захтев враћа истом. Истовремено, предајом менице изабрани понуђач се обавезује да Наручиоцу преда копију картона са депонованим потписима овлашћеног лица, као и овлашћења за Наручиоца да се меница може попуњити у складу са уговором, као и потврду да су меница и менично овлашћење

регистровани у Регистру меница и овлашћења, сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17) Народне Банке Србије

Изабрани понуђач је у обавези да одмах након потписивања првог Записника о примопредаји/отпремнице, достави Наручиоцу бланко (сопствено) соло меницу са меничним овлашћењем у висини од 10% од вредности уговора без пдв-а, за отклањање грешака у гарантном року, са роком важности најмање 5 дана дуже од уговореног гарантног рока последње извршене испоруке.

Меница се држи у портфељу Наручиоца све до испуњења свих уговорних обавеза изабраног понуђача у гарантном року, након чега се на писмени захтев враћа истом. Истовремено, предајом менице изабрани понуђач се обавезује да Наручиоцу преда оверену копију картона са депонованим потписима овлашћеног лица од стране пословне банке, овлашћења за Наручиоца да се меница може реализовати у складу са Уговором, као и потврду да су меница и менично овлашћење регистровани у Регистру меница и овлашћења, сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења Народне Банке Србије (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17).

Све менице морају бити регистроване у Регистру меница и овлашћења, сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17) Народне Банке Србије.

Сва средстава финансијског обезбеђења могу гласити на члана групе понуђача или понуђача, али не и на подизвођача.

У случају да понуђач не испуни преузете обавезе у предметном поступку јавне набавке, Наручилац је овлашћен да реализује достављена средства обезбеђења од стране понуђача.

19. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА

Наручилац може, после отварања понуда, да у писменом облику захтева од понуђача, додатна објашњења која ће помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, као и да врши контролу (увид) код понуђача, односно учесника заједничке понуде, у складу са чланом 93. Закона.

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

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.



20. РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ

Понуда мора да важи (опција понуде) најмање 90 дана од дана јавног отварања понуда. У случају да понуђач наведе краћи рок важења понуде, понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

21. РОК ЗА ЗАКЉУЧЕЊЕ УГОВОРА

Наручилац ће доставити уговор о јавној набавци понуђачу којем је додељен уговор у року од осам дана од протекла рока за подношење захтева за заштиту права.

Ако понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија, одбије да потпише уговор или не потпише уговор у наведеном року, Наручилац ће одлучити да ли ће уговор о јавној набавци закључити са првим следећим најповољнијим понуђачем.

У случају испуњености услова из члана 112. став 2. тачка 5. Закона изабрани понуђач ће бити позван да приступи закључењу уговора пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

22. НАЧИН ОЗНАЧАВАЊА ПОВЕРЉИВИХ ПОДАТАКА

Наручилац чува као поверљиве све податке садржане у понуди који су посебним актом утврђени или означени као поверљиви.

Наручилац може да одбије да пружи информацију која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Као поверљива, понуђач може означити документа која садрже личне податке, а које не садржи ниједан јавни регистар, или који на други начин нису доступни, као и пословне податке који су прописима означени као поверљиви.

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

Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на горе наведени начин. Ако се као поверљиви означе подаци који не одговарају горе наведеним условима, Наручилац ће позвати понуђача да уклони ознаку поверљивости. Понуђач ће то учинити тако што ће његов представник изнад ознаке поверљивости написати «ОПОЗИВ», уписати датум, време и потписати се. Ако понуђач у року који одреди наручилац не опозове поверљивост докумената, наручилац ће третирати ову понуду као понуду без поверљивих података.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену критеријума и рангирање понуде.

23. ТРОШКОВИ ПОНУДЕ

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

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде.

У обрасцу трошкова припреме понуде могу бити приказани трошкови прибављања средства обезбеђења.

24. МОДЕЛ УГОВОРА

Модел уговора чини саставни део ове конкурсне документације.

Понуђач је у обавези да дати Модел уговора потпише и овери, те достави у понуди.

У складу са датим Моделом уговора и елементима најповољније понуде биће закључен Уговор о јавној набавци.

25. НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА

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

26. ПРЕДНОСТ ЗА ДОМАЋЕ ПОНУЂАЧЕ И ДОБРА

Предност за домаће понуђаче и добра биће остварена у складу са чланом 86. Закона и Правилником.

27. ОБУСТАВА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Наручилац може, у свакој фази поступка јавне набавке, да обустави поступак и одустане од доделе уговора о јавној набавци у складу са чланом 109. Закона.

28. ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке максимално до 5% од укупне вредности првобитно закљученог уговора у складу са чланом 115. став 1. Закона.

У наведеном случају Наручилац ће донети Одлуку о измени уговора која садржи податке у складу са Прилогом 3Л Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној



ревизорској институцији.

29. ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње, осим ако Законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора, у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања Наручиоца противно одредбама Закона. Захтев за заштиту права се подноси Наручиоцу, са назнаком „Захтев за заштиту права јн. бр. 17/20-С“.

Копију захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки, на адресу Немањина 22-26, 11000 Београд.

Захтев за заштиту права 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. Закона;
- 7) потпис подносиоца.

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 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања, и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац исте није отклонио.

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

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

Захтев за заштиту права не задржава даље активности Наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. Закона.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу



јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права, које садржи податке из Прилога 3Љ Закона.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је тад дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун буџета Републике Србије (број рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања 153 или 253, позив на број 17-20-С, сврха уплате: ЗЗП, ЈКП «Водовод и канализација» Нови Сад, јн. бр. 17-20-С, корисник: буџет Републике Србије) уплати таксу и то:

- уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка јавне набавке, садржина позива за подношење понуда, односно садржина конкурсне документације или друге радње Наручиоца предузете пре отварања понуда, такса износи 120.000,00 динара;
- уколико се захтевом за заштиту права оспоравају радње Наручиоца предузете после истека рока за подношење понуда, изузев Одлуке о додели уговора о јавној набавци, висина таксе се одређује према процењеној вредности јавне набавке и износи 120.000,00 динара;
- уколико се захтевом за заштиту права оспорава Одлука о додели уговора о јавној набавци, висина таксе се одређује према понуђеној цени понуђача коме је додељен уговор, па ако та цена не прелази 120.000.000,00 динара такса износи 120.000,00 динара, а ако та цена прелази 120.000.000,00 динара, такса износи 0,1% понуђене цене понуђача коме је додељен уговор.

Упутство о уплати таксе је јавно доступно на сајту Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки: <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>



КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Одлука о додели уговора биће донета применом критеријума „Економски најповољнија понуда“.

Оцењивање и рангирање понуда заснива се на следећим елементима критеријума:

поз.	ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА	МАКСИМАЛАН БРОЈ ПОНДЕРА
1	ПОНУЂЕНА ЦЕНА	90
	Поделементи критеријума Понуђена цена	
1.1	Укупна цена за позиције 5; 6; 7; 15; 23; 30; 31; 34; 36; 45; 55; 56; 57; 58; 59; 60; 61; 65; 66; 67; 68; 69; 70; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 90; 91; 92; 96; 97; 98; 109; 110; 117; 119; 120; 121; 140; 142; 143; 144; 145; 149; 151; 158; 162; 171; 172 и 173 (позиције за које постоји већа вероватноћа да ће Наручилац користити)	70
1.2	Укупна цена за позиције 1; 2; 3; 4; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 32; 33; 35; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 62; 63; 64; 71; 72; 73; 74; 75; 76; 77; 87; 88; 89; 93; 94; 95; 99; 100; 101; 102; 103; 104; 105; 106; 107; 108; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 118; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 131; 132; 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 141; 146; 147; 148; 150; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 159; 160; 161; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170 и 174 (позиције за које постоји мања вероватноћа да ће Наручилац користити)	20
2	РОК ИСПОРУКЕ	10
	УКУПНО	100

Методологија доделе пондера:

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА

На основу овог елемента критеријума понуђач може стећи максимално 90 пондера. Остварени број пондер за овај елемент критеријума се утврђује као збир пондера

израчунат по поделементима критеријума број 1.1 и 1.2, а у складу са описом у даљем тексту.

1.1. Укупна цена за позиције:

5; 6; 7; 15; 23; 30; 31; 34; 36; 45; 55; 56; 57; 58; 59; 60; 61; 65; 66; 67; 68; 69;
70; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 90; 91; 92; 96; 97; 98; 109; 110; 117; 119;
120; 121; 140; 142; 143; 144; 145; 149; 151; 158; 162; 171; 172 и 173

На основу овог поделементу критеријума понуђач може стећи максимално 70 пондера. Понуђачу који понуди најнижу понуђену цену у динарима без ПДВ-а, доделиће се максималан број пондера (70). Осталим понуђачима по овом поделементу критеријума доделиће се пондери по формули:

$$\frac{\text{најнижа понуђена цена} \times 70}{\text{понуђена цена}}$$

1.2. Укупна цена за позиције:

1; 2; 3; 4; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 32;
33; 35; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 62; 63; 64; 71;
72; 73; 74; 75; 76; 77; 87; 88; 89; 93; 94; 95; 99; 100; 101; 102; 103; 104; 105; 106;
107; 108; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 118; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129;
130; 131; 132; 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 141; 146; 147; 148; 150; 152; 153;
154; 155; 156; 157; 159; 160; 161; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170 и 174

На основу овог поделементу критеријума понуђач може стећи максимално 20 пондера. Понуђачу који понуди најнижу понуђену цену у динарима без ПДВ-а, доделиће се максималан број пондера (20). Осталим понуђачима по овом поделементу критеријума доделиће се пондери по формули:

$$\frac{\text{најнижа понуђена цена} \times 20}{\text{понуђена цена}}$$

2. РОК ИСПОРУКЕ

На основу овог елемента критеријума понуђач може стећи максимално 10 пондера.

Рок појединачне испоруке добара не може бити краћи од 1 календарског дана, нити дужи од 60 календарских дана, рачунајући од дана подношења сваког појединачног писаног позива од стране Наручиоца

Понуђачу који понуди најкраћи рок испоруке добара, доделиће се максималан број пондера (10). Осталим понуђачима по овом елементу критеријума доделиће се пондери по формули:

$$\frac{\text{најкраћи рок испоруке добара} \times 10}{\text{понуђени рок испоруке добара}}$$



Резервни елемент критеријума, односно начин, на основу којег ће наручилац извршити доделу уговора у ситуацији када постоје две или више понуда са једнаким бројем пондера:

Уколико две или више понуда имају на крају оцене исти укупан број пондера, на две децимале, а при томе су најбоље (са највећим укупним бројем пондера), као најповољнија ће бити изабрана понуда понуђача чија понуда има већи број пондера за поделемент критеријума број 1.1.

У случају да ни након примене горе наведеног резервног елемента критеријума није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба.

Наручилац ће писмено обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба.

Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које имају једнак највећи број пондера и исти број пондера по поделементу критеријума број 1.1.

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. Наручилац ће сачинити и доставити записник о спроведеном извлачењу путем жреба.

На жреб ће бити позвани сви понуђачи са једнаким понудама, а о чему ће бити благовремено обавештени.

УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

Понуђач мора испуњавати следеће обавезне услове за учешће у предметном поступку јавне набавке:

1.- да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар и као доказ за правно лице потребно је доставити извод из регистра Агенције за привредне регистре Републике Србије, односно извод из регистра надлежног Привредног суда

2.- да он 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 и као доказ за правно лице је потребно доставити извод из казнене евиденције, односно уверење надлежног суда и надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да оно и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

- 1. извод из казнене евиденције надлежног суда на чијем је подручју седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица (УВЕРЕЊЕ ОСНОВНОГ СУДА које обухвата и податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица; 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, којом се потврђује да понуђач /правно лице/ није осуђиван за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита);*
- 2. извод из казнене евиденције Посебног одељења (за организовани криминал) Вишег суда у Београду; С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење <http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu>*
- 3. уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова за законског/е заступника/е – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења (сходно члану 2. став 1. тачка 1) Правилника о казненој евиденцији («Сл. лист СФРЈ», бр. 5/79) - орган надлежан за унутрашње послове општине на чијој територији је то лице рођено), али и према месту пребивалишта.*

Ако је више законских заступника за сваког се доставља уверење из казнене евиденције. (докази не старији од два месеца пре отварања понуда)



3.- да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије и као доказ за правно лице потребно је доставити уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода
(докази не старији од два месеца пре отварања понуда)

Испуњеност наведених обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, предузетник као понуђач, доказује достављањем следећих доказа:

1) извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из одговарајућег регистра;

2) извода из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

1. *уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења, али и према месту пребивалишта.*

(доказ не старији од два месеца пре отварања понуда)

3) уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле обавезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
(докази не старији од два месеца пре отварања понуда)

Понуђач мора испуњавати следеће додатне услове за учешће у предметном поступку јавне набавке:

1. Да располаже неопходним пословним капацитетом:

а) да има уведене стандарде ИСО 9001, ИСО 14001, ОHSAS 18001 или ИСО 45001, ИСО 27001 и ИСО 50001.

-Као доказ за испуњеност овог услова потребно је доставити:

- фотокопије важећих сертификата ИСО 9001, ИСО 14001, ОHSAS 18001 или ИСО 45001, ИСО 27001 и ИСО 50001.

б) да је понуђач у периоду од предходне две године рачунајући од дана објављивања јавног позива, претходним Наручиоцима/ крајњим купцима, самостално или као члан групе понуђача успешно испоручио добра која одговарају предмету јавне набавке у

укупној вредности од најмање 5.000.000,00 динара без пдв-а.

Као доказ испуњености овог услова потребно је доставити Референтне потврде ранијих наручилаца/ крајњих купаца, у складу са Обрасцем број 8. ове конкурсне документације, потписане и оверене од стране овлашћених лица Наручилаца/ крајњих купаца. Уз сваку референтну потврду доставити и копију уговора или копију рачуна/фактуре у прилогу.

2. Да располаже неопходним техничким капацитетом:

а) да за наведене позиције (1-121) поседује овлашћење у виду ауторизације издато и оверено од стране произвођача или његовог овлашћеног заступника за територију Републике Србије којим се доказује оригиналност робе и право Понуђача да нуди и продаје робу коју је понудио у предметној јавној набавци.

-Као доказ за испуњеност овог услова потребно је доставити:

- важеће овлашћење/ауторизација издато и оверено од стране произвођача или његовог овлашћеног заступника за територију Републике Србије

У случају да Понуђач нуди опрему других карактеристика од наведене у техничкој спецификацији, понуђач је дужан да у понуди достави комплетну техничку документацију издату од стране произвођача или овлашћеног заступника којом се доказује квалитет и компатибилност понуђене опреме са траженом опремом из техничке спецификације.

б) да понуђач има у власништву или закупу или лизингу минимум 1 доставно возило

-Као доказ за испуњеност овог услова потребно је доставити:

- очитана саобраћајна дозвола

- пописну листу основних средстава закључно са 31.12.2019. где је потребно маркером обележити тражено возило или копије рачуна уколико је возило купљена након 31.12.2019., односно важећи Уговор о лизингу захтеваног возила или уговор о закупу;

Услови које мора да испуни сваки подизвођач, односно члан групе понуђача:

Сваки подизвођач мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку.

Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа у складу овим одељком



конкурсне документације.

Испуњеност услова из члана 75. став 2. Закона

Наручилац од понуђача захтева да при састављању својих понуда изричито наведу да су поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

У вези са овим условом понуђач у понуди подноси Изјаву (образац број 2.- конкурсне документације).

Ова изјава се подноси, односно исту даје и сваки члан групе понуђача, односно подизвођач у своје име.

Начин достављања доказа:

Докази о испуњености услова могу се достављати у неовереним копијама, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе доказ из чл. 75. став 1. тачка 1) Закона - Извод из регистра Агенције за привредне регистре, који је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.

Понуђач уписан у Регистар понуђача није дужан да приликом подношења понуде, доказује испуњеност обавезних услова из чл. 75. став 1. тачка 1), 2) и 4). Регистар понуђача је доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у пријави интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

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, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.



У случају сумње у истинитост достављених података, наручилац задржава право провере на основу релевантних доказа. Уколико наручилац утврди да је понуђач приказивао неистините податке или да су документа лажна, понуда тог понуђача ће се сматрати неприхватљивом и биће одбијена.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ
ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ НОВИ САД



ОБРАСЦИ

ОБРАЗАЦ БРОЈ 1.-

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

1.- Пун назив понуђача: _____

2.- Седиште: _____ адреса: _____ пошт.бр. _____

3.- Матични број : _____

4.- Порески број : _____

5.- Врста правног лица (*микро, мало, средње, велико*), предузетник или физичко лице:

6.- Бројеви телефона: _____

7.- Пословна банка: _____ бр.рачуна: _____

8.- Овлашћено лице понуђача за потписивање уговора: _____

Уколико лице овлашћено за потписивање уговора није уписано као заступник понуђача код Агенције за привредне регистре, потребно је да уз понуду односно овај Образац, достави овлашћење за заступање, односно потписивање уговора.

9.- Особа за контакт: _____

10.- У предметном поступку јавне набавке учествујем:

а.- самостално,

б.- као носилац посла из групе понуђача

в.- са подизвођачем

(заокружити понуђену опцију која одговара понуди)

Датум: _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

Напомена:

Овај образац попуњава и потписује понуђач који наступа самостално или са подизвођачем, као и Носилац посла као члан групе понуђача која подноси заједничку понуду.



ОБРАЗАЦ БРОЈ 1.-А

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

- 1.- Пун назив понуђача из групе понуђача: _____
- 2.- Седиште са адресом _____ пошт.број _____
- 3.- Матични број _____
- 4.- Порески број _____
- 5.- Врста правног лица (*микро, мало, средње, велико*), предузетник или физичко лице:

- 6.- Број телефона _____
- 7.- Пословна банка _____ бр.рач. _____
- 8.- Особа за контакт _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

НАПОМЕНА:

Овај образац попуњава и потписује Носилац посла као члан групе понуђача која подноси заједничку понуду за сваког члана групе понуђача.



ОБРАЗАЦ БРОЈ 1.-Б

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

- 1.- Пун назив подизвођача: _____
- 2.- Седиште: _____ адреса: _____
- 3.- Матични број _____
- 4.- Порески број _____
- 5.- Врста правног лица (*микро, мало, средње, велико*), предузетник или физичко лице:

- 6.- Број телефона _____
- 7.- Пословна банка _____ бр.рач. _____
- 8.- Особа за контакт _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

НАПОМЕНА:

Овај образац попуњава и потписује понуђач за сваког подизвођача.



ОБРАЗАЦ БРОЈ 2.-

У складу са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) дајемо следећу

ИЗЈАВУ

У својству _____
(*уписати: понуђача, члана групе понуђача, подизвођача*)

ИЗЈАВЉУЈЕМ

под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да

(*пун назив и седиште*)

поштује све 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 у отвореном поступку јавне набавке број 17/20-С, наручиоца ЈКП „Водовод и канализација“ Нови Сад.

У _____ дана 2020.г.

Потпис овлашћеног лица



ОБРАЗАЦ БРОЈ 3.-

**ПОНУДА
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
ДОБАРА У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ
БР. Ј.Н .17/20-С**

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ (носиоцу посла у случају заједничке понуде)

- пун назив фирме: _____
- седиште _____
- матични број _____
- шифра делатности _____
- ПИБ _____
- овлашћена особа (потписник понуде) : _____
(име, презиме и функција)
- пословни рачун _____ код _____ банке
- особа за контакт _____
(име, презиме)
- тел/факс _____ е-маил _____
- лице одговорно за потписивање уговора: _____
(име, презиме и функција)

ОСТАЛИ ПОНУЂАЧИ ИЗ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА/ПОДИЗВОЂАЧИ:

- пун назив фирме: _____
- седиште _____
- матични број _____
- ПИБ _____
- особа за контакт) _____
(име, презиме)
- тел/факс _____ е-маил _____

- пун назив фирме: _____
- седиште _____
- матични број _____
- ПИБ _____
- особа за контакт _____
(име, презиме)
- тел/факс _____ е-маил _____

- пун назив фирме: _____
- седиште _____
- матични број _____
- ПИБ _____
- особа за контакт _____
(име, презиме)
- тел/факс _____ е-маил _____



На основу позива за подношење понуда за јавну набавку објављеног дана _____ године на Порталу јавних набавки, дајемо понуду, како следи:

- **Укупна понуђена цена** на бази оквирних количина износи _____ динара без ПДВ

- **Рок плаћања:** Плаћање се врши у року од ____ дана на основу примљеног исправног (и регистрованог) рачуна који се испоставља након извршене појединачне испоруке добара и на основу обостраног потписаног Записника о примопредаји/отпремнице

- **Начин плаћања:** налог за пренос

- **Рок испоруке:** ____ календарска/их дана од дан пријема сваког појединачног писаног захтева за испоруку

- **Место испоруке:** складиште Наручиоца, Подунавска 8, Нови Сад

- **Гарантни рок:** _____ месеци рачунајући сваки пут од дана обострано потписаног Записника о примопредаји/отпремнице

Рок за отклањање грешака у гарантном року је _____ од момента пријема писаног захтева за отклањање недостатака упућеног од стране овлашћеног лица Наручиоца

- **Рок важења понуде:** _____ дана од дан отварања понуда

- Подаци о проценту укупне вредности набавке који ће бити поверен подизвођачу, као и део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвођача: _____

Понуду дајем (заокружити):

- а) самостално
- б) заједничка понуда
- в) са подизвођачем

Потпис овлашћеног лица понуђача



ОБРАЗАЦ БРОЈ 4.-

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Број поз.	Опис предмета набавке са техничким карактеристикама	Јед. мере	Оквирна количина	Јединична цена без ПДВ-а (дин.)	Укупна цена без ПДВ-а (дин.)	Произвођач
1	Кондуктивна сонда „Nivelco“ KSK+201 или одговарајући	ком.	1			
2	„Nivelco“ PMM312-1	ком.	1			
3	„Nivelco“ PMM322-1	ком.	1			
4	Мерни претварач “Nivelco” KRK 512-5 детектор нивоа или одговарајући	ком.	1			
5	Контролер “Omron” CJ1M-CPU13	ком.	1			
6	Контролер “Omron” CJ2M-CPU13	ком.	1			
7	Контролер “Omron” CJ1M-CPU12ETN	ком.	1			
8	Модул дигиталних излаза “Omron” OC-211	ком.	1			
9	Дисплеј “Omron” K3GN NDC 24 V DC или одговарајући	ком.	1			
10	PROFIBUS модул “Omron”	ком.	1			
11	Релеј „Omron“ 24 V DC или одговарајући	ком.	1			
12	Релеј „Omron“ 230 V AC или одговарајући	ком.	1			
13	Модул комуникациони “Omron” CLK-21	ком.	1			
14	Модул напајања “Omron” PA 202	ком.	1			
15	Минијатурни компактни једнополни релеј типа "G5SB-14, 24VDC " произвођача "Omron", или одговарајући. Релеј мора да буде за уградњу на штампану плочу. Релеј је приближних димензија 20x10x15,5mm (дужина x ширина x висина). Релеј поседује 5 пинова распоређених у два реда, са једним NO 5А-ским или 10А-ским контактом и потпуно је затворен.	ком.	1			
16	CPU јединица тип "CJ2M-CPU33", или одговарајућа, која задовољава следеће техничке карактеристике: максимално адресира 2560 дигитаних I/O тачака, програмски капацитет: 20000 линија кода, брзина извршења инструкција 40ns, поседује USB, EtherNet/IP и слободан слот за опциони комуникациони порт	ком.	1			



17	CPU јединица тип "CJ1M-CPU11", или одговарајућа, која задовољава следеће техничке карактеристике: максимално адресира 160 дигиталних I/O тачака, програмски капацитет: 5000 линија кода, брзина извршења инструкција 100ns, поседује RS232 и "peripheral" портове	ком.	1			
18	Серијски комуникациони опциони порт RS-232, модел "CP1W-CIF01", за монтажу на CPU јединицу типа "CJ2M-CPU33", врста конекције путем конектора D-Sub, 9 пински, женски (подржава протоколе: Host Link, 1:N NT Link, No-protocol, Serial PLC Link Slave/Master, ToolBus ...)	ком.	1			
19	Серијски комуникациони опциони порт RS-422A/485, модел „CP1W-CIF11", за монтажу на CPU јединицу типа "CJ2M-CPU33", врста конекције путем терминал блока, женски (подржава протоколе: Host Link, 1:N NT Link, No-protocol, Serial PLC Link Slave/Master, ToolBus ...)	ком.	1			
20	Напојна јединица за називни напон напајања 24VDC, називне снаге 25W, тип "CJ1W-PD025" или одговарајућа	ком.	1			
21	Напојна јединица за називни напон напајања 24VDC, називне снаге 19,6W, тип "CJ1W-PD022", или одговарајућа	ком.	1			
22	Напојна јединица за називни напон напајања 120 - 240 VAC, називне снаге 25W, тип "CJ1W-PA205R", или одговарајућа	ком.	1			
23	Картица дигиталних улаза, опремљена са 16 опто-изолованих дискретних улаза, тип "CJ1W-ID211" или одговарајућа.	ком.	1			
24	Картица дигиталних улаза, опремљена са 32 опто-изолованих дискретних улаза, тип "CJ1W-ID231" или одговарајућа	ком.	1			
25	Картица дигиталних улаза, опремљена са 64 опто-изолованих дискретних улаза, тип "CJ1W-ID261" или одговарајућа	ком.	1			
26	Јединица за конверзију конектор-терминал блок, тип "XW2R-J34GD-C1" или одговарајући	ком.	1			
27	Јединица за конверзију конектор-терминал блок, тип "XW2R-E34GD-C1" или одговарајући	ком.	1			
28	Јединица за конверзију конектор-терминал блок, тип "XW2R-R34GD-C1" или одговарајући	ком.	1			

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА**

Масарикова 17

Нови Сад

29	Терминал блок за картицу "CJ1W-ID231", тип "XW2R-E34G-C1" или одговарајући	ком.	1			
30	Картица дигиталних излаза опремљена са 16 опто-изолованих дискретних излаза типа "CJ1W-OD211" или одговарајућа.	ком.	1			
31	Картица дигиталних излаза опремљена са 16 опто-изолованих дискретних излаза тип "CJ1W-OD212" или одговарајућа.	ком.	1			
32	Картица дигиталних излаза опремљена са 32 опто-изолованих дискретних излаза тип "CJ1W-OD231" или одговарајућа.	ком.	1			
33	Картица дигиталних излаза опремљена са 64 опто-изолованих дискретних излаза тип "CJ1W-OD261" или одговарајућа.	ком.	1			
34	CPU јединица тип "CJ2M-CPU11", или одговарајућа, која задовољава следеће техничке карактеристике: максимално адресира 2560 дигиталних I/O тачака, програмски капацитет: 5000 линија кода, брзина извршења инструкција 40ns, поседује USB и RS232 портове	ком.	1			
35	Картица аналогних улаза опремљена са 4 аналогна улаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-AD041-V1" или одговарајући.	ком.	1			
36	Картица аналогних улаза опремљена са 8 аналогних улаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-AD081-V1" или одговарајући.	ком.	1			
37	Картица аналогних излаза опремљена са 4 аналогна излаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-DAO41" или одговарајући.	ком.	1			
38	Картица аналогних излаза опремљена са 8 аналогна излаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-DA08C" или одговарајући.	ком.	1			
39	Картица аналогних излаза/излаза опремљена са 4 аналогна улаза и 2 аналогна излаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-MAD42" или одговарајући.	ком.	1			
40	Картица са 4 наменска аналогна улаза за прикључење термопарова типа В, Ј, К, L, R, S, Т, резолуција мерења 0,1°C, тачности мерења 0,3% тип "CJ1W - PTS51" или одговарајући	ком.	1			



41	Картица са 4 наменска аналогна улаза за прикључење отпорничких термометара типа РТ100 и/или РТ1000, резолуција мерења 0,1 °С, тачности мерења 0,3% тип "СЈ1W - РТ52" или одговарајући	ком.	1			
42	I/O контролна јединица за монтажу на CPU рек када је потребно вршити додатна проширења PLC конфигурације, тип "СЈ1W-IC101", или одговарајући	ком.	1			
43	I/O интерфејс јединица за монтажу на рек када је потребно вршити додатна проширења PLC конфигурације, тип "СЈ1W-II101", или одговарајући	ком.	1			
44	Кабел за повезивање експанзионих рекова, дужине 0,7 метара, тип "СЈ1W-CN713" или одговарајући	ком.	1			
45	Комуникациона картица опремљена са једним RS232 и једним RS485 портом, типа "СЈ1W - SCU41-V1" или одговарајућа. Интерфејс за повезивање изведен је 9-pin D-Sub конекторима	ком.	1			
46	Комуникациона картица опремљена са Ethernet/IP 1x100 Base-Tx портом, која подржава следеће комуникационе протоколе: Ethernet/IP, UDP, TCP/IP, FTP, SNMP, SNTIP, тип "СЈ1W-EIP21" или одговарајућа	ком.	1			
47	Комуникациона картица опремљена са два RS422A/485 порта, типа "СЈ1W - SCU31-V1" или одговарајућа. Интерфејс за повезивање изведен је 9-pin D-Sub конекторима	ком.	1			
48	Резервни терминал блок са 18 M3 терминала за монтажу на картице са 16 дигиталних улаза односно излаза као и за монтажу на картице са 8 аналогних улаза односно излаза, тип "СЈ-OD507-18P OMRON", или одговарајући	ком.	1			
49	Дисплеј типа "OMRON NS8-TV00-V2", или одговарајући	ком.	1			
50	Крајња-завршна плоча, која се монтирана крај река конфигурације типа „СЈ1W-TER01“, или одговарајуће.	ком.	1			
51	Резервна батерија за коришћење са SYSMAC CJ серијом типа „СЈ1W-BAT01“, или одговарајуће.	ком.	1			



52	Централна процесорска јединица типа „CPU1214C“ (Art. No: 6ES7214-1AG40-0XB0), произвођача „Siemens“ серије S7-1200, или одговарајући. Уређај мора да буде за називни напон напајања 24VDC, са интегрисаних 14 дигиталних улаза, 10 дигиталних транзисторских излаза, као и 2 аналогна улаза која могу бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA; проширив са: до 3 комуникациона модула, 8 сигналних модула и једном сигналном/комуникационом плочом која се уграђује на интегрисани порт PLC-а.	КОМ.	1			
53	Комуникациона картица опремљена са два RS232 порта, тип "CJ1W – SCU21-V1" или одговарајућа. Интерфејс за повезивање изведен је 9-pin D-Sub конекторима	КОМ.	1			
54	Дисплеј „Е+Н“ RIA 45-A1C1	КОМ.	1			
55	Даљинска управљачка јединица за канализационе црпне станице типа "APP 541 FLYGT" (инт.број:40 501213) или одговарајућа	КОМ.	1			
56	Комуникацијски модул, који припада даљинској управљачкој јединици поменутој у претходној позицији, са кабелом за повезивање модема, произвођача "FLYGT", (инт.број:40 501152), или одговарајући	КОМ.	1			
57	Улазно-излазни модул, даљинске управљачке јединице поменуте у претходне две позиције, за канализационе црпне станице типа "MIO 501 100-240VAC FLYGT" (инт.број:40 501215), или одговарајући	КОМ.	1			
58	Фрегентни регулатор "ЕМЕРСОН" Commander SK 4402	КОМ.	1			
59	Фрегентни регулатор "ЕМЕРСОН" Commander SK 3403	КОМ.	1			
60	Фрегентни регулатор "DANFOSS" FC-101 15 kW	КОМ.	1			
61	Фрегентни регулатор "DANFOSS" FC-101 18,5 kW	КОМ.	1			
62	Фрегентни регулатор "Nidec" M200-074 30kW	КОМ.	1			
63	Фрегентни регулатор "Danfoss" FC -101 55kW	КОМ.	1			
64	Фрегентни регулатор "Danfoss" FC -101 75kW	КОМ.	1			



65	Стабилисани извор напајања "Siemens" SIMATIC S7-300, PS307, 24 VDC/10 A, P.No 6ES7307-1KA02-0AA0	КОМ.	1			
66	Централна процесорска јединица "Siemens" SIMATIC S7-300, CPU 314, P.No 6ES7314-1AG14-0AB0	КОМ.	1			
67	Дигитални улазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 321, 32 DI, P.No 6ES7321-1BL00-0AA0	КОМ.	1			
68	Дигитални излазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 322, 32 DO, P.No 6ES7322-1BL00-0AA0	КОМ.	1			
69	Аналогни улазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 331, 8 AI, P.No 6ES7331-1KF02-0AB0	КОМ.	1			
70	Аналогни излазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 332, 2 AO, P.No 6ES7332-5HB01-0AB0	КОМ.	1			
71	Операторски тач панел "Siemens" SIMATIC HMI TP900 COMFORT, P.No 6AV2124-0JC01-0AX0	КОМ.	1			
72	Модул дигиталних улаза типа „SM 1221“ (Art. No: 6ES7221-1BH32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 16 дигиталних улаза за напон 24VDC, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1			
73	Модул дигиталних излаза типа „SM 1222“ (Art. No: 6ES7222-1BF32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 8 дигиталних транзисторских излаза напона 24VDC, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1			
74	Модул аналогних улаза типа „SM 1231“ (Art. No: 6ES7231-4HD32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 4 аналогна улаза који могу бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA, резолуције 12 bit, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1			
75	Модул аналогних улаза типа „SM 1231“ (Art. No: 6ES7231-4HF32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 8 аналогна улаза који могу бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA, резолуције 12 bit, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1			


ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Масарикова 17

Нови Сад

76	Аналогни улазни модул(плоча) типа „SB 1231“(Art. No: 6ES7231-4HA30-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Сигнална плоча (board) са 1 аналогним 12 bit-ним улазом који може бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA, предвиђен за монтажу у слободан слот на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1			
77	Комуникациони модул типа „CM 1241“(Art. No: 6ES7241-1AH32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Потребно је да поседује RS-232 порт (интерфејс) и да је предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1			
78	Контролер “Siemens” S7-1200 214-1AG40-0XB0	КОМ.	1			
79	Контролер “Siemens” S7-1200 215-1AG40-0XB0	КОМ.	1			
80	Интерфејс модул “Siemens” IM 151-3 PN ST са ET 200S; 6ES7 151-3AA23-0AB0	КОМ.	1			
81	Напојни модул “Siemens” PM-E DC 24-48 V 6ES7 138-4CA50-0AB0	КОМ.	1			
82	Модул аналогних улаза “Siemens” 6ES7 134-4MB02-0AB0	КОМ.	1			
83	Модул аналогних излаза “Siemens” 6ES7 135-4GB01-0AB0	КОМ.	1			
84	Модул дигиталних улаза “Siemens” 6ES7 131-4BD01-0AA0	КОМ.	1			
85	Модул дигиталних излаза “Siemens” 6ES7 132-4BD02-0AA0	КОМ.	1			
86	Модул релејних излаза “Siemens” 2RO NO 6ES7 132-4HB01-0AB0	КОМ.	1			
87	Трансдусер за претварање струје синусних облика од 0 до 1,5/5/15A AC у једносмерне струје опсега 0(4) - 20 mA, напона напајања 24VDC, тип "RMCA61BD" Schneider Electric или одговарајући	КОМ.	1			
88	Операторски модул типа "HMIS5T" произвођача "Schneider Electric" или одговарајући	КОМ.	1			
89	Програмабилни логички контролер "TM221CE40R" произвођача "Schneider Electric" или одговарајући	КОМ.	1			
90	Модул од 8 аналогних улаза, произвођача "Schneider Electric" за PLC "TM221CE40R"	КОМ.	1			
91	Fujitsu конектор за картицу са 32/64 дигитална улаза или излаза, тип "C500-CE403" или одговарајући	КОМ.	1			



92	Fujitsu конектор за картицу са 32/64 дигитална улаза или излаза, тип "С500-СЕ404" или одговарајући	ком.	1			
93	Fujitsu конектор за картицу са 32/64 дигитална улаза или излаза, тип "С500-СЕ405" или одговарајући	ком.	1			
94	Кабел за 40-пински Fujitsu конектор типа "XW2Z-300В", дужине 3м	ком.	1			
95	Кабел за 40-пински Fujitsu конектор типа "XW2Z-150В", дужине 1,5м	ком.	1			
96	Операторски тач панел „Weintek“ MT8070iH или одговарајући	ком.	1			
97	Операторски тач панел "Weintek" MT8100iE	ком.	1			
98	Операторски тач панел "Siemens" КТП 700 Basic	ком.	1			
99	Графички тач дисплеј, дијагонала 7", напона напајања 24VDC, резолуције слике 800x480, опремљен са два серијска порта (COM1 и COM3) и два USB порта (један клијент други хост) тип "Weintek MT8071iE" или одговарајући. Дисплеј је опремљен уграђеним часовником реалног времена. Израђен је у степену механичке заштите IP65	ком.	1			
100	Графички тач дисплеј, дијагонала 15", напона напајања 24VDC, резолуције слике 1024x768, опремљен са два серијска порта (COM1 и COM3) и два USB порта (један клијент други хост) тип "Weintek MT8150XE" или одговарајући. Дисплеј је опремљен уграђеним часовником реалног времена. Израђен је у степену механичке заштите IP65	ком.	1			
101	Непрекидни извор напајања типа QUINT-DC-UPS/24VDC PHOENIX CONTACT или одговарајући	ком.	1			
102	Релеј „Phoenix Contact“ 24 V DC или одговарајући	ком.	1			
103	Релеј „Phoenix Contact“ 230 V AC или одговарајући	ком.	1			
104	Напајање „Phoenix Contact“ QUINT PS/1AC/24DC/5 или одговарајући	ком.	1			
105	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-SL-UI-UI или одговарајући	ком.	1			
106	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-C-UI-UI-DCI или одговарајући	ком.	1			
107	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-S-1/5-UI-DCI или одговарајући	ком.	1			


ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Масарикова 17

Нови Сад

108	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-SL-2CP-I-I или одговарајући	КОМ.	1			
109	Мерни претварач "Phoenix Contact" MACX MCR-T-UIREL-UP - 2811378	КОМ.	1			
110	Адаптер за софтверско подешавање мерног претварача "Phoenix Contact" IFS-USB-PROG-ADAPTER - 2811271	КОМ.	1			
111	Пренапонска заштита "Phoenix Contact" PT 1x2 24DC-ST (28 56 032) или одговарајући	КОМ.	1			
112	Пренапонска заштита Phoenix Contact PT 2+1-S 48DC-ST (28 39 648) или одговарајући	КОМ.	1			
113	Пренапонска заштита "Phoenix Contact" VAL-CP 350-ST (28 59 602) или одговарајући	КОМ.	1			
114	Пренапонска заштита "Phoenix Contact" VAL-CPN/PE350-ST (28 59 609)	КОМ.	1			
115	Постоље пренапонске заштите "Phoenix Contact" PT1x2- BE (28 56 113) или одговарајући	КОМ.	1			
116	Постоље пренапонске заштите "Phoenix Contact" PT-BE/FM (28 39 282) или одговарајући	КОМ.	1			
117	Постоље пренапонске заштите "Phoenix Contact" VAL-CP-1S-350 (28 59 563) или одговарајући	КОМ.	1			
118	Изолациони појачавач - баријера, за галванско раздвајање струјних сигнала 4 - 20 mA који долазе из поља од струјних сигнала који се повезују на PLC у расклопном блоку, за напон напајања 24VDC, тип "MINI MCR-SL-I-I(-SP)", PhoenixContact или одговарајући	КОМ.	1			
119	Трансдусер за претварање струје синусних облика од 0 до 1/5A AC у једносмерне струје опсега 0(4) - 20 mA, напона напајања 24VDC, тип "MACX-MCR-SL-CAC-5-I" Phoenix Contact или одговарајући	КОМ.	1			
120	Мрежни анализатор "Siemens" SENTRON PAC3200	КОМ.	1			
121	Мрежни анализатор "Schrack" NA 96 MGF39000	КОМ.	1			
122	Блок управљачки "Festo" CPX-FEC-1-IE	КОМ.	1			
123	Модул дигитални улазни "Festo" CPX-16DE	КОМ.	1			
124	Модул дигитални улазно/излазни "Festo" CPX-8DE-8DA	КОМ.	1			
125	Модул аналогни улазни "Festo" CPX-4AE-I	КОМ.	1			



126	Модул аналогно излазни "Festo" CPX-2AA-U-I	КОМ.	1			
127	Модул дигитални излазни "Festo" CPX-8DA	КОМ.	1			
128	Плоча напојна "Festo" CPX-AB-8-KL-4POL	КОМ.	1			
129	Блок управљачки "Festo" CPX-FEC-1-IE	КОМ.	1			
130	Модул дигитални улазни "Festo" CPX-8DE	КОМ.	1			
131	Модул дигитални излазни "Festo" CPX-8DA	КОМ.	1			
132	Модул аналогни улазни "Festo" CPX-4AE-I	КОМ.	1			
133	Модул аналогни излазни "Festo" CPX-2AA-U-I	КОМ.	1			
134	Плоча напојна "Festo" CPX-AB-8-M8-3POL	КОМ.	1			
135	Плоча напојна "Festo" CPX-AB-4-M12X2-5POL	КОМ.	1			
136	Разводник електромагнетни VMPA -M1H-M-PI	КОМ.	1			
137	Разводник електромагнетни VMPA1-M1H-K-PI	КОМ.	1			
138	„Festo“ CPX CPU модул са постољем	КОМ.	1			
139	Напајање „Festo“ PSE3 или одговарајући	КОМ.	1			
140	Позиционер „Festo“ CMSX-P-5-A1-C-U-F1-D-C	КОМ.	1			
141	Пренапонска заштита "Obo Betterman" FLD24, P.No 5098-611	КОМ.	1			
142	Непрекидни извор напајања излазног напона синусног облика 220V 50 Hz, 1500VA , типа "APC Smart-UPS 1500VA LCD 230V" или одговарајући	КОМ.	1			
143	Непрекидни извор напајања 220V 50 Hz, 3000VA, 2700W , типа "Eaton Powerware 5130" са додатним батеријским модулом PW5130 или одговарајући	КОМ.	1			
144	UPS „APC“ 500 VA или одговарајући	КОМ.	1			
145	UPS „APC“ 1500 VA или одговарајући	КОМ.	1			
146	Rack уређај за непрекидно напајање (UPS) GE VH series, 230/230V AC, 1500 VA	КОМ.	1			
147	Контролер "Beckhoff" CPU CX 1030	КОМ.	1			
148	Контролер "Beckhoff" CPU CX 9020	КОМ.	1			
149	PROFIBUS модул "Beckhoff"	КОМ.	1			
150	Модул дигиталних улаза "Beckhoff" KL 1404	КОМ.	1			
151	Модул дигиталних излаза "Beckhoff" KL 2404	КОМ.	1			
152	Модул аналогних излаза "Beckhoff" KL 4424	КОМ.	1			


ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Масарикова 17

Нови Сад

153	Модул аналогних излаза "Beckhoff" KL 4022	ком.	1			
154	Модул дигиталних улаза "Beckhoff" KL 1104	ком.	1			
155	Модул дигиталних излаза "Beckhoff" KL 2134	ком.	1			
156	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3052	ком.	1			
157	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3062	ком.	1			
158	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3204	ком.	1			
159	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3054	ком.	1			
160	Напојни модул "Beckhoff" KL 9100	ком.	1			
161	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3454	ком.	1			
162	Модул бројача "Beckhoff" KL 1512	ком.	1			
163	Модул серијског интерфејса RS422/RS485 "Beckhoff" KL 6041	ком.	1			
164	Ethernet TCP/IP Bus Terminal контролер "Beckhoff" BC 9100	ком.	1			
165	Крајњи терминал "Beckhoff" KL 9010	ком.	1			
166	Релеј временски 0-1h	ком.	1			
167	Релеј временски 0-24h	ком.	1			
168	Релеј временски 0-168h	ком.	1			
169	Мерни претварач „Kuebler“ MUL-D2 детектор нивоа или одговарајући	ком.	1			
170	Конектор DB-9, мушки, за монтажу на кабел. Испоручује се са свим потребним спојним материјалом као што су шrafoви, матице, стезник за кабел и пластично кућиште црне боје	ком.	1			
171	Конектор DB-9, женски за монтажу на кабел. Испоручује се са свим потребним спојним материјалом као што су шrafoви, матице, стезник за кабел и пластично кућиште црне боје	ком.	1			
172	Сигнални кабел LiYCY 4x0,25mm ² . Понуђени кабел мора да задовољи следеће техничке спецификације: температура ни опсег: -30°C - +80°C, отпорност изолације: >20GΩ/cm, капацитивност: проводник/проводник > 120nF/km проводник/ширм > 160nF/km	ком.	1			
173	Сигнални кабел LiYCY 8x0,25mm ² . Понуђени кабел мора да задовољи следеће техничке спецификације: температура ни опсег: -30°C - +80°C, отпорност изолације: >20GΩ/cm, капацитивност: проводник/проводник > 120nF/km проводник/ширм > 160nF/km	ком.	1			



174	Батерија помоћног напајања 2,1Ah, 12V, типа "PS-1221 POWER SONIC" или одговарајући	ком.	1				
купна цена за позиције: 5; 6; 7; 15; 23; 30; 31; 34; 36; 45; 55; 56; 57; 58; 59; 60; 61; 65; 66; 67; 68; 69; 70; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 90; 91; 92; 96; 97; 98; 109; 110; 117; 119; 120; 121; 140; 142; 143; 144; 145; 149; 151; 158; 162; 171; 172 и 173							-----
Укупна цена за позиције: 1; 2; 3; 4; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 32; 33; 35; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 62; 63; 64; 71; 72; 73; 74; 75; 76; 77; 87; 88; 89; 93; 94; 95; 99; 100; 101; 102; 103; 104; 105; 106; 107; 108; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 118; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 131; 132; 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 141; 146; 147; 148; 150; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 159; 160; 161; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170 и 174							-----
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА НА БАЗИ ОКВИРНИХ КОЛИЧИНА БЕЗ ПДВ-А							----
УКУПАН ИЗНОС ПДВ-А							----
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА НА БАЗИ ОКВИРНИХ КОЛИЧИНА СА ПДВ-ОМ							----

Упутство за попуњавање овог обрасца: Понуђачи су дужни да попуне овај образац у складу са наводима и захтевима у табели. Понуђач је дужан да попуни све ставке наведеног обрасца а све у складу са техничким карактеристикама из ове конкурсне документације.

Понуђене јединичне цене су фиксне. Цене морају бити јасно и читко уписане. У цену морају бити укључени сви трошкови за извршење предметне јавне набавке

Потпис овлашћеног лица понуђача



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА
Масарикова 17
Нови Сад

ОБРАЗАЦ БРОЈ 5.-

У складу са чланом 26. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) дајемо следећу:

**ИЗЈАВУ
О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ**

у својству _____
(уписати: понуђача, члана групе понуђача)

ИЗЈАВЉУЈЕМ

под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да

(пун назив и седиште)

(заједничку) понуду у отвореном поступку број 17/20-С, наручиоца ЈКП „Водовод и канализација“ Нови Сад, подноси независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

У _____ дана 2020. г.

Потпис овлашћеног лица понуђача



ОБРАЗАЦ БРОЈ 6.-

У складу са чланом 88. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15) дајемо следећи:

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Назив и опис трошка	Износ
УКУПНО	

Потпис овлашћеног лица понуђача

Напомена:

Понуђач може у оквиру понуде доставити укупан износ и структуру трошкова припремања понуде у складу са датим обрасцем и чланом 88. ЗЈН.



ОБРАЗАЦ БРОЈ 7.-

РЕФЕРЕНТНА ПОТВРДА

Назив Наручиоца / крајњег купца	
Седиште	
Улица и број	
Телефон	
Матични број	
ПИБ	
Овлашћено лице за заступање	

На основу члана 77 став 2. тачка 2. алинеја 2), а у вези члана 76. Закона о јавним набавкама (Сл. Гласник РС број 124/12,14/15 и 68/15), Наручилац/купац издаје потврду којом, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, потврђујемо да нам је

_____ (називи и седиште продавца)

- а) самостално б) као члан групе понуђача (конзорцијума)
(заокружити)

у периоду од _____ . године до _____ . године **квалитетно и у року испоручио**

_____ (уписати врсту добара), у вредности од _____ динара без пдв-а, на основу уговора/рачуна бр. _____.

Потврда се издаје на захтев _____ ради учешћа у поступку јавне набавке **Набавка опреме за управљање технолошким процесима** -, а за потребе ЈКП „Водовод и канализација,, Нови Сад, (јнвв бр.17/20-С), за коју је објављен Позив на Порталу јавних набавки дана _____ .2020. године и у друге сврхе се не може користити.

Место: _____

Датум: _____

Да су подаци тачни, својим потписом и печатом потврђује,
Наручилац/купац

_____ (потпис и печат овлашћеног лица)

Напомена:

Обрасце потврде копирати и доставити за све Наручиоце/купце. Уз сваку референтну потврду доставити и копију уговора или копију рачуна/фактуре у прилогу.



ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

Број поз.	Опис предмета набавке са техничким карактеристикама	Јед. мере	Оквирна количина
1	Кондуктивна сонда „Nivelco“ KSK+201 или одговарајући	КОМ.	1
2	„Nivelco“ PMM312-1	КОМ.	1
3	„Nivelco“ PMM322-1	КОМ.	1
4	Мерни претварач “Nivelco” KRK 512-5 детектор нивоа или одговарајући	КОМ.	1
5	Контролер “Omron” CJ1M-CPU13	КОМ.	1
6	Контролер “Omron” CJ2M-CPU13	КОМ.	1
7	Контролер “Omron” CJ1M-CPU12ETN	КОМ.	1
8	Модул дигиталних излаза “Omron” OC-211	КОМ.	1
9	Дисплеј “Omron” K3GN NDC 24 V DC или одговарајући	КОМ.	1
10	PROFIBUS модул “Omron”	КОМ.	1
11	Релеј „Omron“ 24 V DC или одговарајући	КОМ.	1
12	Релеј „Omron“ 230 V AC или одговарајући	КОМ.	1
13	Модул комуникациони “Omron” CLK-21	КОМ.	1
14	Модул напајања “Omron” PA 202	КОМ.	1
15	Минијатурни компактни једнополни релеј типа "G5SB-14, 24VDC " произвођача "Omron", или одговарајући. Релеј мора да буде за уградњу на штампану плочу. Релеј је приближних димензија 20x10x15,5mm (дужина x ширина x висина). Релеј поседује 5 пинова распоређених у два реда , са једним NO 5А-ским или 10А-ским контактом и потпуно је затворен.	КОМ.	1
16	CPU јединица тип "CJ2M-CPU33", или одговарајућа, која задовољава следеће техничке карактеристике: максимално адресира 2560 дигитаних I/O тачака, програмски капацитет: 20000 линија кода, брзина извршења инструкција 40ns, поседује USB, EtherNet/IP и слободан слот за опциони комуникациони порт	КОМ.	1

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА**

Масарикова 17

Нови Сад

17	CPU јединица тип "CJ1M-CPU11", или одговарајућа, која задовољава следеће техничке карактеристике: максимално адресира 160 дигиталних I/O тачака, програмски капацитет: 5000 линија кода, брзина извршења инструкција 100ns, поседује RS232 и "peripheral" портове	КОМ.	1
18	Серијски комуникациони опциони порт RS-232, модел "CP1W-CIF01", за монтажу на CPU јединицу типа "CJ2M-CPU33", врста конекције путем конектора D-Sub, 9 пински, женски (подржава протоколе: Host Link, 1:N NT Link, No-protocol, Serial PLC Link Slave/Master, ToolBus ...)	КОМ.	1
19	Серијски комуникациони опциони порт RS-422A/485, модел „CP1W-CIF11”, за монтажу на CPU јединицу типа "CJ2M-CPU33", врста конекције путем терминал блока, женски (подржава протоколе: Host Link, 1:N NT Link, No-protocol, Serial PLC Link Slave/Master, ToolBus ...)	КОМ.	1
20	Напојна јединица за називни напон напајања 24VDC, називне снаге 25W, тип "CJ1W-PD025" или одговарајућа	КОМ.	1
21	Напојна јединица за називни напон напајања 24VDC, називне снаге 19,6W, тип "CJ1W-PD022", или одговарајућа	КОМ.	1
22	Напојна јединица за називни напон напајања 120 - 240 VAC, називне снаге 25W, тип "CJ1W-PA205R", или одговарајућа	КОМ.	1
23	Картица дигиталних улаза, опремљена са 16 опто-изолованих дискретних улаза, тип "CJ1W-ID211" или одговарајућа.	КОМ.	1
24	Картица дигиталних улаза, опремљена са 32 опто-изолованих дискретних улаза, тип "CJ1W-ID231" или одговарајућа	КОМ.	1
25	Картица дигиталних улаза, опремљена са 64 опто-изолованих дискретних улаза, тип "CJ1W-ID261" или одговарајућа	КОМ.	1
26	Јединица за конверзију конектор-терминал блок, тип "XW2R-J34GD-C1" или одговарајући	КОМ.	1
27	Јединица за конверзију конектор-терминал блок, тип "XW2R-E34GD-C1" или одговарајући	КОМ.	1
28	Јединица за конверзију конектор-терминал блок, тип "XW2R-R34GD-C1" или одговарајући	КОМ.	1



29	Терминал блок за картицу "CJ1W-ID231", тип "XW2R-E34G-C1" или одговарајући	КОМ.	1
30	Картица дигиталних излаза опремљена са 16 опто-изолованих дискретних излаза типа "CJ1W-OD211" или одговарајућа.	КОМ.	1
31	Картица дигиталних излаза опремљена са 16 опто-изолованих дискретних излаза тип "CJ1W-OD212" или одговарајућа.	КОМ.	1
32	Картица дигиталних излаза опремљена са 32 опто-изолованих дискретних излаза тип "CJ1W-OD231" или одговарајућа.	КОМ.	1
33	Картица дигиталних излаза опремљена са 64 опто-изолованих дискретних излаза тип "CJ1W-OD261" или одговарајућа.	КОМ.	1
34	CPU јединица тип "CJ2M-CPU11", или одговарајућа, која задовољава следеће техничке карактеристике: максимално адресира 2560 дигиталних I/O тачака, програмски капацитет: 5000 линија кода, брзина извршења инструкција 40ns, поседује USB и RS232 портове	КОМ.	1
35	Картица аналогних улаза опремљена са 4 аналогна улаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-AD041-V1" или одговарајући.	КОМ.	1
36	Картица аналогних улаза опремљена са 8 аналогних улаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-AD081-V1" или одговарајући.	КОМ.	1
37	Картица аналогних излаза опремљена са 4 аналогна излаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-DAO41" или одговарајући.	КОМ.	1
38	Картица аналогних излаза опремљена са 8 аналогна излаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-DA08C" или одговарајући.	КОМ.	1
39	Картица аналогних излаза/излаза опремљена са 4 аналогна улаза и 2 аналогна излаза који могу бити струјни или напонски, тип "CJ1W-MAD42" или одговарајући.	КОМ.	1
40	Картица са 4 наменска аналогна улаза за прикључење термодарова типа В, Ј, К, Л, Р, S, Т, резолуција мерења 0,1°C, тачности мерења 0,3% тип "CJ1W - PTS51" или одговарајући	КОМ.	1


ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Масарикова 17

Нови Сад

41	Картица са 4 наменска аналогна улаза за прикључење отпорничких термометара типа РТ100 и/или РТ1000, резолуција мерења 0,1°C, тачности мерења 0,3% тип "CJ1W - PTS52" или одговарајући	КОМ.	1
42	I/O контролна јединица за монтажу на CPU рек када је потребно вршити додатна проширења PLC конфигурације, тип "CJ1W-IC101", или одговарајући	КОМ.	1
43	I/O интерфејс јединица за монтажу на рек када је потребно вршити додатна проширења PLC конфигурације, тип "CJ1W-II101", или одговарајући	КОМ.	1
44	Кабел за повезивање експанзионих рекова, дужине 0,7 метара, тип "CJ1W-CN713" или одговарајући	КОМ.	1
45	Комуникациона картица опремљена са једним RS232 и једним RS485 портом, типа "CJ1W - SCU41-V1" или одговарајућа. Интерфејс за повезивање изведен је 9-pin D-Sub конекторима	КОМ.	1
46	Комуникациона картица опремљена са Ethernet/IP 1x100 Base-Tx портом, која подржава следеће комуникационе протоколе: Ethernet/IP, UDP, TCP/IP, FTP, SNMP, SNTP, тип "CJ1W-EIP21" или одговарајућа	КОМ.	1
47	Комуникациона картица опремљена са два RS422A/485 порта, типа "CJ1W - SCU31-V1" или одговарајућа. Интерфејс за повезивање изведен је 9-pin D-Sub конекторима	КОМ.	1
48	Резервни терминал блок са 18 М3 терминала за монтажу на картице са 16 дигиталних улаза односно излаза као и за монтажу на картице са 8 аналогних улаза односно излаза, тип "CJ-OD507-18P OMRON", или одговарајући	КОМ.	1
49	Дисплеј типа "OMRON NS8-TV00-V2", или одговарајући	КОМ.	1
50	Крајња-завршна плоча, која се монтирана крај река конфигурације типа „CJ1W-TER01“, или одговарајуће.	КОМ.	1
51	Резервна батерија за коришћење са SYSMAC CJ серијом типа „CJ1W-BAT01“, или одговарајуће.	КОМ.	1

52	Централна процесорска јединица типа „CPU1214C“ (Art. No: 6ES7214-1AG40-0XB0), произвођача „Siemens“ серије S7-1200, или одговарајући. Уређај мора да буде за називни напон напајања 24VDC, са интегрисаних 14 дигиталних улаза, 10 дигиталних транзисторских излаза, као и 2 аналогна улаза која могу бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA; проширив са: до 3 комуникациона модула, 8 сигналних модула и једном сигналном/комуникационом плочом која се уграђује на интегрисани порт PLC-а.	КОМ.	1
53	Комуникациона картица опремљена са два RS232 порта, тип "CJ1W – SCU21-V1" или одговарајућа. Интерфејс за повезивање изведен је 9-pin D-Sub конекторима	КОМ.	1
54	Дисплеј „E+H“ RIA 45-A1C1	КОМ.	1
55	Даљинска управљачка јединица за канализационе црпне станице типа "APP 541 FLYGT" (инт.број:40 501213) или одговарајућа	КОМ.	1
56	Комуникацијски модул, који припада даљинској управљачкој јединици поменутој у претходној позицији, са кабелом за повезивање модема, произвођача "FLYGT", (инт.број:40 501152), или одговарајући	КОМ.	1
57	Улазно-излазни модул, даљинске управљачке јединице поменуте у претходне две позиције, за канализационе црпне станице типа "MIO 501 100-240VAC FLYGT" (инт.број:40 501215), или одговарајући	КОМ.	1
58	Фрегентни регулатор "EMERSON" Commander SK 4402	КОМ.	1
59	Фрегентни регулатор "EMERSON" Commander SK 3403	КОМ.	1
60	Фрегентни регулатор "DANFOSS" FC-101 15 kW	КОМ.	1
61	Фрегентни регулатор "DANFOSS" FC-101 18,5 kW	КОМ.	1
62	Фреквентни регулатор "Nidec" M200-074 30kW	КОМ.	1
63	Фреквентни регулатор "Danfoss" FC -101 55kW	КОМ.	1
64	Фреквентни регулатор "Danfoss" FC -101 75kW	КОМ.	1


ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Масарикова 17

Нови Сад

65	Стабилисани извор напајања "Siemens" SIMATIC S7-300, PS307, 24 VDC/10 A, P.No 6ES7307-1KA02-0AA0	КОМ.	1
66	Централна процесорска јединица "Siemens" SIMATIC S7-300, CPU 314, P.No 6ES7314-1AG14-0AB0	КОМ.	1
67	Дигитални улазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 321, 32 DI, P.No 6ES7321-1BL00-0AA0	КОМ.	1
68	Дигитални излазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 322, 32 DO, P.No 6ES7322-1BL00-0AA0	КОМ.	1
69	Аналогни улазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 331, 8 AI, P.No 6ES7331-1KF02-0AB0	КОМ.	1
70	Аналогни излазни модул "Siemens" SIMATIC S7-300, SM 332, 2 AO, P.No 6ES7332-5HB01-0AB0	КОМ.	1
71	Операторски тач панел "Siemens" SIMATIC HMI TP900 COMFORT, P.No 6AV2124-0JC01-0AX0	КОМ.	1
72	Модул дигиталних улаза типа „SM 1221“ (Art. No: 6ES7221-1BH32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 16 дигиталних улаза за напон 24VDC, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1
73	Модул дигиталних излаза типа „SM 1222“ (Art. No: 6ES7222-1BF32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 8 дигиталних транзисторских излаза напона 24VDC, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1
74	Модул аналогних улаза типа „SM 1231“ (Art. No: 6ES7231-4HD32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 4 аналогна улаза који могу бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA, резолуције 12 bit, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1
75	Модул аналогних улаза типа „SM 1231“ (Art. No: 6ES7231-4HF32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Опремљен са 8 аналогна улаза који могу бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA, резолуције 12 bit, предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1



76	Аналогни улазни модул(плоча) типа „SB 1231“(Art. No: 6ES7231-4НА30-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Сигнална плоча (board) са 1 аналогним 12 bit-ним улазом који може бити напонски 0-10V или струјни 0(4)-20mA, предвиђен за монтажу у слободан слот на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1
77	Комуникациони модул типа „CM 1241“(Art. No: 6ES7241-1АН32-0XB0), произвођача „Siemens“, или одговарајући. Потребно је да поседује RS-232 порт (интерфејс) и да је предвиђен за монтажу на Siemens PLC серије S7-1200.	КОМ.	1
78	Контролер “Siemens” S7-1200 214-1AG40-0XB0	КОМ.	1
79	Контролер “Siemens” S7-1200 215-1AG40-0XB0	КОМ.	1
80	Интерфејс модул “Siemens” IM 151-3 PN ST са ET 200S; 6ES7 151-3AA23-0AB0	КОМ.	1
81	Напојни модул “Siemens” PM-E DC 24-48 V 6ES7 138-4CA50-0AB0	КОМ.	1
82	Модул аналогних улаза “Siemens” 6ES7 134-4MB02-0AB0	КОМ.	1
83	Модул аналогних излаза “Siemens” 6ES7 135-4GB01-0AB0	КОМ.	1
84	Модул дигиталних улаза “Siemens” 6ES7 131-4BD01-0AA0	КОМ.	1
85	Модул дигиталних излаза “Siemens” 6ES7 132-4BD02-0AA0	КОМ.	1
86	Модул релејних излаза “Siemens” 2RO NO 6ES7 132-4HB01-0AB0	КОМ.	1
87	Трансдусер за претварање струје синусних облика од 0 до 1,5/5/15А АС у једносмерне струје опсега 0(4) - 20 mA, напона напајања 24VDC, тип "RMCA61BD" Schneider Electric или одговарајући	КОМ.	1
88	Операторски модул типа "HMIS5T" произвођача "Schneider Electric" или одговарајући	КОМ.	1
89	Програмабилни логички контролер "TM221CE40R" произвођача "Schneider Electric" или одговарајући	КОМ.	1
90	Модул од 8 аналогних улаза, произвођача "Schneider Electric" за PLC "TM221CE40R"	КОМ.	1
91	Fujitsu конектор за картицу са 32/64 дигитална улаза или излаза, тип "C500-CE403" или одговарајући	КОМ.	1

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА**

Масарикова 17

Нови Сад

92	Fujitsu конектор за картицу са 32/64 дигитална улаза или излаза, тип "С500-СЕ404" или одговарајући	КОМ.	1
93	Fujitsu конектор за картицу са 32/64 дигитална улаза или излаза, тип "С500-СЕ405" или одговарајући	КОМ.	1
94	Кабел за 40-пински Fujitsu конектор типа "XW2Z-300В", дужине 3м	КОМ.	1
95	Кабел за 40-пински Fujitsu конектор типа "XW2Z-150В", дужине 1,5м	КОМ.	1
96	Операторски тач панел „Weintek“ MT8070iH или одговарајући	КОМ.	1
97	Операторски тач панел "Weintek" MT8100iE	КОМ.	1
98	Операторски тач панел "Siemens" KTP 700 Basic	КОМ.	1
99	Графички тач дисплеј, дијагонала 7", напона напајања 24VDC, резолуције слике 800x480, опремљен са два серијска порта (COM1 и COM3) и два USB порта (један клијент други хост) тип "Weintek MT8071iE" или одговарајући. Дисплеј је опремљен уграђеним часовником реалног времена. Израђен је у степену механичке заштите IP65	КОМ.	1
100	Графички тач дисплеј, дијагонала 15", напона напајања 24VDC, резолуције слике 1024x768, опремљен са два серијска порта (COM1 и COM3) и два USB порта (један клијент други хост) тип "Weintek MT8150XE" или одговарајући. Дисплеј је опремљен уграђеним часовником реалног времена. Израђен је у степену механичке заштите IP65	КОМ.	1
101	Непрекидни извор напајања типа QUINT-DC-UPS/24VDC PHOENIX CONTACT или одговарајући	КОМ.	1
102	Релеј „Phoenix Contact“ 24 V DC или одговарајући	КОМ.	1
103	Релеј „Phoenix Contact“ 230 V AC или одговарајући	КОМ.	1
104	Напајање „Phoenix Contact“ QUINT PS/1AC/24DC/5 или одговарајући	КОМ.	1
105	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-SL-UI-UI или одговарајући	КОМ.	1
106	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-C-UI-UI-DCI или одговарајући	КОМ.	1
107	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-S-1/5-UI-DCI или одговарајући	КОМ.	1



108	Мерни претварач "Phoenix Contact" MINI MCR-SL-2CP-I-I или одговарајући	КОМ.	1
109	Мерни претварач "Phoenix Contact" MACX MCR-T-UIREL-UP - 2811378	КОМ.	1
110	Адаптер за софтверско подешавање мерног претварача "Phoenix Contact" IFS-USB-PROG-ADAPTER - 2811271	КОМ.	1
111	Пренапонска заштита "Phoenix Contact" PT 1x2 24DC-ST (28 56 032) или одговарајући	КОМ.	1
112	Пренапонска заштита Phoenix Contact PT 2+1-S 48DC-ST (28 39 648) или одговарајући	КОМ.	1
113	Пренапонска заштита "Phoenix Contact" VAL-CP 350-ST (28 59 602) или одговарајући	КОМ.	1
114	Пренапонска заштита "Phoenix Contact" VAL-CPN/PE350-ST (28 59 609)	КОМ.	1
115	Постоље пренапонске заштите "Phoenix Contact" PT1x2- BE (28 56 113) или одговарајући	КОМ.	1
116	Постоље пренапонске заштите "Phoenix Contact" PT-BE/FM (28 39 282) или одговарајући	КОМ.	1
117	Постоље пренапонске заштите "Phoenix Contact" VAL-CP-1S-350 (28 59 563) или одговарајући	КОМ.	1
118	Изолациони појачавач - баријера, за галванско раздвајање струјних сигнала 4 -20 mA који долазе из поља од струјних сигнала који се повезују на PLC у расклопном блоку, за напон напајања 24VDC, тип "MINI MCR-SL-I-I(-SP)", PhoenixContact или одговарајући	КОМ.	1
119	Трансдусер за претварање струје синусних облика од 0 до 1/5A AC у једносмерне струје опсега 0(4) - 20 mA, напона напајања 24VDC, тип "MACX-MCR-SL-CAC-5-I" Phoenix Contact или одговарајући	КОМ.	1
120	Мрежни анализатор "Siemens" SENTRON PAC3200	КОМ.	1
121	Мрежни анализатор "Schrack" NA 96 MGF39000	КОМ.	1
122	Блок управљачки "Festo" CPX-FEC-1-IE	КОМ.	1
123	Модул дигитални улазни "Festo" CPX-16DE	КОМ.	1
124	Модул дигитални улазно/излазни "Festo" CPX-8DE-8DA	КОМ.	1
125	Модул аналогни улазни "Festo" CPX-4AE-I	КОМ.	1

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА**

Масарикова 17

Нови Сад

126	Модул аналогно излазни "Festo" CPX-2AA-U-I	КОМ.	1
127	Модул дигитални излазни "Festo" CPX-8DA	КОМ.	1
128	Плоча напојна "Festo" CPX-AB-8-KL-4POL	КОМ.	1
129	Блок управљачки "Festo" CPX-FEC-1-IE	КОМ.	1
130	Модул дигитални улазни "Festo" CPX-8DE	КОМ.	1
131	Модул дигитални излазни "Festo" CPX-8DA	КОМ.	1
132	Модул аналогни улазни "Festo" CPX-4AE-I	КОМ.	1
133	Модул аналогни излазни "Festo" CPX-2AA-U-I	КОМ.	1
134	Плоча напојна "Festo" CPX-AB-8-M8-3POL	КОМ.	1
135	Плоча напојна "Festo" CPX-AB-4-M12X2-5POL	КОМ.	1
136	Разводник електромагнетни VMPA -M1H-M-PI	КОМ.	1
137	Разводник електромагнетни VMPA1-M1H-K-PI	КОМ.	1
138	„Festo“ CPX CPU модул са постољем	КОМ.	1
139	Напајање „Festo“ PSE3 или одговарајући	КОМ.	1
140	Позиционер „Festo“ CMSX-P-5-A1-C-U-F1-D-C	КОМ.	1
141	Пренапонска заштита "Obo Betterman" FLD24, P.No 5098-611	КОМ.	1
142	Непрекидни извор напајања излазног напона синусног облика 220V 50 Hz, 1500VA , типа "APC Smart-UPS 1500VA LCD 230V" или одговарајући	КОМ.	1
143	Непрекидни извор напајања 220V 50 Hz, 3000VA, 2700W , типа "Eaton Powerware 5130" са додатним батеријским модулом PW5130 или одговарајући	КОМ.	1
144	UPS „APC“ 500 VA или одговарајући	КОМ.	1
145	UPS „APC“ 1500 VA или одговарајући	КОМ.	1
146	Rack уређај за непрекидно напајање (UPS) GE VH series, 230/230V AC, 1500 VA	КОМ.	1
147	Контролер "Beckhoff" CPU CX 1030	КОМ.	1
148	Контролер "Beckhoff" CPU CX 9020	КОМ.	1
149	PROFIBUS модул "Beckhoff"	КОМ.	1
150	Модул дигиталних улаза "Beckhoff" KL 1404	КОМ.	1
151	Модул дигиталних излаза "Beckhoff" KL 2404	КОМ.	1
152	Модул аналогних излаза "Beckhoff" KL 4424	КОМ.	1
153	Модул аналогних излаза "Beckhoff" KL 4022	КОМ.	1

**ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА**

Масарикова 17

Нови Сад

154	Модул дигиталних улаза "Beckhoff" KL 1104	КОМ.	1
155	Модул дигиталних излаза "Beckhoff" KL 2134	КОМ.	1
156	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3052	КОМ.	1
157	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3062	КОМ.	1
158	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3204	КОМ.	1
159	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3054	КОМ.	1
160	Напојни модул "Beckhoff" KL 9100	КОМ.	1
161	Модул аналогних улаза "Beckhoff" KL 3454	КОМ.	1
162	Модул бројача "Beckhoff" KL 1512	КОМ.	1
163	Модул серијског интерфејса RS422/RS485 "Beckhoff" KL 6041	КОМ.	1
164	Ethernet TCP/IP Bus Terminal контролер "Beckhoff" BC 9100	КОМ.	1
165	Крајњи терминал "Beckhoff" KL 9010	КОМ.	1
166	Релеј временски 0-1h	КОМ.	1
167	Релеј временски 0-24h	КОМ.	1
168	Релеј временски 0-168h	КОМ.	1
169	Мерни претварач „Kuebler“ MUL-D2 детектор нивоа или одговарајући	КОМ.	1
170	Конектор DB-9, мушки, за монтажу на кабел. Испоручује се са свим потребним спојним материјалом као што су шrafoви, матице, стезник за кабел и пластично кућиште црне боје	КОМ.	1
171	Конектор DB-9, женски за монтажу на кабел. Испоручује се са свим потребним спојним материјалом као што су шrafoви, матице, стезник за кабел и пластично кућиште црне боје	КОМ.	1
172	Сигнални кабел LiYCY 4x0,25mm ² . Понуђени кабел мора да задовољи следеће техничке спецификације: температурни опсег: -30°C - +80°C, отпорност изолације: >20GΩ/cm, капацитивност: проводник/проводник > 120nF/km проводник/ширм > 160nF/km	КОМ.	1
173	Сигнални кабел LiYCY 8x0,25mm ² . Понуђени кабел мора да задовољи следеће техничке спецификације: температурни опсег: -30°C - +80°C, отпорност изолације: >20GΩ/cm, капацитивност: проводник/проводник > 120nF/km проводник/ширм > 160nF/km	КОМ.	1



ЈАВНО КОМУНАЛНО ПРЕДУЗЕЋЕ ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Масарикова 17

Нови Сад

174	Батерија помоћног напајања 2,1Ah, 12V, типа "PS-1221 POWER SONIC" или одговарајући	ком.	1
-----	--	------	---

Потпис овлашћеног лица понуђача



МОДЕЛ УГОВОРА

Закључен између:

1.- ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ Нови Сад, Масарикова бр.17
рачун бр.105-32308-08 код АИК банке а.д. Нови Сад ПИБ: 100237118,
матични број 08041083, а кога заступа директор Гвозден Перковић
као Наручилац (у даљем тексту Купац)

и

2.- _____

као Понуђач (у даљем тексту Продавац)

чланови групе/ подизвођачи _____

на следећи начин:

Члан 1.-

Уговорне стране сагласно констатују да је Наручилац у својству Купца, а на основу одредаба Закона о јавним набавкама, покренуо отворени поступак јавне набавке добара – **Набавка опреме за управљање технолошким процесима**, бр. 17/20-С.

Поступак је окончан правоснажном Одлуком о додели уговора (дел. бр. _____), јер је понуда Продавца као понуђача била благовремена, одговарајућа, прихватљива и економски најповољнија.

Прихваћена понуда Продавца чини саставни део овог уговора.

Члан 2.-

Овај уговор се закључује на одређено време, а најдуже на период од 12 месеци, а ступа на снагу када га потпишу обе уговорне стране. Као датум закључења уговора, уговора се датум наведен у деловодном печату Купца.

Члан 3.-

Предмет овог уговора је набавка опреме за управљање технолошким процесима, у свему према усвојеној Понуди Продавца и Обрасцу структуре цене, који чине саставни део овог уговора.



Продавац се обавезује да набавку и испоруку изврши с пажњом доброг стручњака и у складу са свим законима и прописима који се примењују у Републици Србији укључујући и прописе државних органа и организација и јавних предузећа Града Новог Сада који су у вези са реализацијом овог уговора .

**АКО ЈЕ ПОНУДА ПОДНЕТА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ/ПОДИЗВОЂАЧИМА:
*биће попуњено у случају ако понуђач наступи са подизвођачем**

Члан 4.-
(алтернативни члан)

Продавац је део набавке која је предмет овог уговора и то: _____

_____ (навести део предмета набавке који ће извршити подизвођач)
поверио подизвођачу _____

_____ (навести скраћено пословно име подизвођача из АПР-а)
ПИБ _____, матични број _____, а која чини _____% од укупне вредности набавке.

За уредно извршење набавке од стране подизвођача одговара Продавац као да је сам извршио делове набавке поверене подизвођачима.

Члан 4.-

Испорука добара који су предмет овог уговора ће се вршити **сукцесивно**, на основу сваког појединачног писменог захтева за испоруку, односно поруцбенице Купца.

Место испоруке је складиште Купца у Новом Саду, Подунавска 8.

Рок за сваку појединачну испоруку добара износи _____ календарских дана рачунајући, сваки пут, од дана пријема писаног захтева/поруцбенице упућеног од стране Купца.

Примопредају добара вршиће овлашћена лица обе уговорне стране, који ће након прегледа испоручене робе приступити потписивању Записника о примопредаји/отпремнице.

Уколико испоручена добра не буду, по било ком основу, одговарала нарученим добрима из поруцбенице, овлашћено лице Купца ће недостатке записнички констатовати и добра неће примити. Наведеним записником ће се утврдити накнадни рок за поновну испоруку добара која су била неодговарајућа, који рок не може бити дужи од пет дана рачунајући од дана сачињавања записника.



Лице задужено за праћење реализације уговора је Небојша Димитријевић и заменик лица за праћење реализације уговора је Јанко Хрћан.

Члан 5.-

Записник о примопредаји/отпремница, у смислу одредби овог уговора, јесте документ који када је потписан и оверен од овлашћених представника Купца са једне и овлашћеног лица Продавца са друге стране, сведочи о дану када је испорука извршена.

Записником о примопредаји/отпремницом се констатује да ли је Продавац извршио своју обавезу у погледу рокова, обима, квантитета и квалитета.

Потписивањем предметног Записника/отпремнице Продавац се неће ослободити обавезе отклањања недостатака у гарантном року предвиђеном овим уговором .

Члан 6.-

Гарантни рок износи _____ месеци, рачунајући сваки пут од дана потписивања Записника о примопредаји/ отпремнице.

Рок одазива за отклањање недостатака у гарантном периоду износи _____ сати/дана рачунајући сваки пут од момента пријема писаног захтева за отклањање недостатака упућеног од стране овлашћеног лица Купца.

Члан 7.-

Једнична цена и врсте добара прецизирани су у прихваћеном Обрасцу структуре цена из Понуде Продавца, а који образац чини саставни део овог уговора.

Овај уговор се закључује на максимални износ од 6.000.000,00 динара без пдв-а, који износ представља процењену/уговорену вредност набавке предметних добара на годишњем нивоу, усклађен са потребама Купца за уговорени период. Уговорне стране уговарају, да Купац није у уговорној обавези да своју потребу за наведеним добрима реализује до напред наведеног максималног износа, пре истека рока на који је овај уговор закључен, те сходно овој уговорној одредби, Продавац нема права да од Купца захтева реализацију предметне набавке до наведеног максималног износа. Уколико Купац потроши напред наведена финансијска средства уговорена за реализацију предметне набавке или реализује све своје потребе за предметним добрима и пре истека рока на који је овај уговор закључен, овај уговор ће се сматрати аутоматски раскинутим са даном последње испоруке односно са даном плаћања рачуна за исту, о чему ће Купац благовремено обавестити Продавца.

Цене подразумевају FCO - складиште Купца на адреси Подунавска бр. 8, Нови Сад, са урачунатим свим пратећим трошковима.



Уговорене јединичне цене из Понуде и Обрасца структуре цене су фиксне за сво време трајања Уговора.

Купац може након закључења овог уговора, без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета Уговора максимално до 5% од укупне вредности из претходног става овог члана Уговора, у складу са чланом 115. став 1- и 5- Закона о јавним набавкама.

Члан 8.-

Плаћање предметних добара вршиће се на основу испостављених рачуна-фактура за сваку испоручену количину по јединичним ценама из прихваћеног Обрасца структуре цене Продавца.

Рачуни-фактуре се имају испоставити по основу Записника о примопредаји/отпремнице потписане и оверене од стране овлашћених представника Продавца и Купца.

Купац се са своје стране обавезује да ће **извршити плаћање у року од _____ дана** од дана пријема исправног (и регистрованог) рачуна путем налога за пренос на начин прецизиран у понуди.

Рачун треба у свему да садржи податке предвиђене у члану 42. Закона о порезу на додату вредност.

Члан 9.-

Продавац се обавезује да ће у моменту потписивања Уговора положити Купцу :

- једну **бланко (сопствене) соло меницу са пратећим једним меничним овлашћењем у висини од 10% од вредности уговора без пдв-а, за добро извршење посла**, са роком важности најмање 30 дана дуже од рока на који је закључен Уговор. Меница се држи у портфељу Купца све до испуњења свих уговорних обавеза Продавца, након чега се на писмени захтев Продавца враћа истом. Истовремено, предајом менице Продавац се обавезује да Купцу преда оверену копију картона са депонованим потписима овлашћеног лица од стране пословне банке (овера не старија од 30 дана од дана достављања меница), овлашћење за Купца да меницу може поунити у складу са Уговором, као и потврду да су меница и менично овлашћење регистровани у Регистру меница.

Продавац се обавезује да ће одмах након потписивања првог Записника о примопредаји/отпремнице за испоруку положити Купцу :

- једну **бланко (сопствену) соло меницу са пратећим меничним овлашћењем у висини од 10% од вредности уговора без ПДВ-а по меници, на име гаранције за отклањање грешака у гарантном року**, са роком важности најмање 5 дана дуже

од истека гарантног рока последње извршене испоруке. Меница се држи у портфељу Купца све до испуњења свих уговорних обавеза Продавца, након чега се на писмени захтев Продавца враћа истом. Истовремено, предајом меница Продавац се обавезује да Купцу преда оверену копију картона са депонованим потписима овлашћеног лица од стране пословне банке (овера не старија од 30 дана од дана достављања меница), овлашћење за Купца да меницу може попунити у складу са Уговором, као и потврду да су меница и менично овлашћење регистровани у Регистру меница.

Све менице морају бити регистроване у Регистру меница и овлашћења, сагласно Одлуци о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења (Сл. гласник РС бр. 56/11, 80/15, 76/16 и 82/17) Народне Банке Србије.

Члан 10.-

Уколико Продавац својом кривицом, не испуни своју обавезу, односно у уговореном року не испоручи добра, обавезан је да за сваки дан закашњења плати Купцу износ од 2 ‰ (промила) дневно од вредности уговора, с тим да укупан износ уговорне казне не може прећи 5% од вредности уговора.

Право Купца на наплату уговорне казне не утиче и на право Купца да да наплати менице из члана 8. овог уговора, као и да евентуално захтева накнаду штете коју је претрпео.

Члан 11.-

Потраживања из овог уговора не могу се уступати другим правним лицима или физичким лицима, нити се на њима може успостављати заложно право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

Продавац одговара Купцу у случају неовлашћеног уступања, односно давања у залогу свог потраживања из овог уговора. Купац има право на накнаду штете због непоштовања ове одредбе уговора.

Члан 12.-

Уговорне стране су сагласне да су измене и допуне уговора пуноважне уколико су учињене у писаној форми уз обострану сагласност путем анекса овог уговора.

На све што није наведено у овом уговору примењују се одредбе Закона о облигационим односима, Закона о јавним набавкама и сви други материјални закони и прописи у примени у Републици Србији који обавезују уговорне стране као обавезни за примену приликом реализације предменог уговора.



Уколико за време реализације овог уговора код Купца, односно Продавца, дође до статусних и других битних промена, а које имају утицаја на извршење и реализацију овог уговора, извршиће се евентуалне допуне и измене овог уговора уз поштовање одредби члана 115. Закона о јавним набавкама.

Сва писмена која се достављају Продавцу, достављају се на адресу регистрованог седишта Продавца или на адресу коју Продавац специјално писаним путем одреди за потребе овог уговора.

Сва писмена која се достављају Купцу, достављају се на адресу регистрованог седишта или на адресу коју Купац специјално писаним путем одреди за потребе овог уговора. Уговорна страна која накнадно измени адресу одређену применом претходних ставова, дужна је да о овој измени, одмах и без одлагања, писаним путем извести другу уговорну страну и стручни тим, у противном сносиће све штетне последице због пропуштања да поступи по овој одредби.

Члан 13.-

Купац има право да једнострано раскине уговор у свако доба, без отказног рока, ако Продавац не извршава своје обавезе на уговорени начин и у уговореним роковима, уз накнаду штете, о чему ће писмено обавестити Продавца. Саопштење о раскиду, Продавцу ће саопштити без одлагања на сигуран начин, а саопштење ће се сматрати извршеним онога дана када Продавац прими исто.

Члан 14.-

У складу са Законом о информационој безбедности, као и захтевима стандарда СРП ИСО ИЕЦ 27001:2014 продавац и сва од њега ангажована лица се, обавезују да ће се према свим информацијама и/или подацима до којих буде дошао приликом реализације овог уговора, односити са строгим тајношћу, поверљивошћу, добрим пословним обичајима и посебном пажњом.

Све информације и/или податке из става 1 користиће искључиво у циљу реализације предмета уговора.

Члан 15.-

Сва спорна питања која уговорне стране не могу да реше споразумно, решаваће стварно надлежан суд у Новом Саду.



Члан 16.-

Овај уговор је сачињен у 7 (седам) истоветних примерака од којих Купац задржава 5 (пет), а Продавац 2 (два) примерка.

Сваки уредно потписан и оверен примерак уговора на српском језику представља оригинал и производи једнако правно дејство.

за Продавца

за Купца

М.П.

НАПОМЕНА: Модел уговора представља основ за одређивање клаузула уговора који ће бити закључен са најповољнијим понуђачем. Исти ће бити модификован у складу са прихваћеном Понудом и у том смислу ће бити накнадно дорађене одређене клаузуле којима ће се регулисати тражени услови из Позива за подношење понуде и Конкурсне документације. Овај модел уговора који је саставни део конкурсне документације, понуђач попуњава и потписује, чиме потврђује да прихвата елементе из модела уговора.