

Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД
ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд
www.hidmet.gov.rs
Број: 404-132/19-5

К О Н К У Р С Н А Д О К У М Е Н Т А Ц И Ј А

за јавну набавку радова у отвореном поступку:

РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА

Редни број набавке: 33/19

Комисија за јавну набавку

1. _____
2. _____
3. _____

Београд, јул 2019. године

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама (Сл. гласник РС, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015, у даљем тексту: Закон), чл. 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова (Сл. гласник РС” бр. 86/2015 и 41/2019), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број: 404-132/19-1 од 02. 08. 2019. године и Решења о образовању Комисије за јавну набавку број: 404-132/19-2 од 02. 08. 2019. године, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку добра у отвореном поступку бр. 33/19

РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА

Конкурсна документација садржи:

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Техничке спецификације	5
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	19
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду	22
VI	Образац понуде	31
VII	Модел уговора и Споразум о БЗР	49
VIII	Образац структуре цене	60
IX	Образац трошкова припреме понуде	61
X	Образац изјаве о независној понуди	62
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из члана 75. став 2. Закона	63
XII	Прилог 1	64

Укупно страна конкурсне документације: 64

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу:

Назив наручиоца: Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД
ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд
ПИБ: 102217008,
Матични број: 07003706,
Интернет страница наручиоца: www.hidmet.gov.rs

2. Врста поступка јавне набавке:

Предметна јавна набавка је јавна набавка која се спроводи у отвореном поступку у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке:

Предмет јавне набавке су радови – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица.

ОРН: 50000000 – Услуге одржавања и поправки.

4. Циљ поступка:

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

5. Време и место отварања понуда:

Јавно отварање понуда одржаће се 06. 09. 2019. године у 12:30 часова, у малој сали Републичког хидрометеоролошког завода, ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд.

6. Рок у којем ће наручилац донети одлуку о додели уговора:

Одлуку о додели уговора, наручилац ће донети у року од 25 дана од дана јавног отварања понуда.

7. Контакт:

Лице за контакт: Бранислава Илић, телефон: 011/3050-863.
Е-mail адреса: nabavka@hidmet.gov.rs

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавки

Опис предмета набавке: Предмет јавне набавке број 33/19 су радови – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеролошких станица.

Ознака из општег речника набавке: 50000000 – Услуге одржавања и поправки.

III ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ

ОБЈЕКТИ НА КОЈИМА ЈЕ ПОТРЕБНО ИЗВРШИТИ ПРЕДМЕТНЕ РАДОВЕ:

Р.Б.	РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД	АДРЕСА ОБЈЕКТА
1.	Метеоролошка станица „Копаоник“	Копаоник
2.	Метеоролошка станица „Пожега“	Војводе Мишића 84, Пожега
3.	Метеоролошка станица „Банатски Карловац“	Банатски Карловац

СПЕЦИФИКАЦИЈА ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Услуге текућег одржавања зграда и објеката за потребе Републичког хидрометеоролошког завода, према спецификацији, која обухвата следеће врсте услуга потребних за текуће одржавање зграда и објеката, и то:

Редни број	Врста услуге
1.	Услуге одржавања електро - инсталација
2.	Услуге одржавања водовода и канализације
3.	Молерско - фарбарске, подоплагачке и паркетарске услуге
4.	Столарске и стаклорезачке услуге
5.	Браварско - лимарске и кровопокривачке услуге
6.	Грађевинске и занатско - грађевинске услуге
7.	Услуге одржавања машинских инсталација

Услуге подразумевају превентивно, текуће и интервентно одржавање као и све врсте неопходних пратећих радова.

Обавеза је понуђача чија понуда буде изабрана као најповољнија да на основу спецификације неопходних услуга изврши све услуге, набави и угради све неопходне резервне делове и потрошни материјал. Понуђач ће у факури наручиоцу посебно исказати вредност услуге, а посебно вредност резервних делова и потрошног материјала.

Стварна вредност надокнаде за пружене услуге утврдиће се на основу стварне количине извршених услуга која се утврђује на основу цена по јединици мере за све врсте услуга које ће понуђач уписати у обрасцу понуде и цене уграђених резервних делова и материјала.

Резервни делови и потрошни материјал морају бити фактурисани наручиоцу по набавној цени која може бити увећана за манипулативне трошкове.

Понуђач је дужан да у обрасцу понуде наведе тражени проценат манипулативних трошкова, односно проценат за који ће евентуално увећати набавне, односно увозне цене резервних делова, потрошног материјала и сл. Тражени проценат не може бити већи од 10%. Уколико понуђач наведе проценат манипулативних трошкова већи од 10% у односу на набавне, односно увозне цене, таква понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

Обавеза је понуђача да:

- пружа услуге у складу са важећим законским прописима, нормативима и стандардима, чија је примена обавезна при пружању наведених услуга;
- се придржава свих мера заштите на раду;

- обезбеди да се, у току пружања услуга, врши несметано обављање послова наручиоца;
- уграђује резервне делове и потрошни материјал који одговара прописаним стандардима;
- благовремено предузима мере за сигурност објекта, радова, опреме, уређаја и инсталација, запослених, пролазника и околине;
- уредно одржава простор у којем пружа услуге;
- води евиденцију о пруженим услугама и уграђеним резервним деловима и потрошном материјалу;
- гарантује квалитет извршених услуга у складу са прописима, стандардима, техничким нормама и нормама квалитета који важе за ову врсту услуга.

Опис услуга:

Услуге одржавања електро-инсталација	j/м
демонтажа разводног ормана	КОМ.
демонтажа разводне табле	КОМ.
демонтажа прекидача, утичница, светиљки	КОМ.
замена кућишта цевастог осигурача	КОМ.
уградња противпаничне светиљке са сопственим избором напајања са аутономијом рада 6 h са једном флуо цеви од 8 w са ознаком излаз и стрелицом типа паник	КОМ.
замена свих врста пригушница	КОМ.
замена прекидача (обични, наизменични, серијски, унакрсни, потезни, прегибни)	КОМ.
замена осигурача на спратној табли	КОМ.
замена улошка осигурача	КОМ.
монтажа рвс парапетног развода	МД
монтажа рвс каналица	МД
замена плафонске светиљке са сијалицом компакт флуо	КОМ.
уградња надградне флуо светиљке 2x36W са сјајним растером	КОМ.
уградња напојног кабла	МД
уградња електро аутомата	КОМ.
уградња електро ормара	КОМ.
уградња разводне кутије	КОМ.
уградња свих врста утичница и прекидача у свим врстама зидова	КОМ.
уградња електро кабла у свим врстама зидова	МД
монтажа сензорског рефлектора	КОМ.
замена ножстих осигурача 80 I 100А	КОМ.
монтажа УКо –Уко утичница	КОМ.
повезивање разводних кутија	КОМ.
замена грејача на електричним котловима	КОМ.
замена четворополне клеме	КОМ.
замена редних клема	КОМ.
замена дин шине	КОМ.
замена трополног чешља	КОМ.
замена проводника p/f 2, 5, 4, 6, mm	МД
шемирање спратне табле	КОМ.
уградња спратних разводних табли од пвц узидних и назидних са потребним бројем осигурача, шинама, водовима за шемирање, обележавањем елементата и потребним везним материјалом	КОМ.
уградња главног разводног ормара потребним бројем извода, монтажном плочом, сабирницама, нво осигурачима, редним клемама, водовима за шемирање и осталим спојним и везним материјалом	КОМ.

израда и уградња кућишта разводног ормара	КОМ.
израда спојних водова од уземљивача до сабирница за изједначење потенцијала	МД
израда свих спојева са сабирницом за изједначавање потенцијала	МД
уградња свих врста каблова	МД
испитивање електро инсталација и издавање атеста	КОМ.
ручни ископ земље затрпавањем рова земљом из ископа уз истовремено набијање земље у слојевима од по 20 см	м ³
сервисирање пумпе за воду	КОМ.
сервисирање циркулационих пумпи RC 50	КОМ.
демонтажа/ монтажа пумпе IMP GHN 25/60	КОМ.
ремонт електромотора пумпе 2kw	КОМ.
уградња рvc разводне кутије са повезивањем	КОМ.
пробијање отвора за пролаз кабла	КОМ.
уградња ОГ кутија	КОМ.

Услуге одржавања водовода и канализације	ј/м
преглед, припрема и констатовање зачепљења на инсталацијама кишне и фекалне канализације	р. час
прочишћавање (одгушење) и испирање вертикала и хоризонтала кишне и фекалне канализације, према излазу, специјалном сајлом	мд
прочишћавање (одгушење) и испирање вертикала и хоризонтала кишне и фекалне канализације механичким бушилицама и глодалима наменски израђеним за ову врсту радова уз коришћење п.п. хидраната хидрантским цевима са млазницама.	мд
отварање и формирање ревизионих отвора на ливено-гвозденим и керамичким цевима, са свим потребним алатима и фасонским деловима, а ради убацивања електричне сајле за одчепљење	КОМ.
прочишћавање (одгушење са усисавањем и продувавањем) вертикала и хоризонтала кишне и фекалне канализације ангажовањем посебног возила са спец. високопритисном пумпом	р. час
демонтажа водомера	КОМ.
монтажа водомера	КОМ.
утврђивање квара на канализационој мрежи снимањем камером – лоцирање дефекта	мд
демонтажа оштећених елемената водоводних и канализационих инсталација и замена истих са свим пратећим радовима	мд
монтажа водоводних поцинкованих цеви, заједно са фитингом, материјалом за спајање, фимисом и кудељом	мд
монтажа ПВЦ водоводних цеви, заједно са фитингом и материјалом за спајање	мд
монтажа хидрантске мреже, од водоводних поцинкованих цеви, заједно са фитингом, материјалом за спајање, фирнисом и кудељом	мд
одгушивање канализационих цеви	мд
постављање канализационих цеви свих профила	мд
уградња косих рачви	КОМ.
уградња редукусије	КОМ.
уградња рvc лука свих профила	КОМ.
уградња рvc сливника	КОМ.
уградња džonson гуме	КОМ.
уградња подне никловане решетке	КОМ.
уградња куплиунг спојнице	КОМ.
ископ рова	м ³
разбијање армиранг бетона компресором	м ³
закопавање рова земљом	м ³

затварање отвора у бетону	м ³
штемовање подних керамичких плочица	мд
штемовање слоја за пад	м ²
разбијање зидних плочица	м ²
обијање зидних керамичких плочица заједно са малтером	м ²
скидање пода од керамичких плочица	м ²
демонтажа батерије за воду и туш батерије	ком
демонтажа wc шоље, и цеви	ком
демонтажа водокотлића и цеви	ком
демонтажа писоара са вентилом	ком
демонтажа умиваоника са сифоном и батеријом	ком
демонтажа водоводне мреже од поцинкованих цеви	мд
демонтажа вентила	ком
постављање канализационих пвц цеви свих профила	мд
постављање гвоздено ливених канализационих цеви, заједно са фасонским комадима и материјалом за спајање	мд
чишћење сепаратора масноће	ком
замена wc шоље и пратећих материјала (манжетна, гума подна, испирна цев,...)	ком-плет
уградња умиваоника	ком
уградња умиваоника са постољем	ком
уградња малог бојлера (10 - 30 литара)	ком
уградња великог бојлера (50 - 80 литара)	ком
монтажа проточног бојлера (10 литара)	ком
уградња грејача за бојлер	ком
уградња једноручне зидне батерије	ком
уградња једноручне зидне туш батерије	ком
уградња дозатора за течни сапун	ком
замена водокотлића	ком
замена испусне цеви водокотлића	ком
замена заптивних гумица	ком
замена делова водокотлића (пловак, звоно, потезач)	ком
замена вирбле на вентилима 1/2, 3/8	ком
замена разних врста славина (једноручна, угаона)	ком
замена пропусно испусних и сигурносних вентила	ком
уградња сифона (гибљиви, једноделни, дводелни)	ком
уградња панцирних и бринох црева	ком
одгушење вертикале и хоризонтале моторном сајлом	р. час
одгушење канализације посебним радним машинама	р. час
замена ливеног сифона са решетком	ком
замена решетке за сливник	ком
замена рvc sifona са решетком	ком
монтажа комплет умиваоника, од керамике	ком
постављање хромираног сифона за умиваоник	ком
монтажа хромиране зидне батерије, са покретним изливом изнад батерије, за топлу и хладну воду	ком
монтажа зидне једноручне хромиране батерије за умиваоник или судоперу, са покретним изливом, за топлу и хладну воду	ком
монтажа једноручне стојеће хромиране батерије за умиваоник, са покретним изливом за топлу и хладну воду	ком

монтажа угаоног пропусног вентила, пречника са ручком за водокотлић	КОМ
постављање WC водокотлића	КОМ
постављање цеви пвц за водокотлић, са дихтунгом и везним гумама	КОМ
монтажа керамичког писоара	КОМ
постављање туш кабине	КОМ
постављање сифона за писоар, пречника 5/4", са штелујућом висином	КОМ
монтажа угаоног пропусног вентила за писоар, пречника 1/2", са ручком	КОМ
постављање хромираних цеви за проточни бојлер	КОМ
монтажа сигурносног вентила бојлера	КОМ
монтажа регулационог вентила, пречника 1/2" испред бојлера	КОМ
монтажа термостатске хромиране батерије, за мешање топле и хладне воде	КОМ
уградња керамичке стопе за умиваоник у тону умиваоника	КОМ
уградња сепаратора масноће који се уграђује у судоперу испод прохром плоче	КОМ
уградња прохром држача тоалет роло папира	КОМ
уградња посуде за течни сапун израђене у комбинацији прохром - стакло	КОМ
уградња диспензера за самосложиве убрусе	КОМ
уградња црева за хидрантну инсталацију	КОМ
повезивање цевовода на постојећу инсталацију у шахту	КОМ
одгушење писоара са припадајућим деловима хоризонтале и вертикале, сајлом	КОМ
набавка и уградња неповратног вентила ф50 у шахту	КОМ
одношење шута и отпадног материјала	м ³

Молерско - фарбарске, подполагачке и паркетарске	ј/м
померање и изношење намештаја из просторија са враћањем истог по окончању пружања услуга	м ²
глетовање фино малтерисаних зидова и плафона дисперзивним китом	м ²
глетовање грубо малтерисаних зидова и плафона дисперзивним китом	м ²
глетовање старих оструганих зидова и плафона емулзионим китом	м ²
стругање уљане боје са зидова	м ²
скидање уљане боје са зидова паљењем	м ²
лечење флека на зидовима и плафонима бојама на бази акрилата	м ²
бојење глетованих зидова и плафона полудисперзивним и дисперзивним бојама	м ²
бојење фино малтерисаних зидова и плафона полудисперзивним и дисперзивним бојама	м ²
бојење грубо малтерисаних зидова и плафона без глетовања полудисперзивним и дисперзивним бојама	м ²
стругање старе боје и бојење зидова полудисперзивним и дисперзивним бојама	м ²
бојење гипс картонских зидова и плафона полудисперзивним и дисперзивним бојама	м ²
бојење зидова уљаном бојом	м ²
поправка унутрашњих зидова декоративним материјалом „шпански зид“	м ²
обрада зидова пластичним малтером (bavalit) прскањем	м ²
бојење зидова „оикос“	м ²
скидање боје са метала хемијским путем	м ²
скидање боје са метала механички	м ²
бојење основном бојом металне капије или ограде	м ²
бојење старих металних прозора и врата бојом за метал	м ²
бојење олука и олучних вертикала бојом за метал	м ²
бојење лимене опшивке венца бојом за метал	м ²
бојење металне ограде бојом за метал	м ²
бојење степенишних рукохвата бојом за метал	мД
бојење радијатора бојом за метал	м ²

бојење цеви за радијаторе бојом за метал	мд
бојење основном бојом метала са претходним чишћењем	м ²
бојење основном бојом металних прозора и врата са претходним чишћењем	м ²
бојење бојом за метал металних прозора и врата са претходним чишћењем	м ²
бојење бојом за метал металне конструкције са претходним чишћењем	м ²
бојење металних решетки основном бојом (решетке за врата, прозоре, заштитне решетке)	м ²
антикорозивна заштита јарбола, покретне улазне рампе и громобранске инсталације	м ²
бојење јарбола, покретне улазне рампе и громобранске инсталације металном бојом	мд
бојење плакара и канцеларијског намештаја лазурним бојама са лакирањем	м ²
обележавање противпожарне стазе	м ²
бојење старих дрвених прозора и врата	м ²
бојење зидне ламперије лазурним бојама	м ²
скидање боје са дрвених врата и прозора хемијским путем	м ²
скидање боје са дрвених врата и прозора употребом специјалног фена за скидање боје	м ²
скидање боје са дрвених врата и прозора хемијским путем паљењем	м ²
бојење дрвених врата и прозора преко постојеће боје у два тона	м ²
скидање испуцале боје са стакла	м ²
припрема и грундирање стакла	м ²
бојење стакла акрилним бојама	м ²
фарбање металних профила	м ²
лакирање дрвених врата, прозора, пултова	м ²
постављање зидних керамичких плочица, у цементном малтеру	м ²
постављање зидних керамичких плочица, на лепак	м ²
постављање зидне гранитне керамике, у цементном малтеру	м ²
постављање подних керамичких плочица у цементном малтеру	м ²
постављање подних керамичких плочица у цементном малтеру	м ²
постављање подних керамичких плочица на лепак	м ²
постављање сокле од подних керамичких плочица, висине до 15 цм	мд
постављање сокле од синтерованих керамичких плочица, висине до 15 цм плочица	мд
постављање подне гранитне керамике	м ²
постављање сокле од гранитне керамике, висине до 15 цм	мд
постављање подних бетонских плоча до 3цм, у цементном малтеру	м ²
облагање степеница керамичким плочицама	м ²
облагање сокле степеница керамичким плочица	м ²
израда стазе од неглазираних керамичких плочица	м ²
израда стазе од клинкер плочица	м ²
замена оштећених зидних плочица	ком
замена оштећених керамичких подних и зидних плочица	ком
постављање подних терацо плоча	м ²
постављање подних мермерних плоча	м ²
поправка стаза од бетонских плоча, неглазираних керамичких плоча, клинкер плоча и терацо плоча	м ²
шлајфовање терацо пода	м ²
демонтажа пода од ламината заједно са лајснама	м ²
демонтажа пода од паркета заједно са лајснама	м ²
демонтажа слепог пода, штафни и слоја песка	м ²
демонтажа бродског пода заједно са лајснама	м ²
демонтажа подлоге од даске и иверице	м ²
демонтажа антистатик подова	м ²
демонтажа подова од других материјала	м ²

постављање подова (ламинат) са свим припремним и завршним радовима	м ²
постављање подова (паркет) са свим припремним и завршним радовима	м ²
постављање подова (бродски под) са свим припремним и завршним радовима	м ²
постављање антистатик подова са свим припремним и завршним радовима	м ²
замена подова другим материјалима са свим припремним и завршним радовима	м ²
скидање старог линолеума и тепиха	м ²
брушење старог паркета	м ²
гитовање старог паркета	м ²
лакирање старог паркета	м ²
уградња паркетне лајсне	мД
уградња дрвених лајсни	мД
замена антистатик подова	м ²
гитовање прозора	м ²
итисон са демонтажом старог и постављање новог	м ²
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³

Столарске и стаклорезачке услуге	ј/м
демонтажа дрвених врата	КОМ
демонтажа дрвених прозора	КОМ
демонтажа дрвених плакара	КОМ
демонтажа металних прозора	КОМ
демонтажа дрвених кровних прозора	КОМ
демонтажа дрвених врата са штоком	КОМ
демонтажа двокрилних дрвених врата са штоком	КОМ
демонтажа прага врата	КОМ
демонтажа бродског пода са лајснама	м ²
демонтажа ламперије са зида	м ²
демонтажа ламперије са плафона	м ²
демонтажа степеника и ограде степеника од дрвета	мД
демонтажа прага	КОМ
ампасовање дрвених прозора – фалц и прозор свих димензија (обрада да крила фино належу дихтују и лако се затварају)	КОМ
рестаурација унутрашњих врата	м ²
рестаурација улазних врата, са финалном обрадом	м ²
испорука и уградња пвц вишекоморне подпрозорске даске	мД
рестаурација дрвених прозора свих димензија – скидање наслаге боје до чистог дрвета, чишћење физичким и хемијским путем, ампасовање, замена оштећених делова новим од истог материјала, преглед окова са чишћењем и поправком, уградња недостајућих делова и постављање. Брушење фином шмирглом и заштита слојем безбојне лазурне боје	КОМ
замена кожног тапацира на вратима	м ²
замена браве на дрвеним вратима	КОМ
замена кваке на дрвеним вратима	КОМ
замена шилдова и трукера врата	КОМ
замена бравица на плакарима и столовима	КОМ
замена ручица на плакарима	КОМ
замена шарки на плакарима	КОМ
замена радне плоче и дрвених елемената на судопери	м ²
демонтажа плакара из панела	м ²
демонтажа прозорских клупица	КОМ

уградња клизајућих дрвених врата	КОМ
уградња стандардних дрвених врата	КОМ
уградња шарки	КОМ
уградња слепих стокова на врата	КОМ
уградња прозорских клупица	МД
уградња спољних прозорских клупица	МД
уградња угаоне лајсне	МД
замена платнених ролетни	М ²
замена eslinger ролетни од пвц профилисаних ламела	М ²
замена венетијанер ролетни од алуминијумских површинских ламела са уградњом и демонтажом	М ²
демонтажа носача тракастих завеса	МД
замена тракастих завеса од импрегнисане тканине са уградњом и демонтажом	М ²
замена аутомата и гуртне eslinger ролетне	КОМ
скраћивање дрвених врата	КОМ
монтажа прага	КОМ
замена улошка браве на вратима	КОМ
обрада дрвених врата китом	М ²
постављање рајбера	КОМ
демонтажа свих врста стакла	М ²
уградња - глатко провидно стакло дебљине 4/5мм	М ²
уградња - термопан стакло –дебљине 4+12+4	М ²
уградња стакла лексан у боји –дебљина 10мм	М ²
термопан стакло - набавка и уградња - дебљине 4+16+4	М ²
постављање стопсол фолија типа „lumag r15 bl sr hpr“ или еквивалентно	М ²
монтажа ламинираног - сигурносног стакла д = 8/9 мм	М ²
застакљивање врата	М ²
лепљење сигурносне панцир фолије преко постојећег стакла	М ²
лепљење стоп сол фолије преко постојећег стакла	М ²
лепљење термо фолије преко постојећег стакла	М ²
набавка и лепљење сигурносне панцир фолије преко постојећег стакла	М ²
скидање постојећег дотрајалог гита са прозора и врата, са поновним гитовањем истих стаклорезачким гитом	МД
заптивање спојница на прозорима и вратима висококвалитетним силиконима	МД
изношење шута и другог отпадног материјала	М ³

Браварско лимарске и кровопокривачке услуге	ј/м
демонтажа кровног покривача од лима	М ²
демонтажа кровног покривача од бибер црепа, фалцованог и медитеран црепа	М ²
демонтажа кровног покривача од теголе	М ²
демонтажа кровног покривача од салонита	М ²
демонтажа кровног покривача од ентерит плоча	М ²
демонтажа хидро и термо изолације крова	М ²
демонтажа кровних летви	М ²
демонтажа дашчане подлоге са кровне конструкције	М ²
демонтажа постојећег и постављање новог тер папира	М ²
демонтажа дрвене кровне конструкције и рогова крова	М ²
демонтажа металне надстрешнице	М ²
демонтажа опшивке око кровних прозора	М ²
демонтажа водоскупљача	КОМ

набавка и постављање фалцованог црепа	м ²
набавка и постављање равног бибер црепа	м ²
постављање коришћеног демонтираног црепа	м ²
замена поломљених црепова	КОМ
израда дрвене кровне конструкције	м ²
замена дотрајалих и оштећених делова дрвене кровне конструкције	м ²
летвисање крова летвама 24/48мм за покривање црепом	м ²
набавка и постављање дашчане оплате преко кровне конструкције	м ²
постављање на крову преко дашчане оплате термоизолационих плоча	м ²
израда конструкције за прозор, кровни лежећи	м ²
осб плоче - набавка и постављање - дебљине 18мм	м ²
ламперија зидна - набавка и постављање - јелова грађа – дебљине 16мм	м ²
покривање кровних површина равним лимом (поцинковани, алуминијумски бојени, бакарни)	м ²
покривање крова трапезастим алуминијумским пластифицираним лимом	м ²
опшивање кровних ивица, ветерлајсни, поцинкованим лимом	МД
опшивање кровних ивица, ветерлајсни, алуминијумским бојеним лимом	МД
опшивање ивица равних кровова лајсном поцинкованим лимом	МД
опшивање димњака поцинкованим лимом	МД
опшивање димњака пластифицираним лимом	МД
опшивање увале, иксне, поцинкованим лимом	МД
опшивање увале, иксне, пластифицираним лимом	МД
опшивање увале поцинкованим лимом	МД
израда и монтажа поклопца лежећег кровног прозора од поцинкованог лима	м ²
израда и монтажа висећих полукружних олука од поцинкованог лима	МД
израда и монтажа висећих правоугаоних олука од поцинкованог лима	МД
израда и монтажа лежећих полукружних олука од поцинкованог лима	МД
израда и монтажа лежећих правоугаоних олука од поцинкованог лима	МД
израда и монтажа самплеха испод лежећег олука од поцинкованог лима	МД
израда и монтажа самплеха изнад лежећег олука од поцинкованог лима	МД
опшивање фасадног венца поцинкованим лимом	МД
опшивање солбанка прозора поцинкованим лимом	МД
опшивање надзидака поцинкованим лимом	МД
уградња металних-алуминијских једнокрилних врата	КОМ
уградња металних-алуминијских двокрилних врата	КОМ
уградња прозора алуминијум	КОМ
поправка механизма за прозор алуминијум	КОМ
поправка спољних ролетни	КОМ
поправке металне кровне конструкције и олука	МД
одржавање брава и аутомата за затварање прозора и врата од свих материјала	КОМ
демонтажа постојећих металних рамова - оквира	м ²
ојачавање постојећих металних рамова - оквира Л профилима	МД
демонтажа старих и монтажа нових алуминијумских шарки	КОМ
постављање грифованог плетива	м ²
замена дихт гума на металним-алуминијум прозорима	МД
фиксирање металног-алуминијум прозора	КОМ
скраћивање металних врата	КОМ
израда рампе за инвалиде – израда и уградња – метални кутијаста профил	м ²
гелендер за кретање инвалида – израда и уградња - метални кутијаста профил димензија 40x40	М

Израда поцинкованог стуба 2м	КОМ
израда и монтажа металних решетке прозора и врата од челичних профила и флахова	м ²
израда и монтажа спољне надстрешнице од црне браварије од челичних кутијастих профила	м ²
уградња алуминијумског профила шток	КОМ
уградња алуминијумског профила крило	КОМ
уградња алуминијумског профила - пречка	КОМ
уградња кит лајсне – обла	КОМ
уградња кит лајсне – равна	КОМ
уградња панел плоче	м ²
израда ограде од кутијастих цеви 40x40	КГ
израда капије са бравом и кључевима од кутијастих цеви 40x40	КГ
израда подеса и степеништа од ребрастог лима	КГ
поправка постојеће жице на огради	М
поправка постојеће жице на огради са убацивањем нових делова	М
уградња плетене жице од понцикованог лима	М
постављање округлих цевастих стубова Ø40мм	КОМ
постављање нове бодљикаве жице по врху ограде	М
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³

Грађевинско и занатско – грађевинске услуге	ј/м
обијање малтера са плафона	м ²
демонтажа спуштених плафона	м ²
рушење преграда од цигле	м ²
поправка спуштеног плафона типа армстронг на носећој металној подконструкцији	м ²
демонтажа облоге зидова од гипсокартона на металној подконструкцији	м ²
демонтажа бетонских преграда	м ²
рушење носећих бетонских зидова	м ²
рушење преградних зидова од бетона	м ²
демонтажа армирано - бетонског пода	м ²
скидање цементне кошуљице	м ²
разбијање бетона д= 20 цм	м ²
резање стандардних отвора у танком преградном зиду	КОМ
резање стандардног отвора у бетонском зиду	КОМ
израда монолитног плафона од гипс картона, метална подконструкција д = 20 мм	м ²
израда равних плафона од гипс картона кнауф - ригипс, на металној подконструкцији	м ²
облагање постојећих зидова гипс картонским плочама	м ²
израда преградног зида од гипса	м ²
обијање малтера са зидова и плафона	м ²
скидање опшивке стрехе	м ²
рушење преградних зидова од опеке	м ²
пробијање преградног зида од опеке за израду отвора врата	м ²
пробијање конструктивног зида од опеке за израду отвора врата	м ²
зидање зидова, д=25 цм и више, пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6	м ²
зидање зидова пуном фасадном опеком прве класе у продужном малтеру размере 1:1:6	м ²
зидање зидова шупљим блоковима димензија 19x19x25 цм у продужном малтеру размере 1:2:6	м ²
зидање сипорекс зидова, термо изолационим блоковима у продужном малтером 1:3:9 или грађевинским лепком по систему блок везе	м ²
зидање преградних зидова пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6.	м ²

зидање преградних зидова пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6, са израдом серклажа	м ²
зидање преградних зидова шупљом опеком у продужном малтеру размере 1:2:6, са израдом серклажа	м ²
зазиђивање отвора (врата, прозора, портала, ниша и сл.) опеком у продужном малтеру размере 1:2:6	м ²
израда цементне кошуљице дебљине 3цм, као подлоге за под	м ²
израда армиране цементне кошуљице дебљине 3 цм, као подлоге	м ²
израда армирано бетонских постоља	м ³
израда бетонских постоља	м ³
израда подлоге од лако армираног бетона марке мб 20	м ²
израда пердашене цементне кошуљице дебљине 3цм, као подлоге за под	м ²
израда стаза од бетонских плоча, димензија 30x30x3 цм, у цементном малтеру	м ²
малтерисање кречним малтером у два слоја	м ²
малтерисање продужним малтером у два слоја, справљеним са гашеним кречом	м ²
малтерисање цементним малтером размере 1:4 у два слоја	м ²
малтерисање зидова, подлоге за лепљење плочица продужним малтером	м ²
малтерисање зазиданих отвора продужним малтером у два слоја	м ²
малтерисање унутрашњих зидова од опеке, без пердашења, перлитним термоизолационим малтером	м ²
малтерисање зидова водонепропусним малтером	м ²
малтерисање сокле водонепропусним малтером	м ²
малтерисање плафона од опекарских блокова продужним малтером	м ²
малтерисање стубова од опеке продужним малтером у два слоја	м ²
малтерисање димњака од опеке продужним малтером у два слоја	м ²
малтерисање фасадних зидова од опеке, са пердашењем, перлитним термоизолационим малтером	м ²
малтерисање сокле цементним малтером размере 1:3 у два слоја са глетовањем	м ²
зидање зидова од опеке дебљине 7 цм ради заштите хидроизолације и формирања ваздушне изолације	м ²
уградња мермерних плоча	м ²
облагање степеништа мермерним плочама са свим предрадњама и фуговањем	мд
малтерисање шпалетни после демонтаже столарије и монтаже нове столарије	мд
зидарско крпљење оштећене разбијене шпалетне приликом демонтаже столарије	мд
тротоар армиран - бетонирање са израдом цементне кошуљице – бетон мб 10 арматурна мрежа ϕ 92 - дебљина 10 цм	м ²
зазиђивање отвора на фасади опеком у продужном малтеру размере 1:2:6	м ²
малтерисање фасаде продужним малтером у два слоја	м ²
малтерисање фасаде са израдом хирофе	м ²
израда грунта фасаде цементним малтером	м ²
обрада фасаде пластичним малтером (бавалит или сличан материјал) прскањем или заривањем	м ²
чишћење слојева старе боје са равних површина фасаде	м ²
глетовање фасаде глет масом са санацијом пукотина	м ²
хидроизолација вертикалана битуменска маса - 2+1	м ²
хидроизолација – хоризонтална битуменска маса - 3+2	м ²
хидроизолација – битуменске траке типа “Кондор”	м ²
хидроизолација – вертикалана битуменска маса - 2+1	м ²
Соларфлекс - премаз хидроизолације - два премаза	м ²
хидроизолација хоризонтална – итуменска маса 2+1	м ²

хидроизолација – сика план сгма за равне оптерећене кровове	м ²
хидроизолација – сика план сгма за равне непроходне кровове без оптерећења	м ²
хидроизолација –геотекстил 300гр/м2 обострано бетонске плоче	м ²
хидроизолација прајмер - сика ластик 450	м ²
хидроизолација вертикална – сика ластик 450	м ²
уградња парoisпаривача у потпуности усклађених са примењеном пвц мембраном	КОМ
„алуминатион 301 фт“ - набавка и постављање преко подлоге	м ²
гит - заптивање мањих пукотина и прелина до 0,5 цм трајно еластичним двокомпонентним гитом	МД
пур пена - заптивање	МД
израда хидроизолације равног крова	м ²
рушење постојеће коловозне конструкције, d=41cm, са утоваром и одвозом порушеног на градску депонију	м ²
израда слоја дробљеног каменог материјала 0/63mm, d=20cm	м ²
израда слоја дробљеног каменог материјала 0/31.5mm, d=10cm	м ²
планирање и ваљање постелице	м ²
претрес оивичења белим бетонским ивичњацима 12/18, на бетонској подлози	М
израда доњег носећег слоја од битумагегата BNS 22A, d=7cm	м ²
израда хабајућег слоја од асфалта бетона АВ 11, d=5cm	м ²
регулисање шахта	КОМ
израда тампонског слоја шљунка, d=15cm	м ²
израда армирано-бетонског слоја МВ 20, d=10cm	м ²
расчишћавање терена (корова, шибља, грања, кошење траве)	м ²
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³

Одржавање машинских инсталација	ј/м
развођење цеви за радијаторско грејање	МД
демонтажа радијатора	КОМ
монтажа радијатора	КОМ
развођење вертикала водовода, грејања, канализације	МД
замена вентила	КОМ
демонтажа и монтажа делова цревне мреже	МД
монтажа кугле вентила 5/4“	КОМ
уградња холендера 5/4“	КОМ
уградња шелне цеви 5/4“	КОМ
уградња и варење хамбуршких лукова 5/4“	КОМ
демонтажа држача радијатора	КОМ
демонтажа циркулационе пумпе	КОМ
демонтажа експанзионог суда	КОМ
демонтажа радијаторских вентила dn15	КОМ
демонтажа радијаторских навијака dn15	КОМ
демонтажа радијаторских одзрачних славина dn15	КОМ
постављање арматура са навојем	КОМ
монтажа славине за пуњење и пражњење котла	КОМ
замена термометра	КОМ
демонтажа и монтажа радијаторских вентила	КОМ
испитивање инсталације на притисак	КОМ
замена циркулационе пумпе	КОМ
замена котловске славине	КОМ

уградња електричног котла	КОМ
уградња топлотне изолације цеви од екструдираниог полиетилена	МД
уградња равних радијаторских термостатских вентила са предрегулацијом	КОМ
уградња сигурносног термостата у електричном котлу	КОМ
уградња радијаторских равних навијака производ herz тип r l- 1 3723 или еквивалентно	КОМ
монтажа аутоматске одзрачне славине производ caleffi тип са312140 или еквивалентно	КОМ
монтажа испустне славине производ caleffi тип са308015 или еквивалентно	КОМ
монтажа црева испустне славине производ caleffi тип са308025 или еквивалентно	КОМ
блиндирање цеви	КОМ
замена уља у компресору	КОМ ПЛ.

Понуђене цене обухватају и све зависне трошкове (путни трошкови, гориво, трошкови транспорта и сл.). Обавеза је понуђача да понуди услуге у свим пословним објектима за коју подноси понуду.

Уколико је за обављање одређених услуга текућег одржавања потребно ангажовање специјалне радне машине (нпр. одгушење канализације и сл.), понуђач може ангажовати специјалну радну машину на претходни захтев наручиоца. Понуђач је дужан да наручиоцу достави понуду за ангажовање исте.

Понуђач може ангажовати специјалну радну машину само у случају када се наручилац писано сагласи са датом понудом за употребу исте.

Уколико се укаже потреба за услугама које нису наведене у опису услуга, понуђач ће исте пружити на основу писане сагласности наручиоца, а у складу са накнадно достављеним ценовником сачињеним на основу норматива.

Гаранција на испоручене резервне делове и материјал је произвођачка и понуђач је дужан да за уграђене резервне делове и материјал призна произвођачку гаранцију.

Понуђач је дужан да врши услуге одржавања објеката у складу са прописима, стандардима, техничким нормама и нормама квалитета који важе за поједине врста услуга, односно радова.

Време одзива изабраног понуђача за пружање услуга текућег (редовног) одржавања објеката не може бити дуже од 3 (три) дана, од пријема позива наручиоца, а код интервентних кварова - хитних интервенција (хаварије и сл.) који могу проузроковати велике материјалне штете имовине и угрозити безбедност запослених, понуђач је дужан да се на позив за пружање услуга одазове у року од 3 (три) сата од пријема позива наручиоца.

Под хитним интервенцијама сматрају се интервенције на пословном објекту које се морају извршавати без одлагања ради заштите живота и здравља људи, њихове сигурности, заштите имовине од оштећења и довођење објекта, његових делова, уређаја инсталација и опреме у стање исправности, употребљивости и сигурности.

Под хитним интервенцијама се подразумева:

- 1) скидање малтера, фасадних облога и других елемената фасаде и крова за које се утврди да угрожавају безбедност људи и имовине;
- 2) поправке или замене делова кровног покривача, ради заштите од прокишњавања, односно продора воде и других атмосферских падавина;
- 3) скидање или поправка оштећених делова зграде, на балкону, тераси и степеништу зграде, за које се утврди да угрожавају безбедност људи и имовине;
- 4) поправке или замена водоводне и канализационе цеви у згради када дође до прскања њених делова;
- 5) одгушивање канализационе мреже у згради;
- 6) избацивање подземних и сливних вода из подрумских и других просторија у згради;
- 7) отклањање узрока нестанка струје због квара на електро инсталацији зграде од струјомерног ормана до разводне табле;
- 8) оправке или замену цевне мреже, грејних тела и делова топоводних, односно плинских постројења зграде, због прскања делова мреже, грејних тела и топоводног, односно плинског

система.

Уколико изабрани понуђач не започне пружање услуга у року од 3 (три) дана, односно 3 (три) сата од пријема позива (поштом, електронским путем, телефаксом) од наручиоца, наручилац има право да реализује финансијско обезбеђење уговора (меницу за добро извршење посла) и раскине уговор.

Обавеза је понуђача да о свом трошку изврши све поправке оштећених места ако дође до оштећења током пружања услуга тако да те поправке не утичу на рок завршетка услуге.

Обавеза је понуђача да за све нејасноће у току пружања услуга консултују наручиоца, као и да наручиоцу омогући контролу количине и квалитета употребљеног материјала и резервних делова.

Пожељно је да сви заинтересовани понуђачи пре подношења понуда изврше увид у опште стање објеката у циљу сачињавања исправних понуда. Увид у опште стање објеката заинтересовани понуђачи могу да обаве уз претходни договор са наручиоцем.

Мере заштите

Понуђач је дужан да приликом пружања услуга, примењује све потребне мере заштите у складу са законским одредбама Закона о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС“ број 101/2005, 91/2015 и 113/2017), позитивноправним прописима, актима наручиоца и нормативима и стандардима чија је употреба обавезна.

Понуђач је дужан да приликом пружања услуге, примењује прописане мере заштите у циљу осигурања безбедности и здравља на раду и обезбеђења сигурности људи и имовине.

Гаранција

Понуђач је дужан да гарантује квалитет извршених услуга.

IV УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. ЗАКОНА

- 1.1.** Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:
- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (*чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона*);
 - 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 (*чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона*);
 - 3) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (*чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона*);
 - 4) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (*чл. 75. ст. 2. Закона*).
- 1.2.** Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона.
- 1.3.** Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

1) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона

Доказ: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно Извод из регистра надлежног Привредног суда;

2) Услов из члана 75. ст. 1. тач. 2) Закона

Доказ: Правна лица:

1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала;

3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.

Предузетници и физичка лица:

1) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да 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 (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

Доказ не може бити старији од 2 месеца пре отварања понуда.

3. Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона

Доказ: Уверење Пореске управе министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације.

Доказ не може бити старији од 2 месеца пре отварања понуда.

4. Услов из чл. 75. став 2 Закона

Доказ: Понуђач попуњава, потписује и оверава печатом образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона (Образац бр. 5)

Уколико понуду подноси група понуђача понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4). Додатне услове група понуђача испуњава заједно.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја 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 5 (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. ст. 1. тач. 1) Извод из регистра Агенције за привредне регистре, који је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.

Понуђач који је уписан у Регистар понуђача, у складу са чл. 78. Закона о јвним набавкама (Сл. гласник РС бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) није у обавези да достави доказе о обавезним условима из чл. 75. истог закона.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди 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.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Упутство понуђачима како да сачине понуду садржи податке о захтевима наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак јавне набавке.

Понуђач мора да испуњава све услове за учешће у поступку јавне набавке прописане Законом, а понуду у целини припрема и подноси у складу са конкурсном документацијом и позивом за подношење понуда.

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

Понуђачи су дужни да понуду сачине у писаном облику на српском језику, с' тим што је дозвољено да се део конкурсне документације који се односи на понуђене предметне услуге достави и на енглеском језику. Наручилац може да приликом прегледа и оцењивања понуда, тражи од понуђача да достави превод на српски језик, који ће бити релевантан за оцењивање понуда.

2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара. На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди. Понуду доставити на адресу: „Републички хидрометеоролошки завод“, ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд, са назнаком: „**Понуда за јавну набавку радова у отвореном поступку – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица, ЈН бр. 33/19 - НЕ ОТВАРАТИ**“. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до 06. 09. 2019. године до 12:00 часова, а јавно отварање понуда обавиће се истог дана са почетком у 12:30 часова у малој сали Републичког хидрометеоролошког завода.

Понуда мора обухватити све тражене позиције из предмете набавке за партију за коју се учествује. Уколико понуда понуђача не обухвата све тражене позиције за партију за коју се учествује, његова понуда се неће узети у даљи ток разматрања понуда.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде. Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попуњавати, потписати и печатом оверити обрасце дате у конкурсној документацији.

Понуда мора да садржи:

- Образац понуде (*Образац бр. 1, поглавље VI конкурсне документације*), попуњен, потписан и печатом оверен;

- Доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. Закона, наведене у Упутству како се доказује испуњеност услова (*поглавље IV конкурсне документације*);

- Модел уговора - понуђач ће модел уговора попуњити у складу са понудом, потписати и печатом оверити чиме потврђује да је сагласан са предлогом модела уговора (*поглавље VII*

конкурсне документације). Модел уговора потписује и оверава овлашћено лице понуђача ако понуду подноси самостално или са подизвођачем, или овлашћено лице овлашћеног члана групе понуђача, тј. овлашћено лице носиоца посла, ако понуду подноси група понуђача, у складу са споразумом из члана 81. став 4. Закона.

- Образац понуде (*Образац бр. 1, поглавље VI конкурсне документације*), попуњен, потписан и печатом оверен;

- Образац структуре цене (*Образац бр. 2, поглавље VIII конкурсне документације*), попуњен, потписан и печатом оверен;

- Образац трошкова припреме понуде (*Образац бр. 3, поглавље IX конкурсне документације*), попуњен, потписан и печатом оверен;

- Образац изјаве о независној понуди (*Образац бр. 4, поглавље X конкурсне документације*), попуњен, потписан и печатом оверен;

- Образац о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона (*Образац бр. 5, поглавље XI конкурсне документације*), попуњен, потписан и печатом оверен;

- Прилог 1: Споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке - уколико понуду подноси група понуђача.

Обрасце дате у конкурсној документацији, односно податке који морају бити њихов саставни део, понуђачи попуњавају читко, а овлашћено лице понуђача исте потписује и печатом оверава.

Пожељно је да сва документа, достављена уз понуду буду повезана траком и запечаћена, тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

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

НАПОМЕНА: У складу са Правилником о допуни Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова (Сл. гласник РС 41/2019), употреба печата није обавезна.

3. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

4. НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ

У року за подношење понуде Понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, на начин који је одређен за подношење понуде. Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења, односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив Понуде треба доставити на адресу: Републички хидрометеоролошки завод, ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд, са знаком:

„ИЗМЕНА ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА – РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19 – НЕ ОТВАРАТИ“ или
„ДОПУНА ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА – РЕКОНСТРУКЦИЈА -ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19 – НЕ ОТВАРАТИ“ или
„ОПОЗИВ ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА – РЕКОНСТРУКЦИЈА -ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19 – НЕ ОТВАРАТИ“ или
„ИЗМЕНА И ДОПУНА ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА – РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19 – НЕ ОТВАРАТИ“

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

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

5. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ

Понуђач може да поднесе само по једну понуду.

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

У понуди (обрасцу понуде), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално или као заједничку понуду или подноси понуду са подизвођачем.

6. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

Понуђач који подноси понуду са подизвођачем дужан је да:

- у обрасцу понуде (образац бр. 1, поглавље VI у конкурсној документацији) наведе опште податке о подизвођачу, проценат од укупне вредности набавке коју ће поверити подизвођачу (који не може бити већи од 50% од укупне вредности јавне набавке), као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

- за подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тач 1) до 4) Закона на начин наведен у делу IV у конкурсној документацији.

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

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење уговорене набавке, без обзира на број подизвођача.

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

7. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача. Уколико понуду подноси група понуђача, у обрасцу понуде (образац број 1, поглавље VI у конкурсној документацији), навести опште податке о сваком учеснику из групе понуђача.

За сваког учесника у групи понуђача доставити доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона на начин предвиђен у делу под IV у конкурсној документацији.

Обрасци из конкурсне документације, у случају подношења заједничке понуде, се потписују и печатом оверавају на начин предвиђен конкурсном документацијом под тачком 2. у оквиру поглавља V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Група понуђача је дужна да у понуди достави споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке и који обавезно садржи податке о:

- 1) члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
- 3) понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;
- 4) понуђачу који ће издати рачун;
- 5) рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- 6) обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

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

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

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

8. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, НАЧИН И РОК ИЗВРШЕЊА, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

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

Наручилац захтева да се плаћање изврши након извршења предметних услуга. Рок плаћања понуђач уписује у обрасцу понуде и он не може бити краћи од 15 нити дужи од 45 дана од дана пријема извршених предметних услуга.

8.2. Захтеви у погледу начина и рока извршења

Понуђач-извршилац ће извршити предметне услуге у складу са захтевом наручиоца из конкурсне документације.

8.3. Захтев у погледу рока важења понуде

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

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

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

8.4. Захтев у погледу закључења уговора

Уговор за предметну јавну набавку биће закључен са изабраним понуђачем на укупан износ који представља планирана и одобрена финансијска средства наручиоца. Реализација уговора вршиће се према датим јединичним ценама изабраног понуђача, а максимално до укупно уговореног износа.

9. ЦЕНА, СТРУКТУРА ЦЕНЕ, ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена се исказује у динарима. Цену за предметне радове исказати без и са ПДВ-ом, с тим што ће приликом рангирања понуда бити релевантна понуђена цена без ПДВ-а.

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

Уговорена цена је фиксна за цео период важења уговора.

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

Изабрани понуђач је дужан да приликом закључења уговора достави уредно потписану сопствену бланко меницу, без жираната у корист наручиоца, са овлашћењем за попуњавање у висини од 10% вредности уговора без ПДВ-а, са клаузулом „неопозива“, „безусловна“, „без протеста“ и „по виђењу“, као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла. Меница мора да важи десет дана дуже од истека рока важења уговора.

Менично овлашћење мора бити потписано и оверено, у складу са Законом о платном промету (Сл. лист СРЈ бр. 3/02 , 5/03 , Сл. гласник РС бр. 43/04 , 62/06 , 111/09 - др. закон, 31/11 и 139/14 – др. закон).

Са меницом и меничним овлашћењем изабрани понуђач је дужан да достави и копију картона депонованих потписа, ОП образац – оверен потпис лица овлашћеног за заступање и доказ о регистрацији менице.

Уколико изабрани понуђач приликом закључења уговора не достави средство финансијског обезбеђења на начин и под условима из става 1. – 3. овог одељка, уговор може бити додељен следећем рангираном понуђачу.

11. НАЧИН ОЗНАЧАВАЊА ПОВЕРЉИВИХ ПОДАТАКА

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди; одбиће давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди; чуваће као пословну тајну имена заинтересованих лица, понуђача и подносилаца пријава, као и податке о поднетим понудама, односно пријавама, до отварања понуда, односно пријава.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде. Наручилац ће као поверљиве третирати податке у понуди који су садржани у документима који су означени као такви, односно који у горњем десном углу садрже ознаку „ПОВЕРЉИВО“, као и испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

Уколико се поверљивим сматра само одређени податак садржан у документу који је достављен уз понуду, поверљив податак мора да буде обележен црвеном бојом, поред њега мора да буде наведено „ПОВЕРЉИВО“, а испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

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

12. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

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

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

Захтев за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде заинтересовано лице ће упутити уз напомену „**ЗАХТЕВ ЗА ДОДАТНИМ ПОЈАШЊЕЊИМА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ РАДОВА – РЕКОНСТРУКЦИЈА -ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19 – НЕ ОТВАРАТИ**” - на неки од следећих начина:

- путем поште на адресу наручиоца: Републички хидрометеоролошки завод, ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд

- електронским путем на адресу: nabavka@hidmet.gov.rs

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

13. ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

Ако наручилац, у року предвиђеном за достављање понуда, измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, продужиће рок за подношење понуда и објавити обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

14. ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА ОД ПОНУЂАЧА ПОСЛЕ ОТВАРАЊА ПОНУДА И КОНТРОЛА КОД ПОНУЂАЧА, ОДНОСНО ЊЕГОВОГ ПОДИСПОРУЧИОЦА

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

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће оставити понуђачу

примерен рок да поступи по позиву наручиоца, односно омогући ће наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

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

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

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

15. НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ – ИЗВРШЕЊЕ ОБАВЕЗА ПО РАНИЈЕ ЗАКЉУЧЕНИМ УГОВОРИМА

Наручилац ће одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона о јавним набавкама;
- 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 ће 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.

Доказ 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) извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;
- 6) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 7) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача.

Наручилац ће понуду понуђача који је на списку негативних референци одбити као неприхватљиву ако је предмет јавне набавке истоврсан предмету за који је понуђач добио негативну референцу.

Ако предмет јавне набавке није истоврсан предмету за који је понуђач добио негативну референцу, наручилац ће захтевати додатно обезбеђење испуњења уговорених обавеза, и то уредно потписану и регистровану сопствену бланко меницу, без жираната у корист наручиоца, са меничним овлашћењем за поуну у висини од 10% од понуђене цене, са урачунатим ПДВ-ом, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“ на име додатног обезбеђења испуњења уговорних обавеза, као и картон депонованих потписа.

16. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНАТ КРИТЕРИЈУМА

Критеријум за оцењивања понуда је “економски најповољнија понуда”.

Избор између прихватљивих понуда, применом критеријума „економски најповољнија понуда“, вршиће се рангирањем понуда на основу следећих елемената критеријума и бодова одређених за те елементе критеријума:

1. Укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања електро – инсталација, максимално 12 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања електро - инсталација. Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 12 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за услуге одржавања електро - инсталација добија 12 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за услуге одржавања електро - инсталација из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа укупно понуђена јед. цена за ус. одрж. ел. инст. x максималан број бодова (12)

Укупна јед. понуђена цена за услуге одржавања електричних инсталација

2. Укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања водовода и канализације, максимално 10 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања водовода и канализације. Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 10 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за услуге одржавања водовода и канализације добија 10 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за услуге одржавања водовода и канализације из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа укупно понуђена јед. цена за ус. одрж. вод. и канал. x макс. број бодова (10)

Укупна јед. понуђена цена за услуге одржавања водовода и канализације

3. Укупна понуђена јединична цена за молерско - фарбарске, подполагачке и паркетарске услуге, максимално 16 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за молерско - фарбарске, подполагачке и паркетарске услуге. Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 16 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за молерско - фарбарске, подполагачке и паркетарске услуге добија 16 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за услуге одржавања молерско - фарбарских, подполагачких и паркетарских услуга из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа ук. пон. јед. цена за мол-фарб., под. и паркет. усл. x макс. број бодова (16)

Укупна јед. понуђена цена за молерско-фарбарске, подполагачке и паркетарске услуге

4. Укупна понуђена јединична цена за столарске и стаклорезачке услуге, максимално 11 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за столарске и стаклорезачке услуге. Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 11 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за столарске и стаклорезачке услуге добија 11 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за столарске и стаклорезачке услуге из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа укупно понуђена јед. цена за стол. и стаклорез. услуге x макс. број бодова (11)

Укупна јед. понуђена цена за столарске и стаклорезачке услуге

5. Укупна понуђена јединична цена за браварско – лимарске и кровопокривачке услуге, максимално 10 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за браварско - лимарске и кровопокривачке услуге. Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 10 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за браварско - лимарске и кровопокривачке услуге добија 10 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за браварско - лимарске и кровопокривачке услуге из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа укупно понуђена јед. цена за брав - лим. и кров. пок. услуге x макс. број бодова (10)

Укупна јед. понуђена цена за браварско - лимарске и кровопокривачке услуге

6. Укупна понуђена јединична цена за грађевинске и занатско - грађевинске услуге, максимално 19 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за грађевинске и занатско - грађевинске услуге. Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 19 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за грађевинске и занатско - грађевинске услуге добија 19 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за грађевинске и занатско - грађевинске услуге из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа укупно понуђена јед. цена за грађ. и занат. грађ. услуге x макс. број бодова (19)

Укупна јединична понуђена цена за грађевинске и занат. грађевинске услуге

7. Укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања машинских инсталација (грејања), максимално 12 бодова;

Код овог елемента критеријума упоређиваће се укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања машинских инсталација (грејања). Највећи могући број добијених бодова код овог критеријума је 12 бодова. Понуда са најнижом укупном понуђеном јединичном ценом за услуге одржавања машинских инсталација (грејања) добија 12 бодова. Број бодова за укупну понуђену јединичну цену за услуге одржавања машинских инсталација (грејања) из осталих понуда израчунава се према формули:

Најнижа укупно понуђена јед. цена за усл. одрж. маш.инст x макс. број бодова (12)

Укупна јед. понуђена цена за услуге одржавања машинских инсталација (грејања)

8. Процент манипулативних трошкова, максимално 10 бодова;

Процент манипулативних трошкова биће вреднован тако што ће максималан број бодова 10 (десет) добити понуђач који затражи најмањи проценат манипулативних трошкова, односно увећање набавних, односно увозних цена резервних делова, потрошног материјала и др. Осталим понудама биће додељивани пондери по формули:

Најнижи понуђени проценат x максималан број бодова (10)

Понуђени проценат из понуде

Напомена: максимални % манипулативних трошкова је 10.

17. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

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

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

19. РАЗЛОЗИ ЗБОГ КОЈИХ ПОНУДА МОЖЕ БИТИ ОДБИЈЕНА

Наручилац ће одбити понуду ако је неблаговремена, неприхватљива и неодговарајућа, а све у складу са чланом 3. тачком 31), 32) и 33) Закона о јавним набавкама.

Такође, наручилац ће одбити понуду и ако:

- 1) понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;

- 2) је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- 3) понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

20. ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, који има интерес за доделу уговора, односно оквирног споразума у конкретном поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоца противно одредбама овог закона. Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији. Захтев за заштиту права се доставља непосредно, електронском поштом на e-mail: nabavka@hidmet.gov.rs или препорученом пошиљком са повратницом на адресу: ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд, са назнаком “ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА У ПОСТУПКУ ЈН БР. (уписати број и назив јавне набавке)”. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико Законом није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева. Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 7 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања. У том случају подношења захтева за заштиту права долази до застоја рока за подношење понуда. После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана пријема одлуке. Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева. Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од 120.000,00 динара на број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 253, позив на број (уписати број или ознаку јавне набавке), сврха уплате: ЗЗП; уписати назив наручиоца и број или ознаку јавне набавке, прималац: буџет Републике Србије.

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 167. Закона о јавним набавкама (Сл. гласник РС 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

21 . РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 (осам) дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона о јавним набавкама.

У случају да је поднета само једна понуда, наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

22 . ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Након закључења уговора наручилац може да повећа обим предмета јавне набавке, с тим да се вредност уговора може повећати максимално до 5% од укупне вредности првобитно закљученог уговора, при чему укупна вредност повећања уговора не може да буде већа од вредности из чл. 39. став 1. Закона о јавним набавкама (Сл. гласник РС бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015).

VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр. _____ од _____ за јавну набавку радова у отвореном поступку – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица, ЈН број 33/19.

5) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

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

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

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

Напомена: Заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подиспоручиоцу, уколико се понуда подноси са подиспоручиоцем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача.

3) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ:

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена: Попуњавају само они понуђачи који подносе зједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди, потребно је копирати образац понуде и навести све понуђаче који су учесници у заједничкој понуди.

б) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ:

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

Напомена: Попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачима, а уколико понуђач наступа са већим бројем подизвођача од 2, потребно је копирати образац понуде и навести све подизвођаче.

ПОНУЂАЧ: _____

ПРЕДМЕТ: ЈН 33/19 – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица

ПОНУЂАЧ: _____

Опис услуга

Услуге одржавања електро-инсталација	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
демонтажа разводног ормана	КОМ.	
демонтажа разводне табле	КОМ.	
демонтажа прекидача, утичница, светиљки	КОМ.	
замена кућишта цевастог осигурача	КОМ.	
уградња противпаничне светиљке са сопственим избором напајања са аутономијом рада 6 х са једном флуо цеви од 8 w са ознаком излаз и стрелицом типа паник	КОМ.	
замена свих врста пригушница	КОМ.	
замена прекидача (обични, наизменични, серијски, унакрсни, потезни, прегибни)	КОМ.	
замена свих врста прикључница	КОМ.	
замена свих врста стартера	КОМ.	
замена свих врста флуо цеви	КОМ.	
замена носача флуо цеви	КОМ.	
замена степенишног аутомата	КОМ.	
замена осигурача на спратној табли	КОМ.	
замена улошка осигурача	КОМ.	
монтажа рвс парапетног развода	МД	
монтажа рвс каналица	МД	
уградња надоградних арматуара	КОМ.	
уградња спратне табле	КОМ.	
уградња светиљки у спуштеном плафону	КОМ.	
уградња касетних светиљка (армстромг)	КОМ.	
замена плафонске светиљке са сијалицом компакт флуо	КОМ.	
уградња надградне флуо светиљке 2x36W са сјајним растером	КОМ.	
уградња напојног кабла	МД	
уградња електро аутомата	КОМ.	
уградња електро ормара	КОМ.	
уградња разводне кутије	КОМ.	
уградња свих врста утичница и прекидача у свим врстама зидова	КОМ.	
уградња електро кабла у свим врстама зидова	МД	
израда мерног места	КОМ.	
израда уземљивача од поцинковане траке	МД	
монтажа сензорског рефлектора	КОМ.	
замена ножастих осигурача 80 I 100А	КОМ.	
монтажа УКо –Уко утичница	КОМ.	
повезивање разводних кутија	КОМ.	
замена грејача на електричним котловима	КОМ.	
замена четворополне клеме	КОМ.	
замена редних клема	КОМ.	

замена дин шине	КОМ.	
замена трополног чешља	КОМ.	
замена проводника p/f 2, 5, 4, 6, mm	МД	
шемирање спратне табле	КОМ.	
уградња спратних разводних табли од пвц узидних и назидних са потребним бројем осигурача, шинама, водовима за шемирање, обележавањем елементата и потребним везним материјалом	КОМ.	
уградња главног разводног ормара потребним бројем извода, монтажном плочом, сабирницама, нво осигурачима, редним клемама, водовима за шемирање и осталим спојним и везним материјалом	КОМ.	
израда и уградња кућишта разводног ормара	КОМ.	
израда спојних водова од уземљивача до сабирница за изједначење потенцијала	МД	
израда свих спојева са сабирницом за изједначавање потенцијала	МД	
уградња свих врста каблова	МД	
испитивање електро инсталација и издавање атеста	КОМ.	
ручни ископ земље затрпавањем рова земљом из ископа уз истовремено набијање земље у слојевима од по 20 cm	м ³	
побијање у земљу FeZn сонде од 2" дужине 300 cm	КОМ.	
уградња траке FeZn 25 x 4 mm за земљовод и повезивање цевастих уземљивача у троугао	МД	
монтажа траке FeZn 20 x 3 mm на кровне и зидне носаче	МД	
монтажа механичке заштите земљовода	КОМ.	
монтажа укрсног комада JUSN.B4.936/III	КОМ.	
спајање громобранске траке варењем	КОМ.	
фарбање места састава громобранске траке и објекта	КОМ.	
постављање бандере и свих осталих елемената за поправку громобранских инсталација	КОМ.	
уземљење врата кућице и уградња свих осталих елемената за поправку громобранске инсталације	кпл.	
испитивање напојног вода и спој на стубу	КОМ.	
инсталирање жиле за уземљење од уземљивача до спратне табле	КОМ.	
уградња стезаљки	КОМ.	
израда пројекта изведеног стања громобрана	КОМ.	
испитивање громобранских инсталација и издавање атеста	КОМ.	
сервисирање пумпе за воду	КОМ.	
сервисирање циркулационих пумпи RC 50	КОМ.	
демонтажа/ монтажа пумпе IMP GHN 25/60	КОМ.	
ремонт електромотора пумпе 2kw	КОМ.	
уградња рвс разводне кутије са повезивањем	КОМ.	
пробијање отвора за пролаз кабла	КОМ.	
уградња OG кутија	КОМ.	
испитивање исправности командних контактора КО	КОМ.	
демонтажа неисправних контактора КО-80 у КО	КОМ.	
монтажа кантактора са повезивањем у КО	КОМ.	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	сат	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА ЕЛЕКТРО-ИНСТАЛАЦИЈА, без ПДВ-а		

Услуге одржавања водовода и канализације	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
преглед, припрема и констатовање зачепљења на инсталацијама кишне и фекалне канализације	р.ча с	
прочишћавање (одгушење) и испирање вертикала и хоризонтала кишне и фекалне канализације, према излазу, специјалном сајлом	мд	
прочишћавање (одгушење) и испирање вертикала и хоризонтала кишне и фекалне канализације механичким бушилицама и глодалима наменски израђеним за ову врсту радова уз коришћење п.п. хидраната хидрантским цевима са млазницама	мд	
отварање и формирање ревизионих отвора на ливено-гвозденим и керамичким цевима, са свим потребним алатима и фасонским деловима, а ради убацивања електричне сајле за одчепљење	ком.	
прочишћавање (одгушење са усисавањем и продувавањем) вертикала и хоризонтала кишне и фекалне канализације ангажовањем посебног возила са спец. високопритисном пумпом	р.ча с	
демонтажа водомера	ком.	
монтажа водомера	ком.	
утврђивање квара на канализационој мрежи снимањем камером – лоцирање дефекта	мд	
демонтажа оштећених елемената водоводних и канализационих инсталација и замена истих са свим пратећим радовима	мд	
монтажа водоводних поцинкованих цеви, заједно са фитингом, материјалом за спајање, фимисом и кудељом	мд	
монтажа ПВЦ водоводних цеви, заједно са фитингом и материјалом за спајање	мд	
монтажа хидрантске мреже, од водоводних поцинкованих цеви, заједно са фитингом, материјалом за спајање, фирнисом и кудељом	мд	
одгушивање канализационих цеви	мд	
постављање канализационих цеви свих профила	мд	
уградња косих рачви	ком.	
уградња редукције	ком.	
уградња рvc лука свих профила	ком.	
уградња рvc сливника	ком.	
уградња džonson гуме	ком.	
уградња подне никловане решетке	ком.	
уградња куплиунг спојнице	ком.	
ископ рова	м ³	
разбијање армиранг бетона компресором	м ³	
закопавање рова земљом	м ³	
затварање отвора у бетону	м ³	
штемовање подних керамичких плочица	мд	
штемовање слоја за пад	м ²	
разбијање зидних плочица	м ²	
обијање зидних керамичких плочица заједно са малтером	м ²	
скидање пода од керамичких плочица	м ²	
демонтажа батерије за воду и туш батерије	ком.	
демонтажа wc шоље, и цеви	ком.	
демонтажа водокотлића и цеви	ком.	
демонтажа писоара са вентилом	ком.	
демонтажа умиваоника са сифоном и батеријом	ком.	

демонтажа водоводне мреже од поцинкованих цеви	МД	
демонтажа вентила	КОМ	
постављање канализационих пвц цеви свих профила	МД	
постављање гвоздено ливених канализационих цеви, заједно са фасонским комадима и материјалом за спајање	МД	
чишћење сепаратора масноће	КОМ	
замена wc шоље и пратећих материјала (манжетна, гума подна, испирна цев,..)	КОМ-ПЛЕТ	
уградња умиваоника	КОМ	
уградња умиваоника са постољем	КОМ	
уградња малог бојлера (10 - 30 литара)	КОМ	
уградња великог бојлера (50 - 80 литара)	КОМ	
монтажа проточног бојлера (10 литара)	КОМ	
уградња грејача за бојлер	КОМ	
уградња једноручне зидне батерије	КОМ	
уградња једноручне зидне туш батерије	КОМ	
уградња дозатора за течни сапун	КОМ	
замена водокотлића	КОМ	
замена испусне цеви водокотлића	КОМ	
замена заптивних гумица	КОМ	
замена делова водокотлића (пловак, звоно, потезач)	КОМ	
замена вирбле на вентилима 1/2, 3/8	КОМ	
замена разних врста славина (једноручна, угаона)	КОМ	
замена пропусно испусних и сигурносних вентила	КОМ	
уградња сифона (гибљиви, једноделни, дводелни)	КОМ	
уградња панцирних и бринох црева	КОМ	
одгушење вертикале и хоризонтале моторном сајлом	р.час	
одгушење канализације посебним радним машинама	р.час	
замена wc шоље и пратећих материјала (манжетна, гума подна, испирна цев,)	КОМ	
замена ливеног сифона са решетком	КОМ	
замена решетке за сливник	КОМ	
замена pvc sifona са решетком	КОМ	
монтажа комплет умиваоника, од керамике	КОМ	
постављање хромираног сифона за умиваоник	КОМ	
монтажа хромиране зидне батерије, са покретним изливом изнад батерије, за топлу и хладну воду	КОМ	
монтажа зидне једноручне хромиране батерије за умиваоник или судоперу, са покретним изливом, за топлу и хладну воду	КОМ	
монтажа једноручне стојеће хромиране батерије за умиваоник, са покретним изливом за топлу и хладну воду	КОМ	
монтажа угаоног пропусног вентила, пречника са ручком за водокотлић	КОМ	
постављање wc водокотлића	КОМ	
постављање цеви пвц за водокотлић, са дихтунгом и везним гумама	КОМ	
монтажа керамичког писоара	КОМ	
постављање сифона за писоар, пречника 5/4", са штелујућом висином	КОМ	
монтажа угаоног пропусног вентила за писоар, пречника 1/2", са ручком	КОМ	
постављање хромираних цеви за проточни бојлер	КОМ	
монтажа сигурносног вентила бојлера	КОМ	
монтажа регулационог вентила, пречника 1/2" испред бојлера	КОМ	
монтажа термостатске хромиране батерије, за мешање топле и хладне воде	КОМ	

уградња керамичке стопе за умиваоник у тону умиваоника	КОМ	
уградња сепаратора масноће који се уграђује у судоперу испод прохром плоче	КОМ	
уградња прохром држача тоалет роло папира	КОМ	
уградња посуде за течни сапун израђене у комбинацији прохром - стакло	КОМ	
уградња диспензера за самосложиве убрусе	КОМ	
уградња црева за хидрантну инсталацију	КОМ	
повезивање цевовода на постојећу инсталацију у шахту	КОМ	
одгушење писоара са припадајућим деловима хоризонтале и вертикале, сајлом	КОМ	
набавка и уградња неповратног вентила ф50 у шахту	КОМ	
одношење шута и отпадног материјала	М ³	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	САТ	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ, без ПДВ-а		

Молерско - фарбарске, подополагачке и паркетарске	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
<i>померање и изношење намештаја из просторија са враћањем истог по окончању пружања услуга</i>	м ²	
глетовање фино малтерисаних зидова и плафона дисперзивним китом	М ²	
глетовање грубо малтерисаних зидова и плафона дисперзивним китом	М ²	
глетовање старих оструганих зидова и плафона емулзионим китом	М ²	
стругање уљане боје са зидова	М ²	
скидање уљане боје са зидова паљењем	М ²	
лечење флека на зидовима и плафонима бојама на бази акрилата	М ²	
бојење глетованих зидова и плафона полудисперзивним и дисперзивним бојама	М ²	
бојење фино малтерисаних зидова и плафона полудисперзивним и дисперзивним бојама	М ²	
бојење грубо малтерисаних зидова и плафона без глетовања полудисперзивним и дисперзивним бојама	М ²	
стругање старе боје и бојење зидова полудисперзивним и дисперзивним бојама	М ²	
бојење гипс картонских зидова и плафона полудисперзивним и дисперзивним бојама	М ²	
бојење зидова уљаном бојом	М ²	
поправка унутрашњих зидова декоративним материјалом „шпански зид“	М ²	
обрада зидова пластичним малтером (bavalit) прскањем	М ²	
бојење зидова „оикос“	М ²	
скидање боје са метала хемијским путем	М ²	
скидање боје са метала механички	М ²	
бојење основном бојом металне капије или ограде	М ²	
бојење старих металних прозора и врата бојом за метал	М ²	
бојење олука и олучних вертикала бојом за метал	М ²	
бојење лимене опшивке венца бојом за метал	М ²	
бојење металне ограде бојом за метал	М ²	
бојење степенишних рукохвата бојом за метал	МД	
бојење радијатора бојом за метал	М ²	
бојење цеви за радијаторе бојом за метал	МД	
бојење основном бојом метала са претходним чишћењем	М ²	
бојење основном бојом металних прозора и врата са претходним чишћењем	М ²	

бојење бојом за метал металних прозора и врата са претходним чишћењем	м ²	
бојење бојом за метал металне конструкције са претходним чишћењем	м ²	
бојење металних решетки основном бојом (решетке за врата, прозоре, заштитне решетке)	м ²	
антикорозивна заштита јарбола, покретне улазне рампе и громобранске инсталације	м ²	
бојење јарбола, покретне улазне рампе и громобранске инсталације металном бојом	мд	
бојење плакара и канцеларијског намештаја лазурним бојама са лакирањем	м ²	
обележавање противпожарне стазе	м ²	
бојење старих дрвених прозора и врата	м ²	
бојење зидне ламперије лазурним бојама	м ²	
скидање боје са дрвених врата и прозора хемијским путем	м ²	
скидање боје са дрвених врата и прозора употребом специјалног фена за скидање боје	м ²	
скидање боје са дрвених врата и прозора хемијским путем паљењем	м ²	
бојење дрвених врата и прозора преко постојеће боје у два тона	м ²	
скидање испуцале боје са стакла	м ²	
припрема и грундирање стакла	м ²	
бојење стакла акрилним бојама	м ²	
фарбање металних профила	м ²	
лакирање дрвених врата, прозора, пултова	м ²	
постављање зидних керамичких плочица, у цементном малтеру	м ²	
постављање зидних керамичких плочица, на лепак	м ²	
постављање зидне гранитне керамике, у цементном малтеру	м ²	
постављање подних керамичких плочица у цементном малтеру	м ²	
постављање подних керамичких плочица у цементном малтеру	м ²	
постављање подних керамичких плочица на лепак	м ²	
постављање сокле од подних керамичких плочица, висине до 15 цм	мд	
постављање сокле од синтерованих керамичких плочица, висине до 15 цм плочица	мд	
постављање подне гранитне керамике	м ²	
постављање сокле од гранитне керамике, висине до 15 цм	мд	
постављање подних бетонских плоча до 3цм, у цементном малтеру	м ²	
облагање степеница керамичким плочицама	м ²	
облагање сокле степеница керамичким плочица	м ²	
израда стазе од неглазираних керамичких плочица	м ²	
израда стазе од клинкер плочица	м ²	
замена оштећених зидних плочица	ком	
замена оштећених керамичких подних и зидних плочица	ком	
постављање подних терацо плоча	м ²	
постављање подних мермерних плоча	м ²	
поправка стаза од бетонских плоча, неглазираних керамичких плоча, клинкер плоча и терацо плоча	м ²	
шлајфовање терацо пода	м ²	
демонтажа пода од ламината заједно са лајснама	м ²	
демонтажа пода од паркета заједно са лајснама	м ²	
демонтажа слепог пода, штафни и слоја песка	м ²	
демонтажа бродског пода заједно са лајснама	м ²	
демонтажа подлоге од даске и иверице	м ²	

демонтажа антистатик подова	М ²	
демонтажа подова од других материјала	М ²	
постављање подова (ламинат) са свим припремним и завршним радовима	М ²	
постављање подова (паркет) са свим припремним и завршним радовима	М ²	
постављање подова (бродски под) са свим припремним и завршним радовима	М ²	
постављање антистатик подова са свим припремним и завршним радовима	М ²	
замена подова другим материјалима са свим припремним и завршним радов.	М ²	
скидање старог линолеума и тепиха	М ²	
брушење старог паркета	М ²	
гитовање старог паркета	М ²	
лакирање старог паркета	М ²	
уградња паркетне лајсне	мд	
уградња дрвених лајсни	мд	
замена антистатик подова	М ²	
гитовање прозора	М ²	
итисон са демонтажом старог и постављање новог	М ²	
изношење шута и другог отпадног материјала	М ³	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	сат	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА МОЛЕРСКО - ФАРБАРСКЕ, ПОДОПОЛАГАЧКЕ И ПАРКЕТАРСКЕ, без ПДВ-а		

Столарске и стаклорезачке услуге	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
демонтажа дрвених врата	ком	
демонтажа дрвених прозора	ком	
демонтажа дрвених плакара	ком	
демонтажа металних прозора	ком	
демонтажа дрвених кровних прозора	ком	
демонтажа дрвених врата са штоком	ком	
демонтажа двокрилних дрвених врата са штоком	ком	
демонтажа прага врата	ком	
демонтажа бродског пода са лајснама	М ²	
демонтажа ламперије са зида	М ²	
демонтажа ламперије са плафона	М ²	
демонтажа степеника и ограде степеника од дрвета	мд	
демонтажа прага	ком	
ампасовање дрвених прозора – фалц и прозор свих димензија (обрада да крила фино належу дихтују и лако се затварају)	ком	
рестаурација унутрашњих врата	М ²	
рестаурација улазних врата, са финалном обрадом	М ²	
испурука и уградња пвц вишекоморне подпрозорске даске	мд	
рестаурација дрвених прозора свих димензија – скидање наслагe боје до чистог дрвета, чишћење физичким и хемијским путем, ампасовање, замена оштећених делова новим од истог материјала, преглед окова са чишћењем и поправком, уградња недостајућих делова и постављање. Брушење фином шмирглом и заштита слојем безбојне лазурне боје	ком	
замена кожног тапацира на вратима	М ²	
замена браве на дрвеним вратима	ком	
замена кваке на дрвеним вратима	ком	
замена шилдова и трукера врата	ком	

замена бравица на плакарима и столовима	КОМ	
замена ручица на плакарима	КОМ	
замена шарки на плакарима	КОМ	
замена радне плоче и дрвених елемената на судопери	М ²	
демонтажа плакара из панела	М ²	
демонтажа прозорских клупица	КОМ	
уградња клизајућих дрвених врата	КОМ	
уградња стандардних дрвених врата	КОМ	
уградња шарки	КОМ	
уградња слепих стокова на врата	КОМ	
уградња прозорских клупица	МД	
уградња спољних прозорских клупица	МД	
уградња угаоне лајсне	МД	
замена платнених ролетни	М ²	
замена eslinger ролетни од пвц профилисаних ламела	М ²	
замена венецијанер ролетни од алуминијумских површинских ламела са уградњом и демонтажом	М ²	
демонтажа носача тракастих завеса	МД	
замена тракастих завеса од импрегнисане тканине са уградњом и демонтажом	М ²	
замена аутомата и гуртне eslinger ролетне	КОМ	
скраћивање дрвених врата	КОМ	
монтажа прага	КОМ	
замена улошка браве на вратима	КОМ	
обрада дрвених врата китом	М ²	
постављање рајбера	КОМ	
демотажа свих врста стакла	М ²	
уградња - глатко провидно стакло дебљине 4/5мм	М ²	
уградња - термопан стакло –дебљине 4+12+4	М ²	
уградња стакла лексан у боји –дебљина 10мм	М ²	
термопан стакло - набавка и уградња - дебљине 4+16+4	М ²	
постављање стопсол фолија типа „lumar r15 bl sr hpr“ или еквивалентно	М ²	
монтажа ламинираног - сигурносног стакла д = 8/9 мм	М ²	
застакљивање врата	М ²	
лепљење сигурносне панцир фолије преко постојећег стакла	М ²	
лепљење стоп сол фолије преко постојећег стакла	М ²	
лепљење термо фолије преко постојећег стакла	М ²	
набавка и лепљење сигурносне панцир фолије преко постојећег стакла	М ²	
скидање постојећег дотрајалог гита са прозора и врата, са поновним гитовањем истих стаклорезачким гитом	МД	
заптивање спојница на прозорима и вратима висококвалитетним силиконима	МД	
изношење шута и другог отпадног материјала	М ³	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	сат	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА СТОЛАРСКЕ И СТАКЛОРЕЗАЧКЕ УСЛУГЕ, без ПДВ-а		

Браварско лимарске и кровопокривачке услуге	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
демонтажа кровног покривача од лима	М ²	
демонтажа кровног покривача од бибер црепа, фалцованог и медитеран црепа	М ²	

демонтажа кровног покривача од теголе	М ²	
демонтажа кровног покривача од салонита	М ²	
демонтажа кровног покривача од ентерит плоча	М ²	
демонтажа хидро и термо изолације крова	М ²	
демонтажа кровних летви	М ²	
демонтажа дашчане подлоге са кровне конструкције	М ²	
демонтажа постојећег и постављање новог тер папира	М ²	
демонтажа дрвене кровне конструкције и рогова крова	М ²	
демонтажа металне надстрешнице	М ²	
демонтажа опшивке око кровних прозора	М ²	
демонтажа водоскупљача	КОМ	
набавка и постављање фалцованог црепа	М ²	
набавка и постављање равног бибер црепа	М ²	
постављање коришћеног демонтираног црепа	М ²	
замена поломљених црепова	КОМ	
израда дрвене кровне конструкције	М ²	
замена дотрајалих и оштећених делова дрвене кровне конструкције	М ²	
летвисање крова летвама 24/48мм за покривање црепом	М ²	
набавка и постављање дашчане оплате преко кровне конструкције	М ²	
постављање на крову преко дашчане оплате термоизолационих плоча	М ²	
израда конструкције за прозор, кровни лежећи	М ²	
осб плоче - набавка и постављање - дебљине 18мм	М ²	
ламперија зидна - набавка и постављање - јелова грађа – дебљине 16мм	М ²	
покривање кровних површина равним лимом (поцинковани, алуминијумски бојени, бакарни)	М ²	
покривање крова трапезастим алуминијумским пластифицираним лимом	М ²	
опшивање кровних ивица, ветерлајсни, поцинкованим лимом	МД	
опшивање кровних ивица, ветерлајсни, алуминијумским бојеним лимом	МД	
опшивање ивица равних кровова лајсном поцинкованим лимом	МД	
опшивање димњака поцинкованим лимом	МД	
опшивање димњака пластифицираним лимом	МД	
опшивање увале, иксне, поцинкованим лимом	МД	
опшивање увале, иксне, пластифицираним лимом	МД	
опшивање увале поцинкованим лимом	МД	
израда и монтажа поклопца лежећег кровног прозора од поцинкованог лима	М ²	
израда и монтажа висећих полукружних олука од поцинкованог лима	МД	
израда и монтажа висећих правоугаоних олука од поцинкованог лима	МД	
израда и монтажа лежећих полукружних олука од поцинкованог лима	МД	
израда и монтажа лежећих правоугаоних олука од поцинкованог лима	МД	
израда и монтажа самплеха испод лежећег олука од поцинкованог лима	МД	
израда и монтажа самплеха изнад лежећег олука од поцинкованог лима	МД	
опшивање фасадног венца поцинкованим лимом	МД	
опшивање солбанка прозора поцинкованим лимом	МД	
опшивање надзидака поцинкованим лимом	МД	
уградња металних-алуминијских једнокрилних врата	КОМ	
уградња металних-алуминијских двокрилних врата	КОМ	
уградња прозора алуминијум	КОМ	
поправка механизма за прозор алуминијум	КОМ	
поправка спољних ролетни	КОМ	
поправка металне кровне конструкције и олука	МД	

одржавање брава и аутомата за затварање прозора и врата од свих материјала	КОМ	
демонтажа постојећих металних рамова - оквира	М ²	
ојачавање постојећих металних рамова - оквира Л профилима	МД	
демонтажа старих и монтажа нових алуминијумских шарки	КОМ	
постављање грифованог плетива	М ²	
замена дихт гума на металним-алуминијум прозорима	МД	
фиксирање металног-алуминијум прозора	КОМ	
скраћивање металних врата	КОМ	
израда рампе за инвалиде – израда и уградња – метални кутијаста профил	М ²	
гелендер за кретање инвалида – израда и уградња - метални кутијаста профил димензија 40х40	М	
Израда поцинкованог стуба 2м	КОМ	
израда и монтажа мет. решетке прозора и врата од челич. профила и флахова	М ²	
израда и монтажа спољне надстрешнице од црне браварије од челичних кутијастих профила	М ²	
уградња алуминијумског профила шток	КОМ	
уградња алуминијумског профила крило	КОМ	
уградња алуминијумског профила - пречка	КОМ	
уградња кит лајсне – обла	КОМ	
уградња кит лајсне – равна	КОМ	
уградња панел плоче	М ²	
израда ограде од кутијастих цеви 40х40	КГ	
израда капије са бравом и кључевима од кутијастих цеви 40х40	КГ	
израда подеса и степеништа од ребрастог лима	КГ	
поправка постојеће жице на огради	М	
поправка постојеће жице на огради са убацивањем нових делова	М	
уградња плетене жице од понцикованог лима	М	
постављање округлих цевастих стубова Ø40мм	КОМ	
постављање нове бодљикаве жице по врху ограде	М	
изношење шута и другог отпадног материјала	М ³	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	САТ	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА БРАВАРСКО ЛИМАРСКЕ И КРОВОПОКРИВАЧКЕ УСЛУГЕ, без ПДВ-а		

Грађевинско и занатско – грађевинске услуге	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
обијање малтера са плафона	М ²	
демонтажа спуштених плафона	М ²	
рушење преграда од цигле	М ²	
поправка спушт. плафона типа армстронг на носећој метал. подконструкцији	М ²	
демонтажа облоге зидова од гипсокартона на металној подконструкцији	М ²	
демонтажа бетонских преграда	М ²	
рушење носећих бетонских зидова	М ²	
рушење преградних зидова од бетона	М ²	
демонтажа армирано - бетонског пода	М ²	
скидање цементне кошуљице	М ²	
разбијање бетона д= 20 цм	М ²	
резање стандардних отвора у танком преградном зиду	КОМ	
резање стандардног отвора у бетонском зиду	КОМ	
израда монолитног плафона од гипс картона, мет. подконструкција д = 20 мм	М ²	

израда равних плафона од гипс картона кнауф - ригипс, на мет. подконструкцији	М ²	
облагање постојећих зидова гипс картонским плочама	М ²	
израда преградног зида од гипса	М ²	
обијање малтера са зидова и плафона	М ²	
скидање опшивке стрехе	М ²	
рушење преградних зидова од опеке	М ²	
пробијање преградног зида од опеке за израду отвора врата	М ²	
пробијање конструктивног зида од опеке за израду отвора врата	М ²	
зидање зидова, д=25 цм и више, пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6	М ²	
зидање зидова пуном фасадном опеком прве класе у продужном малтеру размере 1:1:6	М ²	
зидање зидова шупљим блоковима димензија 19x19x25 цм у продужном малтеру размере 1:2:6	М ²	
зидање сипорекс зидова, термо изолационим блоковима у продужном малтером 1:3:9 или грађевинским лепком по систему блок везе	М ²	
зидање преградних зидова пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6.	М ²	
зидање преградних зидова пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6, са израдом серклажа	М ²	
зидање преградних зидова шупљом опеком у продужном малтеру размере 1:2:6, са израдом серклажа	М ²	
зазиђивање отвора (врата, прозора, портала, ниша и сл.) опеком у продужном малтеру размере 1:2:6	М ²	
израда цементне кошуљице дебљине 3цм, као подлоге за под	М ²	
израда армиране цементне кошуљице дебљине 3 цм, као подлоге	М ²	
израда армирано бетонских постоља	М ³	
израда бетонских постоља	М ³	
израда подлоге од лако армираног бетона марке мб 20	М ²	
израда пердашене цементне кошуљице дебљине 3цм, као подлоге за под	М ²	
израда стаза од бетонских плоча, димензија 30x30x3 цм, у цементном малтеру	М ²	
малтерисање кречним малтером у два слоја	М ²	
малтерисање продужним малтером у два слоја, справљеним са гашеним кречом	М ²	
малтерисање цементним малтером размере 1:4 у два слоја	М ²	
малтерисање зидова, подлоге за лепљење плочица продужним малтером	М ²	
малтерисање зазиданих отвора продужним малтером у два слоја	М ²	
малтерисање унутрашњих зидова од опеке, без пердашења, перлитним термоизолационим малтером	М ²	
малтерисање зидова водонепропусним малтером	М ²	
малтерисање сокле водонепропусним малтером	М ²	
малтерисање плафона од опекарских блокова продужним малтером	М ²	
малтерисање стубова од опеке продужним малтером у два слоја	М ²	
малтерисање димњака од опеке продужним малтером у два слоја	М ²	
малтерисање фасадних зидова од опеке, са пердашењем, перлитним термоизолационим малтером	М ²	
малтерисање сокле цементним малтером размере 1:3 у два слоја са глетовањем	М ²	
зидање зидова од опеке дебљине 7 цм ради заштите хидроизолације и формирања ваздушне изолације	М ²	
уградња мермерних плоча	М ²	

облагање степеништа мермерним плочама са свим предрадњама и фуговањем	мд	
малтерисање шпалетни после демонтаже столарије и монтаже нове столарије	мд	
зидарско крпљење оштећене разбијене шпалетне приликом демонтаже столарије	мд	
тротоар армиран - бетонирање са израдом цементне кошуљице – бетон мб 10 арматурна мрежа φ 92 - дебљина 10 цм	м ²	
зазиђивање отвора на фасади опеком у продужном малтеру размере 1:2:6	м ²	
малтерисање фасаде продужним малтером у два слоја	м ²	
малтерисање фасаде са израдом хирофе	м ²	
израда грунта фасаде цементним малтером	м ²	
обрада фасаде пластичним малтером (бавалит или сличан материјал) прскањем или заривањем	м ²	
чишћење слојева старе боје са равних површина фасаде	м ²	
глетовање фасаде глет масом са санацијом пукотина	м ²	
хидроизолација вертикалана битуменска маса - 2+1	м ²	
хидроизолација – хоризонтална битуменска маса - 3+2	м ²	
хидроизолација –битуменске траке типа “Кондор”	м ²	
хидроизолација – вертикалана битуменска маса - 2+1	м ²	
Соларфлекс - премаз хидроизолације - два премаза	м ²	
хидроизолација хоризонтална – итуменска маса 2+1	м ²	
хидроизолација – сика план сгма за равне оптерећене кровове	м ²	
хидроизолација – сика план сгма за равне непроходне кровове без оптерећења	м ²	
хидроизолација –геотекстил 300гр/м ² обострано бетонске плоче	м ²	
хидроизолација прајмер - сика ластик 450	м ²	
хидроизолација вертикална – сика ластик 450	м ²	
уградња пароиспаривача у потпуности усклађених са примењеном пвц мембраном	ком	
„алуминатион 301 фт“ - набавка и постављање преко подлоге	м ²	
гит - заптивање мањих пукотина и прслина до 0,5 цм трајно еластичним двокомпонентним гитом	мд	
пур пена - заптивање	мд	
израда хидроизолације равног крова	м ²	
рушење постојеће коловозне конструкције, d=41cm, са утоваром и одвозом порушеног на градску депонију	м ²	
израда слоја дробљеног каменог материјала 0/63mm, d=20cm	м ²	
израда слоја дробљеног каменог материјала 0/31.5mm, d=10cm	м ²	
планирање и ваљање постелице	м ²	
претрес оивичења белим бетонским ивичњацима 12/18, на бетонској подлози	м	
израда доњег носећег слоја од битугрегата BNS 22A, d=7cm	м ²	
израда хабајућег слоја од асфалта бетона АВ 11, d=5cm	м ²	
регулисање шахта	ком	
израда тампонског слоја шљунка, d=15cm	м ²	
израда армирано-бетонског слоја МВ 20, d=10cm	м ²	
расчишћавање терена (корова, шибља, грања, кошење траве)	м	
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	сат	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ГРАЂЕВИНСКО И ЗАНАТСКО – ГРАЂЕВИНСКЕ УСЛУГЕ, без ПДВ-а		

Одржавање машинских инсталација	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
развођење цеви за радијаторско грејање	мд	
демонтажа радијатора	ком	
монтажа радијатора	ком	
развођење вертикала водовода, грејања, канализације	мд	
замена вентила	ком	
демонтажа и монтажа делова цревне мреже	мд	
монтажа кугле вентила 5/4“	ком	
уградња холендера 5/4“	ком	
уградња шелне цеви 5/4“	ком	
уградња и варење хамбуршких лукова 5/4“	ком	
демонтажа држача радијатора	ком	
демонтажа циркулационе пумпе	ком	
демонтажа експанзионог суда	ком	
демонтажа радијаторских вентила dn15	ком	
демонтажа радијаторских навијака dn15	ком	
демонтажа радијаторских одзрачних славина dn15	ком	
постављање арматура са навојем	ком	
монтажа славине за пуњење и пражњење котла	ком	
замена термометра	ком	
демонтажа и монтажа радијаторских вентила	ком	
испитивање инсталације на притисак	ком	
замена циркулационе пумпе	ком	
замена котловске славине	ком	
уградња електричног котла	ком	
уградња топлотне изолације цеви од екструдираног полиетилена	мд	
уградња равних радијаторских термостатских вентила са предрегулацијом	ком	
уградња сигурносног термостата у електричном котлу	ком	
уградња радијатор. равних навијака производ herz тип r l- 1 3723 или еквив.	ком	
монтажа аутомат. одзрачне славине производ caleffi тип ca312140 или еквив.	ком	
монтажа испустне славине производ caleffi тип ca308015 или еквивалентно	ком	
монтажа црева испустне славине производ caleffi тип ca308025 или еквив.	ком	
блиндирање цеви	ком	
замена уља у компресору	ком пл.	
цена радног часа за услуге које нису обухваћене табелом	сат	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ОДРЖАВАЊЕ МАШИНСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА, без ПДВ-а		

**5) ПРЕДМЕТ: РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ
МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19**

ПОНУЂАЧ: _____

Укупне понуђене јединичне цене за све наведене врсте услуга служе наручиоцу за бодовање понуда.

1. Укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања електро - инсталација, без ПДВ-а: _____ динара, односно _____ динара са ПДВ-ом;
2. Укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања водовода и канализације, без ПДВ-а: _____ динара, односно _____ динара са ПДВ-ом;
3. Укупна понуђена јединична цена за молерско - фарбарске, подопологачке и паркетарске услуге, без ПДВ-а: _____ динара, односно _____ динара са ПДВ-ом;
4. Укупна понуђена јединична цена за столарске и стаклорезачке услуге, без ПДВ-а: _____ динара, односно _____ динара са ПДВ-ом;
5. Укупна понуђена јединична цена за браварско - лимарске и кровопокривачке услуге, без ПДВ-а: _____ динара, односно _____ динара са ПДВ-ом;
6. Укупна понуђена јединична цена за грађевинске и занатско - грађевинске услуге, без ПДВ-а: _____ динара
7. Укупна понуђена јединична цена за услуге одржавања машинских инсталација, без ПДВ-а: _____ динара, односно _____ динара са ПДВ-ом;
8. Цене резервних делова и потрошног материјала су увећане за _____ % манипулативних трошкова. *(не може бити већи од 10%)*

Датум

М. П.

Понуђач

**5) ПОНУДА ЗА РЕКОНСТРУКЦИЈУ - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ
МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА, ЈН БР. 33/19**

ПОНУЂАЧ: _____

ЦЕНА (без ПДВ-а)	
Укупна цена предметних услуга, без ПДВ-а	_____ динара нето
ЦЕНА (са ПДВ-ом)	
Укупна цена предметних услуга, са ПДВ-ом	_____ динара бруто
РОК И НАЧИН ИЗВРШЕЊА	
У складу са захтевом наручиоца	
РОК ПЛАЋАЊА	
Рок плаћања је (не краће од 15 нити дуже од 45 дана)	_____ дана од дана извршења предметних услуга
РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ	
Рок важења понуде (не може бити краћи од 60 дана)	_____ дана од дана отварања понуда

Процент укупне вредности јавне набавке
који ће бити поверен
подизвођачу _____ %
(уписати проценат ако се понуда подноси са подизвођачем)

Део предмета јавне набавке
који ће извршити преко
подизвођача _____
(уписати ако се понуда подноси са подизвођачем)

Датум

Понуђач

М. П.

Напомена

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе (у писаној форми у понуди) који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

VII МОДЕЛ УГОВОРА

О РЕКОНСТРУКЦИЈИ - ОДРЖАВАЊУ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА

Закључен између:

Наручиоца **РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА** са седиштем у Београду, улица Кнеза Вишеслава бр. 66, ПИБ: 102217008, Матични број: 07003706; ЈБКЈС: 40500; Телефон: 011/3050-923; кога заступа директор (*попуњава Наручилац*) (у даљем тексту: **Наручилац**)

и

.....
са седиштем у, улица,
ПИБ:..... Матични број:,
Број рачуна: Назив банке:....., Телефон:
..... Телефакс:,
кога заступа:,
(у даљем тексту: **Извршилац**),

Основ уговора: ЈН бр. 33/19

Број и датум одлуке о додели уговора: (*попуњава наручилац*)

Понуда изабраног понуђача бр: (*попуњава наручилац*)

ПРЕДМЕТ: РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац, на основу Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ 124/2012, 14/2015 и 68/2015) спровео процедуру јавне набавке мале вредности услуга - Услуге РЕКОНСТРУКЦИЈЕ - ОДРЖАВАЊА ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА, број 33/19, на основу позива објављеног (*попуњава наручилац*) на Порталу јавних набавки и интернет страни наручиоца;

- да је Извршилац доставио (заједничку/са подизвођачем) понуду број (*попуњава наручилац*), која у потпуности испуњава услове из конкурсне документације, налази се у прилогу и саставни је део овог уговора (*попуњава се само ако је понуда дата са подизвођачем*);

- да је Наручилац Одлуком о додели уговора број (*попуњава наручилац*) доделио уговор за предметну јавну набавку;

- да Наручилац овај уговор закључује на основу члана 113. Закона о јавним набавкама;

- да ће Извршилац извршење уговорних обавеза по овом Уговору делимично поверити Подизвођачу _____ из _____ улица _____ број _____, матични број _____, ПИБ _____, (*попуњава се само ако је дата понуда са подизвођачем*);

- да Извршилац извршава уговорне обавезе са чланом групе понуђача _____ из _____ улица _____ број _____, матични број _____, ПИБ _____, (*попуњава се само ако је дата понуда са групом понуђача*).

Члан 1.

Предмет овог уговора су услуге одржавања објеката мреже метеоролошких станица Републичког хидрометеоролошког завода, са обезбеђивањем резервних делова и потрошног материјала, у свему према понуди Извршиоца бр. _____ од _____ 2018. године.

Члан 2.

Извршилац се обавезује да ће Наручиоцу по извршеном позиву, извршити услуге и

радове на одржавању зграда и објеката који се налазе у прилогу овог уговора.

Одржавање објеката обухвата следеће: услуге одржавања електро - инсталација; услуге одржавања водовода и канализације; молерско - фарбарске, подополагачке и паркетарске услуге; столарске и стаклорезачке услуге, браварско - лимарске и кровопокривачке услуге; грађевинске и занатско - грађевинске услуге и услуге одржавања машинских инсталација (грејање).

Уколико се укаже потреба за услугама и радовима које нису наведене у ставу 2. овог члана, уговорне стране су сагласне да ће Извршилац исте пружити на основу писане сагласности одговорног лица Наручиоца, а у складу са накнадно достављеним ценовником сачињеним на основу норматива.

Извршилац се обавезује да констатује и отклони квар, замени и угради потребан резервни део, потрошни материјал и сличне услуге везане за послове текућег одржавања у циљу исправног функционисање објеката.

Члан 3.

Извршилац се обавезује да започне са пружањем услуга, на основу писаног позива овлашћеног лица Наручиоца, (поштом, електронском поштом или телефаксом) у року од 3 (три) дана од пријема позива.

У случају хитних интересенција (хаварије и сл.) Извршилац је дужан да се на позив за пружање услуга одазове у року од 3 (три) сата од пријема позива од овлашћеног лица.

Под хитним интервенцијама сматрају се радови дефинисани чланом 7. и 8. Уредбе о одржавању стамбених зграда и станова („Службени гласник РС“, број 43/93), односно:

- 1) скидање малтера, фасадних облога и других елемената фасаде и крова за које се утврди да угрожавају безбедност људи и имовине;
- 2) поправке или замене делова кровног покривача, ради заштите од прокишњавања, односно продора воде и других атмосферских падавина;
- 3) скидање или поправка оштећених делова зграде, на балкону, тераси и степеништу зграде за које се утврди да угрожавају безбедност људи и имовине;
- 4) поправке или замена водоводне и канализационе цеви у згради када дође до прскања њених делова;
- 5) одгушивање канализационе мреже у згради;
- 6) избацивање подземних и сливних вода из подрумских и других просторија у згради;
- 7) отклањање узрока нестанка струје због квара на електро инсталацији зграде од струјомерног ормана до разводне табле;
- 8) поправке или замену цевне мреже, грејних тела и делова топловодних, односно плипнских постројења зграде, због прскања делова мреже, грејних тела и топловодног, односно плинског система.

Члан 4.

Извршилац гарантује квалитет извршених услуга и радова у складу са прописима, стандардима, техничким нормама и нормама квалитета који важе за поједине врсте услуга, односно радова.

Извршилац гарантује за квалитет уграђених резервних делова који морају бити оригинални са адекватним техничким карактеристикама и обележјима.

Гарантни рок за пружене услуге и радове износи _____ месеци.

Извршилац је дужан да за уграђене резервне делове и материјал призна произвођачку гаранцију.

Све поправке, на уграђеним резервним деловима, у гарантном року који је одређен од стране произвођача резервног дела падају на терет Извршиоца.

У случају примедби на квалитет извршених услуга, Извршилац је дужан да отклони недостатке у року од 3 (три) дана од дана писаног захтева Наручиоца.

Трошкови отклањања недостатака падају на терет Извршиоца.

Члан 5.

Уговорне стране су сагласне да ће Извршилац извршавати услуге и радове из члана 2. и члана 3. овог уговора, по јединичним ценама из понуде број _____ од ____ .2019. године, а до максималног износа од 2.083.333,00 динара без ПДВ-а, односно до 2.500.000,00 динара са ПДВ-ом.

Понуђене цене обухватају и све зависне трошкове (путни трошкови, гориво, трошкови транспорта и сл.). Цене су исказане без пореза на додату вредност и плаћа га Наручилац.

Члан 6.

Уколико је за обављање одређених услуга неопходно ангажовање специјалне радне машине (нпр. одгушење канализације и сл.), Извршилац ће предложити одговорном лицу Наручиоца ангажовање специјалне радне машине.

Обавеза је руководиоца унутрашње јединице Наручиоца да достави Извршиоцу захтев за ангажовање машине, а Извршилац је дужан да руководиоцу унутрашње организационе јединице достави понуду за ангажовање исте.

Извршилац може ангажовати специјалну радну машину само уз прибављену писану сагласност од стране одговорног лица Сектора за људске и материјалне ресурсе.

Члан 7.

Цене из члана 5. овог уговора су фиксне и не могу се мењати.

Извршилац ће за реализоване услуге, фактурисати Наручиоцу посебно вредност услуге, а посебно вредност резервних делова и потрошног материјала.

Резервни делови и потрошни материјал морају бити фактурисани по набавној цени увећаној за ____ % манипулативних трошкова. Уз рачун Извршилац је дужан да достави и фотокопију своје улазне фактуре за уграђене резервне делове и потрошни материјал.

Уколико вредност резервних делова и потрошног материјала прелази износ 10.000,00 динара са ПДВ-ом, Извршилац је дужан да Наручиоцу испостави понуду, а пружању услуга ће приступити тек после писаним путем прибављене сагласности од стране одговорног лица Наручиоца.

Члан 8.

Наручилац ће Извршиоцу доставити писани захтев за пружање услуга потписан од стране овлашћеног лица (поштом, електронским путем, факсом). На основу тако добијеног налога Извршилац ће отворити сопствени радни налог и пружити услугу, а у налог уписати врсту и количину утрошеног материјала и врсту и обим услуга, са понуђеним јединичним ценама.

Радни налог ће оверити и потписати овлашћени радник Извршиоца и одговорно лице Наручиоца за праћење и контролисање извршења уговорних обавеза наведено у члану 14. овог уговора.

На основу тако потписаног радног налога Извршилац ће доставити рачун на адресу Наручиоца у којој су пружене услуге.

Извршилац ће уз рачун доставити налог за рад и радни налог оверен и потписан на начин дефинисан у ставу 2. овог члана.

Трошкове достављања рачуна, налога за рад и радног налога сноси Извршилац.

Члан 9.

Наручилац ће за пружене услуге платити Извршиоцу износ према испостављеном рачуну у року од _____ дана (*понуђава Извршилац*) од дана службеног пријема исправног рачуна.

Члан 10.

Обавеза је Извршилац да услуге и све пратеће радове изведе квалитетно и да

угради квалитетан материјал и резервне делове.

Обавеза је Извршилац да о свом трошку изврши све поправке оштећених места ако дође до оштећења током пружања услуге тако да те поправке не утичу на рок завршетка услуге.

Обавеза је Извршилац да примењује све законске и подзаконске прописе из области безбедности и здравља на раду, у циљу осигурања безбедности и здравља на раду и обезбеђења сигурности људи и имовине.

Обавеза је Извршилац да у току пружања услуга обезбеди Наручиоцу несметано обављање послова.

Обавеза је Извршилац да благовремено предузме мере којим ће обезбедити сигурност објекта, опреме, уређаја и инсталација, запослених, пролазника и околине.

Обавеза је Извршилац да води евиденцију о пруженим услугама, уграђеним резервним деловима и потрошном материјалу.

Обавеза је Извршилац да за све нејасноће у току пружања услуга консултују Наручиоца, као и да Наручиоцу омогући контролу количине и квалитета употребљеног материјала и резервних делова.

Члан 11.

Извршилац је у обавези да у тренутку потписивања овог уговора, достави регистровану сопствену бланко меницу (соло меницу) за добро извршење посла, уредно оверену и потписану од стране овлашћеног лица, и менично овлашћење, у висини од 10% од процењене вредности, без ПДВ-а, у корист Наручиоца, која треба да буде са клаузулом "без протеста", роком доспећа "по виђењу" и роком важења 10 (десет) дана дуже од дана трајања уговора.

Извршилац је у обавези да у тренутку потписивања овог уговора, достави регистровану сопствену бланко меницу (соло меницу) за отклањање грешака у гарантном року, уредно оверену и потписану од стране овлашћеног лица, и менично овлашћење, у висини од 10% од процењене вредности, без ПДВ-а, у корист Наручиоца, која треба да буде са клаузулом "без протеста", роком доспећа "по виђењу" и роком важења 10 (десет) дана дуже од дана трајања уговора.

Наручилац може наплатити менице за случај неизвршавања или несавесног и/или неблаговременог извршења уговором преузетих обавеза, од стране Извршиоца.

Члан 12.

Извршилац се обавезује да у складу са одредбом члана 77. Закона, без одлагања писмено обавести Наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи током важења уговора о пружању услуга и да је документује на начин прописан Законом.

Члан 13.

Уговорне стране се обавезују да ће поступати у складу са прописима који регулишу заштиту тајних података приликом и у вези са извршењем предмета Уговора.

Извршилац се обавезује да поштује поверљив карактер Уговора и других са њим повезаних или релевантних информација, података, докумената и других материјала које су по свом основном карактеру (prima facie) поверљиве или их као такве буде означио Наручилац, и да их трајно чува као пословну тајну и после престанка важења Уговора.

Уколико Извршилац прекрши неку од одредби овог члана па Наручилац претрпи услед тога штету, установљава се обавеза накнаде штете у пуном износу.

Члан 14.

Списак одговорних лица Наручиоца за праћење и контролисање извршења уговорних обавеза по објектима су табеларно назначени (*попуњава Наручилац*)

5) Списак одговорних лица Наручиоца		
б) Адреса објекта	7) Одговорна	8) Телефон/Електронска

За праћење и контролисање извршења уговорних обавеза одговорно лице Извршиоца је _____, телефон: _____ (*попуњава понуђач - Извршилац*).

Члан 15.

Свака од уговорних страна може тражити раскид уговора у случају када друга страна не испуњава или неблаговремено испуњава своје уговором преузете обавезе.

О својој намери да раскине уговор, уговорна страна је дужна да писаним путем обавести другу страну. Отказни рок износи 30 (тридесет) дана и почиње да тече од дана пријема писаног обавештења о раскиду уговора.

Члан 16.

Сва спорна питања у тумачењу и примени овог уговора, уговорне стране решаваће споразумно.

У случају спора, уговорне стране уговарају надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 17.

Овај уговор ступа на снагу даном потписивања и важи 1 (једну) годину.

Утрошком средстава за предметне услуге по овом уговору, пре истека рока из става 1. овог члана, овај уговор престаје да важи о чему Наручилац обавештава Извршиоца. Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за намену уговора – одржавање објеката мреже метеоролошких станица, за потребе Наручиоца, бити одобрена у тој буџетској години.

Члан 18.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима.



Члан 19.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка.

Члан 20.

Измене и допуне овог Уговора важе само кад се дају у писменој форми и уз обострану сагласност Уговорних страна.

Уговорне стране су сагласне да, уколико постоји објективна потреба, могу повећати обим предмета овог уговора максимално до 5% од укупне уговорене вредности, о чему ће уговорне стране сачинити Анекс уговора.

Члан 21.

Саставни део овог уговора чине Прилог 1 и Споразум о безбедности и здрављу на раду приликом обављања радова на текућем одржавању зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода.

За Извршиоца

За Наручиоца



ПРИЛОГ 1

Р.Б.	РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД	АДРЕСА ОБЈЕКТА
1.	Метеоролошка станица „Копаоник“	Копаоник
2.	Метеоролошка станица „Пожега“	Војводе Мишића 84, Пожега
3.	Метеоролошка станица „Банатски Карловац“	Банатски Карловац



Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД

Број:
Дана:
Београд

На основу члана 19. Закона о безбедности и здравља на раду („Службени гласник РС“, број 101/2005, 91/2015 и 113/2017) и уговора о услугама РЕКОНСТРУКЦИЈЕ - ОДРЖАВАЊА ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА, на основу спроведеног отвореног поступка јавне набавке бр. 33/19, а у циљу спровођења мера безбедности и здравља на раду закључује се:

СПОРАЗУМ О БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉУ НА РАДУ ПРИЛИКОМ ОБАВЉАЊА РАДОВА НА РЕКОНСТРУКЦИЈИ - ОДРЖАВАЊУ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ МЕТЕОРОЛОШКИХ СТАНИЦА

Између:

РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА, (у даљем тексту: Завод),
из Београда ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, кога заступа директор
_____ (у даљем тексту: Наручилац)

и

_____ са седиштем у
_____,
кога заступа _____ (у даљем тексту: Пружалац услуга)

І. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим Споразумом се уређују међусобна права и обавезе Пружаоца услуга, са једне стране, и Наручиоца са друге стране, а у погледу примене прописаних мера безбедности и здравља на раду, приликом извођења радова (обављања посла) у заједничком радном простору, које ће бити предузете у циљу отклањања ризика од повређивања односно оштећења здравља запослених и лица ангажованих за извођење радова (обављање посла).

За сврхе овог Споразума израз „запослени“ ће имати значење дефинисано Законом о безбедности здравља на раду („Службени гласник РС“, број 101/2005, 91/2015 и 113/2017).

ІІ. ОБАВЕЗЕ ИЗВОЂАЧА РАДОВА

Члан 2.

Пружалац услуга је у обавези:

- да обезбеди да се запослени придржавају свих мера безбедности и здравља на раду (БЗР) прописаних Законом о безбедности и здравља на раду (Сл. гласник бр. 101/2005, 91/2015 и 113/2017), подзаконским актима из области БЗР, Правилником о безбедности и здравља на раду Републичког хидрометеоролошког завода бр. 161-3/2012 од 09. 04. 2012. године и Правилником о опреми и поступку за пружање прве помоћи у случају незгоде на раду бр. 163/7 од 09. 04. 2012. године;



- да обезбеди да се запослени придржавају свих мера заштите од пожара прописаних Законом о заштити од пожара (Сл. гласник бр. 111/2009 и 20/2015) и подзаконским актима из области ЗОП-а;
- сви наведени интерни акти могу се наћи на званичној интернет презентацији Републичког хидрометеоролошког завода – www.hidmet.gov.rs;
- да пружање услуге (обављање посла) ангажује здравствено способне и стручно оспособљене запослене, које је предходно оспособио за безбедан и здрав рад;
- да запослене упозна са ризицима обављања послова у радној околини, која му је одређена за извођење радова (обављање послова) од стране Наручиоца;
- да своје запослене снабде одговарајућим средствима и опремом за личну заштиту на раду у складу са опасностима и/или штетностима односно ризицима од настанка повреда и оштећења здравља;
- да својим запосленима изда на употребу средства за рад на којима су примењене прописане мере за безбедност и здравље на раду и да обезбеди контролу њихове употребе у складу са наменом;
- да радни простор, који који му је у радној околини одређен за извођење радова (обављање посла), одржава чистим и да одпадни материјал редовно одлаже у одговарајуће, за ту сврху предвиђене посуде;
- да омогући несметано обављање редовних активности запослених код Наручиоца за време извођења предметних радова.

III. ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 3.

Наручилац је у обавези:

- да запослене Пружаоца услуга ангазоване за обављање посла за Наручиоца упозна са опасностима и штетностима радног места и превентивним мерама за безбедност и здравље на раду, обавезом примене средстава и опреме за личну заштиту на раду,
 - као и применом осталих прописаних мера безбедности и здравља на раду и заштите од пожара;
- да све интерне прописе Републичког хидрометеоролошког завода на које се позива у споразуму (Правилник о безбедности и здравља на раду Републичког хидрометеоролошког завода бр. 161-3/2012 од 09. 04 2012. године и Правилник о опреми и поступку за пружање прве помоћи у случају незгоде на раду бр. 163/7 од 09. 04. 2012. године), учини доступаним Пружаоцу услуга;
- да сарађује са Пружаоцем услуга у примени прописаних мера за безбедност и здравље и да координира активности у вези са применом мера за отклањање ризика од повређивања и оштећења здравља свих запослених у заједничком радном простору.



IV. ЗАЈЕДНИЧКЕ ОДРЕДБЕ

Члан 4.

Пружалац услуга и Наручилац се обавезују да ће сарађивати у примени прописаних мера за безбедан и здрав рад, непосредно и преко овлашћених лица. Овлашћена лица у смислу овог Споразума су:

- овлашћено лице Наручиоца за вршење надзора над радом Пружаоца услуга;
- лице за безбедност и здравље на раду код Наручиоца;
- овлашћено лице Пружаоца услуга које он именује решењем.

Члан 5.

Пружалац услуга сноси пуну одговорност за своје запослене, односно пуну одговорност за све обавезе и одговорности које проистичу из законских прописа, а у вези са повредама на раду, професионалним обољењима у вези са радом као и обавезе и одговорности према надлежној инспекцији.

При свакој повреди на раду запосленог, Пружалац услуга ће поступити по Правилнику о садржају и начину издавања обрасца извештаја о повреди на раду, професионалном обољењу и обољењу у вези са радом (Сл. гласник бр. 72/2006, 84/2006 и 4/2016) и одмах извести надлежну инспекцију рада као и овлашћена лица у смислу овог Споразума.

Члан 6.

Пружалац услуга је дужан да пријави и одјави сваког запосленог, опрему за рад и возила које ангажује у објектима, ради одобрења уласка у објекат Наручиоца.

V. ПОСЕБНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 7.

Радни простор је зона рада Пружаоца услуга који изводи радове у објекту Наручиоца. Заједнички радни простор је радна зона коју истовремено користе Наручилац и извођач радова у објекту Наручиоца.

Члан 8.

Пре почетка извођења радова (обављања посла) овлашћено лице Наручиоца ће одредити и предати радни простор за који предвиђено да га користи Пружалац услуга.

Обезбеђење мера безбедности и здравља на раду у зони рада коју прими у искључивој је надлежности Пружаоца услуга.

Члан 9.

Коришћење инсталација, уређаја и опреме која се Пружаоцу услуга преда на управљање од стране Наручиоца, мора бити у складу са важећим техничким прописима за одређену врсту опреме.

Члан 10.

Пружалац услуга је забрањено постављање опреме и другог материјала у радном простору Наручиоца, без претходно прибављене сагласности и поштовања правила која обезбеђују сигурност свих запослених, опреме и објекта.

Члан 11.

Пружалац услуга је у обавези да се придржава и да обезбеди да се његови запослени придржавају следећег:



- да без одобрења за улазак не могу ући у објекат Наручиоца;
- да ће поштовати процедуре за улазак у објекат Наручиоца;
- да без одобрења за рад не могу започети рад;
- да ће се до места рада кретати главним саобраћајницама и обележеним путевима и неће користити пречице;
- најстроже је забрањен улазак, боравак или рад на територији и у просторијама Наручиоца, под утицајем алкохола и/или наркотика;
- пушење је дозвољено на само за то предвиђеним и означеним местима.

VI. ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 12.

Пружалац услуга је у обавези да запослене, које ангажује за обављање посла код Наручиоца, обавести о обавезама из Споразума.

Пружалац услуга својим потписом Споразума гарантује да ће сви запослени које ангажује за обављање послова код Наручиоца испуњавати услове и обавезе утврђене одредбама Споразума.

Члан 13.

Неизвршење, делимично извршење или кршење обавеза из Споразума разлог су за удаљавање Пружаоца услуга, односно његових запослених, из објекта Наручиоца.

Члан 14.

Пружалац услуга ће бити у обавези да Наручиоцу надокнади целокупан износ свих евентуалних штета које Пружалац услуга причини непридржавањем одредби овог Споразума. Пружалац услуга ће бити у обавези да Наручиоцу надокнади целокупан износ свих евентуалних штета и казни које настану као последица непридржавања одредби овог Споразума од стране Пружаоца услуга, а које Наручилац по основу императивних законских и других прописа буде обавезан да плати трећим лицима, државним органима и организацијама јединица локалне самоуправе или територијалне аутономије.

Члан 15.

За све што није регулисано овим Споразумом примењиваће се одредбе Закона о безбедности и здравља на раду (Сл. гласник бр. 101/2005, 91/2015 и 113/2017), важећи подзаконски акти и технички прописи у предметној области.

Члан 16.

Споразум ступа на снагу даном обостраног потписивања и примењиваће се на све запослене који обављају послове у заједничком радном простору у објектима Наручиоца.

Члан 17.

Овај споразум је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих за сваку споразумну страну по 3 (три) примерка.

ЗА ИЗВОЂАЧА

ЗА НАРУЧИОЦА



Образац бр. 2

VIII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

ПРЕДМЕТ: ЈН 33/19 – РЕКОНСТРУКЦИЈА - ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА МРЕЖЕ
МЕТЕРОЛОШКИХ СТАНИЦА

Опис	Основна цена	Административни трошкови	Остали трошкови	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5 (2+3+4)	6
Предметни радови					

Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 2: Понуђач уписује основну (укупну) цену свих предметних радова, без административних и осталих трошкова и без ПДВ-а;
- у колони 3: Понуђач уписује само административне трошкове које је имао ради учешћа у поступку (административне таксе, трошкове припреме понуде и остале документације);
- у колони 4: Понуђач уписује остале трошкове који су неопходни за припрему понуде и извршење предметних радова (нпр. царинске трошкове, банкарске трошкове, транспортне трошкове и др). Уколико такви трошкови постоје, неопходно је да понуђач уз понуду на посебном листу достави такве трошкове са јасном назнаком о којим трошковима се ради.
- у колони 5: Понуђач уписује укупну цену за целокупне предметне радове са свим зависним и независним трошковима без ПДВ-а, односно збир колона 2, 3 и 4.
- у колони 6: Понуђач уписује укупну цену за целокупне предметне радове са свим зависним и независним трошковима са ПДВ-ом (колона 5 + ПДВ).

НАПОМЕНА: Уколико понуђач нема изражене трошкове по неким од наведених ставки, он ће за ту сваку уписати 0 (нула) у наведеном пољу или прецртати поље.

Датум:

М. П.

Понуђач



IX ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____ (навести назив понуђача), доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде за јавну набавку у отвореном поступку бр. 33/19 – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица, како следи у табели:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ:	

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

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средстава обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно.

Датум:

М. П.

Потпис понуђача



Х ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, _____,
(Назив понуђача)
даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у отвореном поступку јавне набавке радова – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица, бр. 33/19, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

Потпис понуђача

_____ М. П. _____

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

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



Образац бр. 5

**XI ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ.
2. ЗАКОНА**

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач (навести назив понуђача) у поступку јавне набавке радова у отвореном поступку бр. 33/19 – Реконструкција - одржавање објеката мреже метеоролошких станица, поштовао је обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде .

Датум:

Потпис понуђача

М. П.

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.



XII ПРИЛОГ 1

(САМО УКОЛИКО СЕ ПОДНОСИ ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА)

Споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке.

Уколико се подноси заједничка понуда са групом понуђача, неопходно је доставити споразум у коме се сви чланови групе понуђача обавезују, међусобно и према Наручиоцу, на извршење обавеза по закљученом уговору за предметну јавну набавку.

Споразумом се наводе сви чланови групе понуђача са њиховим подацима (назив, адреса, ПИБ, матични број, име и презиме овлашћеног заступника и др), и потписују и оверавају овлашћени заступници свих чланова групе понуђача.