



QF-H-005

Република Србија
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД
ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд
www.hidmet.gov.rs
Број: 404-44/16-5

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЈАВНА НАБАВКА – УСЛУГЕ ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА
РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА**

ЈАВНА НАБАКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ бр. 10/16

Комисија за јавну набавку

1. _____
2. _____
3. _____

мај 2016. године



На основу чл. 39. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015 у даљем тексту: Закон), чл. 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 08/16, деловодни број 404-44/16-1 од 04. 05. 2016. године и Решења о именовану Комисије за јавну набавку бр. 404-44/16-2 од 04. 05. 2016. године, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ, УСЛУГА – УСЛУГЕ ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА ЈН бр. 10/16

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Техничке спецификације и опис радова.	5
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	21
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду	25
VI	Образац понуде	34
VII	Модел уговора	53
VIII	Образац структуре цене	61
IX	Образац трошкова припреме понуде	62
X	Образац изјаве о независној понуди	63
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. ЗЈН-а	64
XII	Изјава о средству финансијског обезбеђења	65
XIII	Подаци о лицима који ће бити одговорни за реализацију уговора и квалитет услуга	66

Укупно страна конкурсне документације: 66



I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Наручилац: Републички хидрометеоролошки завод

Адреса: ул. Кнеза Вишеслава 66, 11030 Београд

Интернет страница: www.hidmet.gov.rs

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке број 10/16 су услуге – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода.

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

4. Контакт

Лице за контакт: Бранислава Илић

Контакт тел: 011/3050-863

Е-mail адреса: nabavka@hidmet.gov.rs



II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. 10/16 су услуге – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода.

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



III ТЕХНИЧКЕ СПЕЦИФИКАЦИЈЕ И ОПИС УСЛУГА.

Р.Б.	РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД	АДРЕСА ОБЈЕКТА
1.	Зграда РХМЗ-а	Кнеза Вишеслава бб, Београд
2.	Метеоролошка опсерваторија „Карађорђевић Парк“	Булевар Ослобођења 8, Београд
3.	Метеоролошка станица „Банатски Карловац“	излаз ка Николинцима бб, Банатски Карловац
4.	Метеоролошка станица „Велико Градиште“	Бошка Вребалова бб, Велико Градиште
5.	Метеоролошка станица „Краљево“	Беранова бб, Краљево
6.	Метеоролошка станица „Копаноник“	Копаноник
7.	Метеоролошка станица „Неготин“	Самариновачки пут бб, Неготин
8.	Метеоролошка станица „Зајечар“	Расадничка бб, Зајечар
9.	Метеоролошка станица „Лесковац“	Влајкова бб, Лесковац
10.	Метеоролошка станица „Крушевац“	Љубе Триповића бб, Крушевац
11.	Метеоролошка станица „Куршумлија“	Никодија Стојановића 3, Куршумлија
12.	Метеоролошка станица „Ђуприја“	Стевана Здравковића 16, Ђуприја
13.	Метеоролошка станица „Крагујевац“	Центар за стрна жита, Крагујевац
14.	Метеоролошка станица „Лозница“	Филипа Кљајића 17, Лозница
15.	Метеоролошка станица „Ваљево“	Владике Николаја 5б, Ваљево
16.	Метеоролошка станица „Пожега“	Војводе Мишића 84, Пожега
17.	Метеоролошка станица „Златибор“	Партизанске воде, Златибор
18.	Метеоролошка станица „Смедеревска Паланка“	Главашева 95, Смедеревска Паланка
19.	Метеоролошка станица „Димитровград“	Жељуша, Георги Димитрова, Димитровград
20.	Метеоролошка станица „Сјеница“	Незнаних јунака бб, Сјеница
21.	Метеоролошка станица „Врање“	Радничка 9, Врање
22.	Метеоролошка станица „Сремска Митровица“	ул. 1. новембра бб, Лаћарак



23.	Метеоролошка станица „Зрењанин“	Жарка Зрењанина бб, Зрењанин
24.	Метеоролошка станица „Кикинда“	ул. Језеро 7, Кикинда
25.	Метеоролошка станица „Сомбор“	Филипа Кљајића бб, Сомбор
26.	Метеоролошка станица „Палић“	Палић Обала 12, Палић
27.	Метеоролошка станица „Римски Шанчеви“	Ченеј
28.	Метеоролошка опсерваторија „Ниш“	Тврђава бб, Ниш
29.	Метеоролошка опсерваторија „Нови Сад“	Петроварадинска тврђава 9, Нови Сад
30.	Хидролошка станица „Сремска Каменица“	Двор 2, Сремска Каменица
31.	Хидролошка станица „Пожаревац“	Дунавска 91, Пожаревац
32.	РЦ „Црни Врх“	Црни Врх
33.	РЦ „Фрушка Гора“	Краљева столица
34.	РЦ „Бајша“	Тополски пут б.б., Бајша
35.	РЦ „Самош“	С. Самош
36.	РЦ „Ваљево“	С. Близое
37.	РЦ „Букуља“	Букуља
38.	РЦ „Бешњаја“	С. Букуровац
39.	РЦ „Петровац“	С. Орешковица
40.	РЦ „Ужице“	С. Буар
41.	РЦ „Крушевац“	С. Срње
42.	РЦ „Ниш“	Каменички Вис
43.	РЦ „Кукавица“	С. Кукавица
44.	РЦ „Сјеница“	Радишића брдо
45.	Магацин Рековац	С. Ратковић



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, подопологачке 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 фактури 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	ј/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 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 степенишног аутомата	КОМ.
монтажа рвс парапетног развода	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 електро кабла у свим врстама зидова	МД
израда мерног места	КОМ.
израда уземљивача од поцинковане траке	МД
монтажа сензорског рефлектора	КОМ.
испитивање електроинсталација и издавање атеста	КОМ.
замена ножстих осигурача 80 i 100A	КОМ.
монтажа УКо –Уко утичница	КОМ.
замена грејача на електричним котловима	КОМ.
замена сијалице 150 w/220v	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 клеммама, 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



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 специјалном 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 редукције	ком
уградња рвс лука свих профила	ком
уградња рвс 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 ½" испред бојлера	КОМ
монтажа термостатске хромиране батерије, за мешање топле и хладне воде	КОМ
монтажа сепаратора масти, од ливеног гвожђа	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
одношење шута и отпадног материјала	М ³

Молерско - фарбарске, подополагачке и паркетарске	ј/м
померање и изношење намештаја из просторија са враћањем истог по окончању пружања услуга	М ²
глетовање fino 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 fino 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
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 металних прозора и врата са претходним чишћењем	М ²
бојење бојом за метал металних прозора и врата 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
поправка пода од ливеног тераца	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
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 тапаџира на вратима	м ²
замена браве на дрвеним вратима	ком
замена кваке на дрвеним вратима	ком
замена шилдова и трукера врата	ком
замена скакавице прозора	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	М ²
демонтажа носача тракастих завеса	МД
замена тракастих завеса од импрегнисане тканине	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 40х40	м
израда и монтажа металних решетки 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
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 19х19х25 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 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 30х30х3 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 q 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 пароиспаривача 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
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
допуна система водом и испитивање инсталација под притиском	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 цини грејача	КОМ
уградња топлотне изолације цеви од екструдираниог полиетилена	мд
уградња равних радијаторских термостатских вентила са предрегулацијом	КОМ
уградња термостатских антивандал глава производ herz тип herzcules 9860 или еквивалентно	КОМ
уградња сигурноснг 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	КОМПЛЕТ
изношење шута и другог отпадног материјала	М ³

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 избрани 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 и 91/2015), 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 ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

1. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. 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 произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине (*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. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно.



2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, осим услова под тачком 5) - тражено овлашћење, у складу са чл. 77. став 4. Закона, понуђач доказује достављањем Изјаве (*Образац изјаве понуђача, дат је у поглављу V одељак 3.*), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона, дефинисане овом конкурсном документацијом.

Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико Изјаву потписује лице које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је уз понуду доставити овлашћење за потписивање.

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

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да достави Изјаву подизвођача (*Образац изјаве подизвођача, дат је у поглављу V одељак 3.*), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

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

Ако понуђач у остављеном примереном року, који не може бити краћи од 5 дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.

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.



Образац бр. 1

**3. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. И 76.
ЗАКОНА**

**ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА
О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ**

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____ [навести назив понуђача] у поступку јавне набавке мале вредности услуга - Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, број 10/16, испуњава све услове из чл. 75. и 76. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији);
- 4) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе 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;

Место: _____

Понуђач:

Датум: _____

М.П.

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

Образац бр. 2



**ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА
О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ. 75. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ**

У складу са чланом 77. став 4. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач _____ [навести назив подизвођача] у поступку јавне набавке мале вредности услуга - Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, број 10/16, испуњава све услове из чл. 75. Закона, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) Подизвођачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објаве позива за подношење понуде;
- 4) Подизвођач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији).

Место: _____

Подизвођач: _____

Датум: _____

М.П. _____

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.



V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

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

- Понуда мора бити састављена на српском језику и остала документација која се односи на понуду мора бити на српском језику. Дозвољено је да се део понуде који се односи на техничке описе предмета набавке достави и на енглеском језику. Наручилац задржава право да приликом оцењивања понуда захтева од понуђача да за део који је дат на енглеском језику достави превод на српски језик, у ком случају ће за оцењивање бити релевантан превод на српском језику.

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 66, 11030 Београд, са назнаком: „Понуда за јавну набавку услуга – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16 - НЕ ОТВАРАТИ”. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **20. 05. 2016. године до 12,00 часова**, а јавно отварање понуда обавиће се истог дана у 12,30 часова у малој сали Републичког хидрометеоролошког завода, ул. Кнеза Вишеслава 66, Београд.
- 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.

Понуда мора да садржи:

- Попуњен, потписан и оверен ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ.75. И 76. ЗАКОНА (Образац бр. 1)
- Попуњена, потписана и оверена ИЗЈАВА ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊАВАЊУ УСЛОВА ИЗ ЧЛ.75. ЗАКОНА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ (Образац бр. 2, само у случају да се даје понуда са подизвођачем)
- Попуњен, потписан и оверен ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ (Образац бр. 3)
- Попуњен, потписан и оверен МОДЕЛ УГОВОРА (*Напомена: Уговорне стране попуњава понуђач који подноси самосталну понуду, понуду са подизвођачем и члан*



групе који ће бити носилац посла или понуђач који ће у име групе понуђача потписати уговор)

- Попуњен, потписан и оверен ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ (Образац бр. 4)
- Попуњен, потписан и оверен ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ (Образац бр. 5, овај образац није обавезан)
- Попуњен, потписан и оверен ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ (Образац бр. 6)
- Попуњен, потписан и оверен ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА (Образац бр. 7)

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 66, 11030 Београд, са знаком:

„Измена понуде за јавну набавку услуга – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Допуна понуде за јавну набавку услуга – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Опозив понуде за јавну набавку услуга – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16 - НЕ ОТВАРАТИ” или

„Измена и допуна понуде за јавну набавку услуга – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16 - НЕ ОТВАРАТИ”.

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.

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 Обрасцу понуде (поглавље VI), 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

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (поглавље **VI**) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача. Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

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 је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу **IV** конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова (Образац изјаве из поглавља **IV** одељак **3.**). Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, 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, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана

81. ст. 4. тач. 1) до б) Закона и то податке о:

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

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу **IV** конкурсне документације, у складу са упутством како се доказује испуњеност услова (Образац изјаве из поглавља **IV** одељак **3.**). Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

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

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

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

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

Цена је фиксна и не може се мењати.

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

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

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

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 дана пре истека рока за подношење понуде.

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

Додатне информације или појашњења достављају се наручиоцу поштом на адресу: Републички хидрометеоролошки завод, ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд, или електронском поштом на имејл: nabavka@hidmet.gov.rs са напоменом „**Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације ЈНМВ бр. 10/16 – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода**”.

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

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

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

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

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

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

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

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

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

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



14. ДОДАТНО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ИСПУЊЕЊА УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА КОЈИ СЕ НАЛАЗЕ НА СПИСКУ НЕГАТИВНИХ РЕФЕРЕНЦИ

Наручилац нема захтева за наведено.

15. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ 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:

$$\frac{\text{Најнижи понуђени проценат} \times \text{максималан број бодова (10)}}{\text{Понуђени проценат из понуде}}$$

Напомена: максимални % манипулативних трошкова је 10.

16. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ

Уколико приликом рангирања понуда, две или више понуда буду вредноване истим бројем бодова, уговор ће се доделити понуђачу који је понудио најмањи проценат манипулативних трошкова, а уколико и тада две или више понуда буду вредноване истим бројем бодова, уговор ће се доделити понуђачу који је понудио дужи рок плаћања.

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 гарантује да је ималац права интелектуалне својине. (Образац изјаве из поглавља IV одељак 3.).

18. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА 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. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

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 3 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 5 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 60.000,00 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).

20. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

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

21 . 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).



Образац бр. 3

VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку услуге – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16.

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

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

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

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

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



3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

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

Напомена:

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

**4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ**

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

Напомена :

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

**5) ПОНУДА ЗА УСЛУГЕ ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА, ЈНМВ БР. 10/16**

ПОНУЂАЧ: _____

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 степенишног аутомата	КОМ.	
монтажа рвс парапетног развода	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 електро кабла у свим врстама зидова	МД	
израда мерног места	КОМ.	
израда уземљивача од поцинковане траке	МД	
монтажа сензорског рефлектора	КОМ.	
испитивање електроинсталација и издавање атеста	КОМ.	
замена ножастих осигурача 80 i 100А	КОМ.	
монтажа УКо –Уко утичница	КОМ.	
замена грејача на електричним котловима	КОМ.	
замена сијалице 150 w/220v	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,	КОМ.	



монтажном плочом, сабирницама, нво осигурачима, редним клеммама, водовима за шемирање и осталим спојним и везним материјалом.		
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	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА 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.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 специјалном 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	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



уградња косих рачви	КОМ	
уградња редукације	КОМ	
уградња рвс лука свих профила	КОМ	
уградња рвс 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 сифона 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 PVC 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	
монтажа сепаратора масти, од ливеног гвожђа	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	
одношење шута и отпадног материјала	М ³	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА ЗА УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ без ПДВ-а:		



Молерско - фарбарске, подологачке и паркетарске	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
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	
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 металних прозора и врата са претходним чишћењем	м ²	
бојење бојом за метал металних прозора и врата 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	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



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	
поправка пода од ливеног тераца	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	
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА ЗА МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКЕ; ПОДОПОЛАГАЧКЕ И ПАРКЕТАРСКЕ УСЛУГЕ без ПДВ-а:		

Столарске и стаклорезачке услуге	ј/м	Цена по ј. мере без ПДВ-а
демонтирање дрвених врата	ком	
демонтирање дрвених прозора	ком	
демонтирање дрвених плакара	ком	
демонтирање металних прозора	ком	
демонтирање дрвених кровних прозора	ком	
демонтирање дрвених врата са штоком	ком	
демонтирање двокрилних дрвених врата са штоком	ком	
демонтирање прага врата	ком	
демонтирање бродског пода са лајснама	м ²	
демонтирање ламперије са зида	м ²	
демонтирање ламперије са плафона	м ²	
демонтирање степеника и ограде степеника од дрвета	мд	
демонтирање 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	ком	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



и заштита слојем безбојне лазурне боје		
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 скакавице прозора	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	М ²	
демонтажа носача тракастих завеса	МД	
замена тракастих завеса од импрегнисане тканине	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 „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	МД	



висококвалитетним силиконима		
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА 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 полумљених 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	
ламперерија 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	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



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 viseћих полукружних олука од поцинкованог лима	мд	
израда и монтажа viseћих 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 смплеха испод лежећег олука од поцинкованог лима	мд	
израда и монтажа смплеха 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 и монтажа металних решетки 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	
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА 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 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	м ²	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



у продужном малтеру размере 1:2:6		
израда цементне кошуљице дебљине 3цм, као подлоге за под	м ²	
израда армиране цементне кошуљице дебљине 3 цм, као подлоге	м ²	
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 30х30х3 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 q 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 заривавањем	м ²	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



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 пароишпаривача 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 равнoг крова,	м ²	
изношење шута и другог отпадног материјала	м ³	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА ЗА ГРАЂЕВИНСКЕ 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	
допуна система водом и испитивање инсталација под притиском	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	

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



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 цини грејача	КОМ	
уградња топлотне изолације цеви од екструдираног полиетилена	МД	
уградња равних радијаторских термостатских вентила са предрегулацијом	КОМ	
уградња термостатских антивандал глава производ herz тип herzsules 9860 или еквивалентно	КОМ	
уградња сигурноснг 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	КОМПЛЕТ	
изношење шута и другог отпадног материјала	М ³	
УКУПНА ПОНУЂЕНА ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА МАШИНСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА (ГРЕЈАЊЕ), без ПДВ-а:		



5) ПОНУДА ЗА УСЛУГЕ ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА, ЈНМВ БР. 10/16

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, подполагачке 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

Понуђач

М. П.

**5) ПОНУДА ЗА УСЛУГЕ ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА, ЈНМВ БР. 10/16**

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 образцу 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

УГОВОР О УСЛУГАМА ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА

Закључен између:

Наручиоца Републичког хидрометеоролошког завода са седиштем у Београду, улица Кнеза Вишеслава 66, ПИБ: **102217008**, Матични број: **07003706**;

Телефон: 011/3050-923; кога заступа (*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: **Пружалац услуга**),

Основ уговора: ЈНМВ Број: 10/16

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

Понуда изабраног понуђача бр (*попуњава наручилац*)

ПРЕДМЕТ: УСЛУГЕ ТЕКУЋЕГ ОДРЖАВАЊА ЗГРАДА И ОБЈЕКТА РЕПУБЛИЧКОГ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКОГ ЗАВОДА

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 текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, број 10/16, на основу позива објављеног (*попуњава наручилац*) на Порталу јавних набавки и интернет страни наручиоца.

- да је Пружалац услуга 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 Пружалац услуга 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 Пружалац услуга 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 је пружање услуга текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, са обезбеђивањем резервних делова и потрошног материјала, у свему према понуди Пружаоца услуга бр. _____ од _____ 2016. године.

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



Члан 2.

Пружалац услуга се обавезује да ће Наручиоцу по извршеном позиву, извршити услуге текућег одржавања зграда и објеката који се налазе у прилогу овог уговора.

Текуће одржавање зграда и објеката обухвата следеће: услуге одржавања електро - инсталација; услуге одржавања водовода и канализације; молерско - фарбарске, подопологачке 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 које нису наведене у ставу 2. овог члана, уговорне стране су сагласне да ће Пружалац услуга исте пружити на основу писане сагласности одговорног лица Наручиоца, а у складу са накнадно достављеним ценовником сачињеним на основу норматива.

Пружалац услуга 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.

Пружалац услуга 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 интервенција (хаварије и сл.) Пружалац услуга 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 плинских постројења зграде, због прскања делова мреже, грејних тела и топловодног, односно плинског система.

Члан 4.

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

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

Гарантни рок за пружене услуге износи _____ месеци.

Пружалац услуга 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 Пружаоца услуга.

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

Трошкови отклањања недостатака падају на терет Пружаоца услуга.

Члан 5.

Уговорне стране су сагласне да ће Пружалац услуга извршавати услуге из члана 2. и члана 3. овог уговора, по јединичним ценама из понуде број _____ од _____ .2016. године.

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.), Пружалац услуга ће предложити одговорном лицу Наручиоца ангажовање специјалне радне машине.

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

Пружалац услуга 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.

Пружалац услуга 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 Пружалац услуга 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, Пружалац услуга 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 Пружаоцу услуга доставити писани захтев за пружање услуга потписан од стране овлашћеног лица (поштом, електронским путем, факсом). На основу тако добијеног налога Пружалац услуга 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 Пружаоца услуге и одговорно лице Наручиоца за праћење и контролисање извршења уговорних обавеза наведено у члану 14. овог уговора.

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

Пружалац услуга 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 Пружалац услуге.



Члан 9.

Наручилац ће за пружене услуге платити Пружаоцу услуга износ према испостављеном рачуну у року од ____ дана (*попуњава Пружалац услуга*) од дана службеног пријема исправног рачуна.

Члан 10.

Обавеза је Пружаоца услуга да услуге и све пратеће радове изведе квалитетно и да угради квалитетан материјал и резервне делове.

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

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

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

Обавеза је Пружаоца услуга 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.

Пружалац услуга 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.

Пружалац услуга 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 Пружаоца услуга.

Члан 12.

Пружалац услуга 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.

Конкурсна документација за јавну набавку мале вредности бр. 10/16



Пружалац услуга 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 (*понуђава Наручилац*)

Списак одговорних лица Наручиоца		
Адреса објекта	Одговорна особа	Телефон/Електронска пошта

За праћење и контролисање извршења уговорних обавеза одговорно лице Пружаоца услуга је _____, телефон: _____ (*понуђава понуђач - Пружалац услуге*).

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 Пружаоца услуга. Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за намену уговора – текуће одржавање зграда и објеката, за потребе Републичког хидрометеоролошког завода, 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.

За Извршиоца

За Наручиоца

ПРИЛОГ УГОВОРА

Р.Б.	РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД	АДРЕСА ОБЈЕКТА
1.	Зграда РХМЗ-а	Кнеза Вишеслава бб, Београд
2.	Метеоролошка опсерваторија „Карађорђевић Парк“	Булевар Ослобођења 8, Београд
3.	Метеоролошка станица „Банатски Карловац“	излаз ка Николинцима бб, Банатски Карловац
4.	Метеоролошка станица „Велико Градиште“	Бошка Вребалова бб, Велико Градиште
5.	Метеоролошка станица „Краљево“	Беранова бб, Краљево
6.	Метеоролошка станица „Копаоник“	Копаоник
7.	Метеоролошка станица „Неготин“	Самариновачки пут бб, Неготин
8.	Метеоролошка станица „Зајечар“	Расадничка бб, Зајечар
9.	Метеоролошка станица „Лесковац“	Влајкова бб, Лесковац



10.	Метеоролошка станица „Крушевац“	Љубе Трипковића бб, Крушевац
11.	Метеоролошка станица „Куршумлија“	Никодија Стојановића 3, Куршумлија
12.	Метеоролошка станица „Ђуприја“	Стевана Здравковића 16, Ђуприја
13.	Метеоролошка станица „Крагујевац“	Центар за стрна жита, Крагујевац
14.	Метеоролошка станица „Лозница“	Филипа Кљајића 17, Лозница
15.	Метеоролошка станица „Ваљево“	Владике Николаја 56, Ваљево
16.	Метеоролошка станица „Пожега“	Војводе Мишића 84, Пожега
17.	Метеоролошка станица „Златибор“	Партизанске воде, Златибор
18.	Метеоролошка станица „Смедеревска Паланка“	Главашева 95, Смедеревска Паланка
19.	Метеоролошка станица „Димитровград“	Жељуша, Георги Димитрова, Димитровград
20.	Метеоролошка станица „Сјеница“	Незнаних јунака бб, Сјеница
21.	Метеоролошка станица „Врање“	Радничка 9, Врање
22.	Метеоролошка станица „Сремска Митровица“	ул. 1. новембра бб, Лаћарак
23.	Метеоролошка станица „Зрењанин“	Жарка Зрењанина бб, Зрењанин
24.	Метеоролошка станица „Кикинда“	ул. Језеро 7, Кикинда
25.	Метеоролошка станица „Сомбор“	Филипа Кљајића бб, Сомбор
26.	Метеоролошка станица „Палић“	Палић Обала 12, Палић



27.	Метеоролошка станица „Римски Шанчеви“	Ченеј
28.	Метеоролошка опсерваторија „Ниш“	Тврђава бб, Ниш
29.	Метеоролошка опсерваторија „Нови Сад“	Петроварадинска тврђава 9, Нови Сад
30.	Хидролошка станица „Сремска Каменица“	Двор 2, Сремска Каменица
31.	Хидролошка станица „Пожаревац“	Дунавска 91, Пожаревац
32.	РЦ „Црни Врх“	Црни Врх
33.	РЦ „Фрушка Гора“	Краљева столица
34.	РЦ „Бајша“	Тополски пут б.б., Бајша
35.	РЦ „Самош“	С. Самош
36.	РЦ „Ваљево“	С. Близое
37.	РЦ „Букуља“	Букуља
38.	РЦ „Бешњаја“	С. Букуровац
39.	РЦ „Петровац“	С. Орешковица
40.	РЦ „Ужице“	С. Буар
41.	РЦ „Крушевац“	С. Срње
42.	РЦ „Ниш“	Каменички Вис
43.	РЦ „Кукавица“	С. Кукавица
44.	РЦ „Сјеница“	Радишића брдо
45.	Магацин Рековац	С. Ратковић



Образац бр. 4

VIII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

ПРЕДМЕТ: Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16

Врста услуга:	Укупна понуђена јединична цена са свим зависним трошковима, без ПДВ-а	Укупна понуђена јединична цена са свим зависним трошковима, са ПДВ-ом
1	2	3
Услуге одржавања електро - инсталација		
Услуге одржавања водовода и канализације		
Молерско - фарбарске, подполагачке и паркетарске услуге		
Столарске и стаклорезачке услуге		
Браварско - лимарске и кровопокривачке услуге		
Грађевинске и занатско - грађевинске услуге		
Услуге одржавања машинских инсталација (грејање)		

Упутство како да се попуни образац структуре цене

1. У колони 2. треба уписати укупну понуђену јединичну са свим зависним трошковима цену без ПДВ-а,
2. У колони 3. треба уписати укупну понуђену јединичну са свим зависним трошковима цену са ПДВ-ом.

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



Образац бр. 5

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 мале вредности бр. 10/16 – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, 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 средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно

Датум:

М.П.

Потпис понуђача



Образац бр. 6

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 поступку јавне набавке услуга – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ бр. 10/16, 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. 7

**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 мале вредности услуга бр. 10/16 – Услуге текућег одржавања зграда и објеката Републичког хидрометеоролошког завода, поштовао је обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум:

Потпис понуђача

М.П.



ХП ИЗЈАВА О СРЕДСТВУ ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

за јавну набавку услуга – текуће одржавање зграда и објеката, за потребе Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ број 10/16

Изјављујем да сам сагласан да, у тренутку потписивања уговора, доставим 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 партије, 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.

Изјављујем да сам сагласан да, у тренутку потписивања уговора, доставим 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 партије, 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.

Изјављујем да сам сагласан да у случају неизвршавања уговорних обавеза у роковима и на начин предвиђен уговором, наручилац реализује средства финансијског обезбеђења.

Меница за добро извршење посла мора да важи још 10 (десет) дана дуже од уговореног рока пружања услуга.

Меница за отклањање грешака у гарантном року, мора да важи још 10 (десет) дана дуже од уговореног рока пружања услуга.

Датум:

Потпис овлашћеног лица понуђача

М.П.

Напомена:

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и оверити печатом образац.



ХИИ ПОДАЦИ О ЛИЦИМА КОЈА ЋЕ БИТИ ОДГОВОРНА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ УГОВОРА И ЗА КВАЛИТЕТ УСЛУГА

ПРЕДМЕТ: Јавна набавка услуга – текуће одржавање зграда и објеката, за потребе Републичког хидрометеоролошког завода, ЈНМВ број 10/16

Лица одговорна за реализацију уговора:

1. _____, контакт телефон: _____;
2. _____, контакт телефон: _____;
3. _____, контакт телефон: _____;

Лица одговорна за квалитет услуга:

1. _____, контакт телефон: _____;
2. _____, контакт телефон: _____;
3. _____, контакт телефон: _____;

Мора постојати бар по једно одговорно лице, а може и више од наведеног броја

Датум:

Потпис овлашћеног лица понуђача

М.П.

Напомена:

Образац понуђач мора да попуни, потпише и овери печатом, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу наведени.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и оверити печатом образац.