



**Редни број ЈНМВ-19/2016**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА  
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ РАДОВА-  
ПРОЈЕКТОВАЊЕ И РЕКОНСТРУКЦИЈА СИСТЕМ САЛЕ**

У Београду, дана 30. септембра 2016. године

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) и члана 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС“, број 86/15), а у вези са Одлуком о покретању поступка јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале (број: 8/8-01-0104/2016-0002 од 30. јуна 2016. године) и Решењем о образовању Комисије за јавну набавку мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале (број: 8/8-01-0104/2016-0003 од 30. јуна 2016. године),

Комисија за јавну набавку мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале објављује

**КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ**  
**за јавну набавку мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем**  
**сале**

**Редни број ЈНМВ 19/2016**

Конкурсна документација садржи:

1. Позив за подношење понуда
2. Општи подаци о набавци
3. Подаци о предмету јавне набавке
4. Услови за учешће у поступку јавне набавке и упутства за доказивање тих услова
5. Упутство понуђачима како да сачине понуду
6. Образац понуде
7. Образац - подаци о понуђачу/има и подизвођачу/има:
  - 7.1. подаци о понуђачу када наступа самостално или са подизвођачем
  - 7.2. подаци о понуђачима када наступају у заједничкој понуди
  - 7.3. подаци о подизвођачу/има
8. Образац изјаве о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке када:
  - 8.1. понуђач наступа самостално или у заједничкој понуди
  - 8.2. понуђач наступа са подизвођачем/има
9. Образац изјаве о трошковима припреме понуде
10. Образац изјаве о независној понуди
11. Образац изјаве о поштовању обавеза које произилазе из важећих прописа и у вези са забраном обављања делатности
12. Овлашћење представника понуђача
13. Образац изјаве о финансијском обезбеђењу
14. Модел уговора
15. Техничка спецификација, техничке карактеристике и захтеви
16. Образац структуре цене
17. Модел банкарске гаранције за добро извршење посла
18. Образац потврде о обиласку локације

## **1. ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ**

На основу члана 39. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) и Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС“, број 86/15),

Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије објављује

### **ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ РАДОВА – ПРОЈЕКТОВАЊЕ И РЕКОНСТРУКЦИЈА СИСТЕМ САЛЕ**

#### **1. Предмет набавке**

Предмет набавке је јавна набавка мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале. Предмет набавке ближе је одређен у делу „Техничка спецификација, техничке карактеристике и захтеви“ конкурсне документације.

Ознака из општег речника набавке 45454000.

Критеријум за избор најповољнијег понуђача предметне јавне набавке је најнижа понуђена цена.

#### **2. Подношење понуда**

Понуде се подnose на адресу наручиоца - **Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије, ул. Скадарска бр. 23 и 23/1, 11000 Београд**, са напоменом „Понуда за јавну набавку мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, Редни број 19/2016 – НЕ ОТВАРАТИ“. На полеђини коверте обавезно читко уписати назив и адресу понуђача.

**Рок за подношење понуда је 10. октобар 2016. године до 10 часова.** Понуде које стигну после наведеног рока сматраће се неблагоприятним. Неблаговремене понуде се неће отварати и по окончању поступка отварања биће враћене понуђачу уз повратницу, са знаком да је иста поднета неблагоприятно.

#### **3. Отварање понуда**

Јавно отварање благовремено пристиглих понуда обавиће се у просторијама наручиоца, у Београду, ул. Скадарска бр. 23 и 23/1, одмах по истеку рока за подношење понуда, односно дана 10. октобра 2016. године у 10:30 часова.

Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са уредним писаним овлашћењем за учешће у поступку отварања, које подnose комисији за предметну набавку пре почетка јавног отварања.

#### **4. Избор најповољније понуде и закључење уговора**

Оквирни рок за доношење одлуке о избору најповољније понуде је 5 дана од дана отварања понуда. Уговор са најповољнијим понуђачем ће се закључити након истека рока за заштиту права понуђача.

**5. Начин преузимања конкурсне документације, односно интернет адреса где је конкурсна документација доступна:**

- На порталу јавних набавки (<http://portal.ujn.gov.rs/>)
- На интернет страници наручиоца (<http://www.cad.gov.rs/javnenabavke.php>)

Контакт особа: Жикић Милош ([mzikic@cad.gov.rs](mailto:mzikic@cad.gov.rs))

## 2. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

### 1. Подаци о наручиоцу

Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије

Адреса: ул. Скадарска бр. 23 и 23/1, 11000 Београд

Интернет страница наручиоца: [www.cad.gov.rs](http://www.cad.gov.rs)

### 2. Врста поступка јавне набавке:

Јавна набавка мале вредности

### 3. Предмет јавне набавке

Јавна набавка мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале

Поступак се води ради закључења уговора

### 4. Контакт особа

Милош Жикић ([mzikic@cad.gov.rs](mailto:mzikic@cad.gov.rs))

## 3. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке под редним бројем 19/2016 је јавна набавка мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале.

Ознака из општег речника набавке је 45454000.

## 4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

### 1) Обавезни услови за понуђача прописани чланом 75. Закона о јавним набавкама и то:

а) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;

б) 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;

в) Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе ако има седиште на њеној територији.

### 2) Додатни услови за понуђача прописан чланом 76. став 2. Закона о јавним набавкама и то:

#### а) Финансијски и пословни капацитет:

- Минимум 3 референце за реконструкцију и изградњу инфраструктуре сервер сала које садрже АГ радове, термотехничке и електроинсталатерске у последње 3 године, у Републици Србији, у укупној вредности двоструке понуђене цене;

- Понуђач мора имати статус овлашћеног партнера за продају опреме система надзора параметара средине на територији Републике Србије;

- Понуђач мора да поседује сертификат ISO 9001 и ISO 14001 пројектовање техничких решења, техничке документације и комплетан инжињеринг дата центра, а који су издати од стране надлежне организације;

- Решење МУП РС о испуњености услова за обављање послова Контролног испитивања и сервисирања система за дојаву и гашење пожара;

- Овлашћење МУП РС за обављање послова израде главног пројекта заштите од пожара;

- Овлашћење МУП РС за обављање послова пројектовања и извођења посебних система и мера заштите од пожара;
- овлашћење за послове пројектовања посебних система и мера заштите од пожара у областима Б1, Б2, Б6;
- овлашћење за послове извођења посебних система и мера заштите од пожара у областима Б1, Б2, Б6.

б) Кадровски капацитет:

- да понуђач има најмање једно (1) радно ангажовано лице са сертификатом произвођача клима ормана о завршеној обуци за сервис и одржавање;
- да понуђач има најмање једног (1) радно ангажованог машинског инжењера са лиценцом 330 издатом од Инжењерске коморе Србије;
- да понуђач има најмање једног (1) радно ангажованог машинског инжењера са лиценцом 430 издатом од Инжењерске коморе Србије.

**Напомена: Прихвата се да један инжењер има обе лиценце - 330 и 430**

- да понуђач има најмање једног (1) радног ангажованог електро инжењера са лиценцом 350 издатом од стране Инжењерске коморе Србије;
- да понуђач има најмање једног (1) радног ангажованог електро инжењера са лиценцом 450 издатом од стране Инжењерске коморе Србије.

**Напомена: Прихвата се да један инжењер има обе лиценце - 350 и 450**

**3) Услови које мора да испуни подизвођач:**

Подизвођач мора да испуни све обавезне услове наведене за понуђача, а додатне услове за учешће у поступку јавне набавке не мора да испуњава.

**4) Услови које мора да испуни сваки од понуђача из групе понуђача:**

Сваки од понуђача из групе понуђача мора да испуни све обавезне услове наведене у члану 75. Закона о јавним набавкама, а додатне услове да испуњавају заједно.

Испуњеност свих обавезних и додатних услова се доказује достављањем изјаве понуђача о испуњавању услова за учешће у поступку јавне набавке и то:

- Изјавом о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке, када наступа самостално или у заједничкој понуди или
- Изјавом о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке, када наступа са подизвођачем.

Наручилац може захтевати да, пре доношења Одлуке о додели Уговора о набавци радова – пројектовање и реконструкција систем сале, од понуђача чија је понуда на основу Извештаја о стручној оцени понуда оцењена као најповољнија, достави на увид доказе (оригиналне или оверене фотокопије) прописане Законом о јавним набавкама за доказивање испуњености обавезних услова и додатних услова. Рок за достављање је 5 (пет) дана од дана достављања захтева.

Понуђач чија је понуда оцењена као најповољнија није дужан да доставља на увид доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа.

Обрасци из конкурсне документације морају бити потписани од стране овлашћеног лица.

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 и изјаву потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.

Уколико су обрасци потписани од стране лица које није уписано у регистар као лице овлашћено за заступање, потребно је доставити овлашћење за потписивање уз понуду.

## 5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

### 1) Језик понуде

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

### 2) Захтеви у вези са сачињавањем понуде

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

Понуда мора бити дата на обрасцима из конкурсне документације.

Све изјаве, обрасци и прилози који су саставни део понуде морају бити попуњени, потписани и оверени печатом од стране понуђача.

Уколико понуђач наступа самостално или са групом понуђача (зеједничка понуда), понуђач, односно овлашћени представник групе понуђача попуњава, потписује и оверава следеће обрасце:

- а) Образац понуде;
- б) Образац - подаци о понуђачу када наступа самостално или са подизвођачем/има, или подаци о понуђачу када наступа у заједничкој понуди;
- в) Образац изјаве о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (када понуђач наступа самостално или у заједничкој понуди);
- г) Образац изјаве о трошковима припреме понуде (напомена: ова изјава није обавезна);
- д) Образац изјаве о независној понуди (напомена: уколико наступа група понуђача – сваки понуђач из групе понуђача попуњава, потписује и оверава овај образац);
- ђ) Образац изјаве о поштовању обавеза које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и у вези са забраном обављања делатности (напомена: уколико наступа група понуђача – сваки понуђач из групе понуђача попуњава, потписује и оверава овај образац);
- е) Образац изјаве о финансијском обезбеђењу;
- ж) Модел уговора;
- з) Образац структуре цене;
- и) Образац потврде о обиласку локације.

Уколико понуђач наступа са подизвођачем, понуђач попуњава, потписује и оверава печатом следеће обрасце:

- а) Образац понуде;
- б) Образац - подаци о понуђачу када наступа самостално или са подизвођачем/има;
- в) Образац - подаци о подизвођачу/има;
- г) Образац изјаве о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке (када наступа са подизвођачем);
- д) Образац изјаве о трошковима припреме понуде (напомена: ова изјава није обавезна);

- ђ) Образац изјаве о независној понуди;
- е) Образац изјаве о поштовању обавеза које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и у вези са забраном обављања делатности;
- ж) Образац изјаве о финансијском обезбеђењу;
- з) Модел уговора;
- и) Образац структуре цене;
- ј) Образац потврде о обиласку локације.

### **3) Партије**

Предметна набавка није обликована у више партија-целина, тако да ће се након окончаног поступка закључити један уговор.

### **4) Понуде са варијантама**

Понуде са варијантама нису дозвољене.

### **5) Начин измене, допуне и опозива понуде**

У складу са чланом 87. став 6. Закона о јавним набавкама, понуђач може у року за подношење понуде да измени, допуни или опозове своју понуду. Измена, допуна или повлачење понуде је пуноважно ако је наручилац примио измену, допуну или опозив понуде пре истека рока за подношење понуда. Измена, допуна и опозив понуде врши се на начин на који се и подноси понуда. Понуђач је у обавези да тачно нагласи који део понуде мења.

По истеку рока за подношење понуда, понуда се не може мењати, допуњавати нити опозвати.

### **6) Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач**

У складу са чланом 87. став 4. Закона о јавним набавкама, понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити да учествује у више заједничких понуда.

### **7) Понуда са подизвођачем**

Понуђач је дужан да, уколико намерава да извођење набавке повери подизвођачу, у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу, назив подизвођача, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

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

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

Понуђач који наступа са подизвођачем мора самостално испунити обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1), 2) и 4) Закона о јавним набавкама и додатне услове одређене овом конкурсном документацијом, а подизвођач мора самостално да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1), 2) и 4) Закона о јавним набавкама.

Као доказ за испуњење ових услова понуђач доставља попуњену, потписану и оверену Изјаву о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке када понуђач наступа са подизвођачем.

#### **8) Заједничка понуда**

Понуду може поднети група понуђача.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке. Овај споразум обавезно садржи податке наведене у члану 81. став 4. Закона о јавним набавкама.

Овлашћени представник групе понуђача је понуђач, који је у споразуму из члана 81. Закона о јавним набавкама, којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, одређен као носилац посла, односно као члан групе понуђача који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем.

Понуђачи из групе понуђача морају да испуне обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1), 2) и 4) Закона о јавним набавкама, а додатне услове из члана 76. Закона о јавним набавкама испуњавају заједно, што се доказује достављањем попуњене, потписане и оверене Изјаве о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке – када понуђач наступа самостално или у заједничкој понуди.

#### **9) Захтеви од значаја за прихватљивост понуде**

Понуђена услуга мора у свим аспектима одговарати захтевима наручиоца и задатим техничким карактеристикама.

#### **10) Цена**

Цена мора бити изражена у динарима, без пореза на додату вредност.

Цена је фиксна до испуњења уговорних обавеза и не може се мењати из било ког разлога.

#### **11) Подаци о органима код којих се могу добити подаци у вези са извршењем уговора када је позив објављен на страном језику**

У предметном поступку јавне набавке мале вредности јавни позив није објављен на страном језику.

#### **12) Средства финансијског обезбеђења**

Изабрани понуђач је у обавези да достави банкарску гаранцију за добро извршење посла, у року од 15 дана од дана потписивања уговора, у износу од 10% од вредности понуде, у динарима, у складу са моделом банкарске гаранције за добро извршење посла, који је у прилогу ове конкурсне документације.

#### **13) Одређивање поверљивости**

Предметна набавка не садржи поверљиве податке, које наручилац ставља на располагање понуђачима, као и њиховим подизвођачима.

#### **14) Додатне информације и појашњења**

Објашњења конкурсне документације у вези са припремом понуде понуђачи могу добити на e-mail адресу: [mzikic@cad.gov.rs](mailto:mzikic@cad.gov.rs).

Тражење додатних информација и објашњења телефоном није дозвољено.



### **15) Додатна објашњења, контрола и допуштене исправке**

Наручилац може, после отварања понуде, да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће помоћи при прегледу и вредновању понуде, а може и да врши контролу код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона о јавним набавкама).

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 такву понуду одбити као неприхватљиву.

### **16) Елементи о којима ће се преговарати и начин преговарања**

Како је предметни поступак – поступак јавне набавке мале вредности (а не преговарачки), не постоје елементи о којима ће се преговарати.

### **17) Критеријум за оцену**

Одлука о избору најповољније понуде за јавну набавку мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале донеће се применом критеријума најнижа понуђена цена.

### **19) Две или више понуда са једнаком ценом**

Уколико две или више понуде понуђача имају исту понуђену цену биће изабрана понуда са дужим роком плаћања.

### **20) Поштовање обавеза које произилазе из важећих прописа**

Понуђач је у обавези да при састављању понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

### **21) Захтев за заштиту права**

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу, копија се истовремено доставља и Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки (у даљем тексту: Републичка комисија).

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или садржина конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања.

После доношења Одлуке о додели уговора или Одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је пет дана од дана објављивања одлуке.

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун буџета Републике Србије (број рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања 153 или 253, позив на број 19/2016, сврха уплате: ЗЗП, Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије, 19/2016, прималац уплате: буџет Републике Србије) уплати таксу од 60.000,00 динара.

## **22) Закључење уговора**

Уговор о јавној набавци мале вредности ће бити закључен у року од осам дана од дана истека рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона о јавним набавкама.

## 6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда у поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број јавне набавке: **ЈНМВ - 19/2016**

Пуно пословно име понуђача	
Адреса понуђача	
Матични број понуђача	
Порески број понуђача	
Шифра делатности	
Број рачуна и назив банке	
Регистарски број понуђача	
Законски заступник	
Лице овлашћено за потписивање уговора	
Лице за контакт	
Телефон	
Телефакс	
E-mail	

Начин на који се даје понуда (означити са ):

- Самостално  
 Заједничка понуда  
 Са подизвођачем/има

### Услови понуде:

- Понуда важи **60** дана почев од отварања понуде.
- Цена радова – пројектовање и реконструкција систем сале у свему према техничкој спецификацији износи \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.
- Начин плаћања: у року од \_\_\_\_\_ дана од дана достављања фактуре за извршене радове, а након примопредаје радова (максимално **45** дана).

Датум

М.П.

Понуђач

**7.1. ОБРАЗАЦ – ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ**  
(када наступа самостално или са подизвођачем/има)

Пуно пословно име понуђача	
Скраћено пословно име понуђача	
Место, улица и број	
Општина	
Матични број понуђача	
Порески идентификациони број	
Број рачуна и назив банке	
Законски заступник	
Лице овлашћено за потписивање уговора	
Особа за контакт	
Телефон	
Телефакс	
E-mail	

Датум

М.П.

Понуђач

**7.2. ОБРАЗАЦ – ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ**  
(када наступа у заједничкој понуди)

Пуно пословно име понуђача	
Скраћено пословно име понуђача	
Место, улица и број	
Општина	
Матични број понуђача	
Порески идентификациони број	
Број рачуна и назив банке	
* Заступник понуђача наведен у заједничком споразуму	
Особа за контакт	
Телефон	
Телефакс	

\* Рубрику о заступнику попуњава само члан групе понуђача који ће у име групе потписати уговор

Датум

М.П.

Понуђач

*Напомена: Овај образац попуњава сваки од чланова групе понуђача у заједничкој понуди, тако да га је неопходно копирати у потребном броју примерака*

### 7.3. ОБРАЗАЦ – ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ/ИМА

Пуно пословно име подизвођача	
Скраћени назив подизвођача	
Место, улица и број	
Општина	
Матични број понуђача	
Порески идентификациони број	
Број рачуна и назив банке	
Законски заступник	
Особа за контакт	
Телефон	
Телефакс	
Процент укупне вредности набавке који ће поверити овом подизвођачу	
Део предмета набавке који ће извршити преко овог подизвођача	

Датум

М.П.

Понуђач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Датум

М.П.

Подизвођач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*Напомена: у случају да има више подизвођача овај образац попуњава сваки од подизвођача, тако да га је неопходно копирати у потребном броју примерака*

## 8.1. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ (када понуђач наступа самостално или у заједничкој понуди)

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

### ИЗЈАВУ

Понуђач \_\_\_\_\_ у поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016 испуњава услове из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама, односно услове утврђене 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 није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против 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 ако има седиште на њеној територији;
4. понуђач испуњава додатне услове:
  - а) Финансијски и пословни капацитет:
    - Минимум 3 референце за реконструкцију и изградњу инфраструктуре сервер сала које садрже АГ радове, термотехничке и електроинсталатерске у последње 3 године, у Републици Србији, у укупној вредности двоструке понуђене цене;
    - Понуђач мора имати статус овлашћеног партнера за продају опреме система надзора параметара средине на територији Републике Србије;
    - Понуђач мора да поседује сертификат ISO 9001 и ISO 14001 пројектовање техничких решења, техничке документације и комплетан инжињеринг дата центра, а који су издати од стране надлежне организације;
    - Решење МУП РС о испуњености услова за обављање послова Контролног испитивања и сервисирања система за дојаву и гашење пожара;
    - Овлашћење МУП РС за обављање послова израде главног пројекта заштите од пожара;
    - Овлашћење МУП РС за обављање послова пројектовања и извођења посебних система и мера заштите од пожара;
    - овлашћење за послове пројектовања посебних система и мера заштите од пожара у областима Б1, Б2, Б6;
    - овлашћење за послове извођења посебних система и мера заштите од пожара у областима Б1, Б2, Б6.

б) Кадровски капацитет:

- да понуђач има најмање једно (1) радно ангажовано лице са сертификатом произвођача клима ормана о завршеној обуци за сервис и одржавање;
- да понуђач има најмање једног (1) радно ангажованог машинског инжењера са лиценцом 330 издатом од Инжењерске коморе Србије;
- да понуђач има најмање једног (1) радно ангажованог машинског инжењера са лиценцом 430 издатом од Инжењерске коморе Србије.

Напомена: Прихвата се да један инжењер има обе лиценце - 330 и 430

- да понуђач има најмање једног (1) радног ангажованог електро инжењера са лиценцом 350 издатом од стране Инжењерске коморе Србије;
- да понуђач има најмање једног (1) радног ангажованог електро инжењера са лиценцом 450 издатом од стране Инжењерске коморе Србије.

Напомена: Прихвата се да један инжењер има обе лиценце - 350 и 450

Датум

М.П.

Понуђач

*Напомена:*

*Уколико понуду подноси понуђач самостално овом изјавом доказује да испуњава све услове од тач. 1. до 4. овог обрасца, а ако понуду подноси група понуђача овом изјавом потврђује се да сваки понуђач из групе понуђача испуњава услове од тач. 1. до 3. овог обрасца, а услов из тачке 4. овог обрасца да испуњавају заједно.*

*У случају да понуду подноси група понуђача овај образац изјаве попуњава сваки од чланова групе понуђача, тако да га је неопходно копирати у потребном броју примерака.*



## 8.2. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ (када понуђач наступа са подизвођачем/има)

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача и као заступник подизвођача, дајемо следећу

### ИЗЈАВУ

Понуђач \_\_\_\_\_ и подизвођач \_\_\_\_\_ у поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сала, редни број 19/2016 испуњавају услове из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама, односно услове утврђене 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 није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против 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 ако има седиште на њеној територији;
4. понуђач испуњава додатне услове:
  - а) Финансијски и пословни капацитет:
    - Минимум 3 референце за реконструкцију и изградњу инфраструктуре сервер сала које садрже АГ радове, термотехничке и електроинсталатерске у последње 3 године, у Републици Србији, у укупној вредности двоструке понуђене цене;
    - Понуђач мора имати статус овлашћеног партнера за продају опреме система надзора параметара средине на територији Републике Србије;
    - Понуђач мора да поседује сертификат ISO 9001 и ISO 14001 пројектовање техничких решења, техничке документације и комплетан инжињеринг дата центра, а који су издати од стране надлежне организације;
    - Решење МУП РС о испуњености услова за обављање послова Контролног испитивања и сервисирања система за дојаву и гашење пожара;
    - Овлашћење МУП РС за обављање послова израде главног пројекта заштите од пожара;
    - Овлашћење МУП РС за обављање послова пројектовања и извођења посебних система и мера заштите од пожара;
    - овлашћење за послове пројектовања посебних система и мера заштите од пожара у областима Б1, Б2, Б6;

- овлашћење за послове извођења посебних система и мера заштите од пожара у областима Б1, Б2, Б6.

б) Кадровски капацитет:

- да понуђач има најмање једно (1) радно ангажовано лице са сертификатом произвођача клима ормана о завршеној обуци за сервис и одржавање;

- да понуђач има најмање једног (1) радно ангажованог машинског инжењера са лиценцом 330 издатом од Инжењерске коморе Србије;

- да понуђач има најмање једног (1) радно ангажованог машинског инжењера са лиценцом 430 издатом од Инжењерске коморе Србије.

Напомена: Прихвата се да један инжењер има обе лиценце - 330 и 430

- да понуђач има најмање једног (1) радног ангажованог електро инжењера са лиценцом 350 издатом од стране Инжењерске коморе Србије;

- да понуђач има најмање једног (1) радног ангажованог електро инжењера са лиценцом 450 издатом од стране Инжењерске коморе Србије.

Напомена: Прихвата се да један инжењер има обе лиценце - 350 и 450

Датум

М.П.

Понуђач

Датум

М.П.

Подизвођач

*Напомена:*

*Понуђач који наступа са подизвођачем/има, самостално испуњава услове од тач. 1. до 4. овог обрасца, а подизвођач од тач. 1. до 3. овог обрасца.*

*У случају да понуђач има више подизвођача овај образац попуњава сваки од подизвођача, тако да га је неопходно копирати у потребном броју примерака.*

## 9. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ТРОШКОВИМА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона о јавним набавкама, \_\_\_\_\_ у поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016, доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

Назив трошка	Износ трошка (у динарима)
Укупан износ трошкова припремања понуде:	

Датум

М.П.

Понуђач

*Напомена: ова изјава је у складу са Правилником о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС“ број 86/15) обавезни елемент конкурсне документације. Достављање ове изјаве није обавезно.*

*У складу са чланом 88. Закона о јавним набавкама понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру 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 узорака или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средстава обезбеђења, под условом да је понуђач тражио надокнаду тих трошкова у својој понуди.*

## 10. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона о јавним набавкама, понуђач  
\_\_\_\_\_ даје следећу

### ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Као понуђач у предметном поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016, изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да сам понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима и заинтересованим лицима.

Датум

М.П.

Понуђач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

**11. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ  
ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА**

У складу са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама, понуђач  
\_\_\_\_\_ даје следеће

**ИЗЈАВА**

**О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА И У  
ВЕЗИ СА ЗАБРАНОМ ОБАВЉАЊА ДЕЛАТНОСТИ**

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да сам поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, као и да немам забрану обављања делатности која је на снази у време подношења ове понуде, а која је предмет јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016.

Датум

М.П.

Понуђач

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 12. ОВЛАШЋЕЊЕ ПРЕДСТАВНИКА ПОНУЂАЧА

### О В Л А Ш Ћ Е Њ Е

\_\_\_\_\_ (име и презиме представника понуђача)

из \_\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_  
(град) (адреса)

број личне карте \_\_\_\_\_ овлашћује се да у име \_\_\_\_\_  
(назив понуђача)

из \_\_\_\_\_, може да учествује у поступку јавне набавке мале вредности  
(адреса)

радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016.

Представник понуђача има овлашћења да преузима све радње у поступку јавног отварања понуда.

Овлашћење важи до окончања поступка отварања понуда наведене јавне набавке и у друге сврхе се не може користити.

Датум

М.П.

Понуђач

\_\_\_\_\_  
(потпис овлашћеног лица)

### 13. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ФИНАНСИЈСКОМ ОБЕЗБЕЂЕЊУ

У складу са чланом 61. став 5. Закона о јавним набавкама, понуђач  
\_\_\_\_\_ даје следећу

#### ИЗЈАВУ

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да ћу, уколико ми буде додељен уговор у поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016, за потребе Директората цивилног ваздухопловства Републике Србије, у року од 15 (петнаест) дана од дана закључења овог уговора, доставити средства финансијског обезбеђења предвиђена уговором и конкурсном документацијом.

Датум

М.П.

Понуђач

*Напомена: У случају подношења заједничке понуде, образац изјаве потписује и печатом оверава понуђач или члан групе понуђача који ће у име групе дати средства обезбеђења;*

*Уколико понуђач наступа са подизвођачем/има, образац изјаве потписује и печатом оверава понуђач.*

## 14. МОДЕЛ УГОВОРА ЗА НАБАВКУ

### УГОВОР ЗА НАБАВКУ РАДОВА – ПРОЈЕКТОВАЊЕ И РЕКОНСТРУКЦИЈА СИСТЕМ САЛЕ

Закључен између уговорних страна:

**ДИРЕКТОРАТ ЦИВИЛНОГ ВАЗДУХОПЛОВСТВА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ**, кога заступа директор Мирјана Чизмаров, са седиштем у Београду, ул. Скадарска бр. 23 и 23/1, ПИБ 103191841, матични број 17521128, број рачуна 160-316614-58 у Banca Intesa A.D. - Београд, (у даљем тексту: **Наручилац**) са једне стране,

и

\_\_\_\_\_, кога заступа  
(пуно пословно име)

\_\_\_\_\_, са седиштем у \_\_\_\_\_  
(функција, име и презиме) (град)

ул. \_\_\_\_\_ број \_\_\_\_\_, ПИБ \_\_\_\_\_, матични  
број \_\_\_\_\_ број рачуна \_\_\_\_\_ у \_\_\_\_\_,

(назив банке)

(у даљем тексту: **Извршилац**) са друге стране.

#### I. УВОДНЕ ОДРЕДБЕ УГОВОРА

##### Члан 1.

Уговорне стране су сагласне да је:

- Наручилац у складу са одредбама Закона о јавним набавкама (“Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) спровео јавну набавку мале вредности, чији је предмет „Набавка радова – пројектовање и реконструкција систем сале“;
- Извршилац доставио понуду заведену под бројем \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ (попуњава наручилац) 2016. године, која је саставни део овог уговора;
- Наручилац у складу са Законом о јавним набавкама донео Одлуку о додели уговора за јавну набавку мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016 (број: \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2016. године *попуњава наручилац*).

#### II. ПРЕДМЕТ УГОВОРА

##### Члан 2.

Предмет овог уговора је набавка радова – пројектовање и реконструкција систем сале, у свему према техничкој спецификацији, а по понуди Извршиоца



\_\_\_\_\_ (број: \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2016. године  
попуњава наручилац).

Понуда Извршиоца и конкурсна документација за предметну јавну набавку мале вредности су саставни део овог уговора.

### Вредност уговора и плаћање

#### Члан 3.

Укупна цена набавке из члана 2. овог уговора, у свему према техничкој спецификацији, износи \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а.

Стварна укупна цена утврдиће се на основу грађевинске књиге, оверене од стране надзорног органа Наручиоца и она не може бити већа од уговорене цене из става 1. овог члана.

Цена из става 1. овог члана је фиксна и не може се мењати током трајања уговора.

Цене појединачних радова наведене у техничкој спецификацији и обрасцу структуре цене у конкурсној документацији, не могу се мењати током трајања уговора.

#### Члан 4.

Наручилац се обавезује да износ цене из члана 3. овог уговора уплати на текући рачун Извршиоца у року од \_\_\_\_\_ дана (*попуњава извршилац на основу обрасца понуде*), од дана пријема рачуна испостављеног по извршеним радовима, односно пријема радова од стране Наручиоца.

### Обавезе Извршиоца

#### Члан 5.

Извршилац има обавезу да:

- изради пројектну документацију у складу са техничком спецификацијом Конкурсне документације;
- по одобрењу Наручиоца на израђени пројекат, прибави све потребне дозволе и сагласности везано за пројекат, од стране надлежних органа;
- прибави грађевинску дозволу за извођење радова од надлежног органа и пријави извођење грађевинских радова;
- изврши све потребне радове дефинисане у техничкој спецификацији;
- радове извршава фазно по динамици коју одреди Наручилац у зависности од потреба и захтева Наручиоца;
- радове врши радним данима после 16 часова, викендом или празником, уз услов непрекидног рада опреме која се налази у систем сали;
- одреди одговорно лице за извођење радова и о истом обавести Наручиоца писаним путем;
- затражи и добије сагласност од надзорног органа Наручиоца, пре уградње материјала и опреме;
- достави пројекат за извођење у четири примерка и у електронском облику, оверен од стране лиценцираних пројектаната;
- по завршетку радова изради пројекат изведеног стања и достави Наручиоцу у 4 примерка и у електронском облику.

- неће објављивати, нити чинити доступним трећим лицима документацију и податке на пословима који су предмет овог уговора, без писане сагласности Наручиоца;
- достави банкарску гаранцију за добро извршење посла која је безусловна и платива на први позив, у року од 15 (петнаест) дана од дана потписивања овог уговора.

Банкарска гаранција се издаје у висини од 10% од вредности закљученог уговора, без ПДВ-а, која важи 120 дана од дана потписивања овог уговора.

Извршилац је одговоран за квалитет извршених радова и уграђен материјал.

#### Обавезе Наручиоца

##### Члан 6.

Наручилац има обавезу да:

- обезбеди приступ објекту неопходном за реализацију радова из члана 2. овог уговора, у терминима одређеним у члану 5. овог уговора;
- обезбеди потребну инфраструктуру (струја, вода, магацин) за реализацију радова;
- обезбеди стручно праћење реализације радова и контролу усклађености реализације са предмером радова.

#### Примопредаја радова

##### Члан 7.

Извршилац радова је у обавези да заједно са стручним надзором сачини преглед изведених радова и достави га Наручиоцу, најкасније 3 дана по завршетку радова.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом, Наручилац је дужан да о том недостатку без одлагања писаним путем обавести Извршиоца.

У случајевима из претходног става овог члана, Наручилац има право да захтева од Извршиоца да отклони недостатак или да поново изведе радове без недостатака (испуњење уговора) о трошку Извршиоца.

#### Записник

##### Члан 8.

Наручилац и Извршилац ће записнички констатовати сваку фазу извршених радова. У случају записнички утврђених недостатака у квалитету изведених радова и очигледних недостатака, Извршилац мора исте отклонити најкасније у року од 48 сати од дана сачињавања Записника о рекламацији.

#### Накнада штете и раскид уговора

##### Члан 9.

Уколико Извршилац не поступи у складу са обавезама и по инструкцијама Наручиоца, Наручилац има право да раскине уговор и изврши наплату гаранције за добро извршење посла.

Извршилац је обавезан да уговорене послове из члана 2. овог уговора врши савесно, са пажњом доброг домаћина, благовремено и да надокнади штету коју његови радници учине намерно или из крајње непажње, а што ће се констатовати заједничким записником од представника уговорних страна.

Уколико Наручилац претрпи штету услед неиспуњења Уговора, Извршилац је дужан да исту надокнади.

#### Гарантни рок

##### Члан 10.

Гарантни рок за изведене радове и уграђену опрему је 24 месеца од примопредаје радова.

### III. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

##### Члан 11.

За све оно што није регулисано овим уговором, примењују се одредбе Закона о облигационим односима.

##### Члан 12.

Евентуалне спорове настале у вези са применом и извршењем овог уговора, уговорне стране ће настојати да отклоне споразумно, а уколико то није могуће, надлежан је Привредни суд у Београду.

##### Члан 13.

Овај уговор ступа на снагу на дан потписивања од стране овлашћених представника уговорних страна и траје до испуњења уговорних обавеза, а најдуже 90 (деведесет) дана.

##### Члан 14.

Овај уговор сачињен је у 4 (четири) истоветна примерка, од којих свака уговорна страна задржава по 2 (два) примерка.

Директорат цивилног ваздухопловства  
Републике Србије

**ДИРЕКТОР**

Мирјана Чизмаров

**ИЗВРШИЛАЦ**

## 15. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ И ЗАХТЕВИ

### ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ

Понуђач је дужан да обиђе локацију и место извршења посла. Обилазак ће бити могуће извршити сваког радног дана, у времену од 11 до 12 часова, најкасније до 07. октобра 2016 године.

Понуђач је обавезан да у понуди достави Потврду о обављеном обиласку коју ће му Наручилац издати на обрасцу из конкурсне документације.

Лица која долазе у обилазак локације и места извршења посла морају имати и предати Наручиоцу потписана и оверена овлашћења понуђача, или носиоца групе понуђача, за обилазак локације и то као што је предвиђено на обрасцу из конкурсне документације.

Предмет: Израда пројектне документације, адаптација и реконструкција простора постојеће систем сале

#### 2.1. ОПШТЕ

За потребе адаптације и реконструкције простора систем сале, потребно је израдити пројектну документацију и извршити испоруку и монтажу опреме дефинисане у овом захтеву. Пројекат се уговара по систему кључ у руке на основу понуде.

У изради техничке документације узети у обзир планиран број рекова, као и могућност проширења капацитета. Основни захтеви при изради пројектног задатка су флексибилност, сигурност, енергетска ефикасност и брзина и једноставност имплементације.

Предвиђена опрема потребно је да буде еминентног светског произвођача, технологије спремне да одговори високој густини паковања ИТ опреме и динамичној промени тачака дисипације, као и високој сигурности за смештај опреме.

##### 2.1.1. Пројектна документација адаптације и реконструкције систем сале

Техничку документацију треба припремити у облику Пројекта за извођење, овереног од стране лиценцираних пројектаната и доставити у 4 примерка. Документација мора бити урађена у складу са важећим прописима који регулишу услове за сервер салу, као и локалних закона из наведених области. Пројектна документација мора да садржи и протоколе тестирања система и предмер радова и опреме.

Инвеститор је у обавези да оформи технички тим који ће извршити контролу пројекта непосредно након израде истог, а пројектант је обавезан да изврши потребне измене. Након прихватања пројекта од стране инвеститора, омогућују се радови на реализацији пројекта.

Пројектном документацијом потребно је обухватити:

1. Архитектонско-грађевинске радове
2. Електроенергетске радове
3. Детекцију и аутоматско гашење

## ГРАЂЕВИНСКО ЗАНАТСКИ РАДОВИ

Све радове треба извести према плановима, техничком опису, предмеру и предрачуна радова, важећим техничким прописима, важећим стандардима, као и упутству надзорног органа

Јединичном ценом сваке позиције предрачуна обухваћени су сви потребни елементи за њено формирање тако да она у погодбеном предрачуна буде коначна.

### Материјал:

Под ценом материјала подразумева се набавна цена главног, помоћног и везног материјала, заједно са трошковима набавке, ценом спољног и унутрашњег транспорта, без обзира на превозно средство које је употребљено са свим потребним утоваром, истоваром, складиштењем и чувањем на градилишту од кварења и пропадања, са потребним манипулацијама.

Предрачуном радова за неке материјале није ближе прецизиран произвођач, или заштићени трговачки назив, назив материјала, или конструкције чија се употреба предвиђа. У сваком случају и за прецизиране и непрецизиране материјале даје се могућност извођачу да може применити адекватне материјале или конструкције различитих произвођача или различитих трговачких назива. Подразумева се да квалитет и погодност примене тих материјала или конструкција мора бити најмање на истом или вишем нивоу од захтеваног, односно пројектованог квалитета. Поред тога примена таквих материјала и конструкција дозвољава се само уз претходну сагласност пројектаната и инвеститора.

### Рад:

Вредност радова обухвата главни и помоћни рад свих потребних операција позиције предрачуна, сав рад на унутрашњем хоризонталном и вертикалном транспорту и сав потребан рад око заштите изведених конструкција од штетних утицаја за време градње (извођење других позиција радова, врућина, хладноћа, киша, ветар и др).

### Помоћне конструкције:

Све врсте скеле без обзира на висину и сл. улазе у јединичну цену посла за коју су потребне. Скеле морају бити постављене на време, да не би ометале нормалан ток радова, а у цену је урачуната демонтажа и одношење скеле са градилишта.

Сва потребна оплата без обзира на врсту, улази у јединичну цену посла за који је потребна и не наплаћује се посебно. Код оплате подразумевају се и сва потребна подупирања и укрућења и то: израда, постављање, демонтажа, чишћење и слагање.

### Остали трошкови и дажбине:

Извођач има ценом да обухвати следеће факторе који му се неће посебно плаћати било као предрачунска средства или накнадни рад и то: - све хигијенско-техничке заштитне мере за личну заштиту радника, заштиту на објекту и за околину- чишћење и одржавање реда на објекту за време извођења радова, са одвозом разног смећа, шута и отпадака, док се завршно чишћење предвиђа као посебна позиција;- уређивање градилишног простора и земљишта око новоподигнутих објеката, које је коришћено за градилиште, односно његово довођење у уредно стање без остатка грађевинског шута, обезбеђење могућности за ускладиштење материјала и алата коопераната, занатлија и инсталатера;

- никакви посебни трошкови неће се посебно признавати, јер се све треба укључити кроз фактор у јединачне цене за сваки рад.

Према овим условима, опису појединих ставки, треба саставити јединичну цену за сваку ставку предрачуна.

Све ове одредбе важе и за занатске и инсталатерске радове, с тим што извођач носилац главних радова мора да предвиди и накнаду свих режијских трошкова око испомоћи, ангажовања рада, материјала, алата и другог у вези наведених радова, ако се такви радови изводе преко коопераната.

Сви ови односи се морају прецизно уговорити, тако да инвеститора не могу теретити никакви додатни трошкови.

Посебно обратити пажњу на синхронизацију радова јер се не признају било какви трошкови на разна штемовања и крпљења после проласка инсталација кроз и преко зидова и других конструкција. За инсталације се морају приложити уверења о извршеном испитивању од стране овлашћених организација, а за уграђену опрему гарантни листови. Трошкови пробног рада инсталација падају на терет извођача радова.

Мере и обрачун:

Уколико у одређеној ставци није дат начин обрачуна радова, придржавати се у свему важећих просечних норми у грађевинарству, или техничких услова за извођење завршних радова у грађевинарству.

Радови на припреми и рушењу:	мера	количина	цена/јед	укупно
1.0 Чишћење и прање градилишта по завршетку свих радова. Извршити детаљно чишћење целог градилишта, прање свих стаклених површина, чишћење и фино прање свих унутрашњих простора и спољних површина. Обрачун по м2 пода.	м2	87.03		
2.0 У току радова извршити више пута грубо чишћење градилишта од грађевинског шута са преносом шута на депонију градилишта. Плаћа се једанпут без обзира на број чишћења. Обрачун по м2 градилишта.	м2	90.00		
3.0 Израда продора за пролаз термотехничких инсталација и хаваријске вентилације систем сале и накнадно попуњавање истих ПП масом Пламал или слично након постављања инсталација. Обрачун по комаду продора.	ком	6.00		
4.0 Израда продора за пролаз енергетских и телекомуникационих инсталација и накнадно попуњавање истих ПП масом Пламал или слично након постављања инсталација. Обрачун по комаду продора.	ком	8.00		

5.0	Демонтажа и изношење постојећих дрвених врата. Врата демонтирати, изнети из објекта, утоварити на камион и одвести на градску депонију или депонију коју одреди инвеститор удаљену до 15км. Обрачун по комаду врата.	ком	2.00		
6.0	Демонтажа постојећих дрвених у комплекту с подконструкцијом. Преграде демонтирати и очистити, утоварити на камион и одвести на депонију коју одреди инвеститор удаљену до 15км. Шут прикупити, изнети из објекта, утоварити на камин и одвести на градску депонију. Обрачун по м2 демонтиране преграде.	м2	37.27		
7.0	Демонтажа постојећег дуплог пода у просторијама ахиве, као и у делу постојећих сервер сала. Под пажљиво демонтирати у комплекту са подконструкцијом ради поновне употребе у новоформираној систем сали. Неупотребљиви материјал и шут прикупити, изнети из објекта, утоварити на камион и одвести на градску депонију. У цену урачунати и демонтажу рампи. Обрачун по м2 демонтираног пода.	м2	40.00		
8.0	Демонтажа постојећег пода од ламината и сличног у просторијама ахиве, као и у делу постојећих сервер сала и ходника. Под пажљиво демонтирати са правилним исецањем крајње талпе на месту новоформираног зида. Демонтирани ламинат и шут прикупити, изнети из објекта, утоварити на камион и одвести на градску депонију. У цену урачунати и препакивање ламината у делу око новоформираних зидова у ходнику и монтажа лајсни.	м2	57.36		

	Обрачун по м2 демонтираног пода.				
9.0	Препакивање дуплог пода уз коришћење претходно демонтираног пода са монтажом рампи. Под се препакује у новоформираној сервер сали. Обрачун по м2 сервер сале.	м2	37.27		
10.0	Изношење намештаја из објекта. Изнети намештај из свих просторија у којима се изводе радови. Намештај депоновати у оквиру објекта и након завршетка радова поново вратити на почетне позиције. Обрачун по м2 подне површине.	м2	87.03		
11.0	Заштита рекова ПВЦ фолијом. Извршити заштиту рекова од прашине уз помоћ ПВЦ фолије постављене преко рекова или лепењем за плафонске површине. Обрачун паушално.	паушал.	1.00		
12.0	Демонтажа радијатора и дела цевне мреже. Извршити пражњење инсталације и демонтажу радијатора са сечењем цеви и варењем истих. Након завршетка радова извршити поновно пуњење инсталација. Радове извести тако да не сме и не може да дође до процуривања у простору сервер сале. Обрачун паушално.	паушал.	1.00		
<b>Укупно радови на припреми и рушењу</b>					



## 2.0 Изолатерски радови:

Све изолатерске радове извести са одговарајућом стручном радном снагом, уз пуну примену савременог алата и механизације намењене овој врсти радова.

Сви употребљени материјали, везивна и заштитна средства морају бити прописаног квалитета-односно да поседују атесте.

Радови се морају извести квалитетно у свему према вазећим прописима, стандардима и техничкој документацији. Подлога мора бити чврста, глатка, сува и потпуно равна. Везивне масе не смеју штетно да утичу на подлогу, нити на материјале са којима су у непосредном додиру. Изведене површине морају заузимати правилне геометријске положаје.

Све инсталације и сви предходни радови морају се извести и испитати пре израде изолације. Прекид-наставци изолација дозвољавају се само у изузетним случајевима, када за то постоје објективни разлози.

Код температура виших или нижих од прописаних, уколико се радови изводе, предузети мере заштите употребљеног основног и везног материјала. Мере заштите не утичу на већ уговорену цену радова.

За време извођења радова, односно до предаје објекта, извођач је дужан да предузме све потребне мере, како не би дошло до оштећења ових радова. А ако ипак и дође до оштећења извођач ће о свом трошку, уз сагласност надзорног органа, радове довести у пројектовано стање. Приликом извођења својих радова, извођач је дужан да остале врсте радова сачува од оштећења.

Обрачун се врши по јединици мере, назначене код сваке позиције радова. Јединична цена обухвата израду комплетне позиције радова (набавку основног, везног и материјала за заштиту, спољни и унутрашњи транспорт, израду, мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе, неопходну радну скелу чишћење и остале активности које су неопходне за квалитетно извођење ових радова.

Овај опис је саставни део сваке појединачно описане позиције радова и исти не искључује примену важећих прописа у грађевинарству из ове области.

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Израда хидроизолације дела пода и дела зида просторије полимерцементним премзима типа SIKALASTIK 200W или сличним. На споју пода и зида поставити одговарајућу траку. На месту ослањања стопица дуплог пода урадити ојачан слој хидроизолације и додатно га заштитити геотекстилом. Обрачун по м2 изведене изолације.	м2	15.99		
<b>Укупно изолатерски радови</b>					

### 3.0 Браварски радови:

Све браварске радове извести са одговарајућом стручном радном снагом, уз пуну примену савременог алата и механизације намењене овој врсти радова.

Сви употребљени материјали спојна и везивна средства (заштитна средства) морају бити прописаног квалитета - односно да поседују атесте.

Пре почетка израде позиција, извођач је дужан да уради радионичке детаље и исте поднесе пројектанту на оверу. Радови се морају извести квалитетно у свему према прописима, стандардима, техничкој документацији и овереним радионичким детаљима. Браварију радити од профилисаног метала, равних и профилисаних лимова уз комбинацију са осталим материјалима, како већ то налаже техничка документација и оверени радионички детаљи.

Код спојева разнородних материјала, извршити потребну заштиту заптивање-дихтовање, извести спољна и унутрашња опшивања, поставити одговарајући пројектовани оков за отварање и затварање, као и могућност закључавања.

За све време извођења, односно предаје објекта, извођач је дужан да предузме све потребне мере како не би дошло до оштећења ових радова. А ако ипак дође до оштећења извођач ће о свом трошку, уз сагласност надзорног органа, радове довести у пројектовано стање.

Обрачун се врши по јединици мере назначене код сваке позиције радова. Јединична цена обухвата израду и уградњу комплетне позиције радова са комплетним застакљивањем (набавку основног, везног и заштитног материјала, спољни и унутрашњи транспорт, уграђивање, мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе, неопходну радну скелу, сва заптивања, дихтовања, спољна и унутрашња опшивања, све окове, заштита и финално бојење-лакирање као и остале активности које су неопходне за квалитетно извођење радова).

Овај опис је саставни део сваке појединачно описане позиције радова и исти не искључује примену важећих прописа у грађевинарству из ове области.

#### НАПОМЕНА:

Пре израде било које позиције браварских радова мере обавезно преконтролисати на лицу места.

Извођач је у обавези да пре израде било које позиције уради радионичке детаље и исте достави главном пројектанту на увид и сагласност.

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Израда и уградња једнокрилних пуних челичних реверзибилних врата отпорних на пожар, класе ватроотпорности Ф90, димензија 100x220 цм, а у свему као ПОС ПП1 схеме столарије. Врата опремити цилиндар бравом са три кодирана кључа и могућношћу повезивања на контролу приступа, као и аутоматом за аутоматско затварање врата. Обрачун по комаду врата.	ком	1.00		
<b>Укупно браварски радови</b>					

### 3.0 Подополагачки радови:

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Израда слоја за изравњавање, самоливном масом мале дебљине, а велике ђврстоће на притисак. Пре наношења извршити припрему подлоге која мора бити чиста, одмашћена и без нестабилних делова. Припремити масу према упутству произвођача и излити је на исти начин. По потреби након сушења обрусити и опајати. Обрачун по м2 изведеног пода.	м2	2.50		
2.0	Набавка и уградња новог ПВЦ антистатик пода у делу испред рампе, типа у договору са инвеститором. Под мора испуњавати противпожарне услове класе S1B1. По ободу поставити одговарајуће лајсне. Обрачун по м2 изведеног пода.	м2	2.50		
<b>Укупно подополагачки радови</b>					

### 4.0 Сувомонтажни радови:

Све сувомонтажне радове извести са одговарајућом стручном радном снагом, уз пуну примену савременог алата намењеног овој врсти радова.

Сви употребљени материјали, спојна и везивна средства, заштитна средства морају бити прописаног квалитета, односно да поседују атесте.

Радови се морају извести квалитетно у свему према прописима, стандардима, техничкој документацији и овереним извођачким детаљима.

Начин и правац постављања спуштеног плафона радити у свему према опису и детаљима из пројекта, а уз обавезну сагласност пројектанта. Узорке плафона и лајсни обавезно доставити на сагласност пројектанта.

За све време извођења, односно до предаје објекта, извођач је дужан да предузме све потребне мере, како не би дошло до оштећења ових радова. А ако ипак и дође до оштећења извођач ће о свом трошку, уз сагласност надзорног органа, радове довести у пројектовано стање.

Обрачун се врши по јединици мере, назначене код сваке позиције радова. Јединачна цена радова обухвата израду и уградњу комплетне позиције радова (набавку основног, везног и заштитног материјала, спољни и унутрашњи транспорт, уграђивање, мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе, неопходну радну скелу као и остале активности које су неопходне за квалитетно извођење радова.

Обрачун се врши по јединици мере, назначене код сваке позиције радова. Јединачна цена обухвата комплетну израду позиције радова (набавку основног везног и материјала за заштиту, спољни и унутрашњи транспорт, израду, глачање-шлајфовање мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе, неопходну радну скелу, уградњу дилатационих трака, уградњу сокл лајсни, чишћење и остале активности неопходне за квалитетно извођење ових радова.

Овај опис је саставни део сваке појединачно описане позиције радова и исти не искључује примену важећих прописа у грађевинарству из ове области.

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	<p>Израда преградног зида дебљине 105 mm, једнострука метална подконструкција обложена обострано једноструким ватроотпорним гипскартонским плочама RF 15mm. Преградни неносиви зид израдити од поцинкованих профила CW 75, поставити камену вуну тежине 100 kg/m<sup>3</sup>, и обложити двоструким ватроотпорним гипскаронским плочама, по пројекту и упутству произвођача. Саставе обрадити масом за испуну и бандаж тракама по упутству произвођача. Разред ватроотпорности F 90. У цену улази и радна скела, камена вуна, као и израда атеста у складу са SRPS U.J1.090. Зид система СИНАИТ или сличан.</p> <p>Обрачун по м2 зида.</p>	м2	72.87		
2.0	<p>Израда преградног зида дебљине 105 mm, (затварање прозора) једнострука метална подконструкција обложена обострано једноструким ватроотпорним гипскартонским плочама RF 15mm. При монтажи уз прозоре је неопходно израдити помоћну конструкцију ради постављања првог слоја плоча. Преградни неносиви зид израдити од поцинкованих профила CW 75, поставити камену вуну тежине 100 kg/m<sup>3</sup>, и обложити двоструким ватроотпорним гипскаронским плочама, по пројекту и упутству произвођача. Саставе обрадити масом за испуну и бандаж тракама по упутству произвођача. Разред ватроотпорности F 90. У цену улази и радна скела, камена вуна, као и израда атеста у складу са SRPS U.J1.090. Зид система СИНАИТ или сличан.</p> <p>Обрачун по м2 зида.</p>	м2	32.13		

3.0	Израда конструкције за монтажу довратника за једнокрилна врата у гипскартонском зиду дебљине 75 mm, за висину зида до 4,00 m. Подконструкцију извести од UA профила дебљине 2 mm у "Н положају" или од кутијастих профила 40/60/3 mm. Обрачун по комаду довратника.	ком	1.00		
4.0	Постављање PLP заштитног профила за противпожарне зидове. Профил PLP 24x24 mm поставити по упутству произвођача. Обрачун по m1 заштићене ивице.	m1	8.30		
5.0	Заптивање продора одговарајућим противпожарним пунилима (премазима) ради постизања одговарајуће ватроотпорности (120 минута). Све радити по упутству произвођача и надзорног органа. Обрачун по килограму утрошеног пунила.	кг	25.00		
6.0	Израда спуштеног плафона са поцинкованом под-конструкцијом ПРЕЛУДЕ 20мм АЛ МАТ, у истом нивоу и испуном од минералних плоча типа Армстронг GRAPICS 17мм са упуштеном ивицом. Подконструкцију поставити у истом нивоу од носивих и монтажних профила причвршћених висилицама за носиви плафон и испунити минералним плочама по пројекту и упутству произвођача. Схема слагања по упутству пројектанта. У цену улази и радна скела. Обрачун по m2 постављене површине.	m2	37.27		
<b>Укупно сувомонтажни радови</b>					

### 5.0 Молерско фарбарски радови:

Сви молерско фарбарски радови имају се извести са одговарајућом стручном радном снагом, уз пуну примену савремених алата и механизације намењене овој врсти радова. Сви употребљени материјали, спојна, везивна и заштитна средства морају бити прописаног квалитета, односно да поседују атесте.

Радови се морају извести квалитетно у свему према важећим прописима, стандардима и техничкој документацији.

Подлога мора бити постојана, чиста, сува и потпуно равна. Пре наношења завршног слоја, подлогу припремити у свему према важећим прописима и упутствима произвођача материјала. Покривни премази морају потпуно да покрију подлогу. Код површина где се подлога посебно не припрема извршити гитовање мањих неравнина. Употребљени материјали морају добро да пријањају, да су према својој намени отпорни, да нису штетни по здравље, да не делују агресивно на материјале са којима су у додиру, да обрађене површине имају оштре додирне ивице. Одступања у боји и тону су недопустива.

Код температура нижих или виших од прописаних, уколико се радови изводе предузети мере за заштиту употребљеног материјала. Мере заштите морају трајати до год постоји потреба за истим. Мере заштите не утичу на већ уговорену цену радова.

За све време извођења односно до предаје објекта, извођач је дужан да предузме све потребне мере, како не би дошло до оштећења ових радова. Ако ипак и дође до оштећења ових радова, извођач ће о свом трошку уз сагласност надзорног органа радови извести у пројектовано стање. Приликом извођења својих радова, извођач је дужан да остале врсте радова чува и сачува од оштећења.

Обрачун се врши по јединици мере назначене код сваке позиције радова. Јединачна цена обухвата комплетну израду позиције радова (набавку основног, везног и материјала за заштиту, материјала за глетовање и за импрегнацију, спољни и унутрашњи транспорт, израду, глачање-шлајфовање, мере заштите све хоризонталне и вертикалне преносе, неопходну радну скелу чишћење и остале активности које су неопходне за квалитетно извођење ових радова).

Овај опис је саставни део сваке појединачно описане позиције радова и исти не искључује примену важећих прописа у грађевинарству из ове области.

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Глетовање гипс картонских зидова, дисперзивним китом. Површине обрусити, очистити и извршити неутрализовање. Прегледати и китовати мања оштећења и пукотине. Импрегнирати и превући дисперзивни кит два пута. Обрачун по м2 глетоване површине	м2	177.87		
2.0	Стругање и глетовање старих зидова и плафона у просторијама. Све површине остругати и опрати, а затим обрусити, очистити и извршити импрегнацију. Китовати и глетовати емулзионим китом први пут. Све површине фино пребрусити и глетовати емулзионим китом други пут. Обрачун по м2 припремљене површине.	м2	60.00		

3.0	Бојење глетованих зидова и плафона дисперзивним бојама у класи ЈУПОЛ ГОЛД, по избору пројектанта. Све површине брусити, импрегнирати и китовати мања оштећења. Предбојити и и справити тонираним дисперзионим китом, а затим бојити дисперзивном бојом у тону по избору инвеститора први и други пут. Обрачун по м2 обојене површине.	м2	237.87		
<b>Укупно молерско-фарбарски радови</b>					

#### 6.0 Машински радови:

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Промена оријентације постојећих клима ормана	ком	3.00		
2.0	Модификација фреонске инсталације постојећих клима ормана	ком	3.00		
3.0	Модификација инсталација довода воде у овлаживаче	ком	3.00		
4.0	Модификација инсталација одвода кондензата	ком	3.00		
5.0	Демонтажа машинског дела система за гашење-плафоњере	ком	5.00		
6.0	Монтажа машинског дела система за гашење-плафоњере након завршених радова	ком	5.00		
<b>Укупно машински радови</b>					

#### 7.0 Електро радови:

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Промена позиције флуо светилјки у простору ходника	паушал.	1.00		
2.0	Модификација електро инсталација за клима ормане	паушал.	1.00		
<b>Укупно електро радови</b>					

## 8.0 Систем надзора параметара средине:

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Набавка, уградња, конфигурисање и пуштање у рад картица за даљински надзор у постојећим клима орманима: - Серијска картица - 21AS100CDZ - „Clock“ картица - 21CO020CDZ	ком	3.00		
2.0	Набавка, уградња, конфигурисање и пуштање у рад система даљинског надзора ИТ инфраструктуре АПЦ НетБотз или еквивалентан. Са минималном конфигурацијом сензора: - Детектор поплаве/појаве воде у дуплом поду минималне дужине 40 ft. (1 ком.) - НетБотз камера род 160 или еквивалентан (1 ком.) - Сензор темературе и влажности ваздуха са дисплејом (1 ком.) - Сензор темературе и влажности ваздуха (1 ком.)	комплет	1.00		
<b>Укупно систем надзора параметара средине</b>					

### Систем надзора параметара средине

Намењен је сервер салама и дата центрима. Корисник може да креира неколико начина обавештавања о алармима као и да креира своју политику аларма.

Систем је потребно да има могућност умрежавања са јединственим системом надзора физичке и ИТ инфраструктуре, као јединствене тачке надзора и контроле.

### Карактеристике уређаја за надзор

Централна јединица, подржава минимум 4 екстерне екстензије за камере, 12 екстензија за сензоре и 72 екстерних сензора.

Подржава аналогне CCTV камере, USB екстензију за камере, NTSC, PAL, Pelco IP110-CHV9, Pelco IP3701H-2, Pelco IPSD4N-W0, до 4 умрежене камере, до 4 камере преко USB-а.

Минимални број и типови подржаних сензора: 4 ком. 4-20mA Sensor Inputs, 1 ком. Alarm Beacon, 1 ком. Fluid Rope Leak Sensor, 2 ком. Relay Outputs;

Мора да подржава сензоре следећих параметара: 0-5V, Door Contact, Dry Contact, Humidity, Smoke, Fluid Spot Leak, Temperature, Vibration.

Комуникација и управљање преко протокола DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, SMTP, SOCKS, TCP/IP и порта RJ-45.

Услови околине: радна температура од 0 до 45°C уз релативну влажност 0-95%



Стандарди: CE, FCC Part 15 Class A, GOST, ICES-003, IRAM, Low Voltage Directive 2006/95/EC, NOM, UL Listed, VCCI Class A, VDE.

Јединица за екстензију, истог произвођача и серије као централна јединица, омогућава двосмерни аудио сигнал, подржава даљинску услугу помоћу улаза за звучнике и микрофон.

Стандарди и препоруке: CE, EMC Directive 2004/108/EC, FCC 15A, ICES-003, Low Voltage Directive 2006/95/EC, PSE, UL, VCCI Class A, VDE

Поред камере за надзор треба да поседује и сензоре: температуре, влаге и поплаве.

#### Надзор климатизације у сервер сали

Надзор постојећа три клима ормана у сервер сали помоћу кога се праве „Log File“ аларма и историја аларма, као и обезбеђивање приступа контролеру клима ормана преко IP адресе и прослеђивање параметара рада.

У случају пробијања граничних вредности дефинисаних од стране клијента истом комуникацијом шаље се упозорење или аларм.

#### **9.0 Измена позиција постојећих рекова:**

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Измена позиција постојећих мрежних рекова (3 ком.)	паушал.	1.00		
2.0	Измена позиције серверског река (1 ком.)	паушал.	1.00		
<b>Укупно измена позиција постојећих рекова</b>					

#### **10.0 Automatic transfer switch:**

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Набавка, испорука и пуштање у рад - Rack Automatic transfer switch 19", 1U, 10A/230V, 12A/208V, (2) C14 IN, (12) C13 OUT	ком.	2.00		
<b>Укупно Automatic transfer switch</b>					

Обезбеђује редувантно напајање опреме у рек орманима помоћу два независна извора напајања. Уколико дође до прекида примарног извора напајања, ATS аутоматски преноси оптерећење на секундарни извор напајања.

- C14 IN (2), C13 OUT (12)
- Transfer time: < 18 ms
- Network Management: SNMP; Web; Telnet
- Built in network management card
- Услови околине: радна температура од -5 до 45°C уз релативну влажност 5-95%

Систем „кључ у руке“

Понуђач ће извршити предметну набавку по систему „кључ у руке“.

Понуђач је дужан да набави целокупни материјал и опрему који су потребни за извршење набавке по систему „кључ у руке“.

**11.0 Израда Пројектне документације:**

		мера	количина	цена/јед	укупно
1.0	Израда Идејног пројекта, Пројекта за извођење, Пројекта изведеног стања, као и прибављање потребних дозвола и сагласности	ком.	1.00		
<b>Укупно израда Пројектне документације</b>					

## 16. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

У складу са чланом 12. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова, понуђач \_\_\_\_\_ доставља структуру цене у поступку јавне набавке мале вредности радова – пројектовање и реконструкција систем сале, редни број 19/2016, како следи у табели:

Редн и број	Опис	Укупно динара без ПДВ	Укупно динара са ПДВ
1	Радови на припреми и рушењу		
2	Изолатерски радови		
3	Браварски радови		
4	Подопологачки радови		
5	Сувомонтажни радови		
6	Молерско-фарбарски радови		
7	Машински радови		
8	Електро радови		
9	Систем надзора инфраструктуре		
10	Измена позиција постојећих рекова		
11	Automatic transfer switch		
12	Израда пројектне документације		
УКУПНО динара без ПДВ			
УКУПНО динара са ПДВ			

Понуда важи 60 дана почев од отварања понуде.

Цена је фиксна и изражена у динарима.

Датум

М.П.

Понуђач

## 17. МОДЕЛ ГАРАНЦИЈЕ ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА

Београд, \_\_. \_\_. 2016. године

Корисник: Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије, ул. Скадарска 23 и 23/1, Београд

Налогодавац: \_\_\_\_\_ (Име понуђача)

С обзиром да су \_\_\_\_\_ (Име понуђача) (у даљем тексту: налогодавац) и Директорат цивилног ваздухопловства Републике Србије, ул. Скадарска 23 и 23/1, Београд, (у даљем тексту: корисник) закључили Уговор о набавци радова – пројектовање и реконструкција систем сале (у даљем тексту: Уговор).

Сходно закљученом Уговору, а у складу са условима из Конкурсне документације јавне набавке мале вредности, број 19/2016, налогодавац се обавезао да достави кориснику гаранцију за добро извршење посла у износу од \_\_\_\_\_ (10% од вредности уговора, у динарима).

На захтев налогодавца, ми \_\_\_\_\_ (Име Банке гаранта), издајемо ову неопозиву, безусловну, наплативу на први позив и без права на приговор, гаранцију, којом Вам гарантујемо да ћемо извршити плаћање у вашу корист до укупног максималног износа од:

РСД \_\_\_\_\_ (10% од вредности понуде, у динарима)

по пријему вашег првог позива у писаној форми и ваше писане изјаве у којој се наводи:

1. да је понуђач, налогодавац гаранције, \_\_\_\_\_ (Име налогодавца) прекршио своју(е) обавезу(е) из закљученог Уговора,
2. у ком погледу је понуђач, налогодавац за издавање гаранције, \_\_\_\_\_ (Име налогодавца) извршио прекршај.

Горе наведени позив и изјава морају бити оверени Вашим печатом и потписани од стране овлашћеног лица Вашег правног лица.

Рок важности ове гаранције је 120 дана од дана потписивања Уговора, те ова гаранција важи до датума \_\_. \_\_. \_\_. године, те сви ваши позиви на наплату по овој гаранцији морају стићи закључно са тим датумом.

На ову гаранцију се примењују одредбе Једнообразних правила за гаранцију на позив, ревизија 2010. године (URDG 758) Међународне трговинске коморе у Паризу.

\_\_\_\_\_  
(Унети име понуђача)

\_\_\_\_\_  
(Унети име банке)

\_\_\_\_\_  
(Одговорно лице понуђача)

\_\_\_\_\_  
(Одговорно лице банке)



## 18. ОБРАЗАЦ ПОТВРДЕ О ОБИЛАСКУ ЛОКАЦИЈЕ

Дана \_\_\_\_\_ 2016. године извршен је увид у локацију која је предмет јавне набавке ЈНМВ 19/2016, радови пројектовање и реконструкција систем сале, у присуству овлашћеног лица наручиоца - \_\_\_\_\_ (име и презиме) и овлашћеног лица понуђача - \_\_\_\_\_ (име и презиме) и стекли увид у све информације које су неопходне за припрему понуде.

\_\_\_\_\_  
ПОНУЂАЧ

М.П.

\_\_\_\_\_  
ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ  
ЛИЦА ПОНУЂАЧА  
чији је представник извршио посету  
предметеној локацији

датум: \_\_\_\_\_  
место: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_  
ПОТПИС ПРЕДСТАВНИКА  
НАРУЧИОЦА  
којим потврђује да је извршен  
обилазак објекта

Напомена: Потребно је да овлашћено лице Понуђача приложи пуномоћје дато од стране одговорног лица, како приликом обиласка објекта тако и уз понуду.  
Понуђач је обавезан да у понуди достави Потврду о обављеном обиласку.