

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА
Сектор за материјално-финансијске послове
06 Број 404-ЈН-257/15-03
26. октобар 2015. године
Београд

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
ЗА ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК ЈАВНЕ НАБАВКЕ РАДОВА:**

**Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац,
формирање шалтер сале – 1 фаза,
за потребе Министарства унутрашњих послова**

ЈН број 257/15

Број јавне набавке: **257/15**

Београд, октобар 2015. године

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/2012, 14/2015, 68/2015 у даљем тексту: Закон), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС”, број 29/2013), Одлуке о покретању поступка јавне набавке 06 број 404-ЈН-257/15-01 од 24.09.2015. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку 06 број 404-ЈН-257/15-02 од 24.09.2015. године, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
у поступку јавне набавке радова:
Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац,
формирање шалтер сале – 1 фаза,
за потребе Министарства унутрашњих послова,

ЈН број 257/15

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Врста; техничке карактеристике; место испоруке;	5
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	6-9
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду	10-17
VI	Образац понуде и Образац структуре цене	18-92
VII	Модел уговора	93-96
VIII	Образац трошкова припреме понуде	97
IX	Образац изјаве о независној понуди	98
X	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона	99
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона	100
XII	Образац Изјаве понуђача о финансијском средству обезбеђења Уговора	101
XIII	Модел меничног овлашћења	102
XIV	Модел меничног овлашћења	103

Конкурсна документација садржи 103 стране.

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Назив наручиоца: Министарство унутрашњих послова,

Адреса: Београд, Кнеза Милоша 103.

ПИБ: 100184116

Матични број: 07008104

Интернет страница Наручиоца: www.mup.gov.rs

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке у складу са Законом.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке број 257/15 су радови: Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, за потребе Наручиоца.

Позив за подношење понуда за предметну јавну набавку је објављен на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца: www.mup.gov.rs

4. Циљ поступка

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

5. Резервисана јавна набавка

Није у питању резервисана јавна набавка.

6. Електронска лицитација

Не спроводи се електронска лицитација.

7. Контакт (лице или служба)

e-mail: marko.stambolija@mup.gov.rs

8. Рок у којем ће Наручилац донети одлуку о додели Уговора:

Одлуку о додели Уговора, Наручилац ће донети у року од 25 (двадесетпет) дана од дана јавног отварања понуда.

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Предмет јавне набавке број **257/15** су радови - Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза.

- **Назив и ознака из општег речника набавки:**

Радови на реконструкцији - 45454000;

2. Предметна јавна набавка није обликована по партијама.

III ВРСТА; ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА;
МЕСТО ИСПОРУКЕ; ГАРАНТНИ РОК;

ЈАВНА НАБАВКА БР. 257/15

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА ЈЕ У СКАДУ СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ИЗ ОБРАЗЦА
ПОНУДЕ ИЗ ПРИЛОГА VI КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ.

Радови на реконструкцији и адаптацији дела објекта ПС Нови Кнежевац подразумевају све потребне радове за формирање шалтер сале, односно грађевинске и грађевинско-занатске радове, радове на извођењу инсталација водовода и канализације, машинске инсталације и електроинсталација.

- **Место извођења радова:** Нови Кнежевац.
- **Рок извршења радова:** максимално 90 дана од дана увођења у посао.
- **Гарантни рок на извршене радова:** не може бити краћи од 2 (две) године рачунајући од дана пријема радова.
- **Гарантни рок на уграђену опрему:** не може бити краћи од 2 (две) године рачунајући од дана пријема радова.

Контролу изведених радова врши стручна служба Наручиоца.

У _____

М.П.

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана _____

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. ЗАКОНА.

1. Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл 75. ст. 1. тач. 1) Закона);

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

2. Да он и његов законски заступник, није осуђиван за неко од кривичних дела, као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);

Доказ: Правна лица:

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

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

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

Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;

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);

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

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;

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 нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде. (чл. 75. ст. 2. Закона).

Доказ: Потписан и оверен Образац изјаве (Образац изјаве, дат је у поглављу XI). Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

2. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 76. ЗАКОНА

Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити додетне услове за учешће у поступку јавне набавке из члана 76. Закона, и то:

1. Да располаже потребним кадровским капацитетом, тј. да подносилац пријаве има:

- најмање једног запосленог инжењера архитектуре за радове на објектима високоградње и унутрашњих инсталација водовода и канализације са личном лиценцом за извођење предметних радова,
- најмање једног запосленог машинског инжењера термотехничке, процесне и гасне технике са личном лиценцом за извођење предметних радова,
- најмање једног запосленог инжењера електроенергетских инсталација ниског и средњег напона са личном лиценцом за извођење предметних радова,
- најмање једног запосленог електро инжењера телекомуникационих мрежа и система са личном лиценцом за извођење предметних радова,
- најмање једног запосленог машинског инжењера машинских инсталација са личном лиценцом за извођење предметних радова,
- најмање једног запосленог инжењера енергетске ефикасности зграда са личном лиценцом за извођење предметних радова,
- најмање једно лице за обављање послова безбедности и здравља на раду.
- најмање једно лице за обављање послова заштите од пожара.

Докази: - фотокопија М обрасца и фотокопија уговора о раду за горе наведена лица.

- За наведеног инжењера архитектуре потребно је доставити потврду о важности личне лиценце **400** оверену оригиналним лиценцим печатом и својеручно потписану од стране власника личне лиценце.
- За наведеног машинског инжењера термотехничке, процесне и гасне технике потребно је доставити потврду о важности личне лиценце **430** оверену оригиналним лиценцим печатом и својеручно потписану од стране власника личне лиценце.
- За наведеног инжењера електроенергетских инсталација ниског и средњег напона потребно је доставити потврду о важности личне лиценце **450** оверену оригиналним лиценцим печатом и својеручно потписану од стране власника личне лиценце.
- За наведеног електро инжењера телекомуникационих мрежа и система потребно је доставити потврду о важности личне лиценце **453** оверену оригиналним лиценцим печатом и својеручно потписану од стране власника личне лиценце.
- За наведеног машинског инжењера машинских инсталација потребно је доставити потврду о важности личне лиценце **830** оверену оригиналним лиценцим печатом и својеручно потписану од стране власника личне лиценце.
- За наведеног инжењера енергетске ефикасности зграда потребно је доставити потврду о важности личне лиценце **381** оверену оригиналним лиценцим печатом и својеручно потписану од стране власника личне лиценце.
- За наведено лице за обављање послова безбедности и заштите на раду потребно је доставити уверење о положеном стручном испиту о практичној оспособљености за обављање послова безбедности и здравља на раду.
- За наведено лице за обављање послова заштите од пожара потребно је доставити уверење о положеном стручном испиту из области заштите од пожара односно лиценцу за пројектовање и извођење посебних система мера и заштите од пожара.

НАПОМЕНА: Наручилац задржава право провере исказаних података, а наведена лица морају проћи безбедносну проверу МУП-а

2. Да располаже потребним пословним капацитетом тј. да подносилац пријаве поседује:

А) Решење Министарства унутрашњих послова за обављање послова унапређења заштите од пожара.

Решење Министарства унутрашњих послова за сервисирање система дојаве гашења пожара.

Решење Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре за израду енергетских пасоша зграде.

Доказ: фотокопије наведених решења.

Б) Сертификат **ИСО 9001**- Систем управљања квалитетом.

Сертификат **ИСО 14001**- Систем управљања животном средином.

Сертификат **ИСО 18001**- Систем управљања заштитом здравља и безбедности на раду.

Доказ: фотокопије наведених сертификата.

3. Да располаже потребним финансијским капацитетом тј. да је подносилац пријаве: имао пословне приходе за 2012, 2013. и 2014. годину у висини не мањој од **30.000.000,00** динара.

Доказ: Извештај о бонитету БОН ЈН за напред наведене пословне године (2012, 2013. и 2014. годину), који издаје АПР.

НАПОМЕНА: Наручилац задржава право провере исказаних података, а наведена лица морају проћи безбедносну проверу МУП-а.

Услови које мора да испуни сваки понуђач из групе понуђача у складу са чланом 81. Закона:

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни услове који су наведени под IV-1. (услови 1, 2, 3 и 4) и да достави доказе о испуњености тих услова, док остале услове испуњавају заједно.

Напомена: Понуђач/Подизвођач који је уписан у Регистар понуђача који води Агенција за привредне регистре, сагласно члану 78. став 5. ЗЈН није у обавези да доставља доказе за испуњености обавезних услова прописане чланом 77. ст. 1. тач. од 1) до 4) ЗЈН.

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

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

Уколико понуђач наступа са подизвођачем, за пословни, финансијски и кадровски капацитет, узимају се у обзир само докази понуђача, а не и докази подизвођача.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неоверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја о стручној оцени понуда Комисије за јавну набавку оцењена као прихватљива, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа. Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе доказ из чл. 75. ст. 1. тач. 1), 2), 3) и 4) Закона о јавним набавкама. Наручилац ће на интернет

страници Агенције за привредне регистре проверити да ли је лице које поднесе понуду уписано у регистар понуђача. Понуђачи ће у својој понуди јасно навести да се налазе у регистру понуђача.

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

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.

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

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

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

V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. Подаци о језику на којем понуда мора да буде састављена

Понуду и остала документа, која понуђач доставља уз конкурсну документацију, мора доставити на српском језику.

Документација на страном језику мора бити преведена од стране овлашћеног судског тумача – превод у оригиналу, или у суду/општини оверена фотокопија оригинала (осим техничке документације – катлози, која се прилаже у изворном облику – непреведена).

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 или кутији је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Понуду доставити на адресу: Министарство унутрашњих послова, Београд, Булевар Зорана Ђинђића 104, са назнаком: „Понуда за отворени поступак јавне набавке радова : Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15 - НЕ ОТВАРАТИ”.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца најкасније до 26.11.2015. године до 10:00 часова, без обзира на начин на који је послата.

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.

- **Јавно отварање понуда одржаће се 26.11.2015. године у 12:00 часова, у радним просторијама Наручиоца, у Београду, Булевар Зорана Ђинђића 104.**

Пре почетка поступка јавног отварања понуда, представници понуђача, који ће присуствовати поступку отварања понуда, дужни су да наручиоцу предају оверено овлашћење, на основу којег ће доказати овлашћење за учешће у поступку јавног отварања понуда.

Понуда мора да садржи:

- Образац понуде, попуњен, потписан и печатом оверен;
- Изјаву о испуњавању услова из члан 75. Закона
- Споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке - уколико понуду подноси група понуђача;
- Модел уговора - Понуђач ће модел Уговора попунити у складу са понудом, потписати и печатом оверити чиме потврђује да је сагласан са предлогом модела Уговора (образац VII у конкурсној документацији);
- Образац структуре цене, са упутством како да се попуни, попуњен, потписан и печатом оверен (образац VI у конкурсној документацији);
- Образац изјаве о независној понуди, потписан и оверен печатом, дат под материјалном и кривичном одговорношћу (образац XI у конкурсној документацији);

- Образац изјаве у складу са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама, потписан и оверен печатом, дат под материјалном и кривичном одговорношћу (образац XII у конкурсној документацији);
- Техничке карактеристике понуђених добара.
- Све тражене доказе за додатне услове.

У колико понуђач има трошкове приликом сачињавања понуде доставиће и Образац трошкова припреме понуде, потписан и печатом оверен

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

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попуњавати, потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији - не односи се на обрасце који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, обрасци који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу

- Образац изјаве о независној понуди, образац IX у конкурсној документацији - Образац изјаве у складу са чланом 75. став 2. Закона о јавним набавкама), достављају се за сваког учесника у заједничкој понуди посебно и сваки од учесника у заједничкој понуди потписује и печатом оверава образац који се на њега односи.

У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

4. Понуда са варијантама

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. 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: Министарство унутрашњих послова, Београд, Булевар Зорана Ћинђића 104, са назнаком:

„Измена понуде за отворени поступак јавне набавке радова: **Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15, - НЕ ОТВАРАТИ**" или

„Допуна понуде за отворени поступак јавне набавке радова: **Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15, - НЕ ОТВАРАТИ**", или

„Опозив понуде за отворени поступак јавне набавке радова: **Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15 - НЕ ОТВАРАТИ**".

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

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

6. Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач

Понуђач може да поднесе само 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.

7. 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 III конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

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.

Уколико понуђач достави понуду са подизвођачем, наручилац не предвиђа могућност, преноса доспелих потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

8. 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. Закона и то податке о:

- Податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу пред наручиоцем и
- Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

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

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.

9. Захтеви у погледу начина рока и услова плаћања, места извођења радова као и друге околности од којих зависи прихватљивост понуде

9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања

Аванс-50% у року од 15 (петнаест) дана од дана достављања авансног рачуна, а након закључења уговора, достављања менице за повраћај траженог аванса и менице за добро извршење посла.

Остатак - у року не дужем од **45 дана** од дана службеног пријема рачуна/окончаног рачуна, у складу са Законом о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Службени гласник РС“, број 119/12).

Плаћање се врши уплатом на рачун понуђача. Рок плаћања се рачуна од дана службеног пријема рачуна.

9.2. Захтев у погледу рока извођења радова:

Понуђач је дужан да радове који су предмет набавке изведе у року од максимум 90 дана од дана увођења у посао.

9.3. Захтев у погледу рока важења понуде:

Рок важења понуде не може бити краћи од **60 дана** од дана отварања понуда. Наручилац ће, у случају истека рока важења понуде, у писаном облику да затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

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

10. Валута и начин на који мора да буде наведена и изражена цена у понуди:

Цена коју понуђач исказе у понуди, сходно члану 19. Закона, мора бити исказана у динарима, са и без обрачунатог пореза на додату вредност (ПДВ).

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.

Понуђач је дужан да исказе јединичну цену, као и укупно понуђену цену опреме, са свим зависним трошковима, на начин како се тражи у обрасцу понуде.

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

11. Средство финансијског обезбеђења којим понуђачи обезбеђују испуњење својих обавеза у поступку јавне набавке:

11.1.- Бланко соло меница без протеста, као средство обезбеђења за добро извршење посла, отклањање кварова у гарантном року и евентуално плаћање уговорне казне, потписана од стране лица овлашћеног за заступање и регистрована у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени лист СРЈ“ бр. 3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник РС“ бр. 43/2004, 62/2006 и 31/2011) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени гласник РС“ бр. 56/2011), која мора да траје најмање 30 дана дуже од дана истека рока за коначно извршење свих уговорених обавеза.

- Менично овлашћење да се меница за добро извршење посла без сагласности понуђача може попунити и поднети на наплату у случају неиспуњења обавеза из уговорног односа у износу од 10% од укупне вредности уговора без ПДВ-а.

- Потврду о регистрацији менице.

- Копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат понуђача, оверен печатом банке са датумом овере не старијим од 30 дана, пре датума отварања понуда.

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу мора бити идентичан са потписом у картону депонованих потписа.

Бланко соло меницу са пратећом документацијом понуђач предаје Наручиоцу истовремено са потписивањем Уговора.

У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје не снази.

Бланко соло меницу понуђач предаје Наручиоцу, истовремено са потписивањем Уговора, односно најкасније у року од 7 дана од дана обостраног потписивања Уговора.

Меница мора бити регистрована у Регистру меница Народне банке Србије, а као доказ изабрани понуђач уз меницу доставља копију захтева за регистрацију меница, овереног од пословне банке изабраног понуђача.

11.2. Понуђач коме је додељен уговор дужан је да у моменту закључења уговора, достави **меницу са меничним овлашћењем за повраћај авансног плаћања**, у висини уговореног аванса са ПДВ-ом, са роком важности минимум 45 дана дужим од рока извршења укупно уговорене обавезе. Уз меницу је потребно доставити Потврду о регистрацији менице и копију картона депонованих потписа са датумом овере не старијим од 30 дана пре датума закључења Уговора.

12. Заштита поверљивости података које Наручилац ставља понуђачима на располагање, укључујући и њихове подизвођаче:

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

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

Наручилац ће као поверљиве третирати податке у понуди који су садржани у документима који су означени као такви, односно који у горњем десном углу садрже ознаку „ПОВЕРЉИВО“, као и испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

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

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

13. Додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде:

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације - ЈН број **257/15**“, на неки од следећих начина:

- путем поште на адресу наручиоца: Министарство унутрашњих послова, Београд, Булевар Зорана Ђинђића 104, Одељењу за послове јавних набавки;
- електронским путем на адресу: marko.stambolija@mup.gov.rs

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.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама, или појашњењима конкурсне документације, одговор доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

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

14. 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.

15. Додатно обезбеђење испуњења уговорних обавеза понуђача који се налазе на списку негативних референци:

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

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

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

Доказ може бити:

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

16. Врста критеријума за доделу Уговора, елементи критеријума на основу којих се додељује Уговор и методологија за доделу пондера за сваки елемент критеријума:

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Најнижа понуђена цена“.

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио краћи рок извођења радова.

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 нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуда (Образац изјаве, дат је у поглављу XII конкурсне документације).

18. Коришћење патената и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица:

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

19. Разлози због којих понуда може бити одбијена:

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

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

20. 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 и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоцепротивно одредбама Закона.

Захтев за заштиту права подноси се наручиоцу непосредно - предајом у писарници наручиоца, или поштом препоручено са повратницом, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

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

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременом ако је примљена од стране наручиоца најкасније 3 (три) дана пре истека рока за подношење понуде, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац није исте отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузима пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из члана 108. Закона или одлуке о обустави поступка из члана 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 (пет) дана од дана објаве одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке аку су подносиоци захтева били или могли бити познати разлози за њихово подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. став 1. И 2., а подносилац захтева га није поднео пре истека рока из тог члана.

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.

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од 2 (два) дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од **120.000,00** динара (број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 153-Налог за уплату / 253-Налог за пренос), сврха: ЗЗП, назив Наручиоца, ЈН број **247/15**, корисник: Буџет Републике Србије).

НАПОМЕНА: У вези са попуњавањем рачуна за уплату таксе за подношење Захтева за заштиту права, можете се информисати на сајту Републичке комисије за заштиту права на следећем линку (упутство за уплату таксе): <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>.

Захтев за заштиту права задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке до доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права, ако Републичка комисија за заштиту права на предлог наручиоца не одлучи другачије.

21. Рок у којем ће Уговор бити закључен:

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен Уговор у року од **8 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.

VI ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ и ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Понуда за јавну набавку радова– Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

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

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

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

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

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број (ПИБ) или Број пољопривредног газдинства (БПГ):	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број (ПИБ) или Број пољопривредног газдинства (БПГ):	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

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)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број (ПИБ) или Број пољопривредног газдинства (БПГ):	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број (ПИБ) или Број пољопривредног газдинства (БПГ):	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број (ПИБ) или Број пољопривредног газдинства (БПГ):	
	Име особе за контакт:	

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.

**Образац структуре цене за поступак-
Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза,
ЈН 257/15**

Р д. Бр.	Опис радова	Јед. мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Јединична цена са ПДВ-ом	ПДВ	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
А.	ГРАЂЕВИНСКИ И ГРАЂЕВИНСКО - ЗАНАТСКИ РАДОВИ							
I	РАДОВИ НА РУШЕЊУ							
1	Пажљива демонтажа дрвених врата разних величина, заједно са штоковима. Демонтирана врата склопити, утоварити на камион и одвести на депонију.							
	У цену улазе рад, транспо т и радна с ела.							
	Обрачун по комаду.							
	а) једнокрилна врата са штоком 15 цм	ком	5.00					
	б) двокрилна врата са штоком 50цм	ком	1.00					
2	Пажљива демонтажа постојећих фасадних дрвених прозор . Постојећ прозори су изведени као двоструки четворокрилни прозори (широка кутија са штоковима и опшивком), димензија 112/250 цм.							
	Позиција подразумева и уклањање постојећих унутрашњих шалона, као и подпрозорске даске.							
	Демонтиране е ементе утоварити на камион и одвести на депонију.							
	У цену улазе рад, транспорт и радна скела.							
	Обрачун по комаду.	ком	9.00					

3	Скидање бродског пода са слепим подом, штафнама и слојем еска, заје но са лајснама и праговима. Бродски под, слепи под, штафне, лајсне и прагове скинути, утоварити у камион и одвести на градску депонију. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад и транспорт.							
	Обрачун по м2.	м2	135.00					
4	Рушење пода од керамичких плочица заједно са цементним малт ром. Шут п икупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад и транспорт.							
	Обрачун по м2.	м2	6.00					
5	Рушење преград ог зида од опеке д = 12 цм у продужном малтеру. Рушење зида извести заједно са серклажима, надвратницима и свим облогама на зиду. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад, транспорт и радна скела.							
	Обрачун по м2 зида.	м2	61.00					
6	Рушење преградног зида од ћерпича д = 44 цм у блатном малтеру.							
	Рушење з да извести заједно са серклажима, надвратницима и свим облогама на зиду.							

	У првој фази на пројектом предвиђеним местима урадити шлицеве у постојећим зидовима за потребе израде армирано-бетонских рамова, на такав начин да се изб гне растре ање зидова.							
	Преостале делове зидова уклонити након израде армирано-бетонских елемената, у свему према пројекту архитектуре и статике.							
	Пре почетка рушења извршити подупирање постојеће дрвене конструкције - тава ача дрвени гредицама преко челичних грађевинских подупирача (по пет подупирача у два реда, обострано - са сваке стране зида који се руши, укупно 20 подупирача).							
	Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију. У цену улазе рад, транспорт, подупирање и радна скела.							
	Обрачун по м3 зида.	м3	18.00					
7	Рушење улазног бетонског степеништа на службеном улазу. Рушење степеништа извести заједно са скидањем подлоге од камена. Шу прикупити изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад и транспорт.							
	Обрачун по м3.	м3	4.00					
8	Рушење бетонског степеништа на главном улазу.							
	Шут прикупити, из ети, уова ити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад и транспорт.							

	Обрачун по м3.	м3	1.00					
9	Пажљиво обијање блатног малтера са зидова од опеке и ће пића. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад, транспорт и радна скела.							
	Обрачун по м2.	м2	330.00					
10	Пажљиво обијање керамичких пл чица са зи ова од опеке и ћерпића.							
	Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У цену улазе рад и транспорт.							
	Обрачун по м2.	м	12.00					
11	Пажљиво обијање блатног малтера са плафона, заједно са слојем трске, до носећих тавањача.							
	Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на градску депонију.							
	У ц ну улазе рад, транспорт и радна скела.							
	Обрачун по м2.	м2	131.00					
	УКУПНО РАДОВИ НА РУШЕЊУ:							
II	ЗЕМЉАНИ РАДОВИ							

1	Ручни ископ земље III категорије, за темеље стубова, степеништа и рампе. Ископ извести према пројекту и датим kotaма. Бочне стране правилно одсећи, а дно нивелисати. У цену ископа улазе и разупирања и обезбеђења. Вишак земље одвести на градску депонију. У цену улазе рад, оплата за разупирање и транспорт.							
	Обрачун по м3 ископа.	м3	19.00					
2	Насипање ископа земљом. Земљу насипати у слојевима од 20 цм, квасити водом и набити до потребне збијености. За насипање користити земљу депоновану приликом ископа. У цену улазе рад и транспорт.							
	Обрачун по м3 насипа.	м3	19.00					
3	Ручни ископ са планирањем земље дебљине 3 цм, за израду АБ подне плоче. Вишак земљетоварити на камион и одвести на градску депонију. У цену улазе рад и транспорт.							
	Обрачун по м3.	м3	42.00					
	Набавка и разастирање шљунка испод темеља. Тампонски слој шљунка насути у слојевима, набити и фино испланирати са толеран. +/-1 цм.							
	У цену улазе материјал, рад и транспорт.							
	Обрачун по м3 шљунка у набијеном стању.	м3	14.5					
	У УПНО ЗЕМЉАНИ РАДОВИ:							

III	БЕТОНСКИ РАДОВИ							
1	Бетонирање тампон слоја од набијеног бетона МБ 15, д=10 цм, испод подова и темељних стопа.							
	У цену улазе бетон, транспо т и рад.							
	Обрачун по м2 .	м2	138.00					
2	Бетонирање армирано бетонских темељних стопа, бетоном МБ 30, у потребној уплати.							
	У цену ул зе бетон, уплата, транспорт и рад.							
	Обрачун по м3 уграђеног бетона.	м3	0.80					
3	Бетонирање армирано бетонских тракастих темеља, бетоном МБ 30, у потребној уплати.							
	У цену улаз бетон, уплата, транспорт и рад.							
	Обрачун по м3 уграђеног бетона.	м3	1.00					
4	Бетонирање армирано бетонских темељних греда, бетоном МБ 30, у потребној уплати.							
	У цену улазе б тон, уплата, транспорт и рад.							
	Обрач н по м3 уграђеног бетона.	м3	0.35					
5	Бетонирање армирано бетонских темељних зидова д=12,16,20 цм, бетоном МБ 30, у потребној уплати.							
	У цену улазе бетон, уплата, транспорт рад.							
	Обрачун по м3 уграђеног бетона.	м3	3.00					
6	Бетонирање армирано бетонских стубова							

	димензија 25*25 цм и 44*20 цм, бетоном МБ 30, у потребној оплати.							
	Бетонирање стубова се обавља у претходно урађеним шлицевима у постоје им зидовима; израда шлицева је посебно обрачуната. У шлицеве поставити арматуру, монтирати потребну оплату и бетонирати.							
	Бетонирања стубова димензија 25*25 цм обавити тек пошто је претходно обављено подупирање постојеће дрвене конструкције - тавањача, дрвеним гредицама преко челичних грађевинских подупирача (по пет подупирача у два ред , обострано са сваке стране зида који се ру и, укупно 20 подупирача) (посебно обрачунато).							
	Све радове извести према упутству статичара.							
	У цену улазе бетон, оплата, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун по м3 уграђеног бетона.	м3	1.50					
7	Бетонирање армирано бетонских греда, димензија 0,25*0,25 м и 0,40*0,20 м, бетоном МБ 30, у потребној оплати.							
	Бетонирања греде димензија 25*25 цм обавити тек пошто је претходно обављено подупирање постојеће дрвене конструкције - тавањача, дрвеним гредицама преко челичних грађевинских подупирача (по пет подупирача у два реда, обострано са сваке стране зида који се руши, укупно 20 подупирача) и пошто је штемовањем постојећег зида направљ но лежиште за греду (посебно обрачунато).							

	У направљено лежиште у зиду за будућу греду, поставити оплату и арматуру, извршити повезивање арматуре са арматуром стубова и избетонирати. У цену улаз бетон, оплата, транспорт, радна скела и р д.							
	Обрачун по м3 уграђеног бетона.	м3	0.80					
8	Бетонирање армирано бетонске подне плоче на тлу, д=12 цм, бетоном МБ 30. Бетон уградити и неговати по прописима. У це у улазе рад, транспорт, бетон.							
	Обрачун по м2 плоче.	м2	135.00					
9	Бетонирање армирано бетонске плоче-рампе на улазу дебљине д=20 цм, бетоном МБ 30. Бетонирање радити преко претходно насуте и сабијене земље (по ебно обрачунато). Бетон уградити и неговати по прописима. Завршна обрада врши се заглађивањем све дотл док се у потпуности не постигне глатка површина, а затим ваљањем металним назубљеним ваљком, да би површина била противклизна.							
	У цену улазе рад, транспорт, бетон.							
	Обрачун по м2 плоче.	м2	7.50					
10	Бетонирање армирано бетонских подестних плоча на улазима, деб ине д=16 цм, бетоном МБ 30. Бетонирање радити преко претходн насуте и сабијене земље (посебно обрачунато). У цену улазе бетон, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2 плоче.	м2	6.00					

11	Бетонирање армирано бетонских к ских степенишних плоча д=16 цм, бетоном МБ 0, заједно са газистима.							
	У цену улазе рад, оплата, транспорт, бетон.							
	Обрачун по м3.	м3	1.10					
	УКУПНО БЕТОНСКИ РАДОВИ:							
IV	АРМИРАЧКИ РАДОВИ							
1	Набавка, транспорт, исправљање, сечење, савијање и монтажа арматуре ГА 240/360, РА 400/500 и МА 500/560, у свему према статичком прорачуну и детаљима.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по кг.	кг	1,800.00					
	УКУПНО АРМИРАЧКИ РАДОВИ:							
V	ЗИДАРСКИ РАДОВИ							
1	Зидање зидова дебљине д=12цм пуном опеком у продужном малтеру 1:2:6. Превез радити на пола опеке. Цена обухвата материја, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2.	м2	6.00					
2	Малтерисање зидова од ћерпича продужним							

	малтером 1:2:6. као подлоге за лепљење керамичких плочица.							
	Пре малтери ања површине рабицирати и испрскати цемент им млеком.							
	Омалтерисане површине морају бити равне, без прелома и таласа, а ивице оштре и праве.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, р дна скела и рад.							
	Обрачун по м2.	м2	42.00					
3	Малтерисање зидова од ћерпича продужним малтером 1:3:9. у два слоја							
	Пре малтерисања површине рабицирати и испр кати цементним млеком.							
	Омалтерисане површине морају бити равне, без прелома и таласа, а ивице оштре и праве.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун по м2.	м2	225.00					
4	Израда цементне кошуљице дебљине 2,8 цм, 4,0 цм и 4,7 цм, као подлоге за постављање подова. Цементна кошуљица се ради преко претходно постављеног слоја термоизолације и ПЕ фолиј (посебно обрачунато). Малтер за кошуљицу правити са просејаним шљунком „јединицом“, размере 1:3 и нег вати је док не очврсне.							
	Ценом је обухваћен атеријал, транспорт и рад.							

	Обрачун по 2 цементне кошуљице различитих дебљина.							
	а) кошуљица д = 2,8 цм	м2	40.00					
	б) кошуљица д = 4,00 цм	м2	86.00					
	в) кошуљица = 4,70 цм	м2	1 .00					
	УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ:							
VI	ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ							
1	Израда хоризонталне хидроизолације подне плоче.							
	Преко одговарајуће припремљене и очишћене п длоге поставити следеће слојеве:							
	* Основни премаз Битулит А 0,5 кг/м2 или одговарајући							
	* Кондорфлекс В- 4 варен за подлогу и на преклоп 1,15 м2/м2 или одговарајући							
	* Кондорф екс В- 4 варен за претходни слој и на преклоп 1,15 м2/м2 или одговарајући							
	* Полиазбитол хладна паста 2,5 кг/м2 или одговарјући							
	* слој ПЕ фолије лободно положен							
	На местима продора инсталација и вести два премаза Полиазбитолом. У први слој утиснути стаклену мрежицу.							
	Позиција подразумева израду холкера и подизање изолације 15 цм.							

	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2	м2	155.00					
2	Набавка материјала и постављање слоја термоизолације од плоча минералне вуне ПТП д = 10 цм, преко гипс картонских плоча у спуштеном плафону.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2 изолације.	м2	20.00					
3	Набавка материјала и постављање слоја термоизолације од плоча стиродура д = 3 цм, испод подова.							
	Преко стиродура положити слој ПЕ фолије што улази у цену. Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2 изолације.	м2	43.00					
	УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ:							
VII	ЛИМАРСКИ РАДОВИ							
1	Демонтажа постојећих и извођење нових солбанка од поцинкованог лима, развојене ширине до 35 цм. Солбанак извести са прописаним падом и израдом окапнице удаљене од зида мин. 2цм. Солбанак уздићи према прозору, односно зиду и извршити заптивање по обиму.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и							

	рад.							
	Обрачун по м1.	м1	11.00					
	УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ:							
VIII	КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ							
1	Набавка, транспорт и уградња подних противклизних керамичких плочица I класе, димензија, боје и начина слагања по избору надзорног органа, са постављањем на лепку. Подлогу претходно припремити и полагање извести равно. Постављене плочице фуговати водоодбојном мас м за фуговање и под очистити. Радови се из оде и у просторији површине мање од 4 м2.							
	Радове и вести по пројекту, детаљима и техничким про исима за ову врсту радова.							
	У цену улазе материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2.	м2	13.00					

2	Набавка, транспорт и уградња зидних керамичких плочица, I класе, висине до 2,10 м, димензија, боје и начина слагања по избору надзорног органа, са постављањем на лепку, слог фуга на фугу. По потреби ивице плочица ручно добрусити. Обложене површине морају бити равне и вертикалне. Постављене плочице фуговати водоодбојном масом за фуго ање и очистити. Радови се изводе и у просторији површине мањ од 4 м2.							
	Радове извести по пројекту, детаљима и техничким прописима за ову врсту радова.							
	У цену улазе материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2.	м2	43.00					
3	Постављање угаоних ПВЦ лајсни на спољашњим угловима, ивицама плочица, у складу са бојом плочица, по избору надзорног органа.							
	У цену улазе материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м'.	м'	15.00					
	УКУПНО КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ:							
IX	ПОДОПОЛАГАЧКИ РАДОВИ							

1	Набавка и постављање пода од АНТИСТАТИК трака, хомогене подне облоге на бази ПВЦ. Траке су ширине 200 цм и дебљине 2,0 мм. Изведена подлога мора бити чврста, фино пердашена и сува. Подлогу очистити од прашине, нанети масу за и равнање и фино је обрусити. На припремљену одлогу положити бакарне траке ширине 15-20 мм и дебљине 0,20 мм, унакрсно у растеру 50x50 цм и повезати ободном траком (испод лајсне), која се повезује са уземљењем.							
	АНТИСТАТИК траке пре уградње развити, положити и оставити 24 часа на собној температури изнад 15 степени. Траке залепити целом површином за подлогу електропроводним (антистатик) лепком. Постављање радити украјањем, поступком дуплог сечења, пазећи да се не оштете бакарне траке. Спојни е заварити топлим ваздухом, помоћу меких ПВ електрода. Одмах по уградњи АНТИСТАТИК подну облогу очистит и премазати средством на бази емулзија за заштиту и негу ПВЦ подова.							
	Поред зидова поставити лајсне, које покривају ободне бакарне траке. Начин полагања, боја АНТИСТАТИК трака и врста лајсни по избору инвеститора.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м2.	м2	6.00					
	УКУ НО ПОДОПОЛАГАЧКИ РАДОВИ:							

X	МОЛЕРСКО ФАРБАРСКИ РАДОВИ							
1	Глетовање малтерисаних и гипс картонских површина зидова готовом глет масом, типа Полифих или одговарајуће. Глетовање извести у минимално два слоја, са свим претходним и пратећим радовима до постизања равне и глатке површине, спремне за бојење.							
	Радови се обављају и на зидовима који су у доњем делу обложени керамичким плочицама.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун по м2 зида.	м2	100.00					
2	Глетовање гипс картонских површина плафона готовом глет масом, типа Полифих или одговарајуће. Глетовање извести у минимално два слоја, са свим пратећим радовима до постизања равне и глатке површине, спремне за бојење.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун по м2 плафона.	м2	20.00					
3	Бојење зидова полудисперзивном бојом у два слоја, утврђено по избору пројектанта.							
	Радови се обављају и на зидовима који су у доњем делу обложени керамичким плочицама.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун по м2 зидова.	м2	1 0.00					

4	Бојење плафона полудисперзивном бојом у два слоја, у тону по избору пројектанта.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун п м2 плафона.	м2	20.00					
	УКУПНО - Молерско фарбарски радови:							
XI	СУВОМОНТАЖНИ РАДОВИ							
1	Набавка матер јал и израда спушеног плафона типа "Кнауф", " и гипс" или одговарајућег, са металном потконструкцијом облож ном противпожарним гипс картонским плочама ГКФ.							
	Разред ватроотпорне заштите спушеног плафона Ф 90, само са доње стране.							
	Потконструкцију израдити од одговар јућих челичних профила причвршћених за носиви лафон и обложити гипс картонским плочама, по пројекту и упутству произвођача.							
	Спојеве плоча се испуњавају, бандажирају траком и глетују.							
	Изнад гипс картонских плоча се пост вља слој минералне вуне ПТП 100 мм (посебно обр чунато).							
	Ценом обухватити израду кутија за светиљке и ревизионих отвора.							
	Ценом је обухваћ н м теријал, транспорт, радна скела и рад.							

	Обрачун по м2.	м2	20.00					
2	Набавка материјала и израда преградних зидова, типа "Кнауф", "Ригипс" или одговарајућег, са металном потконструкцијом обложеном влагоотпорн м г пс картонским плочама.							
	Преградни зид 75/12 мм, висине до 4 м, састоји се од металне потконструкције дебљине 75 мм и обостране, двослојне облоге од влагоотпорних гипскартонских плоча дебљине 12,5мм. Укупна ширина зида је 125мм.							
	Хоризонтални зидни профили UW 75 о лажу се звучно изолационом траком и причвршћују за под и плафон вијцима са пластичним типлом. Вертикални зидни профили CW 75 уметну се између UW профила, на међусобном растојању од 60 цм.							
	За топлотну и звучну изолацију користи се мин рална вуна д = 50 мм што је ушло у цену. За електро рад ве користе се Ригипс дозне или одговарајуће.							
	Спољни ћошкови се ојачавају Алух-заштитном траком или угаоном шином. Спојеве плоча се спу вајају, бандажирају траком и глетују.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	Обрачун по м2 нето изведеног преградног зида.	м2	12.00					

3	Набавка материјала и израда пре рад их зидова, типа "Кнауф", "Ригипс" или одгов рајућег, са металном потконструкцијом обложеном противпожарн м гипс картонским плочама.							
	Разред ватроотпорне заштите преградног зида Ф120.							
	Преградни зид, висине до 4 м, саст ји е од металне потконструкције дебљине 75 мм обостране облоге од противпожарних гипскартонских плоча.							
	Хоризонтални зидни профили UW 75 облажу се звучно изолационом траком и причвршћују за под и плафон. Вертикални зидни профили С 75 уметну се између UW профила, на међусобном растојању од 60 цм.							
	За топлотну и звучну изолацију користи се минерална вуна д = 50 мм што је ушло у цену. За електро радове користе се Ригипс дозне или одговарајуће.							
	Спољни ошкови се ојачавају Алух-заштитном траком и и угаоном шином. Спојеви плоча се испуњавају, бандажирају т аком и глетују.							
	Ценом обухватити израду ојачања преградног зида на месту уградње противпожарних врата (2 ком).							
	Цен м је обухваћен материјал, транспорт, радна ск ла и рад.							
	Обрачун по м2 нето изведеног преградног зида.	м2	55.00					

4	Набавка материјала и израда преградних зидова, типа "Кнауф", "Ригипс" или одговарајућег, са металном потконструкцијом обложеном противпожарним и влагоотпорним гипскартонским плочама.							
	Разред ватроотпорне заштите преградног зида Ф120.							
	Преградни зид, висине до 4 м, састоји се од металне потконструкције дебљине 75 мм и облога од противпожарних гипскартонских плоча са једне стране и противпожарних влагоотпорних гипскартонских плоча са друге стране.							
	Хоризонтални зидни профили UW 75 облажу се звучно изолационом траком и причвршћују за под и плафон. Верткални зидни профили CW 75 уметну се и међу UW профила, на међусобном растојању од 60 цм.							
	За топлотну и звучну изолацију користи се минерална вуна д = 50 мм што је ушло у цену. За електро радове користе се Ригипс дозне или од овај ајуће.							
	Спољни ћошкови се ојачавају Алух-заштитном траком и и угаоном шином. Спојеви плоча се испуњавају, бандажирају траком и глетују.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна скела и рад.							
	О рачун о м2 нето изведеног преградног зида.	м2	19.00					

5	Облагање зидова гипс картонским плочама дебљине 12,5 мм, са израдом металне потконструкције причвршћене за зид. Укупна дебљина облоге је 5,25 цм. Металну потконструкцију зра ити од поцинкованих профила а по пројекту и упутству произвођача. Позиција подразумева и облагање зида м нералном вуном дебљине 40 мм, као и постављање ПЕ фолије. Саставе обрадити глет масом и бандаж траком, по упутству пројектанта.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт, радна кела и рад.							
	Обрачун по м2 нето изведене облоге.	м2	25.00					
	УКУПНО СУВОМОНТАЖНИ РАДОВИ:							
XII	СТОЛАРСКИ РА ОВИ							
1	Израда, транспорт и уградња дрвеног једноструког четворокрилног прозора дим. 112/250цм. Прозор извести од трослојно ламелираног дрвета. Крила прозора, опремити стандардним оковом у смислу обезбеђења отварање крила око вертикалне осовине и застаклити га термоиз лационим флоат стаклом $d=(4+20+4)$ мм.							
	Прозор заштитити импрегнационим премазом, а затим га бојити бојом на воденој бази, у тону по избору надзора.							
	Спољни изглед елеменат фа адне столарије према оригиналу.							

	По обиму отвора извршити заптивање пурпеном и гитовање трајно еластичним гитом. Међусобно налегање и дихтовање крила на шток обезбедити гуменим тракама.							
	Позиција подразумева и обраду спољашњих шпалетни, ширине до 20цм, зидарски и молерски завршно, као и зидарску обраду унутрашњих шпалетни. Радове извести уз обавезну проверу свих димензија на лицу места. У цену улазе набавка фасадне столарије и свог материјала за извођење позиције, рад, тра спорт и радна скела.							
	Обрачун по комаду.	ком	4.00					
2	Израда, транспорт и уградња дрвеног једноструког четворокрилног прозора дим. 112/250цм, са декоративним елементима у складу са постојећим. Прозор извести д трослојно ламелираног дрвета. Крила прозора, опремити стандардним оковом у смислу обезбеђења отварање крила око вертикалне осовине и застаклити га термоизолационим флоат стаклом $d=(4+20+4)$ мм.							
	Прозор заштитити импрегнационим пре азотом, а затим га бојити бојом на воденој бази, тону по избору надзора. Спољни изглед елемената фасадне столарије према оригиналу.							
	По обиму отвора извршити заптивање пурпеном и гитовање трајно еластичним гитом. Међусобно налегање и дихтовање крила на шток обезбедити гуменим тракама.							

	Позиција подразумева и обраду спољашњих шпалетни, ширине до 20цм, зидарски и молерски завршно, као и зидарску обраду унутрашњих шпалетни. Радове извести уз обавезну проверу свих димензија на лицу места. У цену улазе набавка фасадне столарије и свог материјала за извођење позиције, рад, транспорт и адна скела.							
	Обрачун по комаду.	ком	5.00					
3	Набавка, транспорт и уградња једнокрилних дрвених дупло шерионих врата са испуном од пресоване пиљевине дим. 80/205цм (отварање према шеми из пројекта).							
	Крило врата је са фалцом; унутрашњу страну крила у доњем делу заштитити алуминијумским лимом висине 15цм. Шток и опшивка врата је од ламелраног дрвета са заобљеним ивицама.							
	Врата опремити стандардним оковом и бравом за закључавање са три кључа.							
	Врата се уграђују сувим поступком у зид од гипс-картонских плоча са подконструкцијом.							
	Крило и до ратник бојити бојом у два премаза, са свим отребним предрадњама; врста и тон боје по избору надзора. Након завршене обраде око штокова, поставити покривне лајсне и одбојник.							
	Радове извести уз обавезну проверу свих димензија на лицу места							
	У цену улазе набавка свих елемената и свог материјала за извођење позиције, рад и транспорт.							
	Обрачун по комаду.	ком	2.00					

	УКУПНО СТОЛАРСКИ РАДОВИ:							
XI I	АЛУМИНИЈУМСКА БРАВARIЈ							
1	Израда, транспорт и уградња преграде са вратима за толет, урађена од алуминијумских кутијастих профила 50/50/4 мм обострано обложена пластифицираним лимом и испуном од стиропора или стиродура. Стуб на споју преграде /на углу/ ради се од алуминијумских профила 50/50/385 мм и анкерује се у под и плафон преко анкер плочице. Преграду између стубова подићи на висину х=15цм од завршне обраде пода. Врата снабдети свим потребним с андрним оковом и бравом за ВЦ . Радити у свем према шемама из пројекта и детаљу произвођача. Димензије преграде 125+166/210 цм. Боја пластифицираног алуминијума према избору надзора .							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по комаду.	ком	1.00					

2	Израда, транспорт и уградња преграде са вратима за толет урађена од алуминијумских кутијастих профила 50/50/4 мм обострано обложена пластифицираним лимом и испуном од стиропора или стиродура. Стуб на споју преграде /на углу /ради се од алуминијумских профила 50/50/385 мм и анкерује се у под и плафон преко анкер плочице. Преграду између стубова подићи на висину х=15цм од завршне обраде пода. Врата снабдети свим потребним стандардним к в м и бравом за ВЦ . Радити у свему пр ма шем ма из пројекта и детаљу произвођача. Димензија преграде 128/210цм. Боја пластифицираног алуминијума према избору надзора.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	О рачун по комаду.	ком	1 00					
	УКУПНО АЛУМИНИЈУМСКА БРАВАРИЈА:							
XIV	ПРОТИВПОЖАРНА БРАВАРИЈА							
1.	Израда, транспорт и монтажа једнокрилних металн х противпожарних врата, отпорних на пожара 90 ми , атестираних према СРПС.У.Ј1.160.							
	Шток је метални, анкерован за зид, крило је урађено од кутијастих профила 50/50/4мм и лима д=1.5мм.							
	Отварање врата у п ље.							

	Врата морају имати атесну плочицу, дихтунг траку по целом ободу и механизам за самозатварање.							
	Оков је стандардан са цилиндричном бравом и три кључа. Спојнице запунити експандирајућом ватроотпорном пеном.							
	Финална обрада је бојење масном бјом-ватроотпорном, у тону по избору надзора, са предходним минзирањем два пута.							
	Радити у свему према шемама из пројекта.							
	Димензије врата 80/205 цм.							
	Центром је обухваћен материјал транспорт и рад.							
	Обрачун по комаду.	ком	1.00					
	УКУПНО ПРОТИВПОЖАРНА БРАВАРИЈА:							
XV	ПРЕСЕЦАЊЕ КАПИЛАРНЕ ВЛАГЕ							
1.	Пресецање капиларне влаге ХИО методом или одговарајућом.							
	Позиција подразумева набавку материјала и постављање накнадне хоризонталне хидроизолације машинским пресецањем зидова дебљине до 50 цм и уградом мастер шина са искључиво вертикалним рилцима, чија се висина прецизним брушењем оптимализује према висини реза у зиду.							
	Чврстоћа на притисак (са оштрицом за шину) минимум 9,20 МПа.							

	Шине су такве да својом конструкцијом самостално спречавају слегање објеката (без кајли), при чему вертикалана крилца на себе у потпуности преузимају вертикално оптерећење без икаквих деформација.							
	У резове се пумпом по притиском ињектира цемент-полимерна маса која је и сама водонепропусна и контролисаног квалитета. Ињектирана маса у потпуности испуњава цео профил шине и чврсто атхезијом спаја шину са горњом и доњом површином реза стварајући тако нову монолитну спојницу у зиду. Чврстоћа на притисак нове спојнице је минимум 42 МПа.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун по м1.	м1	70.90					
	УКУПНО ПРЕ ЕЦАЊЕ КАПИЛАРНЕ ВЛАГЕ:							
XVI	РАЗНИ РАДОВИ							
1.	Завршно чишћење градилишта и објекта нето корисне површине од 140 м2.							
	При чишћењу се не смеју користити агресивна и абразивна хемијска средства и алати који могу оштетити чишћене површине.							
	Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.							
	Обрачун паушално.	пауш	1.00					

	УКУПНО РАЗНИ РАДОВИ:								
	Напомена: Јединачна цена обухвата израду комплетне позиције рада (набавку материјала, спољњи и унутрашњи транспорт, уграђивање, мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе и остале операције које су неопходне за квалитетно извођење радова).								

РЕКАПИТУЛАЦИЈА

A. ГРАЂЕВИНСКИ И ГРАЂЕВИНСКО-ЗАНАТСКИ РАДОВИ

Р.Б.	ВРСТА РАДОВА	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
I	РАДОВИ НА РУШЕЊУ		
II	ЗЕМЉАНИ РАДОВИ		
III	БЕТОНСКИ РАДОВИ		
IV	АРМИРАЧКИ РАДОВИ		
V	ЗИДАРСКИ РАДОВИ		
VI	ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ		
VII	ЛИМАРСКИ РАДОВИ		
VIII	КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ		
IX	ПОДОПОЛАГАЧКИ РАДОВИ		
X	МОЛЕРСКО ФАРБАРСКИ РАДОВИ		

XI	СУВОМОНТАЖНИ РАДОВИ		
XII	СТОЛАРСКИ РАДОВИ		
XIII	АЛУМИНИЈУМСКА БРАВАРИЈА		
XIV	ПРОТИВПОЖАРНА БРАВАРИЈА		
XV	ПРЕСЕЦАЊЕ КАПИЛАРНЕ ВЛАГЕ		
XVI	РАЗНИ РАДОВИ		
УКУПНО:		дин	

Б.	ИНСТАЛАЦИЈЕ ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ						
I	ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ						
1	Ископ ровова за полагање цевовода и шахтова						

	<p>Извршити ископ ровова у земљи III категорије машински и ручни. Ископ извршити у свему према пројекту, цртежима, техничким прописима и упутствима надзорног органа. Ископ извршити са правилним отсецањем бочних страна и финим планирањем дна рова са тачношћу ± 2 cm. Одбацивање ископаног материјала обавезно мин. на 1.0 м од ивице рова са једне стране, док се друга страна користи за транспорт цеви и материјала. Дно рова мора бити ископано и поравнато према котама датим у пројекту. Потребно је стриктно остваривање пада између задатих тачака. У случају прекопа вишак се мора попунити набијеним шљунком о трошку извођача. Приликом ископа треба се придржавати ПТП о безбедности рада. У цену је урачуната и дрвена подграда за дубине веће од 1,5 м. Ценом је обухваћено и евентуално црпљење атмосферске или подземне воде, уколико се појави током извођења радова</p>								
	Обрачунава се по m ³ ископане самоникле земље.	m ³	12.50						
2	Насипање песка								

	<p>Извршити набавку, транспорт и уграђивање песка на дно рова, око и изнад цеви у слоју мин. дебљине 10 цм. Песак не сме бити од трошне стене нити имати крупне комаде камена ни грудве земље у себи. Песак мора бити чист, уједначене гранулације, без примеса органских материја. Песак се полаже читавом ширином рова. Прво се насипа слој испод цеви - постељица, која се набија до 95% збијености по Проктору. По завршеној монтажи и испитивању цевовода и добијању одобрења од стране надзорног органа, песак се распоређује читавом дужином цеви и ручно набија у слојевима 10-20 см тако да се са стране цеви постигне збијеност од 95%, а изнад темена цеви 85-95 % по Проктору.</p>								
	Обрачунава се по м3 песка у набијеном стању	m3	4.00						
3	Затрпавање ровова шљунком								

	<p>Извршити набавку, транспорт и уграђивање природног песковитог шљунка. После завршетка монтаже, испитивања и премеравања цеви, извршити затрпавање ровова шљунком уз набијање у слојевима по 20 цм дебљине, до збијености самоникле земље. Највећа величина зрна (комада) не сме прећи 30 mm. При затрпавању водити рачуна да први слој буде ситне гранулације без крупних комада који би могли да оштете цев. До на 1 m од темена цеви збијање вршити само ручно. Преко 1 m од темена цеви, збијање се може вршити и машински, према препорукама произвођача цеви. Затрпавање рова почети тек по одобрењу надзорног органа.</p>								
	Обрачунава се по m ³ шљунка у набијеном стању.	m ³	1.00						
4	<p>- Затрпавање ровова земљом из ископа Затрпавање ровова се врши материјалом из ископа уз набијање у слојевима од 20-30 cm уз истовремено збијање до збијености самоникле земље и вађење подграде, уколико је има. До на 1 m од темена цеви збијање се врши само ручно. Преко 1 m од темена цеви збијање се може вршити и машински, према упутствима и препорукама произвођача цеви. При затрпавању водити рачуна да материјал за насипање не садржи крупне и оштре комаде, који би оштетили цеви. Затрпавање почети тек по одобрењу надзорног органа.</p>								
	Обрачунава се по m ³ земље у набијеном стању.	m ³	7.50						

5	Транспорт вишка материјала из ископа Извршити транспорт преостале земље од ископа, после затрпавања ровова, на депонију која је за то одређена. Ценом обухваћено: утовар, транспорт, истовар и грубо планирање на депонији. Даљина транспорта до 15 км.								
	Обрачунава се по м3 транспортоване земље.	м3	5.00						
	УКУПНО - I-ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ:								
II	КАНАЛИЗАЦИЈА 1 Пластичне канализационе цеви од РР-а Извршити набавку, транспорт и монтажу трослојних полипропиленских канализационих цеви и фазонских комада типа Wavin - ED TESH, или одговарајућих истих карактеристика. На свим местима одређеним пројектом поставити одговарајуће фазонске и ревизионе комаде. Спајање цеви врши се помоћу еластичних заптивних прстенова, према упутствима произвођача цеви.								

	<p>По завршетку монтаже инсталације сви отвори (прикључци) морају бити затворени (заптивени) одговарајућим поклопцима до монтаже санитарних уређаја. Пре зазиђивања целу канализациону мрежу испитати на вододрживост у присуству надзорног органа (посебно обрачунато). Ценом је обухваћен комплетан рад и материјал, укључујући обујмице и вешалке за причвршћивање цевовода за конструкцију објекта.</p> <p>Обрачунава се по дужном m' готове мреже, мерено по осовини цеви и фазонских комада.</p>							
	а) ø 160	m'	2.00					
	б) ø 110	m'	10.00					
	в) ø 75	m'	7.00					
	г) ø 50	m'	2.00					
2	<p>Подни сливници</p> <p>Извршити набавку, транспорт и монтажу подних сливника са решетком. Подни сливници су пластични са решетком од нерђајућег челика, типа Easyflow АСО или одговарајућих истих карактеристика. Сливник се састоји од излива, сифона, фланше за спајање хидроизолације, плитке фланше са филцом за додатно заптивање и горњег дела са решетком од нерђајућег челика.</p>							
	Обрачунава се по ком. уграђеног сливника Ø70 са вертикалним одводом	ком	2.00					
3	Вентилационе главе							

	Извршити набавку, транспорт и монтажу пластичне вентилационе главе. Вентилациона глава се монтира на канализационој вертикалу, на 1 m изнад кровног покривача.							
	Обрачунава се по комаду уграђене вентилационе главе $\varnothing 160/\varnothing 110$.	ком	1.00					
4	Испитивање канализационе мреже По извођењу канализационе мреже, извршити испитивање комплетне инсталације на вододрживост. Испитивање извршити у складу са важећим техничким прописима, општим техничким условима и упутствима надзорног органа. Испитивање обавезно извршити у присуству надзорног органа и по обављеном испитивању саставити записник.							
	Обрачунава се по m' инсталације.	m'	21.00					
	УКУПНО - II-КАНАЛИЗАЦИЈА:							
III	ВОДОВОД							
1	Водоводне РЕНД цеви							

	<p>Набавка, транспорт и монтажа водоводних полиетиленских цеви високе густине PEHD и фазонских комада за радни притисак од 10 бара - PE 80, класа S-5, SDR 11 Петрохемија Панчево, или одговарајућих истих карактеристика. Цеви се спајају заваривањем и прирубницама, према упутствима произвођача. Цеви се користе за израду прикључака од водомерног шахта до објеката. Ценом је обухваћен комплетан рад и материјал, укључујући објмице и вешалке за причвршћивање цевовода за конструкцију објекта.</p> <p>Обрачунава се по m' инсталације.</p>							
	<p>Ø 32 mm</p>	m'	20.00					
2	<p>Водовдне PPR цеви</p> <p>Набавка, транспорт и монтажа водоводних полипропиленских цеви (PPR) и фазонских комада за радни притисак од 10 бара, типа ЕКОPLASTИК - Wavin, или одговарајућих истих карактеристика. Цеви се спајају заваривањем, спојевиме на навој и прирубницама, према упутствима произвођача.</p> <p>Цеви се користе за израду унутрашњих инсталација водовода санитарне воде. Ценом је обухваћен комплетан рад и материјал, укључујући објмице и вешалке за причвршћивање цевовода за конструкцију објекта.</p> <p>Обрачунава се по m' инсталације.</p>							
	<p>а) Ø 32 (40 x 3,7) mm</p>	m'	2.00					
	<p>б) Ø 25 (32 x 2,9) mm</p>	m'	5.00					
	<p>в) Ø 20 (25 x 2,3) mm</p>	m'	10.00					

3	<p>Кугласти вентил са ручицом - PPR Извршити набавку, транспорт и монтажу кугластих вентила са ручицом на местима датим пројектом. Вентили су од PPR-а, типа ЕКОPLSTIK производ WAVIN, или одговарајући истих карактеристика.</p> <p>Обрачунава се и плаћа се по комаду монтираног вентила.</p>	-	-	-	-	-	-	-
	<p>Ø 25 (D 32 mm)</p>	КОМ	1.00					
4	<p>Пропусни вентил за уградњу у зиду са пониклованом капом - PPR Извршити набавку, транспорт и монтажу пропусних вентила за уградњу у зиду на местима датим пројектом. Вентили су је од PPR-а са пониклованом капом и розетном, типа ЕКОPLSTIK производ WAVIN, или одговарајући истих карактеристика.</p> <p>Обрачунава се по комаду монтираног вентила.</p>							
	<p>Ø 15 (D 20 mm)</p>	КОМ	5.00					
5	<p>Угаони "ЕК" вентил са капом Извршити набавку, транспорт и монтажу угаоних "ЕК" вентила са капом. Вентил мора одговарати ЈУС.М.Ц5.281.</p> <p>Обрачунава се по комаду монтираног вентила.</p>							
	<p>Ø 15</p>	КОМ	2.00					
УКУПНО - Ш-ВОДОВОД:								

IV САНИТАРНИ УРЕЂАЈИ И ГАЛАНТЕРИЈА

ОПШТИ ОПИС

Сву санитарну опрему извођач је дужан да набавити тек по одобрењу од стране надзорног органа. Сви уређаји су А класе беле боје. Боја може бити и другачија, ако инвеститор то захтева. Уређаји морају бити стручно монтирани и спојени са водоводном и канализационом мрежом без оштећења. Све евентуално оштећене уређаје и опрему извођач је дужан да о свом трошку скине и монтираа нове. Ценом позиција обухваћена су сва потребна штемовања и уграђивање типлова, као и сва потребна крпљења и малтерисања. Сви употребљени завртњи код веза санитарних уређаја морају бити месингани, а за галантерију поникловани. Сви санитарни уређаји морају бити прописно заштићени од стране извођача радова до техничког пријема објекта, а према упутствима надзорног органа.

1 WC шоља

	<p>Набавка, транспорт и монтажа WC шоље од санитарне керамике, тип "балтик"- одвод у под, са нискомонтажним водокотлићем (квалитета као "Керамика" Младеновац, или одговарајућег). Ценом су обухваћени WC шоља, ниски водокотлић за испирање са комплетном арматуром, потезачем и пластичном клозетском даском, као и сав потребан материјал за повезивање на инсталације водовода и канализације. Испод WC шоље обавезно поставити гумени подметач. Спој шоље са одводом извршити помоћу одговарајуће гуме манжетне. Спој шоље са водокотлићем извршити помоћу пластичне цеви Ø 30 одговарајуће дужине.</p>								
	Обрачунава се по монтираном комаду.	ком	2.00						
2	<p>Умиваоник Набавка, транспорт и монтажа комплет умиваоника од санитарне керамике са стубом, димензија 540/440 мм, (квалитета као "Керамика" Младеновац, или одговарајућег). Шкољка мора бити снабдевена отвором за одвод, преливом и чепом за затварање одводног отвора. Испод шкољке монтирати хромирани сифон са розетном и одговарајућу челичну цев за спој са канализацијом. Спој прекрити никлованом розетном. Качење и фиксирање извршити путем жабица или шрафова уз претходну уградњу пластичних типлова.</p>								
	Обрачунава се по монтираном комаду.	ком	2.00						

3	<p>Писоар Набавка, транспорт и монтажа комплет писоара од санитарне керамике (квалитета као "Керамика" Младеновац, или одговарајућег). Шкољка мора бити снабдевена отвором за одвод. Испод шкољке монтирати хромирани сифон са розетном и одговарајућу челичну цев за спој са канализацијом. Спој прекрити никлованом розетном. Качење и фиксирање извршити путем жабица или шrafoва уз претходну уградњу пластичних типлова. Ценом обухватити и набавку и уградњу одговарајућег вентила за испирање писоара.</p>								
	Обрачунава се по уграђеном комаду.	КОМ	1.00						
4	<p>Батерија за умиваоник за хладну воду и топлу воду Набавка, транспорт и монтажа никловане једноручне батерије за хладну и топлу воду на умиваонику.</p>								
	Обрачунава се по монтираном комаду.	КОМ	2.00						
5	<p>Бојлери Набавка, транспорт и монтажа нискомонтажног електричног бојлера, капацитета 10л. Уз бојлер се испоручују и уграђују цеви за повезивање на батерију и инсталцију хладне воде.</p> <p>Обрачунава се по монтираном комаду.</p>	КОМ	2.00						
6	Огледало								

	Набавка, транспорт и монтажа огледала са фазетом, вел.60/40 цм, изнад умиваоника.							
	Обрачунава се по монтираном комаду.	ком	2.00					
7	Држач пешкира Набавка, транспорт и монтажа никлованог држача пешкира поред умиваоника (квалитета као "Minotti", тип сет 80624 или одговарајућег).							
	Обрачунава се по монтираном комаду.	ком	2.00					
8	Држач тоалет папира Набавка, транспорт и монтажа никлованог држача тоалет папира. Држач се монтира поред WC шоља.							
	Обрачунава се по монтираном комаду.	ком	2.00					
	УКУПНО - IV-САНИТАРНИ УРЕЂАЈИ И ГАЛАНТЕРИЈА:							

Б. ИНСТАЛАЦИЈЕ ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Р.Б.	ВРСТА РАДОВА	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
I	ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ		
II	КАНАЛИЗАЦИЈА		
III	ВОДОВОД		

IV	САНИТАРНИ УРЕЂАЈИ И ГАЛАНТЕРИЈА		
УКУПНО:		дин	

В.	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ							
1	ДЕМОНТАЖА ПОСТОЈЕЋЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ							
1.1.	Демонтажа постојећих флуо, инкадесцентних и живиних светилки на делу приземља и пасажу. Предати кориснику на складиштење.	ком.	24					
1.2.	Демонтажа постојећих утичница и других прикључака на делу приземља .	ком.	19					
1.3.	Демонтажа постојећих инсталационих каблова на делу приземља .	м	55					
	УКУПНО под 1 :							
2	РАЗВОДНИ ОРМАНИ							

2.1.	<p>Поправка постојећег GRO у пасажу, израђеног од два пута декапираног лима, у заштити IP56, димензија 80x60x22cm, у који се уграђује следећа опрема:</p> <ul style="list-style-type: none"> замена шарки на "л" крилу врата, 2 ком. - замена бравице, 1ком. - топлјиви осигурач EZ 25/25А, 3 ком. <p>уводнице, клеме, остали ситан неспецифицирани материјал</p>	ком.	1					
2.2.	<p>Испорука и уградња уградног разводног ормана RO-S, у приземљу израђеног од два пута декапираног лима и бравицом са резервом у простору 30% и следећом опремом :</p> <p>мрежни део</p> <ul style="list-style-type: none"> гребенасти прекидач 2G25А, 1,0,2 2ком. гребенасти прекидач 2G25А, 1ком. аутоматски осигурач 16А, 3р, 1ком. аутоматски осигурач 16А, 14ком. - аутоматски осигурач 10А, 4ком - осигурач EZ 25/10А, 2ком. - аутомат FOREL, 230V, 10А, са фото сензором <p>агрегатски део</p> <ul style="list-style-type: none"> - контактори 10А, 230V, 10ком. -аутоматски осигурач 16А, 3ком. - аутоматски осигурач 10А, 3ком -аутоматски осигурач 2А, 11ком бакарне сабирнице, уводнице, клеме, сиг. сијалице и остали ситан неспецифицирани материјал 	ком.	1					
	УКУПНО под 2 :							

3	КАБЛОВИ, ЦЕВИ И НОСАЧИ КАБЛОВА Испорука и полагање бакарних каблова типа PP-Y и PP00-Y. Каблови се полажу у каналицама, на одстојним обујмицама или под малтер.							
3.1.	PP 2x1,5mm ²	m	50					
3.2.	PP-Y 3x1,5mm ²	m	250					
3.3.	PP-Y 3x2,5mm ²	m	250					
3.4.	PP-Y 5x2,5mm ²	m	20					
3.5.	PP-Y 4x1,5mm ²	m	10					
3.6.	P-Y 1x4mm ²	m	67					
3.7.	PP00-Y 5x4mm ²	m	20					
3.8.	PP00-Y 3x4mm ²	m	65					
3.9.	P-Y 1x16mm ²	m	33					
3.10	PVC флексибилна цев Ø16mm	m	70					
	УКУПНО под 3 :							
4	СВЕТИЉКЕ, ПРИБОР И ГАЛАНТЕРИЈА							
4.1.	Уградна флуо светиљка 4x18W, Виск BFUA VS 418 или одговарајуће.	КОМ.	6					
4.2.	Флуо светиљка са прибором за вешање 2x28W, дуо спој, IP20, слична типу SITECO Quadrature 5LM52272PS	КОМ.	3					

4.3.	Противпанична светиљка 8W, еквивалентана типу Beggelli PRATICA	ком.	3					
4.4.	Уградна флуо светиљка , слична типу ETNA, Busck, флуо цев 2x18W, IP65	ком.	6					
4.5.	Флуо уградна светиљка, слична типу ADRIA Busck, флуо сијалица 2x32W.	ком.	5					
4.6.	Рефлектор, сличан типу MN Sicompact A2 Mini, SITECO, металхалогена сијалица 70W, грло E40.	ком.	3					
4.7.	Светиљка са опал капом, за спољну расвету, IP65, сијалица компакт флуо 23W.	ком.	1					
4.8.	Обичан прекидач једнополни, 10/16А, 230V, са оквиром и носачем механизма (два модула), сл. типу Legrand 770 10.	ком.	20					
4.9.	Монофазна шуко прикључница 230V, 16А, са оквиром и носачем механизма (два модула), сл. типу Legrand 772 11	ком.	11					
4.10	Двострука монофазна шуко прикључница 230V, 16А, са оквиром и носачем механизма (четири модула), сл. типу Legrand 772 52	ком.	10					
4.11	Десет монофазних шуко прикључница 230V, 16А, са оквиром и носачем механизма (2x10 модула), сличних типу Legrand 772 11	ком.	2					
4.12	PVC каналице Legrand MOSAIC моноблок DLP са 2 секције, поклопац 65, постављене на парапетном зиду или унутрашњој страни радних столова	м'	12					
4.13	"Кип" прекидач 230V, 16А	ком.	1					
4.14	Кутија за изједначавање потенцијала PS-49	ком.	1					
4.15	Шина за изједначавање потенцијала GSIP	ком.	1					
4.16	Мерење отпора уземљења, отпора петље, изолације и издавање атеста од стране овлашћене организације.	ком.	1					

	УКУПНО под 4 :							
5	ИЗЈАДНАЧЕЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛА							
5.1	Испорука и уградња проводника P/F 1x4mm ² у зид, под малтер, пре лепљења керамичких плочица, са повезивањем од SIP у најближој разводној табли до кутије PS-49.	m'	26					
5.2	Испорука и уградња проводника P/F 1x16mm ² за премошћење пумпе и вентила, изједначавање потенцијала у гасној станици.	ком.	16					
	УКУПНО под 5 :							

**РЕКАПИТУЛАЦИЈА
ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИЈЕ ЈАКЕ СТРУЈЕ:**

Р.Б.	ВРСТА РАДОВА	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1.	ДЕМОНТАЖА		
2.	РАЗВОДНИ ОРМАНИ		
3.	КАБЛОВИ, ЦЕВИ И НОСАЧИ КАБЛОВА		
4.	СВЕТИЉКЕ ПРИБОР И ГАЛАНТЕРИЈА		
5.	ИЗЈЕДНАЧАВАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛА		
	УКУПНО:	дин	

Г. ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНО-СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ И СИСТЕМИ		
1 СТРУКТУРНА КАБЛОВСКА МРЕЖА		
<p>Испорука и монтажа хоризонталног ПНК канала димензија 200 x 60 мм, Испоручује се заједно са потребним прибором (произведеним од стране произвођача који је произвео регал) за спајање и монтажу на зид или таваницу. Међусобно уземљење канала, као и уземљење на најближи енергетски орман, са каблом N2HX-Y 1x16 mm². SKS 620, OBO ВЕТЕРМАН 6056 20 2 или одговарајуће.</p> <p>1 Укупно за рад, материјал и транспорт. м 8</p>		
<p>Испорука и монтажа хоризонталног ПНК канала димензија 100 x 60 мм, Испоручује се заједно са потребним прибором (произведеним од стране произвођача који је произвео регал) за спајање и монтажу на зид или таваницу. Међусобно уземљење канала, као и уземљење на најближи енергетски орман, са каблом N2HX-Y 1x16 mm². SKS 610, OBO ВЕТЕРМАН 6056 10 5 или одговарајуће.</p> <p>2 Укупно за рад, материјал и транспорт. м 4</p>		
<p>Испорука и монтажа ПВЦ инсталационог канала димензије 75x20. Канал се користи за пролазак каблова од магистралне трасе у регалима до парпетног канала одн. за назидно вођење у просторијама у којима није предвиђен парпетни канал. LEGRAND, п/н 30033 или одговарајуће.</p> <p>3 м 6</p>		

<p>4 Испорука и монтажа на зид ПВЦ инсталационог парапетног канала димензије 150x50 који се састоји од следећих елемената: тело парапета, поклопац 2x65мм, носеће преграде и крајњег поклопца. LEGRAND п/н 10432, 2x10521, 10472, 10706 или одговарајуће. м 4</p>		
<p>5 Испорука слободно стојећег ормана, димензија 600x800мм, висине 22НУ, са стакленим вратима, панелом са 3 вентилатора вентилатора за хлађење, термостатом, напојном шином 7x220 V, 50Hz (2 ком), полицама за pop-gask уређаје (2 ком), са уводом каблова са горње и доње стране, растером за 19", сетом за уземљење, ранжирним прстеновима за вертикално вођење каблова, шинама за прихват каблова, са могућношћу да се бочне стране скидају. Rittal или одговарајуће. Комплет са монтажом и повезивањем. ком 1</p>		
<p>6 Испорука и монтажа Patch панела 19" са 24 места за уградњу микроутичница, висине 2 НУ, категорије 6, са повезивањем инсталације на микроутичницама и обележавањем штампаним ознакама, Reichle & De-Massari, R305120 или одговарајуће. Спојни модул мора да поседује један од сертификата квалитета: 3P, Delta, SGS или GHMT за cat6 по нановијој верзији стандарда EN50173 (за реализацију IEEE 802.3an 10GBase-T 10Gb/s на каналу 100м) ком 3</p>		

7	Испорука и монтажа Voice панела 19" са 50 прикључних места RJ-45 категорије 3, Висине 2 НУ, са повезивањем телефонске инсталације на микроутичницама и обележавањем штампаним ознакама, Reichle & De-Massari, R35115+5xR35116 или одговарајуће.	ком	2		
8	Испорука, монтажа и повезивање 19" печ панела са 2 адаптера SC duplex комплет опремљен са 4 SC pigtailova 50/125 OM3, 1 сплајс касете, 1 држача сплајсова, 4 сплајс протектора. Позција обухвата и сплајсовање 4 pigtaila и обележавање штампаним ознакама. Pigtail-ови и адаптери морају да омогуће пренос података од 10Gb/s до 300m по стандарду IEEE 802.3ae 10 GBase-SR. Комплет са монтажом и повезивањем.	ком	2		
9	Испорука и монтажа ранжирног панела 19" висине 1 НУ, Reichle & De-Massari, R306179 или одговарајуће.	ком	2		
10	Испорука и монтажа инсталационих "halogen free" ПВЦ цеви ø 25 мм. Цеви положити у зид испод малтера, са штемовањем зидова, крпљењем шлицева и глетовањем закрпљених шлицева. У цену урачунати и разводне кутије са поклопцима које треба уградити код промене првца полагања ПВЦ цеви. Укупно за рад, материјал и транспорт.	м	400		

11	Испорука и монтажа инсталационих "halogen free" ПВЦ цеви ø 32 мм. Цеви положити у зид испод малтера, са штемовањем зидова, крпљењем шлицева и глетовањем закрпљених шлицева. У цену урачунати и разводне кутије са поклопцима које треба уградити код промене првца полагања ПВЦ цеви. Укупно за рад, материјал и транспорт.	м	200		
12	Испорука и монтажа инсталационих "halogen free" ПВЦ цеви ø 50 мм. Цеви положити у зид испод малтера, са штемовањем зидова, крпљењем шлицева и глетовањем закрпљених шлицева. У цену урачунати и разводне кутије са поклопцима које треба уградити код промене првца полагања ПВЦ цеви. Укупно за рад, материјал и транспорт.	м	200		
13	Испорука и полагање инсталационог кабла S/FTP 4 x 2 x 0,55 cat6, LSOH, 650 MHz, делом по кабловским регалима, делом у ПВЦ цеви. Reichle&De-Massari, р/н R305649 или одговарајуће.	мет	1520		
14	Испорука и полагање на регалу комуникационих инсталација и кроз постојеће канале, каблова за оптички backbone рачунарске инсталације за повезивање дистрибутивних ормана. Loose Tube Cable In-/Outdoor I/A-DQ(ZN)H 4 влакна 50/125 OM3, LSOH. Оптичка влакна морају да омогуће пренос података од 10Gb/s до 300m по стандарду IEEE 802.3ae 10GBase-SR. Reichle&De-Massari, п/н R308217 или одговарајуће.	мет	50		

15	Испорука, полагање и повезивање кабла за напајање N2HX-Y 3x2,5mm2.	мет	15		
16	Испорука, полагање и повезивање кабла за уземљење N2HX-Y 1x16 mm2.	мет	15		
17	Испорука patchkabla S/FTP cat.6, фабрички направљен и тестиран, дужине 1 м, Reichle & De-Massari, R302332 или одговарајуће.	ком	20		
18	Испорука patchkabla S/FTP cat.6, фабрички направљен и тестиран, дужине 2 м, Reichle & De-Massari, R302334 или одговарајуће.	ком	20		
19	Испорука patchkabla S/FTP cat.6, фабрички направљен и тестиран, дужине 3 м, Reichle & De-Massari, R302335 или одговарајуће.	ком	10		
20	Испорука оптичког печ кабл SCduplex-LCduplex, 50/125 OM3, дужине 2м. Reichle&De-Massari, р/п R308959 или одговарајуће.	ком	4		
21	Испорука печ кабла U/UTP RJ45-RJ45 cat3 дужине 3м, LSOH. Reichle & De-Massari, R925693 или одговарајуће.	ком	20		
22	Испорука печ кабла U/UTP RJ45-RJ45 cat3 дужине 5м, LSOH. Reichle & De-Massari, R925692 или одговарајуће.	ком	10		

<p>Испорука и монтажа компјутерске утичнице за уградњу у зид за два прикључна места која се састоји од: две оклопљене микроутичнице RJ-45 категорије 6, модула 45x45 и одговарајуће уградне дозне, са повезивањем инсталације и обележавањем штампаним ознакама, Reichle & De-Massari, 2xR302372+R310788 или одговарајуће. Спојни модул мора да поседује један од сертификата квалитета: 3P, Delta, SGS или GHMT за cat6 по нановијој верзији стандарда EN50173 (за реализацију IEEE 802.3ap 10GBase-T 10Gb/s на каналу 100m). Комплет са испоруком монтажом и повезивањем.</p>		
<p>23 ком 20</p>		
<p>Испорука и уградња ситног инсталационог материјала.</p>		
<p>24 пауш. 1</p>		
<p>Провера свих изведених рачунарско телефонских линија, атестирање на Cat 6 као и издавање протокола са резултатима мерења одштампаног у два примерка.</p>		
<p>25 ком 44</p>		
<p>Израда пројекта изведеног стања телекомуникационо-сигналне инсталације. Достављање у 6 штампаних примерака и у електронском облику</p>		
<p>26 пауш 1</p>		
<p>УКУПНО "1" - Структурна кабловска мрежа</p>		

2	ДОЈАВА И ГАШЕЊЕ ПОЖАРА		
A	Стабилна инсталација за дојаву пожара		
1	<p>Централа противпожарна, адресибилна, VdS и EN54 атести, 1 адресибилна петља са могућношћу проширења до 4, могућност прикључења до 252 уређаја по петљи, 250 зона, могућност умрежавања до 15 централа (са опционом мрежном картицом), могућност прикључења на етернет мрежу, могућност прикључења рипитера, LCD са 4 x20 карактера, 2 излаза за конвенционалне сирене, улази за даљинско прикључење команде за утишавање, ресет, грешку и евакуацију, 1 релејни излаз за случај грешке, 1 релејни излаз за случај аларма, метално кућиште, могућност смештања батерија 12V/17Ah, GLT Exports Zeta Premier Quatro QT/1 или одговарајуће.</p>	ком.	1
2	Испорука, монтажа и повезивање акумулатора 12 V, 18 Ah	ком.	2
3	<p>Детектор пожара, адресибилни, Zeta Alarm Systems протокол, VdS и EN54 атести, оптички, могућност детектовања честица дима од 0.5 до 10µm, могућност закључавања детектора у подножју ради спречавања неауторизованог скидања елемената система, приказивање статуса елемента посредством</p>	ком.	16

	две LED диоде, адресирање путем DIP прекидача, GLT Exports Zeta МКП-ОР или одговарајући		
4	Подножје за адресибилни детектор пожара, са изолатором, GLT Exports Zeta МКП-ІВ или одговарајуће	ком.	16
5	Адресибилни паралелни индикатор са LED диодом. Zeta ZTA-LE2 или одговарајући. Испорука, монтажа и повезивање на кабловску инсталацију.	ком	9
6	Испорука, монтажа и повезивање адресибилног ручног јављача пожара, са пиктограмским стаклом, VdS и EN54 атести. Zeta Fyreeye ZT-MCP/AD или одговарајуће. Комплет са електроником и кућиштем за уградњу у зид, монтажа и повезивање на инсталацију.	ком	2
7	Испорука монтажа и повезивање нископрофилне адресибилна сирена, црвене боје, адресирање путем DIP прекидача, појединачни или групни радни мод, 85db/1m, GLT Exports Zeta ZAS2/R или одговарајуће	ком.	1
8	Испорука и уградња улазно излазног адресибилног модула Zeta Fyreeye ZIOU или одговарајуће.	ком.	2

9	Испорука материјала и израда инсталације за дојаву пожара кабловима са статичким ширмом и бакарним жилама N2XH-J FE180 E 90 3x1,5 mm ² , са штемовањем и полагањем у зид испод малтера и на одговарајућим обујмицама на зиду.	м	20		
10	Испорука материјала и израда инсталације за дојаву пожара кабловима са статичким ширмом и бакарним жилама пречника 0,8 мм. упреденим у парице, типа JH(St)H 2x2x0,8 mm.	м	240		
11	Испорука материјала и израда инсталације за дојаву пожара кабловима са статичким ширмом и бакарним жилама пречника 0,8 мм. упреденим у парице, типа JH(St)H 2x2x0,8 mm FE180 E 30.	м	25		
12	Испорука и монтажа инсталационих halofen free ПВЦ цеви ø 16 мм. Цеви положити у плафон и зидове пре малтерисања, у гипсане зидове и ПОК канале.	м	150		
13	Испорука и уградња ситног инсталационог материјала (пвц разводне кутије, обујмице, уводнице, типлови изолит трака, шrafoви и слично).	пауш.	1		
14	Израда пројекта изведеног стања и предаја документације у 6 штампаних примерка и електронском облику.	кпл.	1		

15	<p>Преглед изведене инсталације, испитивање на кратак спој, прекид и отпор изолације. Обележавање елемената система, испитивање, програмирање и пуштање система у рад, обука корисника и издавање потребне документације (књига догађаја, алармни план, распоред зона, сервисна књига упуство за употребу и записник о функционалној проби)</p>	кпл.	1		
	Укупно А - стабилна инсталација за дојаву пожара				
Б	Стабилна инсталација за гашење пожара				
1	<p>Испорука, монтажа и повезивање ПП централе за дојаву и гашење пожара, са резервним напајањем за 72 сата рада, модулом за гашење и потребним релејним излазима за искључење потрошача, J408-8, Bentel или одговарајуће. Централа мора да поседује два улазно/излазна модула адресабилне петље ВХ-ОИЗ за пренос информација на x-line са уграђеним одговарајућим изолаторима.</p>	кпл	1		
2	<p>Испорука, монтажа и повезивање оптичког јављача дима System Sensor 2351E са подножјем за монтажу на плафон В 401 или одговарајуће.</p>	ком	2		

3	Испорука, уградња и повезивање ручног активирајућег јављача пожара са пиктограмским стаклом, М500 КАС или одговарајуће.	ком	1		
4	Испорука, уградња и повезивање тастера за блокаду гашења пожара са пиктограмским стаклом, М500 К (КГ1) КАС или одговарајуће.	ком	1		
5	Испорука и уградња инсталационе кутије за ручни јављач, SR 3Т КАС или одговарајуће.	ком	2		
6	Паралелни индикатор РА58-1 са LED диодом или одговарајуће, напајан преко дојавне линије. Испорука, монтажа и повезивање на кабловску инсталацију.	ком	2		
7	Испорука, монтажа и повезивање светлећег упозоравајућег паноа, са натписом "GAS"	ком	1		
8	Испорука, монтажа и повезивање упозоравајуће ксенонске бљескалице Bentel STIM или одговарајуће.	ком	1		
9	Испорука, монтажа и повезивање класичне конвенционалне сирене, црвене боје, у комплекту са кућиштем за назидну монтажу, 95db/1m, BENTEL HS900 или одговарајуће.	ком	1		

10	Испорука, монтажа и повезивање паралелног таблоа за приказ свих стања на ПП централи, са извршним функцијама (табло се монтира и повезује у просторију дежурне службе).	ком	1		
11	Испорука и полагање напојног кабла типа N2XH 3X1,5 мм ² и израда инсталације напајања ПП централе. Кабл положати по регалима и у зид испод малтера.	м	20		
12	Испорука и полагање инсталационог кабла JH(St)H 2x2x0,8 mm кроз ПВЦ цеви или каналице.	м	20		
13	Испорука материјала и израда инсталације за дојаву пожара кабловима са статичким ширмом и бакарним жилама пречника 0,8 мм. упреденим у парице, типа JH(St)H 2x2x0,8 mm FE180 E 30.	м	25		
14	Испорука и монтажа инсталационих "halofen free" ПВЦ цеви ø 16 мм. Цеви положити у плафон и зидове. У цену урачунати штемовање зидова, крпљење шлицева и глетовање делова зида.	м	20		
15	Испорука и монтажа "halogenfree" ПВЦ каналица димензија 30x40 мм, на зид и плафон просторије.	м	5		

16	Испорука и уградња ситног неспесицираног материјала потребног при монтажи	пауш.	1		
17	Завршна монтажа централног уређаја за дојаву и гашење пожара и његово повезивање на адресабилне елементе из система дојаве пожара. Програмирање система сигнализације и активирање гашења пожара. Функционално испитивање система сигнализације и активирање гашења пожара. Обука дежурних оператера. Испорука потребне техничке документације (алармни план, план алармних зона, књига догађаја, сервисна књига, упуство за руковање и одржавање). Пуштање система у рад.	кпл.	1		
18	Израда пројекта изведеног стања система за аутоматско активирање гашења пожара у објекту. Документацију доставити у 6 штампаних примерака и у електронском облику	пауш.	1		
19	Челична боца 15 литара, НП25 бара са gasom FM-200 (HFC-227ea) и свом пратећом опремом: вентилом, вентилом сигурности, манометром, носачем боце.	кпл.	1		
20	Електромагнетни актуатор са азотном боцом (160 bar), прикључном кутијом – 24VDC; 0,6А, и ручним актуатором.	ком.	1		

21	Гас FM – 200 (HFC-227ea)	кг.	8		
22	Индикатор напуњености боце	ком.	1		
23	Уређај за потврду активирања	ком.	1		
24	Прелазни нипл DN50	ком.	1		
25	Алуминијумска млазница DN32 са 12 отвора (пречници отвора према пројекту)	ком.	1		
26	Челичне бешавне цеви DN15 (Ø21,3 x 2,77 mm) - DN32(Ø42,2 x 3,56 mm)-поцинковане	кг.	10		
27	Челични носачи са објумицама, вијцима и наврткама DN15 – DN32	ком.	5		
28	Челични фитинзи (колена 90°, Т-комади, редуцири)	ком.	4		
29	Основна боја и завршна боја	кг.	2		
30	Остали ситан монтажни материјал	кпл.	1		

31	Комплет монтажа - повезивање горе наведене опреме са уградњом цевног развода са млазницама	пауш.	1
32	Пуштање у рад. Услуга обухвата: Испитивање инсталације, тестирање, функционално испитивање (без испуцавања гаса), обука особља корисника и примопрадаја система.	пауш.	1
33	Орман за смештај боца – жичана ограда	ком.	1
34	Израда пројекта изведеног стања система за гашење пожара. Пројекат доставити у шест штампаних примерака и у електронском облику.	пауш.	1
	Укупно Б - стабилна инсталација за гашење пожара		
	УКУПНО "2" - Дојава и гашење пожара (А+Б)		
3	ВИДЕО НАДЗОР		

1.	Испорука и полагање у зид под малтер (или уливањем у бетон) halogen free PVC цеви Ø20мм са довољним бројем разводних кутија са поклопцима, са изравнавањем зидова са малтером и глетовањем, као и кречење изнад положених цеви.	м	70		
2	Испорука и полагање у зид под малтер (или уливањем у бетон) halogen free PVC цеви Ø32мм са довољним бројем разводних кутија са поклопцима, са изравнавањем зидова са малтером и глетовањем, као и кречење изнад положених цеви.	м	100		
3	Isporuка i polaganje koaksijalnog kabla RG 59B/U halogen free u već postavljene PVC cevi.	м	250		
4	Обележавање каблова по линији на оба краја, са материјалом.	кпл.	1		
УКУПНО под "3" - Видео надзор					
СИСТЕМ ЗА ПРИЈЕМ И ДИСТРИБУЦИЈУ ТВ СИГНАЛА					
1	Испорука и монтажа металног уградног ормана, са бравицом и кључем, са свим потребним елементима за монтажу опреме,	ком.	1		

	DSA произвођача Ei EDS Ниш, димензија 500x500x300 мм или одговарајуће.		
2	Испорука, монтажа и повезивање мултифункционалног појачавача за опсег 47-862MHz ,појачање 41-53 dB, излазни ниво 122 dBuV. Televes 5338 или одговарајуће.	ком.	1
3	Испорука и монтажа разделника "Televes" ref. 4534 или одговарајуће, у разводном ормару ТВ.	ком.	1
4	Испорука и монтажа завршних ТВ утичница, "Televes" ref. 5228 или одговарајуће.	ком.	6
5	Испорука и монтажа завршног члана, "Televes" ref. 4061 или одговарајуће.	ком.	2
6	Испорука и монтажа конектора на коаксијални кабал, "Televes" ref. 4171 или одговарајуће.	ком.	12
7	Испорука и полагање у зид под малтер (или уливањем у бетон) halogen free PVC цеви Ø20мм са довољним бројем разводних кутија са поклопцима, са изравнавањем зидова са малтером и глетовањем, као и кречење изнад положених цеви.	м'	130

8	Испорука и полагање коаксијалног кабла кроз ПВЦ цеви, "Televes" типа T100+ (плус) LSFH, 2151 или одговарајуће.	м'	150		
9	Испорука, полагање и повезивање кабла за уземљење N2HX-Y 1x16 mm2.	м'	16		
10	Испорука и монтажа ситног потрошног материјала типли, завртњи итд).	пауш.	1		
11	Испитивање целокупног система, умеривање, подешавање и пуштање у рад. Израда протокола за сва мерења и издавање атеста, израда пројекта изведеног стања.	пауш.	1		
12	Израда пројекта изведеног стања заједничког антенског система. Достављање у 6 штампаних примерака и у електронском облику	пауш.	1		
УКУПНО под "4" Систем за пријем и дистрибуцију ТВ сигнала:					
5	СИСТЕМ ЗА ПРИКАЗ ТАЧНОГ ВРЕМЕНА				
1	Испорука материјала и израда инсталације за систем за приказ тачног времена кабловима	м	40		

	са статичким ширмом и бакарним жилама пречника 0,8 мм. упреденим у парице, типа JH(St)H 1x2x0,8 mm. Кабл се полажа у ПВЦ црева постављена у зид испод малтера.		
2	Испорука материјала и израда инсталације за систем за приказ тачног времена кабловима са статичким ширмом и бакарним жилама пречника 0,8 мм. упреденим у парице, типа JH(St)H 2x2x0,8 mm. Кабл се полажа у ПВЦ црева постављена у зид испод малтера.	м	40
3	Испорука, полагање и повезивање кабла за напајање N2HX-Y 3x1,5mm ² .	м	20
4	Испорука и полагање у зид под малтер (или уливањем у бетон) halogen free PVC цеви Ø20мм са довољним бројем разводних кутија са поклопцима, са изравнавањем зидова са малтером и глетовањем, као и кречење изнад положених цеви.	м	40
	УКУПНО под "5" - Систем за приказ тачног времена		

РЕКАПИТУЛАЦИЈА**ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНО-СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ И СИСТЕМИ**

Р.Б.	ВРСТА РАДОВА						Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1.	Структурна кабловска мрежа							
2.	Дојава и гашење пожара							
3.	Видео надзор							
4.	Систем за пријем и дидистрибуцију ТВ сигнала							
5.	Систем за приказ тачног времена							
	УКУПНО:		дин					

Д.	ТЕРМОТЕХНИЧКИ РАДОВИ							
1	Празњење воде из инсталације радијаторског грејања у објекту и поновно пуњење са одзрачивањем, након завршетка радова.	пауш.	1.00					
2	Демонтажа ливених чланкастих радијатора "Термик-2", 500/160, изношење из објекта и ипирање од муља и каменца хемијским средствима.	кпл.	10.00					
3	Демонтажа дотрајалих и кородираних цеви радијаторског грејања у објекту, DN15-DN32.	м'	100.00					

4	Испорука и монтажа алуминијумских радијатора "Global" VOX 500, или одговарајуће, за монтажу у мокром чвору. Ставка подразумева следе и редуцир чепове, конзоле, одстојнике, сав спојни и заптивни материјал.	чл.	10.00					
5	Испорука и монтажа ливених чланкастих радијатора "Термик-2", 500/160, или одговарајуће, за замену евентуално оштећених или дотрајалих чланака. Ставка подразумева сав неопходан спојни и заптивни материјал.	чл.	10.00					
6	Испорука и монтажа равних пролазних и косог регулационог вентила за монтажу на цевној мрежи.							
	1" (пролазни)	ком	4.00					
	5/4" (пролазни)	ком	1.00					
	5/4" (регулациони)	ком	1.00					
7	Монтажа демонтираних ливених чланкастих радијатора "Термик-2", 500/160, са заменом дотрајалих носача и конзола, као и другог неопходног спојног и запивног материјала.	кпл.	10.00					
8	Фарбање ливених чланкастих радијатора "Термик-2", 500/160, основном бојом, као и бојом отпорном на температуру до 120°C у два премаза. Претходно уклонити наслагe старе фарбе и извршити одмашћивање.	м2	35.00					
9	Испорука и монтажа радијатор вентила, производ "Херц" DN15 или одговарајуће, са израдом веза.	ком	10.00					

10	Испорука и монтажа радијатор навијка, производ "Херц" DN15 или одговарајуће, са израдом веза.	ком	10.00					
11	Испорука и монтажа аутоматских одзрачних славиница DN10 за монтажу на грејним телима, комплет са радијатор чепом.	ком	10.00					
12	Испорука и монтажа котловских славина DN15 за монтажу на грејном телу.	ком	10.00					
13	Испорука и монтажа црних цеви за радијаторско грејање, следећих димензија :							
	Ø 21,6 x 2,0 мм	м'	60.00					
	Ø 26,9 x 2,3 мм	м'	24.00					
	Ø 33,7 x 2,6 мм	м'	30.00					
	Ø 42,4 x 2,6 мм	м'	12.00					
14	Ситан спајајући и потрошни материјал, жица за варење, кисеоник, ацетилен, обујмице и сл. узима се 50% од претходне позиције.		0.50					
15	Испорука и уградња ПВЦ цеви за потребе вентилације мокрог чвора и других просторија, комплет са фазонским комадима ("Т" рачва - 2ком, колено 90° -1ком, и др.).							
	Ø110	м'	3.00					
	Ø125	м'	6.00					
	Ø160	м'	6.00					

16	Испорука и уградња алуминијумских флексибилних канала, "S&P" тип GSA, или одговарајуће, за потребе вентилације мокрог чвора и других просторија.							
	Ø100	м'	10.00					
	Ø125	м'	10.00					
17	Испорука и монтажа одсисних вентила, са припадајућом опремом за монтажу, производ "S&P" Шпанија, тип ВОС, или одговарајуће.							
	PV 100	ком	3.00					
	PV 125	ком	3.00					
18	Испорука и монтажа преструјне решетке 300x100 мм за уградњу у врата, са свим пратећим радовима и елементима за монтажу.	ком	4.00					
19	Испорука и монтажа лако лебдеће жалюзине "S&P" или одговарајуће, следећих типова и величина :							
	PER 125	ком	1.00					
	PER 160	ком	1.00					
20	Испорука и уградња каналског вентилатора "S&P" MIXVENT или одговарајућих карактеристика другог произвођача, са свим спојним и заптивним материјалом, следећих типова и величина :							
	TD-350/125	кпл	1.00					
	TD-500/150	кпл	1.00					

21	Испорука и уградња прекидача "S&P" тип REGUL 2 (two sped switch) или одговарајуће, за укључење/искључење вентилатора, са свим потребним електро материјалом.	кпл	2.00					
22	Испорука и уградња клима уређаја (сплит систем - топлотна пумпа) "LG" капацитета 12000 btu/h, или одговарајуће. Расхладни флуид R410A. Ставка подразумева неопходан инсталациони материјал (дужина цца. 8м) - бакарне цеви, изолацију, цево за кондензат, електро материјал, носаче и др., постављено у ПВЦ каналицу 60x60мм, и пуштено у пробни рад.	кпл.	1.00					
23	Припремно завршни радови - транспорт опреме до градилишта, упознавање са градилишем, расчишћавање, поступање по примедбама, квалитативна предаја радова Инвеститору.	пауш.	1.00					
УКУПНО ТЕРМОТЕХНОЧКИ РАДОВИ:			дин					

Напомена :

Све мере и количине узети на лицу места пре почетка радова.

ЗБИРНА РЕКАПИТУЛАЦИЈА

Р.Б.	ВРСТА РАДОВА	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
А	ГРАЂЕВИНСКИ И ГРАЂЕВИНСКО-ЗАНАТСКИ РАДОВИ		
Б	ИНСТАЛАЦИЈЕ ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ		
В	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ		
Г	ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНО СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ		
Д	ТЕРМОТЕХНИЧКИ РАДОВИ		
УКУПНО без ПДВ-а:		дин	
<i>ПДВ (20%) :</i>		дин	
СВЕУКУПНО са ПДВ-ом :		дин	

ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ - УКУПНА ЦЕНА:

А) _____ динара без износа ПДВ-а

(словима: _____)

и

Б) _____ динара са износом ПДВ-а

(словима: _____).

- **КРИТЕРИЈУМ ЗА ИЗБОР НАЈПОВОВОЉНИЈЕ ПОНУДЕ:** најнижа цена.

- **НАЧИН ПЛАЋАЊА:** 50% авансно у року од 15 (петнаест) дана од дана достављања авансног рачуна, менице за повраћај авансног плаћања и менице за добро извршење посла и отклањање кварова у гарантном року, а остатак у року не дужем од 45 дана од дана пријема фактуре а након извршеног пријема радова, у складу са чланом 3. и 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Службени гласник Републике Србије“, број 119/12).

- **МЕСТО ИЗВОЂЕЊА РАДОВА:** Нови Кнежевац.

- **РОК ИЗВОЂЕЊА РАДОВА:** _____ дана од дана увођења у посао. (Рок извођења радова не може бити дужи од 90 дана рачунајући од дана увођења у посао. Уколико понуђач понуди дужи рок извођења радова од наведеног понуда ће се сматрати неприхватљивом и неће бити узета у разматрање.)

- **ГАРАНТНИ РОК ЗА ИЗВЕДЕНЕ РАДОВЕ:** _____ године од дана пријема радова. (Гарантни рок на изведене радове не може бити краћи од 2 (две) године рачунајући од дана пријема радова. Уколико понуђач понуди гарантни рок краћи наведеног понуда ће се сматрати неприхватљивом и неће бити узета у разматрање.)

- **ГАРАНТНИ РОК НА УГРАЂЕНУ ОПРЕМУ:** _____ године од дана пријема радова. (Гарантни рок на уграђену опрему не може бити краћи од 2 (две) године рачунајући од дана пријема радова. Уколико понуђач понуди гарантни рок краћи од наведеног понуда ће се сматрати неприхватљивом и неће бити узета у разматрање.)

- **РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ:** _____ дана од дана отварања понуде (минимум 60 дана од дана отварања понуде, у случају да понуђач понуди краћи рок опције понуде од 60 дана од дана отварања понуде, понуда ће се сматрати неприхватљивом и неће се разматрати).

Упутство: Понуђач јасно и недвосмислено уноси све тражене податке у образац понуде.

Уколико дође до исправке у подацима, исте оверити и потписати од стране овлашћеног лица.

Место и датум

_____, __. __. 2015. год.

Понуђач

(потпис и печат овлашћеног лица)

VII МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. **МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА** са седиштем у Београду, улица Кнеза Милоша 103, које заступа Мирјана Недељковић, в.д. помоћник министра – начелник Сектора, на основу овлашћења из Решења министра унутрашњих послова 01 број 13367/14 од 17. децембра 2014. године (у даљем тексту: **Наручилац**)

Матични број: 07008104

Шифра делатности: 75240

ПИБ: 100184116

2. " _____ " _____ Ул. _____ , бр. _____ , које заступа директор _____ (у даљем тексту: **Добављач**),

Матични број: _____

Шифра делатности: _____

ПИБ: _____

и са понуђачима из групе понуђача/са подизвођачима:

а) _____

б) _____

ако понуђач учествује у групи понуђача прецртати „ са подизвођачима ”, ако наступа са подизвођачима прецртати „ са понуђачима из групе понуђача ” и попунити податке.

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац на основу чл. 32, 52. став 1. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/2012, 14/2015, 68/2015 у даљем тексту: Закон), на основу позива за подношење понуда који је објављен на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца дана 26.10.2015. године, спровео отворени поступак јавне набавке радова: Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН 257/15;

- да је Добављач дана __.__.2015. године, доставио понуду број _____, која у потпуности испуњава захтеве Наручиоца из конкурсне документације и саставни је део овог Уговора;

- да је Наручилац у складу са чланом 108. став 1. Закона, на основу понуде Добављача _____ и Одлуке о додели Уговора број: _____ од _____ 2015. године, изабрао Добављача за извршење предметне набавке.

Члан 1.

Предмет овог Уговора је набавка радова – Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, за потребе Наручиоца.

Члан 2.

Укупна уговорена вредност услуге из члана 1. овог Уговора износи _____ динара без ПДВ-а.

Укупна уговорена вредност услуге из члана 1. овог уговора износи _____ динара са ПДВ-ом.

Укупна уговорена цена из става 1. и 2. овог члана обухвата припремне и завршне радове као и све трошкове за рад, материјал, алат и транспорт.

Члан 3.

Добављач је дужан да предметне радове изведе, у свему према конкурсној документацији и техничкој спецификацији јавне набавке бр. 257/15, коју је спровео Наручилац.

Члан 4.

Укупно уговорена цена из члана 2. став 2. овог Уговора фиксна је до краја реализације Уговора, а плаћање ће се вршити у складу са понудом бр. _____ на рачун Додављача број _____ код _____ банке, и то:

50% авансно _____ (без ПДВ-ом), односно _____ (са ПДВ-ом) у року од 15 дана од дана достављања авансног рачуна, менице за повраћај аванса и менице за добро извршење посла, а остатак најкасније до 45 дана од дана обостране овере службеног пријема рачуна/окончане ситуације.

Додављач се обавезује да на сваком рачуну унесе број под којим је Уговор заведен у Министарству (заводни број МУП-а).

Уз фактуру Додављач ће доставити и потписан Записник о квантитативном и квалитативном пријему радова – Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза.

Додављач се обавезује да комплетан примерак техничке документације, као и документацију вођену у току реализације Уговора преда Наручиоцу.

Члан 5.

Јединичне цене су фиксне и без обрачунаог ПДВ-а и не могу се изменити ни по ком основу. Стварна количина и вредност радова обрачунаће се на основу извршених признатих количина радова обострано оверених у грађевинској књизи уз примену јединичних цена из усвојене понуде.

Измена укупно уговорене цене, може се остварити само у случају да због промењених околности иста повећа или смањи за више од 10%, при чему се право на разлику у цени може остварити само на износ разлике који прелази 10% уговорене цене, под условом да је до промене дошло за време уговореног рока, уз посебно писмено образложење Додављача о разлозима који су довели до промењених околности и радова и писмено прихватање и признавање тих околности и радова од стране наручиоца радова, у складу са Законом.

Измена уговорене цене која је настала под условима из претходног става може се односити само на плаћања и обавезе које доспевају после пријема захтева за променом цена.

Члан 6.

Бланко соло меницу без протеста као средство обезбеђења за добро извршење посла, евентуално плаћање уговорне казне и за отклањање кварова у гарантном року, као и меницу за авансно плаћање Додављач предаје Наручиоцу, истовремено са потписивањем Уговора, односно најкасније у року од 7 дана од дана обостраног потписивања Уговора.

Члан 7.

Наручилац има право на наплату пенала у висини 2‰ (два промила) од уговорене вредности овог Уговора, за сваки дан прекорачења рока, с тим да укупна вредност наплаћених пенала не прелази 10% уговорене вредности овог Уговора (без ПДВ-а).

Члан 8.

У случају да Додављач не обезбеди уговорену динамику извођења и извршења уговорених радова, а износ обрачунатих пенала достигне износ од 10% уговорене вредности, Наручилац може ангажовати другог Извођача радова на терет Додављача.

Члан 9.

У случајевима одустанка од уговора од стране Додављача или када је износ обрачунатих пенала достигао износ од 10% уговорене вредности овог Уговора и у ситуацијама неиспуњавања уговорених обавеза, Наручилац може раскинути овај Уговор уз наплату уговорне казне, у висини од 10% укупно уговорене вредности овог Уговора.

Члан 10.

Додављач се обавезује да предметне радове изведе у року од _____ дана (календарских дана) од дана увођења у посао.

Рок извођења радова представља битан елеменат уговора.

Место извођења радова: Нови Кнежевац.

Члан 11.

Добављач на изведене радове даје гаранцију у трајању од _____ године/а од дана пријема радова.

Добављач на уграђену опрему даје гаранцију у трајању од _____ године/а од дана пријема радова.

У наведеним гарантним роковима Добављач је у обавези да одмах по позиву, односно писменој рекламацији Наручиоца приступи отклањању недостатака и исте заврши у договореном року, у противном Наручилац је овлашћен да недостатак отклони ангажовањем другог Извођача радова на терет Добављача уз наплату средства обезбеђења.

Члан 12.

Квантитативни и квалитативни пријем радова из члана 1. овог Уговора врше представници уговорних страна. Евентуалне разлике или примедбе код пријема, констатују се записнички у присуству овлашћених лица обе уговорне стране.

У случају да се записнички констатује да су утврђени недостаци у квалитету радова, Добављач мора исте заменити, у року не дужем од 8 (осам) дана од дана састављања записника.

Примопредају извршених радова извршиће Комисија, коју чини представник Наручиоца и представник Добављача, о чему ће бити сачињен Записник.

Ако се након примопредаје покаже неки недостатак, који се није могао открити уобичајеним прегледом (скривене мане), Наручилац је дужан да о том недостатку сачини записник о рекламацији и обавести Добављача у року од 8 (осам) дана од дана када је откритен недостатак. У том случају Добављач је дужан да у року од 15 (петнаест) дана од дана сачињавања записника о рекламацији, изврши радове одговарајућег квалитета или да изврши поправке радова на којима је утврђен недостатак.

Члан 13.

У току вршења радова, Извођач радова се мора придржавати општих и посебних мера безбедности и заштите здравља на раду, као и заштите од пожара и мора организовати рад тако да обезбеди заштиту и безбедност свих присутних радника и осталих лица.

Члан 14.

Добављач се обавезује на очување радног окружења. Интервенција уз максимално избегавање нарушавања радног окружења, се спроводи у границама одобрења Наручиоца.

Потписивањем Уговора, Извођач радова прихвата да ће се придржавати Упутства о унутрашњем реду у објектима Наручиоца, као и да ће благовремено доставити списак радника ради безбедносне провере од стране надлежног државног органа.

Члан 15.

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

Члан 16.

Уговор са свим прилозима и целокупном документацијом чува се на месту које гарантује безбедност података који представљају пословну тајну и са којима могу бити упозната искључиво лица која непосредно раде на реализацији уговора, а којима је оправдано потребан приступ таквим информацијама у циљу извршења уговора.

Уговорне стране се обавезују да неће, без писаног пристанка друге стране, открити трећој страни било коју поверљиву информацију или податке који се односе на пословање уговорних страна, а који су у вези са овим уговором.

Обавеза поверљивости остаће на снази у периоду од 3 (три) године од дана извршења уговора.

Члан 17.

Уколико после закључења Уговора наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења уговорних обавеза, рокови извршења обавеза уговорних страна ће се продужити за време трајања више силе.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја уговорних страна и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом. Вишом силом могу се сматрати поплаве, земљотреси, пожари, политичка збивања (рат, нереди већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза) и сл.

Уговорна страна погођена вишом силом, одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

Члан 18.

Наручилац задржава право да једнострано откаже Уговор, уколико Добављач касни са почетком извођења радова дуже од 15 дана од дана увођења у посао.

Наручилац задржава право да једнострано раскине овај Уговор, уколико извршени радови не одговарају квалитету из понуде број: _____ од _____. 2015. године (попуњава Наручилац).

Члан 19.

На све односе уговорних страна, који нису посебно регулисани овим Уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима као и опште узансе о грађењу.

Члан 20.

Евентуалне спорове који настану поводом овог Уговора, уговорне стране ће решавати споразумно.

Уколико спорови између уговорних страна не буду решени споразумно, за све спорове из овог Уговора, или увези са истим, уговара се надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 21.

Све евентуалне измене и допуне овог Уговора, уговорне стране ће вршити искључиво писменим путем, на основу сагласности воља обе уговорне стране.

Члан 22.

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

**За ДОБАВЉАЧА
ДИРЕКТОР**

**За НАРУЧИОЦА
в.д. помоћник министра-начелник Сектора**

Учесник у заједничкој понуди

Мирјана Недељковић

Подизвођач

Напомене:

Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у моделу уговора морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи.

У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да модел уговора потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће поунити, потписати и оверити печатом модел уговора.

Модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем, ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, наручилац ће, Управи за јавне набавке доставити доказ негативне референце, односно исправу о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке.

VIII ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Приликом припремања понуде за јавну набавку радова – Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број **257/15**, као понуђач:

_____ имао сам следеће трошкове :

Врста трошка	Износ трошка у динарима
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. Достављање овог обрасца није обавезно.

Напомена: *Достављање овог обрасца није обавезно.*

У _____

Потпис понуђача:

Дана: _____

М.П.

IX ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС", број 124/2012, 14/2015, 68/2015) као и чланом 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС" број 29/2013), као понуђач _____,
дајем

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке радова – Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број **257/15** , поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

У _____

Потпис овлашћеног лица

Дана: _____

М.П.

Напомене :

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 заштит 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.

X ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛАНА: 75. СТАВ 2. ЗАКОНА

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

И З Ј А В У

Понуђач _____ (навести назив понуђача), у поступку јавне набавке радова Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број **257/15**, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине.

У _____

Потпис понуђача:

Дана: _____

М.П.

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

XI ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛАНА: 75. СТАВ 2. ЗАКОНА

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

И З Ј А В У

Понуђач _____ (навести назив понуђача), у поступку јавне набавке радова Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15, нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

У _____

Потпис понуђача:

Дана: _____

М.П.

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

ХП ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ФИНАНСИЈСКОМ СРЕДСТВУ ОБЕЗБЕЂЕЊА УГОВОРА

За отворени поступак јавне набавке радова: Реконструкција и адаптација дела објекта ПС Нови Кнежевац, формирање шалтер сале – 1 фаза, ЈН број 257/15, за потребе Министарства унутрашњих послова, дајем следећу

ИЗЈАВУ

_____ изјављујем да сам сагласан, да ћу у случају да ми буде додељен Уговор, приликом потписивања Уговора, на име средства финансијског обезбеђења Уговора и отклањање кварова у гарантном року, доставити уредно потписану и регистровану бланко соло меницу без протеста, као средство обезбеђења за добро извршење посла, отклањање кварова у гарантном року и евентуално плаћање уговорне казне, са меничним овлашћењем за попуну у висини од 10% од уговорене вредности, без ПДВ-а, са клаузулом „без протеста“ и „по виђењу“, као и картон депонованих потписа. Уз меницу ћу доставити копију картона депонованих потписа који је издат од стране пословне банке која је наведена у меничном овлашћењу – писму као и доказ о регистрацији исте. Меница за добро извршење посла и евентуално плаћање уговорне казне, мора да важи најмање 30 дана дуже од дана истека гарантног рока. Изјављујем да сам сагласан да Наручилац може наплатити меницу у случају неизвршавања или несавесног и/или неблаговременог извршења Уговором преузетих обавеза.

Такође, у случају да ми буде додељен Уговор, изјављујем да сам сагласан да на име средства финансијског обезбеђења за повраћај авансног плаћања доставим **меницу за повраћај авансног плаћања са меничним овлашћењем** у висини уговореног аванса са ПДВ-ом, са роком важности минимум 45 дана дужим од рока извршења укупно уговорене обавезе. Уз меницу ћу доставити Потврду о регистрацији менице и копију картона депонованих потписа са датумом овере не старијим од 30 дана пре датума закључења уговора.

У _____

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана: _____

М.П.

Напомене: 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.

ХПМ МОДЕЛ МЕНИЧНОГ ОВЛАШЋЕЊА

На основу одредаба Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96 и Закона о платном промету 31/2011 Сл.гл.РС)

ДУЖНИК: Пун назив и седиште: _____
ПИБ: _____ Матични број: _____
Текући рачун: _____ код: _____ (назив банке),

И з д а ј е

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО, СОЛО МЕНИЦА

КОРИСНИК: _____
(поверицац) пун назив и седиште

Предајемо Вам 2 (две) сопствене бланко, соло менице са серијским бројем _____ и овлашћујемо _____ (пун назив и седиште корисника), као Повериоца, да предате менице може попунити до износа 10% уговорене вредности Уговора без ПДВ-а, а највише до _____ динара, као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла и отклањање кварова у гарантном року а све у складу са одредбама чл. _____ (по Уговору о _____ (навести предмет уговора) бр. _____ од _____ године (заведен код Наручиоца-Повериоца), наплативу најкасније 30-тог дана истека уговореног гарантног рока.

Овлашћујемо _____ (пун назив и седиште Повериоца), као Повериоца да у складу са одредбама предметног Уговора бр. _____ од _____ године (заведен код Наручиоца-Повериоца), за наплату доспелих хартија од вредности – меница, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски ИНИЦИРА наплату – издавањем налога за наплату на терет рачуна Дужника код банака а у корист рачуна Повериоца _____ (пун назив и седиште Повериоца).

Овим изричито и безусловно **ОВЛАШЋУЈЕМО** банке код којих имамо рачуне да наплату изврше на терет рачуна Дужника код тих банака, односно овлашћујемо ове банке да поднете налоге за наплату заведу у евиденцију редоследа чекања због евентуалног недостатка средстава на рачуну или због обавезе поштовања редоследа наплате са рачуна утврђеног Законом о платном промету и прописима донетим на основу овог Закона, и истовремено изјављујемо да се одричемо права на повлачење и отказивање налога за наплату и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног Уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет. Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (прилог: оверена копија картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање средствима на рачуну)

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Потпис овлашћеног лица понуђача:

Дана: _____ М.П. _____

Напомена: Модел меничног овлашћења понуђачи ће користити као форму коју ће доставити уз меницу и картон депонованих потписа. Понуђач је у обавези да ово менично овлашћење само потпише и печатира као доказ да је сагласан са истим. 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.

XIV МОДЕЛ МЕНИЧНОГ ОВЛАШЋЕЊА

На основу одредаба Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 і 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 і 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96 и Закона о платном промету 31/2011 Сл.гл.РС)

ДУЖНИК: Пун назив и седиште: _____
ПИБ: _____ Матични број: _____
Текући рачун: _____ код: _____ (назив банке),

Издаје

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО, СОЛО МЕНИЦА

КОРИСНИК: _____
(повериолац) пун назив и седиште

Предајемо Вам 2 (две) сопствене бланко, соло менице са серијским бројем _____ и овлашћујемо _____ (пун назив и седиште корисника), као Повериоца, да предате менице може попунити до износа 50% уговорене вредности Уговора без ПДВ-а, а највише до _____ динара, као средство финансијског обезбеђења за повраћај уплаћеног аванса а све у складу са одредбама чл. _____ (по Уговору о _____ (навести предмет уговора) бр. _____ од _____ године (заведен код Наручиоца-Повериоца), наплативу најкасније 45-тог дана истека уговореног гарантног рока.

Овлашћујемо _____ (пун назив и седиште Повериоца), као Повериоца да у складу са одредбама предметног Уговора бр. _____ од _____ године (заведен код Наручиоца-Повериоца), за наплату доспелих хартија од вредности – меница, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски ИНИЦИРА наплату – издавањем налога за наплату на терет рачуна Дужника код банака а у корист рачуна Повериоца _____ (пун назив и седиште Повериоца).

Овим изричито и безусловно **ОВЛАШЋУЈЕМО** банке код којих имамо рачуне да наплату изврше на терет рачуна Дужника код тих банака, односно овлашћујемо ове банке да поднете налоге за наплату заведу у евиденцију редоследа чекања због евентуалног недостатка средстава на рачуну или због обавезе поштовања редоследа наплате са рачуна утврђеног Законом о платном промету и прописима донетим на основу овог Закона, и истовремено изјављујемо да се одричемо права на повлачење и отказивање налога за наплату и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног Уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет. Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (прилог: оверена копија картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање средствима на рачуну)

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Потпис овлашћеног лица понуђача:

Дана: _____ М.П. _____

Напомена: Модел меничног овлашћења понуђачи ће користити као форму коју ће доставити уз меницу и картон депонованих потписа. Понуђач је у обавези да ово менично овлашћење само потпише и печатира као доказ да је сагласан са истим. 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.