

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ПОШТА СРБИЈЕ"

Београд, Таковска 2
www.posta.rs

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ АДАПТАЦИЈА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПОШТА И
ДРУГИХ ОБЈЕКТА ПРЕДУЗЕЋА**

број ЈН: 76/2017

**САДРЖАЈ**

1. Општи подаци о набавци.....стр.3
2. Подаци о предмету набавкестр.3
3. Техничке карактеристике.....стр. 4-124
4. Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност услова из чл. 75. и 76. Закона стр. 124-138
5. Изјаве понуђача 4.4 и 4.5стр. 139-140
6. Референц листе 4.6..... стр. 141
7. Изјаве понуђача 4.7..... стр. 142
8. Прилог 1,2, 3 и 4стр. 143-147
9. Упутство понуђачима како да сачине понуду.....стр. 148-159
10. Изјава о непромењеном садржају конкурсне документације 5.24.....стр. 160
11. Образац понуде -.....стр. 161-164
12. Модел уговора -.....стр. 165-172
13. Образац структуре понуђене цене са упутством да се попунистр. 173
14. Образац трошкова припреме понудестр. 174
15. Изјава о независној понуди.....стр. 175
16. Менично овлашћење-писмостр. 176-177

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ПОШТА СРБИЈЕ“ (у даљем тексту: Наручилац),
Таковска 2, 11120 Београд, ПAK 135403

на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке, интернет страници Наручиоца www.posta.rs и на Порталу службених гласила Републике Србије и бази прописа објавило је позив за подношење понуда у отвореном поступку јавне набавке радова.

Предметна јавна набавка биће спроведена у отвореном поступку, у складу са Законом о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012 и 14/2015 и 68/2015; у даљем тексту: Закон), и другим важећим прописима из ове области.

Предмет јавне набавке је Адаптација и реконструкција пошта и других објеката Предузећа, у отвореном поступку.

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


За спровођење јавне набавке надлежан је Сектор за набавке и магацинско пословање, Служба за спровођење поступака набавки радова, факс 3022-198.

Рокови у поступку јавне набавке биће рачунати према датуму објављивања позива на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке. Рачунање рока се врши тако што се као први дан рока узима први наредни дан од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке.

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке је Адаптација и реконструкција пошта и других објеката Предузећа, у отвореном поступку бр. ЈН 76/2017.

Назив и ознака из општег речника набавке: Грађевински радови 45000000-7.





3. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

ТЕХНИЧКИ ОПИС

Објекат пошта 18430 Куршумлија, налази се у приземљу стамбеног објекта у центру града. Грејање у пословници остварује се преко двоцевног радијаторског система са ливеним радијаторима. Топлотна енергија добија се из котларнице са два електро котла од по 24 kW.

Како су постојећа грјена тела, ливени радијатори, постављени у простору, испред парапетног дела, предвиђа се њихова замена новим алуминијумским грејним телима које је могуће поставити у удубљење на парапетном делу, чиме се добија слободан простор за пролаз корисника.

Такође се предвиђа постављање грејног тела у просторији благајне и његово повезивање на постојећу цевну мрежу.

Извођење прунудне вентилације предвиђено је само за блокирану просторију благајне и то каналским вентилатором, док је вентилација осталих просторија у објекту природна преко прозора.

Постојећи клима сплит системи у објекту се не мењају, извршиће се сервис истих.

ТЕХНИЧКИ ОПИС ПОШТА 18430 КУРШУМЛИЈА

ОПШТА НАПОМЕНА, ЛОКАЦИЈА

Локација објекта тј. поште 18430 Куршумлија је у централној градској зони Куршумлије у улици Вука Караџића бр.3. Објекат је слободно стојећи. Прилаз објекту за кориснике је из пешачке зоне из Косовске улице. Приступ за возила ПТТ службе је са бочне стране објекта из улице Вука Караџића где је и службени улаз за раднике Поште. У оквиру приземља објекта постоји део објекта који користи Телеком и који није предмет ове адаптације.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ

Сам постојећи објекат је конципиран тако да по питању садашње локације не даје неки велики избор решења. Објекат је стабилан направљен од чврстог материјала, спратности По+Пр+2. Простор поште у коме су предвиђени радови је у приземљу објекта и површине је око 118,75 м². Просторије поште су следеће: шалтер сала кориснички и службени део, фахови, канцеларија благајне, канцеларија управника поште, магацин санитарни чвор и достава. У подруму је смештена котларница, док се као грејна тела у објекту користе ливени радијатори.

Улаз корисника у Пошту је директно са прилазног платоа ката -0,02м преко степеника на кату +/- 0,00, док је службени улаз бочно десно - приступ преко степеништа са коте терена -0,45цм на кату +/- 0,00. Улаз корисника је преко ветробрана, који се састоји од двоје улазних једнокрилних застакљених врата дим. 102/256цм и једнокрилних бочних застакљених врата за улазак у шалтер салу. Изнад улаза у објекат за кориснике и бочно налази се надстрешница.

Прозори су дводелни, једноструки застакљени обичним стаклом. Портали су израђени од челичних кутијастих профила, са испуном од профилит стакла. На прозорима надсветла као заштита су постављени гитери. Кориснички део је од радног дела одвојен шалтерским пултевима.

Под у мокром чвору и делу шалтер сали је израђен од тераца. У остатку објекта подна облога је од паркета преко кога су постављене виназ плоче.

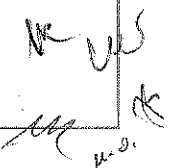
Постојећи објекат поште својим технолошким решењем и обрадом функционално не задовољава савремене потребе, те је неопходно извршити адаптацију приземља и ускладити га са расположивим технолошким могућностима.

- Постојећа опрема је дотрајала, нефункционална и оштећена.
- Водоводна и канализациона инсталација и опрема у санитарним чворовима је дотрајала.
- Досадашња функција просторија није задовољавајућа па је потребно урадити измену где ће благајна бити обезбеђена сигурносним вратима као и то да ће зидови благајне бити зидани.
- потребно је обезбедити просторију за одмор радника и омогућити приступ корисника до канцеларије управника поште.
- Електро инсталација је дотрајала и потребна је замена исте.
- Осветљај радних површина је неадекватан.
- потребна је замена грејних тела новим;

ДЕМОНТАЖА И РУШЕЊЕ

Пре почетка рада на новопроектваном стању потребно је уклонити сву опрему и све постојеће облоге зидова и плафона. Потребно је укинути службу телеграфа и телефона - демонтирати тел. кабине, демонтирати фахове, уклонити комплетан канцеларијски и шалтерски мобилијар; демонтирати све уградне плакаре; уклонити све подне облоге од паркета и виназ плоче; демонтирати све лаке преграде, ламперију као облогу и комплетну унутрашњу столарију. Такође је потребно демонтирати и излог од челичних кутијастих профила у комбинацији са стаклом.

Срушити лаку дрвену преграду - зид између ш.сале и постојеће просторије благајне као и зид магацина и благајне. Постојећи санитарни чвор налази се у лошем стању па је потребно да се комплетно адаптира. Потребно је демонтирати постојећу зидну керамику, у потпуности демонтирати постојеће санитарне уређаје и уклонити постојећи секундарни развод инсталација (водоводних, канализационих и електро) и оформити две кабине -





мушку и женску од лаких ал. преграда. Постојећа врата санитарног чвора се демонтирају и замењују новим вратима од ал. профила са испуном и биће краћа за 10цм.

Руши се зид предпростора заједно са дрвеним рамом надсветла у мором чвору како би се омогућио смештај кабина. На улазу - предпростор формира се чајна кухиња са судопером. Сва столарија се демонтира и постављају се клизна врата

Постојећи фахови се укидају и измештају на други део шалтер сале. У том делу се формира ходник који ће служити као службени улаз и као веза са управником, архивом и доставом. Постојећа благајна се преграђује зидом од опеке 12цм према шалтер сали и магацину а изнад сигурносних врата се поставља портал за принудну вентилацију. Магацински део се затвара тако што се укидају постојећа врата према степ. делу стамбене зграде - зазиђује се опеком 25цм. У постојећој просторији управника се демонтирају сви преградни плакари, простор се дели на два тако што се формира канцеларија управника и архива са делом за одмор радника. Преграђује се гипсаним зидом и стакленом алуминијумском преградом у парпетном делу.

Извршити демонтажу постојеће спољне браварије ради побољшања термоизолационих својстава фасаде и задовољења енергетске ефикасности. Демонтирати заштитне решетке надсветла ради фарбања столарије и вратити их офарбане. Демонтирати постојеће ветробранске улазне портале заједно са фиксним деловима. У том делу се раде гипсани зидови као бочни костур са ојачањима ветробрана и постављају се клизна ветробранска врата са фиксним бочним деловима.

Комплетна облога паркет са виназ плочама преко њега се демонтира.

Комплетан плафон - дрвени роштиљ се демонтира и замењује новим.

ЕНТЕРИЈЕР

Постојећи ентеријер је неадекватан, нефункционалан и нехигијенски и апсолутно не задовољава нове стандарде и захтеве за функционисање експозитуре поште.

Ентеријер је пројектован тако да обликује простор у естетском погледу на савремени начин, да га подреди траженој функцији и да одговара визуелном индентитету експозитуре ЈП "Пошта Србије". Под тим се мисли на избор материјала, обраду површина, обликовање елемената ентеријера, зидова и плафона, корпоративне боје, међусобан однос свих тих елемената и постигнути склад.

Архитектонским обликовањем ентеријера шалтер сале, као и адекватним дизајном осветљења и одабиром светилки, постигнут је жељени модеран визуелни ефекат.

ФУНКЦИЈА

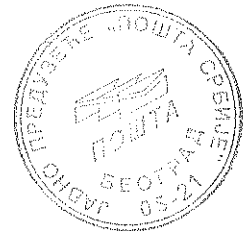
Сама функција објекта решавана је строго према пројектном програму инвеститора и иста је идејним решењем и усвојена. Распоред просторија, површине, њихова функционална повезаност, као и основна организација и позиција пулта у свему је пројектована према технолошкој шеми. Новопројектовани простор садржи: ветробран, хол за странке, поштанске фахове, магацински простор, радни простор шалтер сале, благајну, доставу, канцеларију управника поште, чајну кухињу, тоалет и канцеларију архиве.

Шалтер-пулт у потпуности дели шалтер салу на јавни простор (намењен корисницима) и радни простор (намењен радницима).

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

Намена просторија и њихова површина:

- ветробран.....	3.59м ²
- шалтер сала - кор. део.....	35.13м ²
- шалтер сала - служб. део.....	25.24м ²
- благајна.....	6.14м ²
- канц. управника.....	7.07м ²
- достава.....	19.10м ²
- тоалет.....	4.93м ²
- чајна кухиња.....	2.64м ²
- архива.....	5.32м ²
- ходник.....	5.93м ²
- магацин.....	2.57м ²

УКУПНО: 117.66м²**КОНСТРУКЦИЈА**

Конструкција је класична. Просторије поште смештене су у приземљу са повећаном висином.

ОБРАДА ПОДОВА, ЗИДОВА, ПЛАФОНА, УНУТРАШЊА СТОЛАРИЈА

Након демонтаже подне облоге у просторијама где је то предвиђено, потребно је подлогу добро очистити и припремити за постављање нове облоге тј, гранитне керамике, ламината и ПВЦ пода од хомогеног винила у зависности од намене просторије. У просторијама у којима се налазе керамичке плочице, нове зидне облоге израдити после рушења - скидања постојеће керамике.

Након припреме подлоге поставити противклизну гранитну керамику на степенишном делу, подесту, ветробранском делу, корисничком делу шалтер сале и чајној кухињи на лепку, односно керамичке плочице у санитарним чворовима и чајној кухињи (видети прилог ОСНОВА ПОДА).

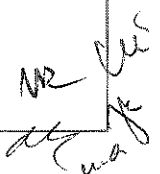
Подна облога службеног дела шалтер сале, благајне, канцеларије управника је ламинат а доставе, магацина, архиве и ходника је ПВЦ под - винил, са одговарајућом типском сокллом и лајсном. Подна облога чајне кухиње и санитарног чвора су керамичке плочице на лепку прве класе.

Подна облога степенишног дела - бочно (службени улаз) је гранитна керамика 30x30cm неклизајућа са канелурама а ветробрана и корисничког дела шалтер сале је неклизајућа гранитна керамика прве класе. 60x60cm. по избору инвеститора.

Новопроектзовани преградни зидови дебљине 10 и 12,5cm у објекту су од једноструке конструкције и двоструке облоге гипс картона (систем зида W112 према DIN 18183 за висину зидова 4m са одговарајућом дебљином изолацијског слоја) на типској потконструкцији.

Површине зидова у свим просторијама добро очистити, изглетовати и бојити дисперзивним бојама.

Спуштени плафон у шалтер сали, ходнику, благајни, магацину, архиви и достави је од касетираног спуштеног плафона (растерске плоче 60x60cm типа армстронг на висилицама), а у ветробранском делу и санитарном чвору је монолитни плафон од гипскартон плоча у који се уграђују светиљке. (видети прилог ОСНОВА ПЛАФОНА). У оквиру шалтер сале



изнад пултева се ради каскада од гипс картон плоча у коју ће бити уграђене светиљке. Део надсветла се затвара гипсом.
Монолитни плафони су глетовани и бојени дисперзивном белом бојом.



ОПРЕМА

Опрема у објекту подељена је на опрему за израду и на канцеларијски мобилијар за набавку што није предмет ове јавне набавке.

ФАСАДА, СПОЉНА СТОЛАРИЈА

Пројектом је предвиђена репарација дела фасаде приземља објекта. Део фасаде објекта (фасада шалтер сале). Потребно је санирати оштећене делове на фасади објекта као и замену дела конструкције и лимену опшивку надстрешнице.

Потребно је заменити и оштећене олучне вертикале.

Пројектом је предвиђена замена свих постојећих фасадних портала, прозора и врата ради побољшања термоизолационих својстава.. Новопроектовани портали и прозори на фасади су у конструкцији од елоксираних алуминијумских профила РАЛ(9006) са термо-прекидом, у белој боји, застакљени термопан стаклом 4+16+4мм (дебљине стакла по таблицама произвођача за дате димензије отвора) испуна аргон. По изгледу новопроектовани портали су идентични са постојећим порталима тако да се изглед фасаде не мења. На деловима портала који се отварају потребно је вентус потезнице.

У ветробранском делу поставити нови уградни отирач.

Handwritten signatures and initials:
AM
CW
12.07.17



ТЕХНИЧКИ ОПИС ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА ПОШТЕ 18430 КУРШУМЛИЈА

1. НАПАЈАЊЕ ОБЈЕКТА ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ

Напајање простора поште изведено је из главног мерно разводног ормана са мрежног и агрегатског дела, који се налази у простору Телекома. Загревање објекта изведено је системом етажног грејања из сопствене котларнице која се налази у сутерену објекта са два електро котла снаге 24kW.

2. СИСТЕМ УНУТРАШЊЕГ ЕЛЕКТРО РАЗВОДА

За напајање потрошача у објекту предвиђена је замена свих каблова новим безхалогеним кабловима. Вођење каблова је делом у зидовима испод малтера, делом у РНК регалима у спуштеном плафону, а делом у зидовима од гипс картонских плоча. Каблове који се полажу у зидовима од гипс картонских плоча и у спуштеном плафону ван РНК регала, провлаче се кроз безхалогене савитљиве ребрасте цеви. Заштита од кратких спојева и преоптерећења каблова, остварена је употребом аутоматских прекидача.

3. РАЗВОДНИ ОРМАН

Главни разводни орман поште уграђује се у простору ходника на месту где је смештен постојећи уградни разводни орман који се демонтира. Орман је уградни, приближних димензија 1000x800x200mm. Израђен је од анти корозивно заштићеног челичног лима, електростатички офарбаног у сиву боју, са два одвојена поља и засебним вратима на мрежном и агрегатском делу и универзалним бравицама са кључем. Свако поље има главне прекидаче, сигналне сијалице које означавају присуство фаза и прекидаче за Пошта знак и рекламу на мрежном делу. Врата агрегатског дела обојена су дијагонално црвеном бојом. Аутоматски прекидачи су Ц карактеристике и за напајање струјних кола осветљења су номиналне струје 10А, а за напајање прикључница и фиксних прикључака 16А. За напајање клима уређаја веће снаге од 12000 Wtu/h, користе се аутоматски прекидачи од 20А. Струјно коло противпаничних светиљки изводи се са посебног аутоматског прекидача 6А, који треба обележити црвеном бојом.

У разводном орману поставља се нулта и заштитна шина са потребним бројем прикључних места за сва струјна кола. Целокупна опрема у мрежном и агрегатском пољу, као и разводни орман, обележени су трајним ознакама, у складу са једнополним шемама које се постављају са унутрашње стране врата разводног ормана. Кућиште и врата ормана уземљују се са заштитне шине, користећи флексибилни проводник.

Handwritten signatures and initials:
M2, MS, JK, and other illegible marks.



4. ЕЛЕКТРИЧНО ОСВЕТЉЕЊЕ

Све просторије објекта биће осветљење пригодним електричним светиљкама, зависно од намене и ентеријерског опремања просторије. Као извори светлости користе се савремене флуо и LED светиљке у свему према најстрожим критеријумима квалитета и гарантног рока. Температура боје флуоресцентних извора светлости је 4000K, а LED 3300-4000K, са индексом репродукције боје (Ra) који је једнак или већи од 80. У радном делу простора обезбеђен је минимални осветљај од 500 lx, уз поштовање равномерности осветљености. Противипаничне светиљке су са LED извором светла минималног светлосног флукса од 200lm и сопственим NiCd аку батеријама предвиђеним за аутономни рад у трајању од 3 сата. На светиљкама су постављени пиктограми који означавају правце кретања, излазе и сл.

„ПОШТА“ знак на фасади поште напаја се преко изборног прекидача 1-0-2 који се налази на вратима мрежног дела разводног ормана и који пружа избор између ручног и аутоматског укључивања рекламе, путем фото релеја са подешавањем осетљивости до 100 lx. Светлосно осетљиви сензор, монтира се на пригодном месту на фасади објекта у заштитном кућишту.

У простору корисничког дела шалтер сале постављене су уградне светиљке са LED извором снаге 3-5W, које ће се укључивати путем дигиталног недељног временског тајмера, а осветљаваће простор сале ван радног времена поште.

5. ПРИКЉУЧНИЦЕ И ФИКСНИ ПОТРОШАЧИ

Прикључнице и фиксни потрошачи биће напајани делом са мрежног а делом са агрегатског дела ормана. Број и распоред прикључница зависиће од величине и намене просторије. У радном пулту у шалтер сали за свако радно место у парпетном разводу, предвиђено је по шест прикључница, од којих две црвене боје повезане на агрегатско напајање и четири беле боје повезане на мрежно напајање. У просторијама благајне и управника, по две прикључнице код радног стола, повезане су на агрегатско напајање и обележене су оквиром у црвеној боји. Све прикључнице су европског стандарда са заштитним контактом. Фиксни изводи предвиђени су за напајање РЕК ормана, „Пошта“ знака на фасади објекта, ТВ монитора (курсне листе). У корисничком делу шалтер сале предвиђена је уградња прикључнице за напајање рекламног презентера.

6. ПАРАПЕТНИ РАЗВОД

У шалтер сали за радна места предвиђен је дводелни ПВЦ парпетни развод. Развод се монтира у радном пулту на висини од 0,5m од коте пода. Један део развода се користи за каблове електроенергетске инсталације, а други део за каблове телекомуникација. Развод је димензија 65x150 mm. На парпетном разводу у оси сваког радног места, монтирају се по шест прикључница (две црвене агрегатске и четири беле мрежне).

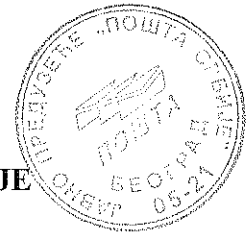
7. ЗАШТИТА ОД ОПАСНОГ НАПОНА ДОДИРА

Као основни систем заштите од опасног напона додира примењен је TN-C-S постојећи систем заштите. Сви заштитни проводници у кабловима или као додатни



проводници морају имати изолацију жуто/зелене боје. За уземљење РЕК ормана користи се заштитни проводник N2XH 1x16mm² који се води од ГРО објекта.

ТЕХНИЧКИ ОПИС
ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ
ОБЈЕКАТ: Пошта Куршумлија



1. ТЕХНИЧКО РЕШЕЊЕ СКС-а

На нивоу приземља пројектована је нова инсталација телефона и рачунарске мреже по принципу структурног каблирања. Пројектована је савремена инсталација структурног каблирања према тренутно важећим стандардима и прописима ISO/IEC 11801, и SRPS EN 50173-1.

Пројектован је назидни РЕК орман 9HE 60x60cm са стакленим предњим вратима и бравицом. Ормар се смешта у призељу на зиду испред благајне. У РЕК ормару је предвиђен слободан простор за постојећу активну опрему и следећу нову пасивну опрему:

- Patch panel са 24 конекторских модула RJ45 cat6 ком 2
- Voice panel са 25 модула RJ45 cat3 ком 2
- Термостат ком 1
- Вентилатор ком 1
- Напојни блок са 6 шуко утичница и прекидачем ком 1
- Хоризонтални носач каблова ком 1

Орман је уземљен на најближу сабирницу уземљења са каблом типа P/F 1x16mm².

Инсталација структурног каблирања се изводи каблом FTP cat 6. Кабл се претежно полаже на регал ПНК50мм у спуштеном плафону, провлачи кроз инсталационе цеви у зиду и у дводелном парапетном каналу у пулту шалтер сале.

Од ПНК регала до парапетног канала каблови се провлаче кроз ПВЦ цеви које се постављају у гипсани зид по вертикали а од РЕК ормана до регала у спуштеном плафону кроз инсталационе цеви у зиду.

По радном месту пројектовано је по три утичнице RJ45 кат 6.

Физичка топологија хоризонталног развода је звездаста структура, при чему се пазило да кабловско растојања прикључни панел у РЕК орману и телекомуникациона утичница не прелазе дужину од 90 м.

Након завршене инсталације комплетног система до његове пуне оперативности сваки кабловски линк треба адекватно маркирати јединственом ознаком како на страни ТО, тако и на страни Рек ормана, и то на видном месту лаком за надгледање.

Извођач је дужан да све линкове испита и изврши адекватна мерења у складу са препорукама стандарда ISO 11801 (задња едиција) за предметну категорију 6. за ФТП каблове, уз употребу атестираних мерних уређаја. Пре предаје система на употребу кориснику треба доставити табелу веза система и осталу техничку документацију (пројекат изведеног стања, ...) ради администрирања и одржавања система.

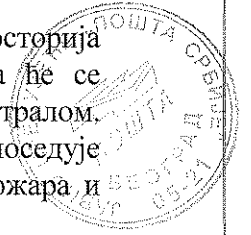
2. АУТОМАТСКА ДОЈАВА ПОЖАРА

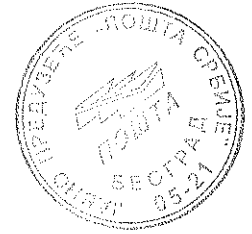
У објекту, у оквиру којег се налази Пошта Куршумлија, налази се централа SIEMENS CS1115 за цео објекат и покрива део поште Куршумлија и део који користи "Телеком Србија". Приликом извођења радова је потребно обезбедити да део објекта који није предмет адаптације све време извођења радова буде покривен системом за дојаву пожара. У простору који је предмет адаптације потребно је извршити демонтажу постојећих јављача пожара на

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

плафону и њихову поновну монтажу на спуштен плафон. Услед формирања нових просторија потребно је предвидети и један нови јављач. Потребно је да нова опрема која ће се инсталирати за систем сигнализације пожара буде компатибилна са постојећом централом. Сви радови на систему дојаве пожара морају бити изведени од стране фирме која поседује овлашћење за обављање послова контролисања инсталација и уређаја за гашење пожара и инсталација посебних система.

Предвиђена је делимична демонтажа и поновна монтажа горе наведеног система. Пре демонтаже система извођач је у обавези да изврши његову функционалну пробу односно утврди исправност елемената у присуству представника ЈП „Пошта Србије“ (Наручилац) и да о истој сачини записник. Након извршене поновне монтаже система и након њиховог подешавања и репрограмирања, обавеза извођача је да поново изврши функционалну пробу у присуству представника Наручиоца и да о истој сачини записник.





**ТЕХНИЧКИ ОПИС
ПОШТА 18430 КУРШУМЛИЈА**

ИНСТАЛАЦИЈЕ ВиК

Водовод

Снабдевање санитарном водом је предвиђено из постојеће водоводне мреже у објекту. Места постојећих санитарних уређаја - у свему према ново пројектованом стању. Предвиђена је замена постојеће водоводне мреже. Нови огранак за судоперу води се од постојеће вертикале.

Пројектована мрежа је од пластичних водоводних цеви и спојница. На мрежи су предвиђени одговарајући пропусни вентили испред сваког точећег места.

Припрема топле воде је локална електричним нискомонтажним бојлерима.

Канализација

Све отпадне воде из објекта укључују се у постојећи канализациони систем у објекту. Канализациону мрежу извести у свему према ново пројектованом стању. Предвиђено је да се постојећа канализациона вертикала задржи, а да се одводи од нових санитарних уређаја прикључе на њу преко постојећих рачви.

Сва новопроекттована канализациона мрежа је од PVC цеви и фазонских комада.

Санитарије

WC шоља моноблок керамичка подна.

Умиваоник 60/40цм са једноручном стојећом батеријом и електричним бојлером.

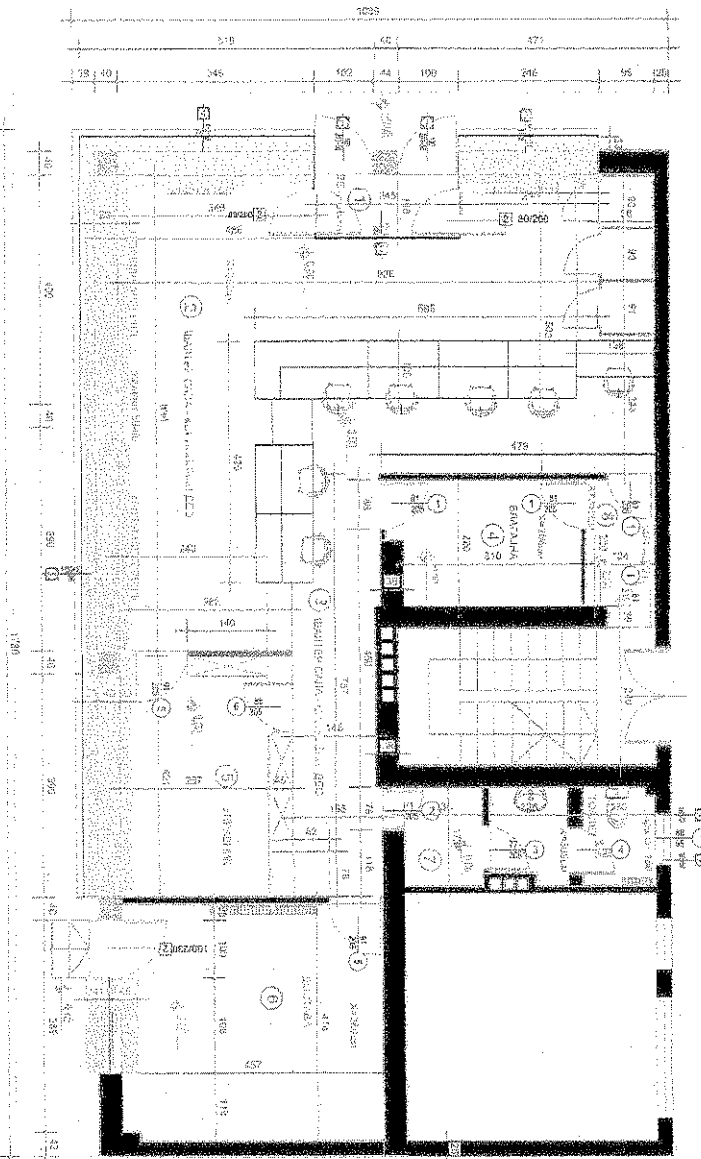
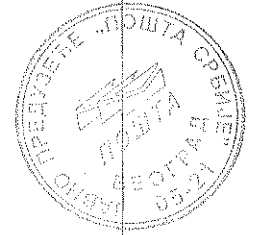
Судопер једноделни са електричним бојлером.



ТЕХНИЧКИ ЦРТЕЖИ

А. АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКО И ЗАНАТСКИ И РАДОВИ

Handwritten initials/signature

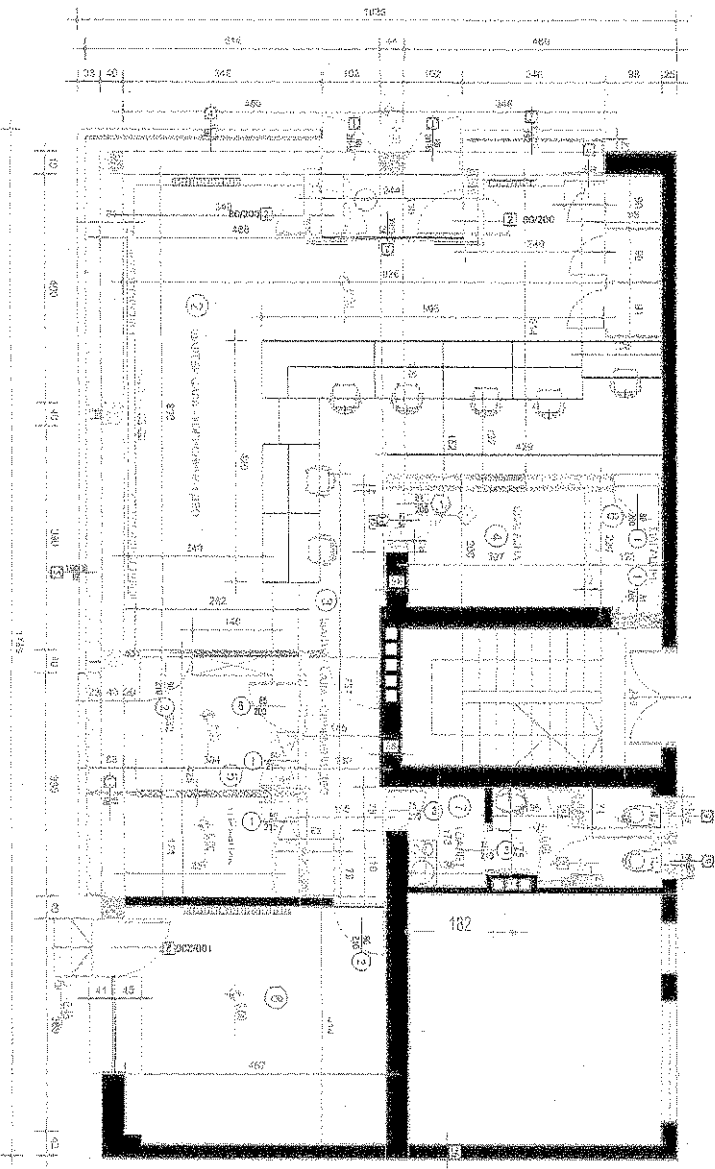
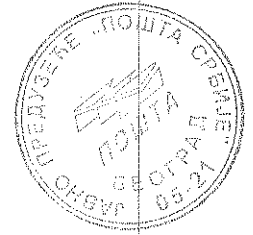


Бр	Назив	ПДН	П.н	Оп
1	ВЕШТАЧКА ЗАПИСНИЦА	ГЕРМАЈ	279	122
2	ШЕШИРНИ ЛЕО	ГЕРМАЈ	212	910
3	ШЕШИРНИ ЛЕО	МОНТЕВИ	3207	3974
4	ШЕШИРНИ ЛЕО	МОНТЕВИ	726	1130
5	ШЕШИРНИ ЛЕО	МОНТЕВИ	1209	1449
6	ШЕШИРНИ ЛЕО	МОНТЕВИ	1509	1749
7	ШЕШИРНИ ЛЕО	МОНТЕВИ	738	1746
8	ШЕШИРНИ ЛЕО	МОНТЕВИ	319	784

Укупно износа пореза: 1800 нд

Име: МОНТЕВИ ЈП "Пошта Србије" Галовица 2, Београд		Име: МОНТЕВИ ЈП "Пошта Србије" Галовица 2, Београд	
Адреса: Пошта 1840 КУРШУМИЦА Р1 Прокупље Република Српска		Адреса: Пошта 1840 КУРШУМИЦА Р1 Прокупље Република Српска	
Страна: AF	Промена: 1.50	Датум: 03.2017.	Број: 2

Handwritten signatures and initials.



ЈП "Пошта Србије"
Галерија 2, Београд

Именик: **ПРЕДМЕТ**
Именик: ЈП "Пошта Србије", Галерија 2, Београд

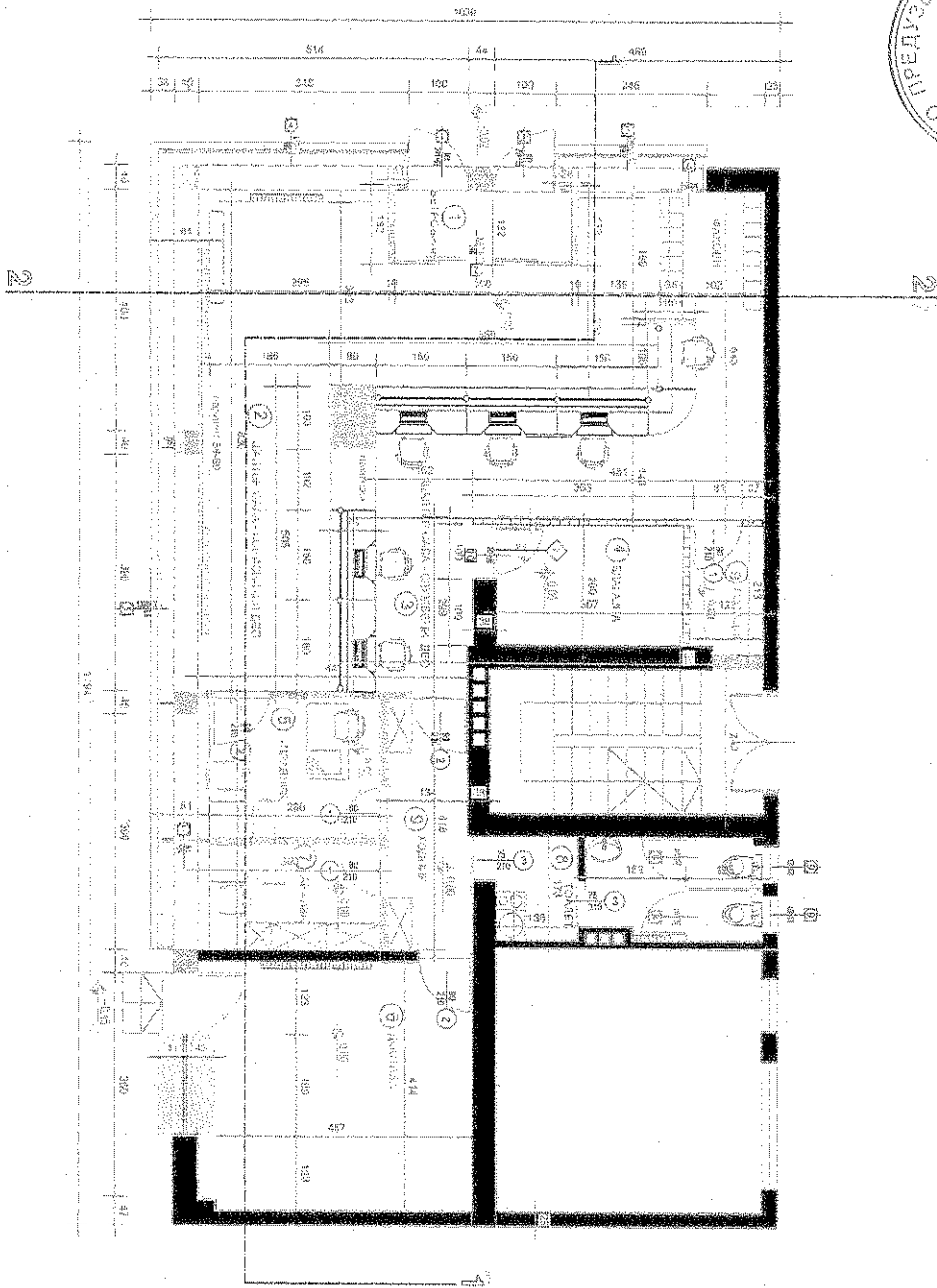
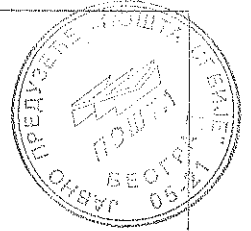
Одборник: **Пошта 18430 КУРШУМИЈА РЛ** Пројекција
Именик: Пошта 18430 КУРШУМИЈА РЛ

Именик: **Јавна Републичка агенција за изградњу**
Именик: Јавна Републичка агенција за изградњу

Фил: **АТ** | Број: **1:50** | Датум: **03.2017.** | Број: **4**

Бр.	НАЗИВ	ПОЛ.	П.П.	О.к.
1	287 ПУК-АН-УНС	ТЕРАЦИ	2,79	7,22
2	287 ПУК-АН-УНС	ТЕРАЦИ	33,92	51,85
3	287 ПУК-АН-УНС	БИО ПЛОЧЕ	38,87	38,74
4	287 ПУК-АН-УНС	БИО ПЛОЧЕ	7,28	11,60
5	287 ПУК-АН-УНС	БИО ПЛОЧЕ	2,48	14,83
6	287 ПУК-АН-УНС	БИО ПЛОЧЕ	19,88	17,85
7	287 ПУК-АН-УНС	БИО ПЛОЧЕ	1,73	17,28
8	287 ПУК-АН-УНС	БИО ПЛОЧЕ	3,19	7,84

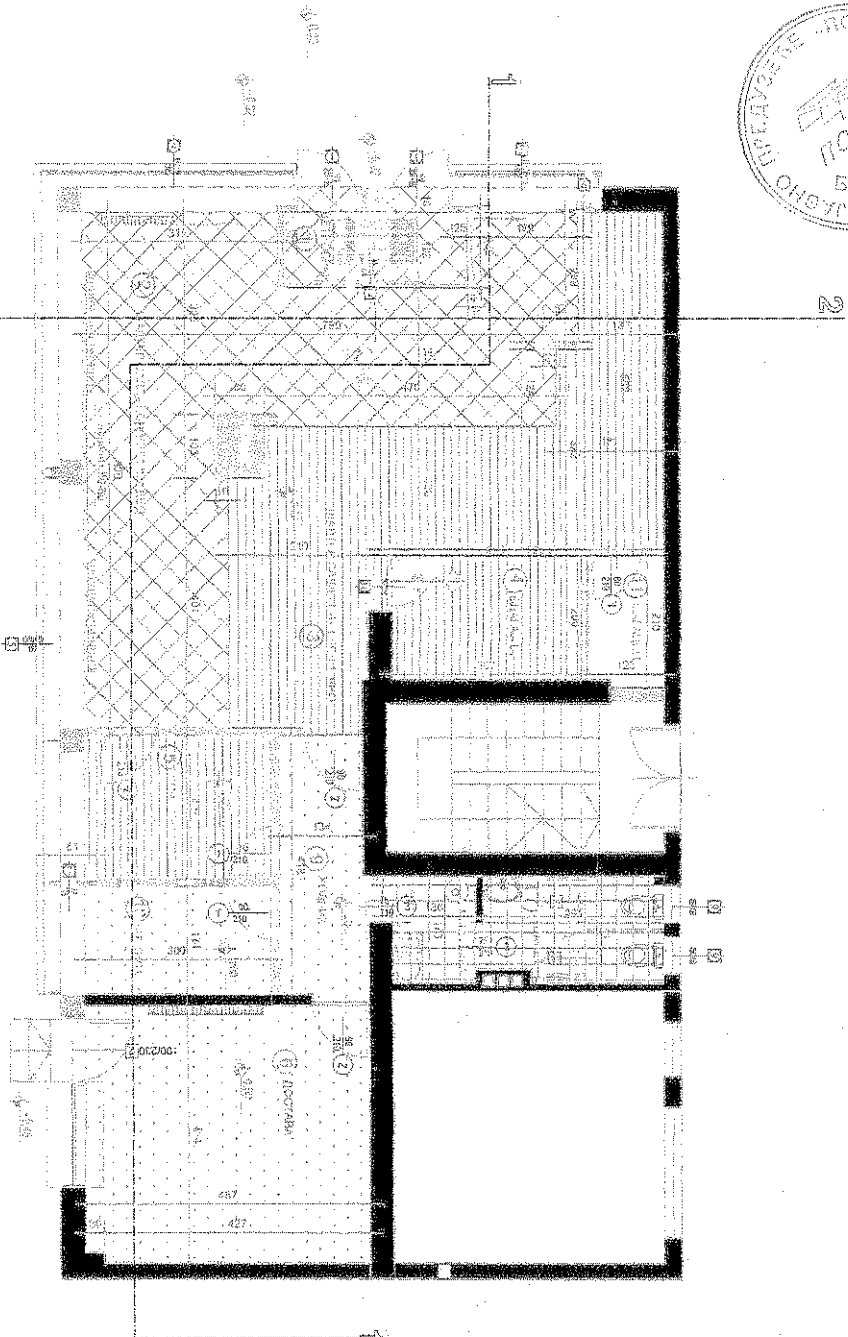
Handwritten signatures and initials at the bottom right corner.



Бр	Назив	Пом	Плн	О м
1	ВЕРИЖАНИ ДИО ЈАКИ БЕДРА	3,99	8,31	
2	ШТАМПА КАР/ДЕО ЈАКИ БЕДРА	28,72	43,26	
3	ВЕДМА СП/ДЕО	25,24	32,11	
4	ШТАМПА	6,14	10,14	
5	КОМ. СТЕПЕНИКА	7,07	12,42	
6	ВЕДМА	16,10	17,86	
7	ТОМЦЕ	4,03	11,94	
8	СТАНА КОРИТ	2,64	6,54	
9	КОРИТ	5,93	13,06	
10	САЏИНА	3,32	9,18	
11	КАМЕН	2,57	6,72	
УКУПНО			121,2562	

<p>ЈП "Пошта Србије" Томаска 2, Београд</p>		<p>Икона Радевић, дигит. инж. дж.</p>	
<p>Организација: ЈП "Пошта Србије" - Томаска 2, Београд</p>		<p>Дизајнерски пројекат: Икона Радевић, дигит. инж. дж.</p>	
<p>Пошта 18430 КУРШУМИНА Р/Ј Прокупље</p>		<p>Својеручно:</p>	
<p>Имајте бригаду Пошта 13110 Коршумић</p>		<p>Икона Радевић, дигит. инж. дж.</p>	
Квал	Масштаб	Датум	Број списака
АГ	1 : 50	03. 2017г.	5

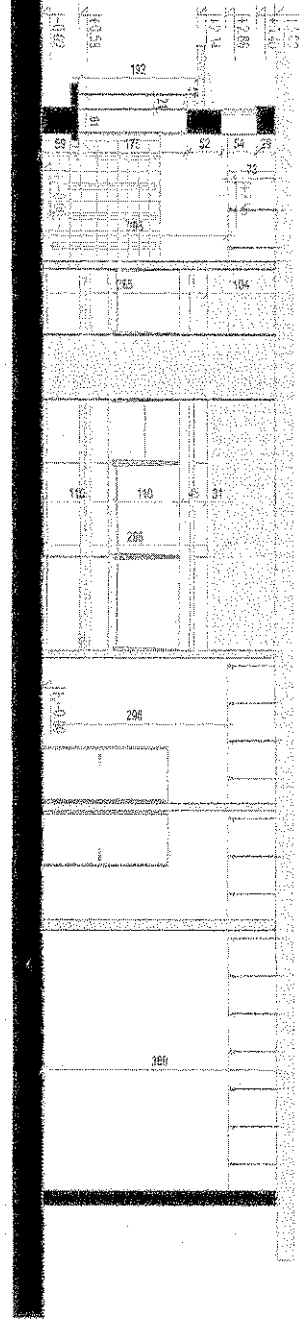
Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



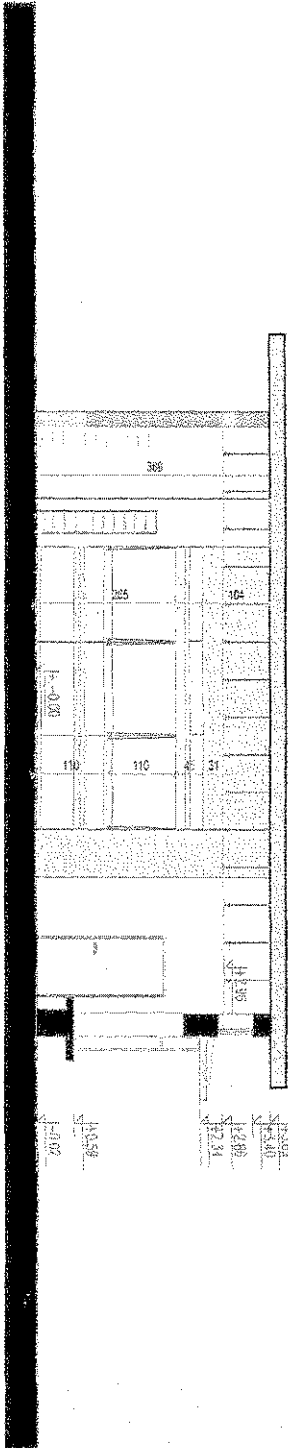
Бр.	НАЗНАК	ПОД	П м ²	О м ²
СТАВАНА ВАРОВАЉА				
1	ВЕШТАРНИ - ШИШ ГАМБИЈЕНА		339	833
2	ШЕКАРНИ ДЕО ШИШ ГАМБИЈЕНА		3972	4928
3	БЕШЕВАШ ДЕО ШИШ ГАМБИЈЕНА		2326	3211
4	СМАГЛА	ПОСЛАНИ	814	1014
5	САД ДУЖИЧКА	ПАКЕТНИ	787	1242
6	ВЕШТАРНА	ВЕНЦИ	1830	1728
7	ТОМБЕ	СЛАЂИВА	493	1134
8	СОБИРАЊИВА	ВЕШТАРНИК	264	594
9	ХОДНИК	ВЕНЦИ	593	1306
10	АРХИВА	ВЕНЦИ	532	979
11	КАФ АРШЕ	ВЕНЦИ	257	572
УКУПНО ПОД ПОД-СТАВАНА			12123м ²	

"Пошта Србије" ЈП "Пошта Србије" Главна 2. Београд		Главна 2. Београд	
Адреса: ЈП "Пошта Србије", Главна 2, Београд		Адреса: ЈП "Пошта Србије", Главна 2, Београд	
Назив зграда: Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА Р1 Прокуча		Назив зграда: Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА Р1 Прокуча	
Адреса: Пошта Главна Куршумлија		Адреса: Пошта Главна Куршумлија	
Шифра: АГ	Фасадна: 1 : 50	Датум: 03.2017	Број зграда: 7

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



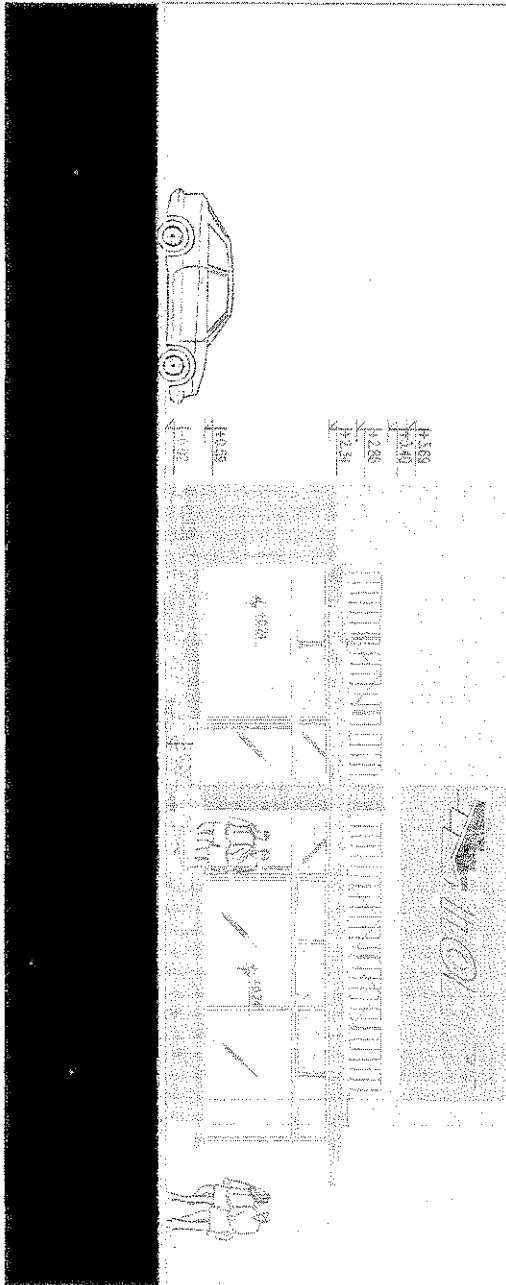
ПРЕСЕК 1 - 1



ПРЕСЕК 2 - 2

ЈП "Пошта Србије" Таковска 2, Београд		Ивица Радевић, дипл. инж. арх. Савски београд Национал Радевић, дипл. инж. арх. Савски београд	
Назив објекта Пошта 18430 КУРШИМЦИЈА РЈ Прокупље Београд - ЕНЕРВИЉЕ Пошта 18430 Прокупље		Шкала 1 : 50	
Датум 03.2017		Број 9	

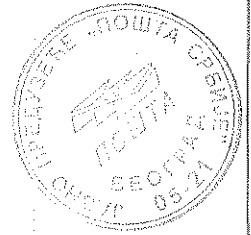
Handwritten signatures and initials.



<p>ЈП "Пошта Србије" Телепшта 2, Београд</p>		<p>Именка Радонић, Данил, инж. арх.</p>	
<p>Адресатор: ЈП "Пошта Србије", Телепшта 2, Београд</p>		<p>Одговорна особа: Данил Радонић, инж. арх.</p>	
<p>Објект: Пошта 18438 КУРШУМИВАД РЛ Прокупац</p>		<p>Имена: Радонић, Данил, инж. арх.</p>	
<p>Национални пројекат: ПРЕДМЕТ: ФАСАДА - НОВО</p>		<p>Сврха: _____</p>	
<p>Пошта: 18438 Курушумија</p>		<p>Фасада: АГ</p>	
<p>_____</p>		<p>Размера: 1 : 50</p>	
<p>_____</p>		<p>Датум: 03. 2017.</p>	
<p>_____</p>		<p>Број цртежа: 11</p>	

Handwritten signatures and initials.

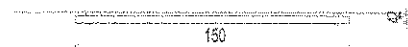
ЈП " ПОШТА СРБИЈЕ" ул. Таковска 2, Београд	ШЕМА СВЕТЛЕЋИ ЗНАЦИ - РЕКЛАМЕ	
ОБЈЕКАТ	Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА	P1, P2
НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ	УНУТРАШЊА И СПОЉАШЊА РЕКЛАМА	



инокс лим брушени -или алуко бонд
знак "ПОШТА" - слова клирит д=2цм.
иникс носач са одстојницом



ИЗГЛЕД УНУТРАШЊЕГ СВЕТЛЕЋЕГ ЗНАКА



ОСНОВА УНУТРАШЊЕГ СВЕТЛЕЋЕГ ЗНАКА

ПОЗ	P1	ОПИС:	УКУПНО	1
-----	----	-------	--------	---

Светлећи знак и логотип ПОШТА - у шалтер сали.
- конструкција инокс лим - мат брушени на украсним носачима са одбојником који одваја рекламу од зида.
- слова и знак од слојевито легљеног клирита. Реклама има неонско осветљење које прати облик клиритних слова плаве боје.
Реклама је унутрашња димензија 150*40цм.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

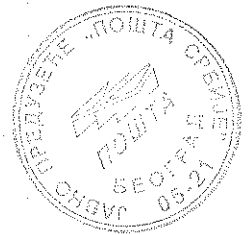
Handwritten signature and initials

ЈП " ПОШТА СРБИЈЕ"
ул. Таковска 2, Београд

ШЕМЕ

ОБЈЕКАТ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА



ШЕМЕ

(лист 1 - 14)

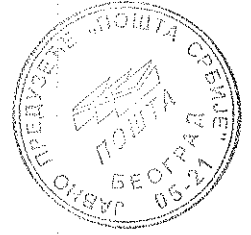
- 1 - СТОПАРИЈА
- 2 - АЛУМИНАРИЈА
- 3 - БРАВАРИЈА

Handwritten signature and initials

ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
ул. Таковска 2, Београд
ОБЈЕКАТ

ШЕМЕ СТОЛАРИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА



СТОЛАРИЈА

(ЛИСТ 1 - 3)

НАПОМЕНА:

СВЕ МЕРЕ ПРОВЕРИТИ НА ЛИЦУ МЕСТА.

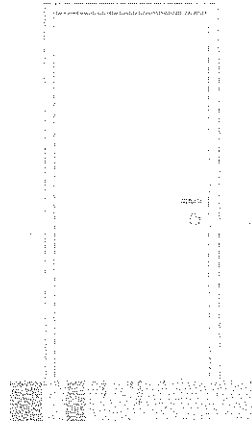
ДИМЕНЗИЈЕ ОТВОРА СУ ДАТЕ У ЗИДАРСКИМ МЕРАМА.

ИЗВОЂАЧ ЈЕ ДУЖАН СВЕ УСАГЛАСИТИ СА ПРОЈЕКТАНТОМ И ПРЕДОЧИТИ СВЕ АТЕСТЕ И СЕРТИФИКАТЕ О КВАЛИТЕТУ.

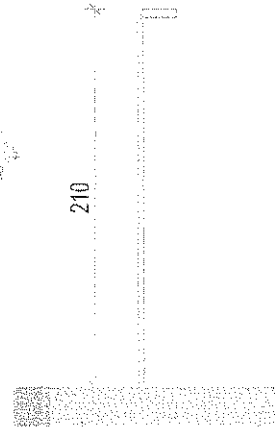
РАДИОНИЧКЕ ДЕТАЉЕ И ИЗБОР ОКОВА ОБЕРАВА ПРОЈЕКТАНТ.

	ИДЕЈНИ ПРОЈЕКАТ	Свеска	1
ДАТУМ: 03. 2017			

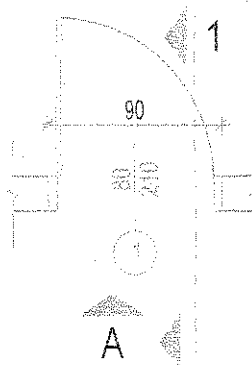
Handwritten signatures and initials:
m. k. s.
K
u. d.



ИЗГЛЕД "А"



ПРЕСЕК 1-1



ОСНОВА

ЛЕВА		ДЕСНА	
1			2

ОПИС:

Једнокрипних бојених дрвених врата дим. 81/210см, у зиду дебљине 12 цм. Бојена врата израђена од медијалана (МДФ) бојена ПУ бојом која обезбеђује глаткост и влаготпорност. Израђују се по мери отвора.

Шток - раван у ширини зида, са обострано штељујућим равним первајзима који покривају рупу између штока и зида. Шток финално бојен полиуретанском бојом по избору пројектанта. Уградња доворотника сувим поступком са металним анкерима и пур пеном. Шток је опремљен са 3 бродске шарке.

Врата снабдети првокласним оковом. Брава уклапавајућа са цилиндер улошком и три кључа, одговарајућом кваком са розетом од мат inox кас и и граничником. Врата се уграђују сувом монтажом у зидове од опеке и гипса дебљине 12цм. Све остало радити према општем опису у предмјеру радова. Комплетна врата са боје полиуретанском бојом РАЛ по избору инвеститора, са свим потребним предрадњама и мерама узетим на лицу места.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

ПОШТА
 ЈП " ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Таковска 2, Београд

ШЕМА СТОЛАРИЈЕ

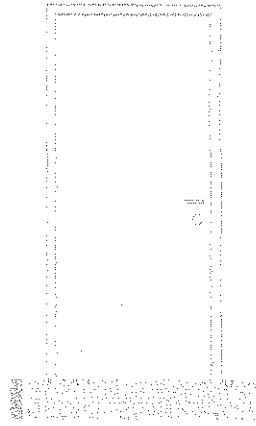
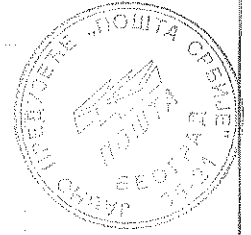
103

ОБЈЕКАТ

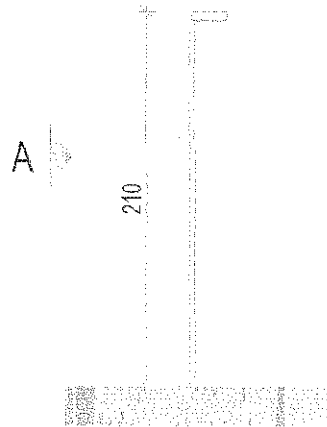
Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА

НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

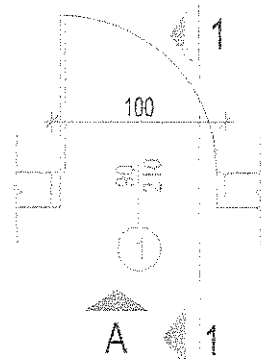
УНУТРАШЊА ВРАТА



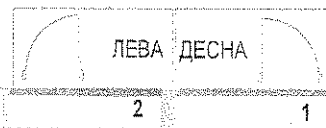
ИЗГЛЕД "А"



ПРЕСЕК 1-1



ОСНОВА



ОПИС:

Једнокрилних бојених дрвених врата дим. 90/210цм. у зиду дебљине 12 цм. Бојена врата израђена од медијапана (МДФ) бојена ГУ бојом која обезбеђује глаткост и влаготпорност. Израђују се по мери отвора.

Шток - равни у ширини зида, са обострано штељујућим равним первајзима који покривају рупу између штока и зида. Шток финално бојен полиуретанском бојом по избору пројектанта. Уградња довраћника сувим поступком са металним анкерима и пур пеном. Шток је опремљен са 3 бродске шарке.

Врата снабдети првокласним оковом. Брава уклапавајућа са цилиндер улошком и три кључа, одговарајућом кваком са розетом од мат inoxа као и и граничником. Врата се уграђују сувом монтажом у зиду од гипса дебљине 12цм. Све остало радити према општем опису у предмеру радова. Комплетна врата се боје полиуретанском бојом РАЛ по избору инвеститора, са свим потребним предрадњама и мерама узетим на лицу места.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

ПОШТА
 ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Таковске 2, Београд

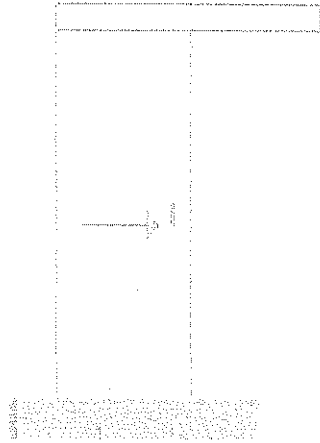
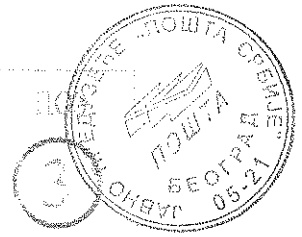
ШЕМА СТОПАРИЈЕ

ОБЈЕКАТ

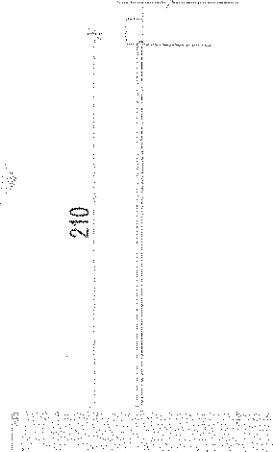
Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА

НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

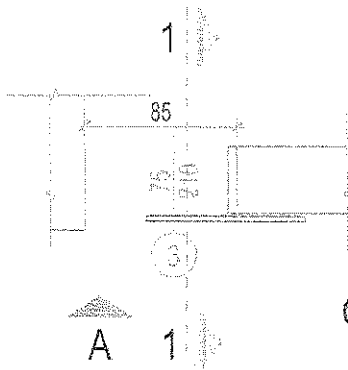
УНУТРАШЊА КЛИЗНА ВРАТА



ИЗГЛЕД "А"



ПРЕСЕК 1-1

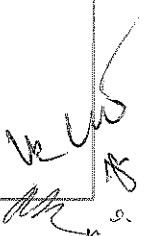


ОСНОВА

ЛЕВА	ДЕСНА
1	1

ОПИС:

Израда, транспорт и уградња једнокрилних клизних унутрашњих врата од од медијалана (МДФ) дим. 75/210цм бојена ПУ бојом која обезбеђује глаткост и влаготпорност за уградњу у мокре чворове. У поду уградити вођицу врата а у горњој зони шину са клизачима и маску. Врата снабдети потребним оковом, и одговарајућом ручицом (са обе стране) и граничником. Врата се уграђују сувом монтажом на зид кији се налази у ходнику. Комплетна врата се боје полиуретанском бојом РАЛ по избору инвеститора, са свим потребним предрадњама и мерама узетим на лицу места.



ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
ул. Тешњевска 2, Београд
ОБЈЕКАТ

ШЕМЕ АЛУМИНАРИЈЕ
Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА



АЛУМИНАРИЈА

(лист 1 - 10)

НАПОМЕНА:

СВЕ МЕРЕ ПРОВЕРИТИ НА ЛИЦУ МЕСТА.
ДИМЕНЗИЈЕ ОТВОРА СУ ДАТЕ У ЗИДАРСКИМ МЕРАМА.
ИЗВОЂАЧ ЈЕ ДУЖАН СВЕ УСАГЛАСИТИ СА ПРОЈЕКТАНТОМ И ПРЕДОЧИТИ СВЕ АТЕСТЕ И
СЕРТИФИКАТЕ О КВАЛИТЕТУ.
РАДИОНИЧКЕ ДЕТАЉЕ И ИЗБОР ОКОВА ОВЕРАВА ПРОЈЕКТАНТ.

ДАТУМ: 03. 2017	Свеска 1
--------------------	-------------

ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Тешњева 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ ВРАТА

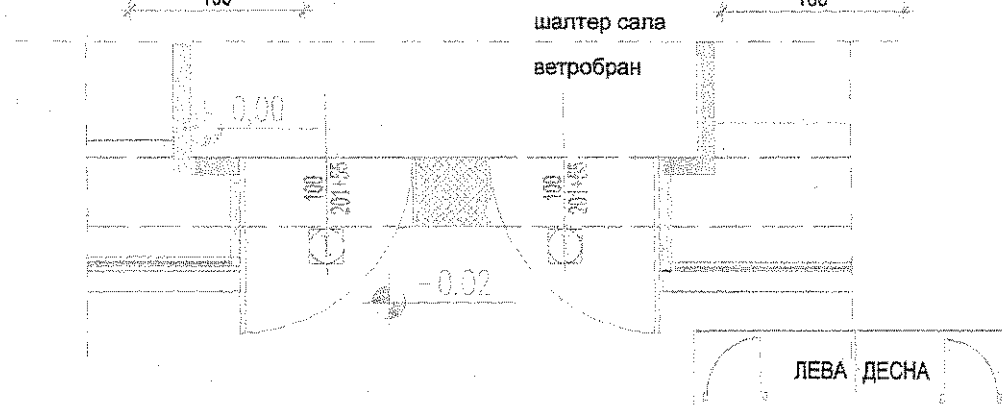
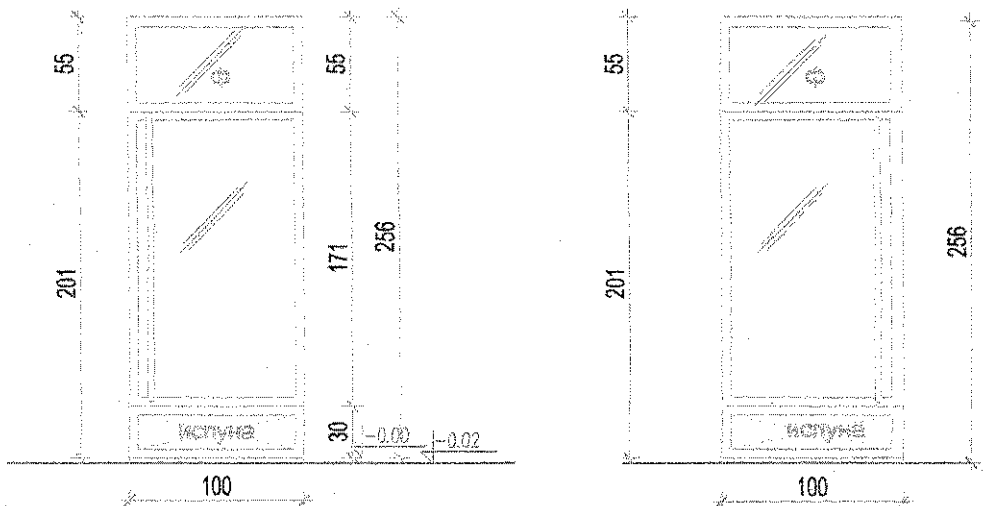
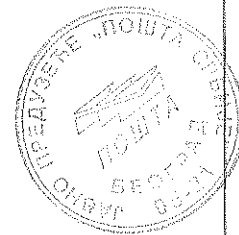
101

ОБЈЕКАТ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА

НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

СПОЉАШЊА УЛАЗНА ВРАТА



ОПИС:

УКУПНО

1

1

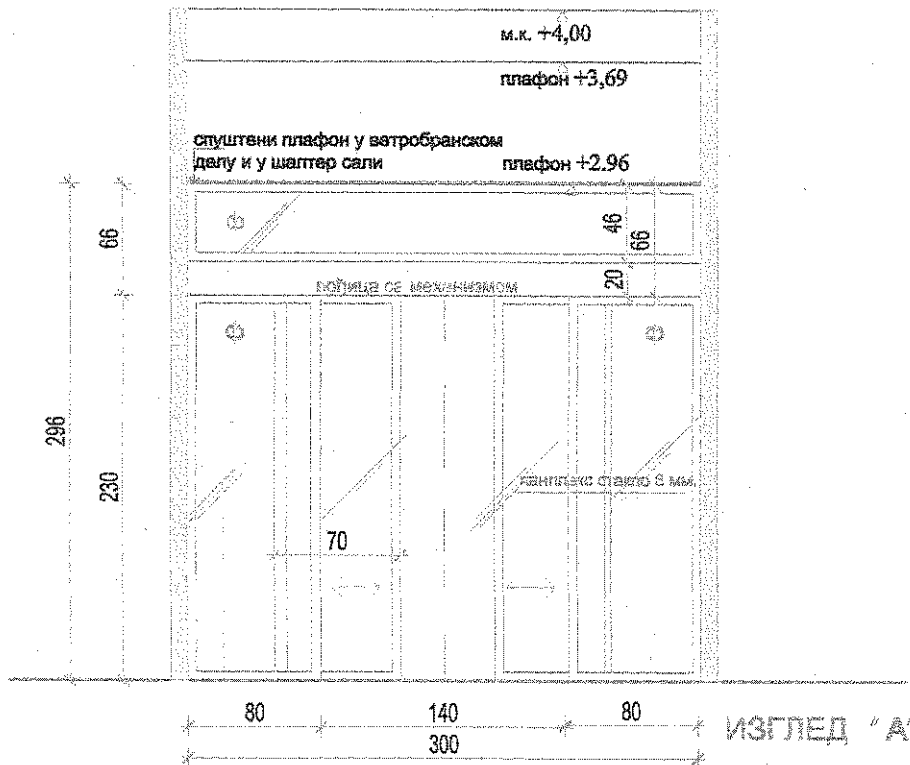
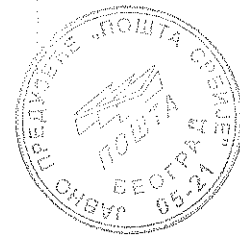
Портал улазних врата од епоксираних алуминијумских профила са термопан стаклима 4+16+4мм, са термо мостом (испуна аргон). Портал епоксирани у боји алуминијума (RAL 9006). У горњој зони портала предвиђено је фиксно прозорско платно у свему према швајц брверије. Улазна врата дим. 100/256цм снабдевана механизмом за самозатварање. Предацети, челичне кутијасте носаче одговарајуће крутости, помоћу којих се позиција додатно причвршћује за зидове. Рукваг врата је од "Инокс" цева кружног попречног пресека 40мм, дужине 1,70м постављен са спољашње и унутрашње стране врата. Врата су застакљена термопан стаклом 4+16+4 мм (испуна аргон) и отварају се споља. Стакло пемплакс - конструктивно. На спољашњу страну врата поставити на вођицу заштитну профилисану лажу да не би дошло до продора воде. У цену су урачунати окос и опшивне лажне а врата дихтовати трајно еластичним ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима. Портал је са испуном у доњем делу у висини од 30цм. Портале урадити по узору на постојеће шема. Обавезно доставити етест за утрађене елементе, као и на укупни коефицијент проласка топлоте који за врата мора бити мањи од 1,6W/m2K.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Me
 10/2
 1/1

ОБЈЕКАТ
 НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
 УНУТРАШЊА ДВОКРИЛНА КЛИЗНА ВРАТА



ОПИС:	УКУПНО	1
-------	--------	---

Аутоматски дискретна опшња унутрашња ВЕТРОБРАЊСКА врата, са ланчаним крилима и два филма (бочна врата - 1 филмат - дим 300x230x66мм) Коопатна ланчана аутоматска клизна врата изабрана од европског алуминијумског профила (РАЛ 9006), застављена панелом стакла 8 мм. Аустријана према DIN 18550, са самосталним трчањима.

- Носивост: 120 кг по крилу.
- Димензије покрива 120 мм x 178 мм
- За сваки отвор димензија 700 - 850 мм изабрана и до 3000 мм висине
- Нет бруња отварања / затварања 1,5 м/сек
- Дигитална микропроцесорска управљачка јединица - обезбеђује прецизно статистички података о изабрањеном систему као и пратећу исправност целог система и пратећи уређаји
- Покривљивост параметрија отварања (брзина затварања / отварања, сила, акцелерација, додигна функција...)
- Непокривљивост повезивања на различите системе: Противпожарни (електрични и механички), противпропаган, централно управљачки и други
- Управљачки прамак (механички са четири функције)
- Батерија саопуњава додатне функције у случају нестанка струје (отвори, затвори, закључај), нормално функционисање до 24 сати.
- Димензијски одређивање времена отварања врата у отвореном положају
- 3 програмбилна улога
- 2 централна филма (1 безматеријални филм и 1 са 2мм преко трансформатора)
- Четири функције (аутоматска, ноћна, само отварање, само отварање), 2 режима рада (лево и десно - радијусовна ширинна отварања)
- Врата су микропроцесорски вођена и контролисана су системом инфрацрвеног радара и сигурносним фотодатцима које подржавају међусобно поље испред и иза врата врата. У оквиру периферије налази се батеријски систем, као и прикључци за апаратуре и пратећим системима. Инфрацрвеном ланчаним системом врата се врата даљинског командног шифтера.
- Врата се управљају са својим монтажним - са фиксирањем у под, бочни ап. панела и мекоће елементе малуструктурне конструкције. Механизам за покретање врата је на електричном, уређај је у напредну вођену и активна са фотодатцима. Врата имају доњу шипцу.
- Врата управљачки активна механизмом који омогућава аутоматско отварање врата у случају нестанка електричне или додне покрива. Крило врата и бочна филма такође опремљени антипанк механизмом за изабрања отварања у отвореном положају.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signature and initials.

ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
ул. Тенковска 2, Београд

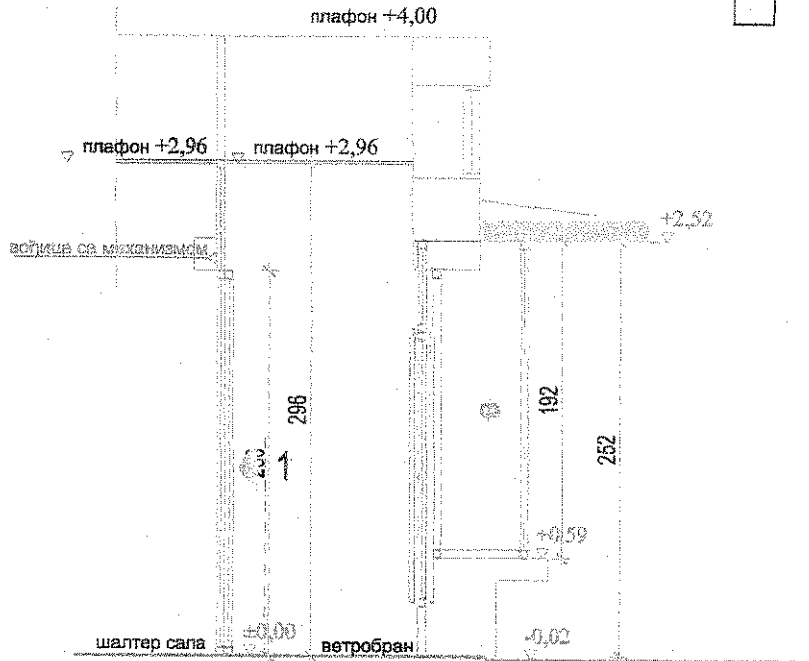
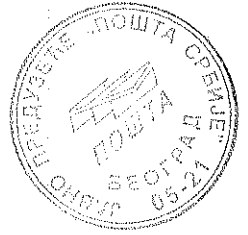
ОБЈЕКАТ
НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ ВРАТА ВЕТРОБРАН

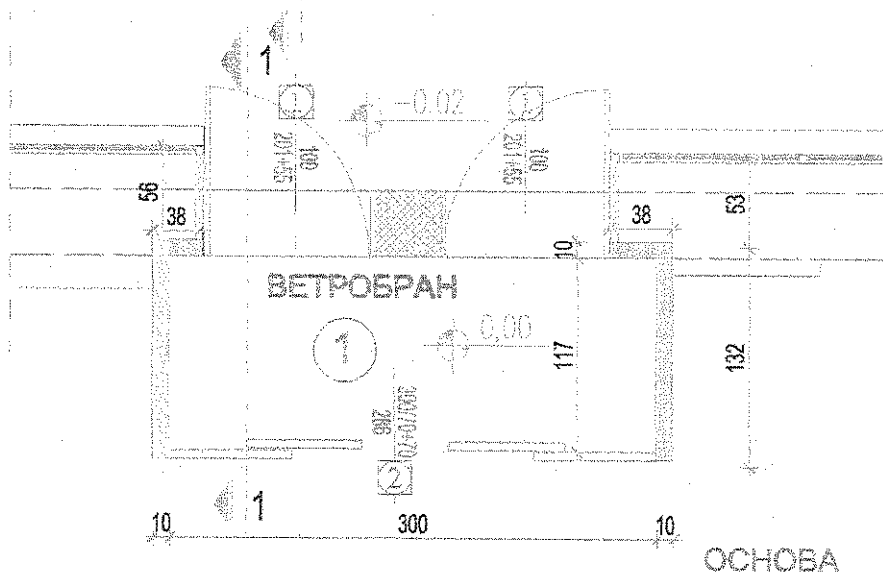
Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
УНУТРАШЊА ДВОКРИПНА КЛИЗНА ВРАТА

ПОЗ

2



ПРЕСЕК 1-1



Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

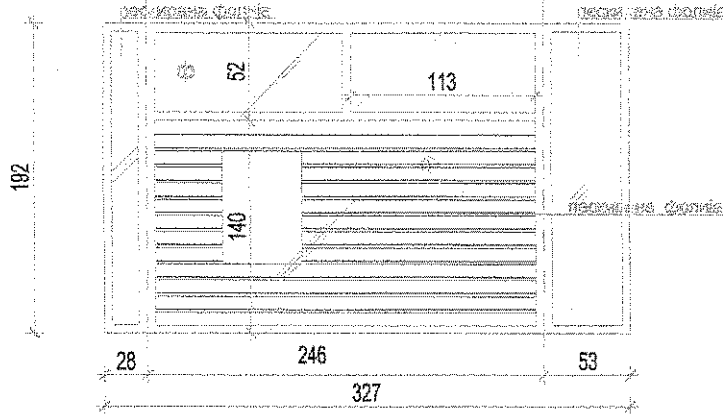
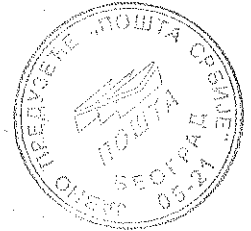
ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
ул. Тексаска 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ ПОРТАЛА - ИЗЛОГ

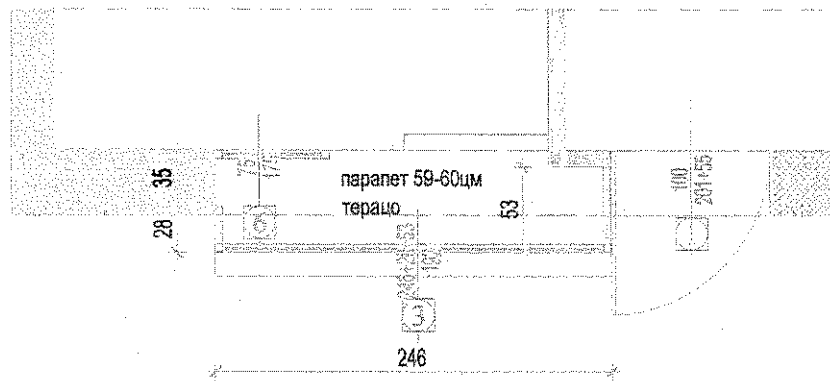
103

ОБЈЕКАТ
НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
ПРЕДЊИ ЛЕВИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ



ИЗГЛЕД - ФАСАДНИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ



ОСНОВА - ФАСАДНИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ

ОПИС:	УКУПНО	1
-------	--------	---

Фасадни портал - излог у конструкцији од еластичних алуминијумских профила (РАП 8006) дим. 246+28+53/192cm, са унутрњим металним профилем за ојачање портала и са термо прекидом. Профилет у боји по избору пројектанта. Монтажа због поступка.

Крила прозора и фиксна оквир су заштитена термоизолацијом $d=4+16+4$ cm. Фиксна оквир су у доњој и у горњој зони а покретна су у горњој зони назначена. Крила прозора која се отварају око хоризонталне осе (вентус - кил) снабђена су снабђена полулама за даљинско отварање и постављаним ручицама. Подизање отвора по шами.

Промене снабдевати неопходним оквиром стандардног квалитета. Портални су снабђени спољном оквиром од алуминијумског пластифицираног профила у боји алуминијума.

Изrada по шами и детаљима произвођача на које сагласност даје пројектант и инвеститор. На стакла портала залепити поликарбонатну фолију (лице $12^{\circ}8 + 11^{\circ}2$ mm). Обавезно доставити етете све употребне елементе, као и на укупни коефицијент преласка топлоте за прозор који мора бити мањи 1,5 W/m²K.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signatures and initials.

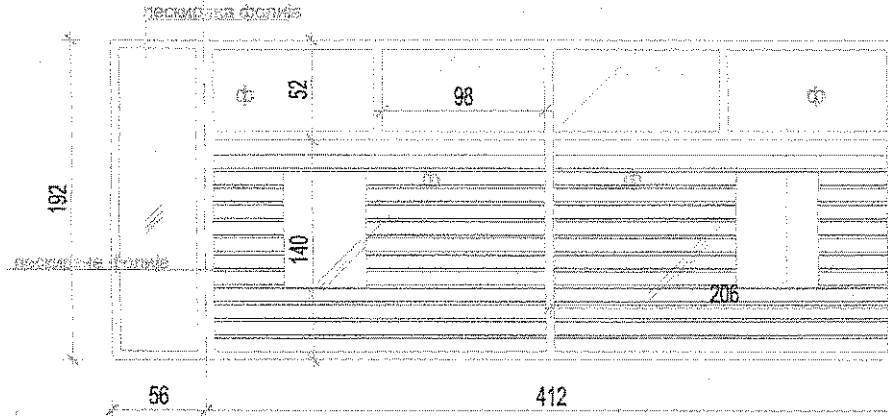
ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Таквска 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ ПОРТАЛА - ИЗЛОГ

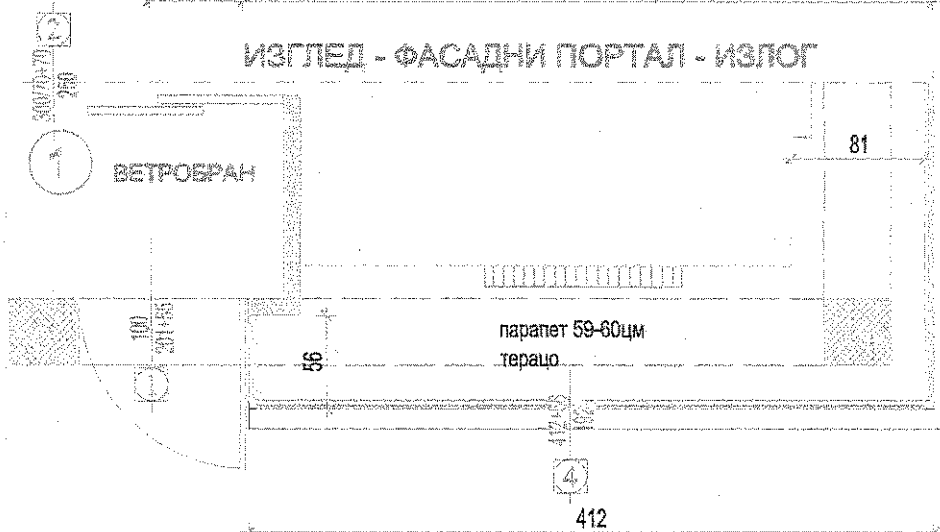
303

ОБЈЕКАТ
 НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
 ПРЕДЊИ ДЕСНИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ



ИЗГЛЕД - ФАСАДНИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ



ОСНОВА - ФАСАДНИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ

ОПИС:	УКУПНО	1
-------	--------	---

Фасадни портал - излог у конструкцији од еноксираног алуминијумског профила (РАЛ 9006), дим 412x56x192цм, са уметнутим металним профилем за сјечњак портала и са термо пращком. Крпа прозора и фиксна смена су застакљена термосен стаклом д=4+16+4мм. Фиксна смена су у доњој и у горњој зони а покретна су у горњој зони назначена. Крпа прозора сја се отварају око хоризонталне осе (винтус - тип) снабдевана су снабдевана попутима за даљинско отварање и постављеним ручицама. Подела отвора по шеми. Прозоре снабдеати неопходним сизмом стандардног квалитета; Портали су снабдевати спољном оквирном од алуминијумског пластифицираног лима у боји алуминијума. Израда по шеми и детаљима пројекције на које сагласност даје пројектант и инвеститор. На стаклени део портала залепити ласерану фолну (подела 12°8 +11°2цм). Обавезно доставити атесте све уграђена елементе, као и на укупан коефицијент проласка топлоте за прозор који мора бити мањи 1,0W/m²K.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signature and initials

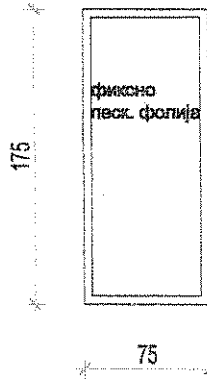
ПОШТА
 ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Таксиса 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ

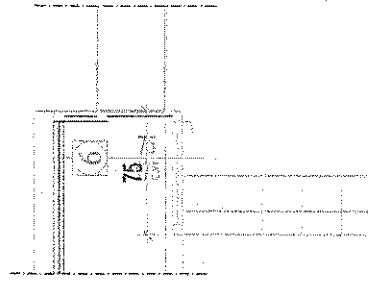
303

ОБЈЕКАТ
 НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
 УНУТРАШЊИ ПОРТАЛ - ФАХОВИ



ИЗГЛЕД - УНУТРАШЊИ ПОРТАЛ - ФАХОВИ



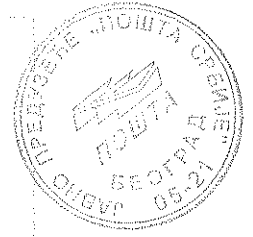
ОСНОВА - УНУТРАШЊИ ПОРТАЛ

ОПИС:	УКУПНО	1
-------	--------	---

Унутрашња фиксна застакљена преграда димензије 75/175 см од хладно обликованих алуминијумских профила. Преграда елоксирана у боји алуминијума (РАЛ 9006). Профил рама снабдевен унутрашњим потребним ојачањем од челика за фиксирање у подест и ѕид и греду. Профилни су опремљени трајним заштитним лажонима. Површина преграде је застакљена ламплексом стаклом д= 4+4 мм на које је залепљена пулупроводна пескирана фолија. Израда по шеми и детаљима произвођача на које сагласност даје пројектант и извођач.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



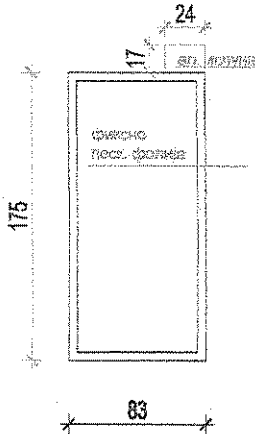
ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Ташкова 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ

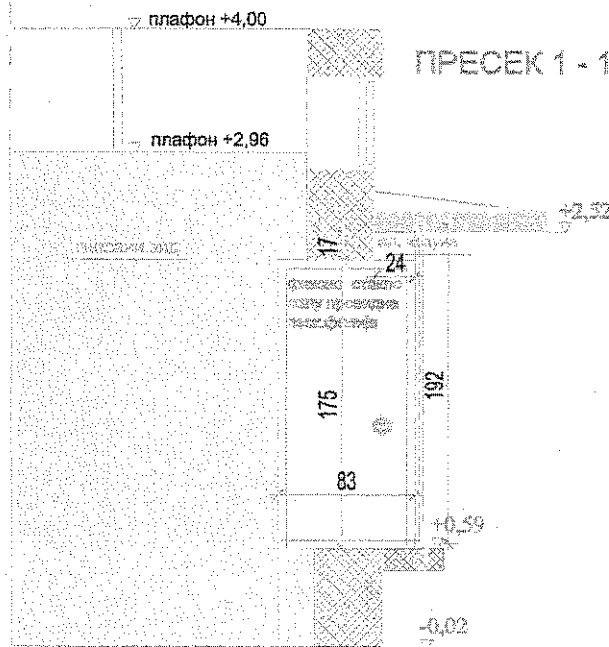
Пошта 18430 КУРШУМПИЈА
УНУТРАШЊИ ПРЕГРАДЊИ ПОРТАЛ - ИЗЛОГ



ОБЈЕКАТ
 НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ



ИЗГЛЕД "А"



ПРЕСЕК 1 - 1



ОСНОВА - унутрашњи преградни портал

ОПИС:	УКУПНО	1
-------	---------------	----------

Унутрашња фиксна застакљена преграда димензија 83/175см од хладно обликованих алуминијумских профила. Преграда елоксирана у боји алуминијума (РАЛ 9006). Профил рама снабдевен унутрашњим потребним ојчањем од челика за фиксирање у подест и зид и греду. Профили су опремљени трајним заптивкама лајснама. Површина преграде је застакљена панплекс стаклом д= 4+4 мм на које је залепљена пулупровидна паскирана фолија. Један део је потребно испунити ап. испуном. Израда по шеми и детаљима произвођача на које сагласност даје пројектант и изасељач.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signature and initials.

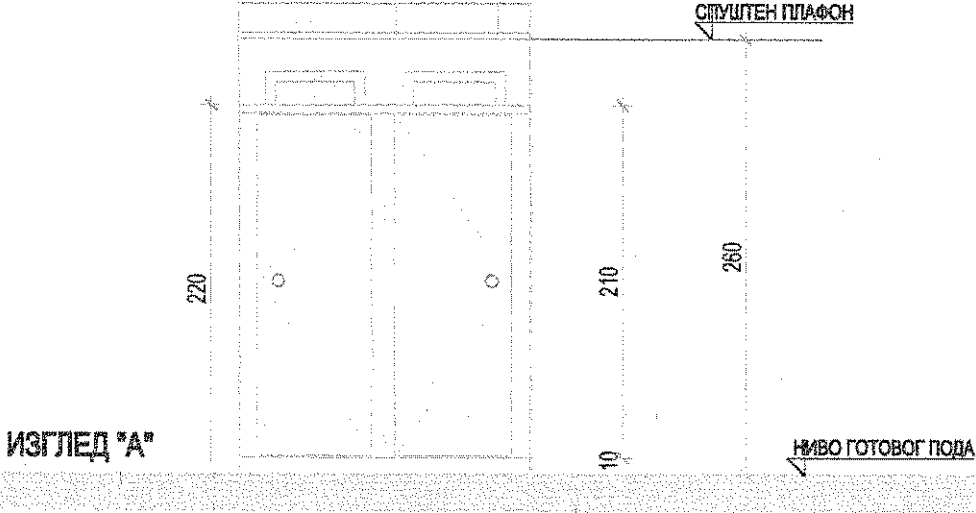
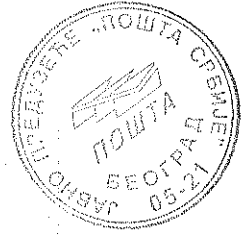
ПОШТА
ЈП " ПОШТА СРБИЈЕ "
 ул. Теловска 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ

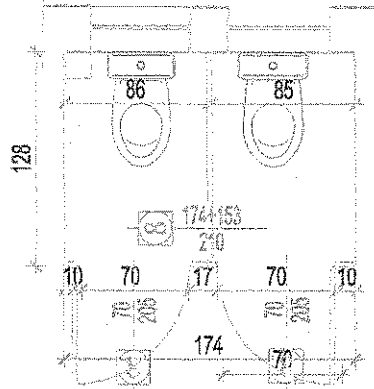
ГОС

ОБЈЕКАТ
НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
УНУТРАШЊИ ПОРТАЛ - кабине тоалет



ИЗГЛЕД "А"



ОСНОВА

ОПИС:	УКУПНО	1
-------	--------	---

Набавка, монтаж транспорт и уградња унутрашњих врата ТСАПЕ НИХ КАБИНА од лива алуминијумске конструкције без термо преноса енергије у боји алуминијум (RAL 9006). Унутрашњу фиксну преграду са двоје једнослојних врата израдити са ал. испуном од сјечаних сондич алуминијумских плочи. Фронт кабине чине преграда димензије 174cm од двоје једнослојних врата од 70 cm и део фиксног панела. Преграде су висине 210 cm издигнуте од пода за 10 cm преко одговарајућих ал. стопа, ради обезбеђења струјања ваздуха. Све стандардне. Врати обезбедити одговарајући шаркажи; патент брзице "Буранице" са ланас изолацијом и изолацијом; затварање са унутрашње стране. Производити гумени одбојени (лако-квал) за ограничавање поља отварања. Преграде се на правилима доноси физички обрађена, уграђују се у сурт монтаж. Све мере узети на лицу места.

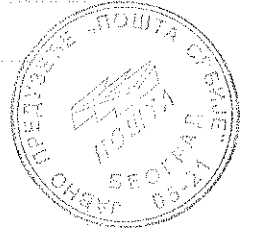
НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Ташевска 2, Београд

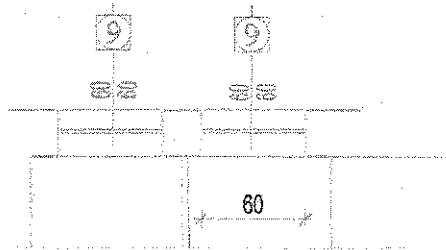
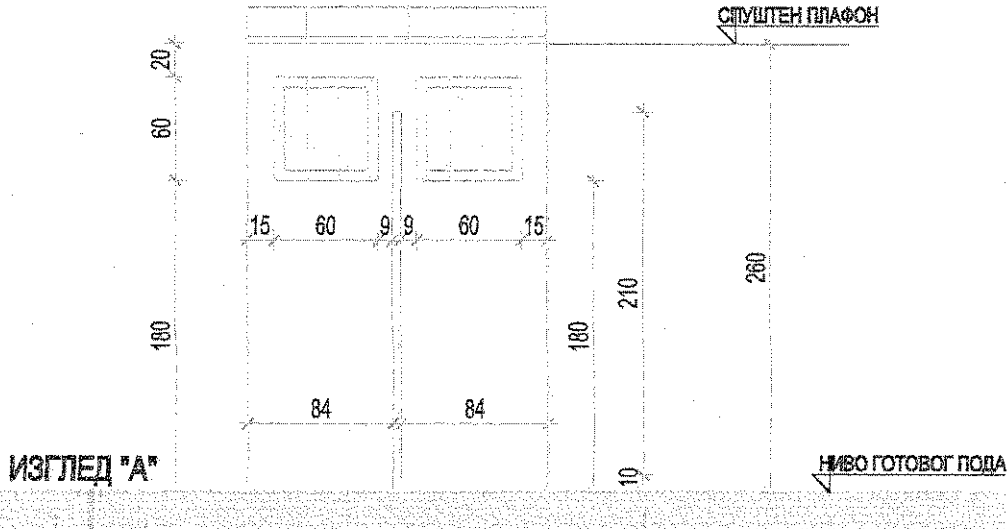
ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ МОКРОМ ЧВОР

1003



ОБЈЕКАТ
 НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
 ПОРТАЛ - тоалет



ОСНОВА

ОПИС:	УКУПНО	2
-------	--------	---

Израда транспорт и монтажа фасадних прозора у мокром чвору од епоксираних алуминијумских профила (РАП 9006) са термопан стаклима 4+16+4мм, са термо мостом. Испуна аргон. Прозори су диманзија 60/60см и отварају се на ветус око вертикалне осе. У цену улази комплетна монтажа прозора са свим изолацијама, фиксирањем, заптивањем и спољним и унутрашњим лајснама, стаклом,оквом потезницама за отварање прозора на ветус и опшивним лајснама, окапницама од ал. пластифицираног лима у тону са браверијом као унутрашња ПВЦ подпрозорска даска. Прозор диховаати трајно еластичним ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима.

Испорука са припадајућим оквима. Радити у свему према приложеној шеми и детаљу произвођача, а уз сагласност пројектанта и инвеститора.

Са спољне стране зида постављају се решетке од челичних профила Ø10mm, које се фиксирају у зид. Обавезно доставити атесте све уграђене елементе, као и на укупни коефицијент проласка топлоте за прозор који мора бити мањи 1,5 W/m²K.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signature and initials.

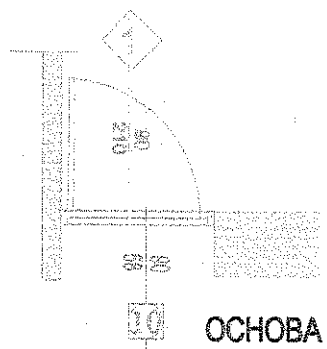
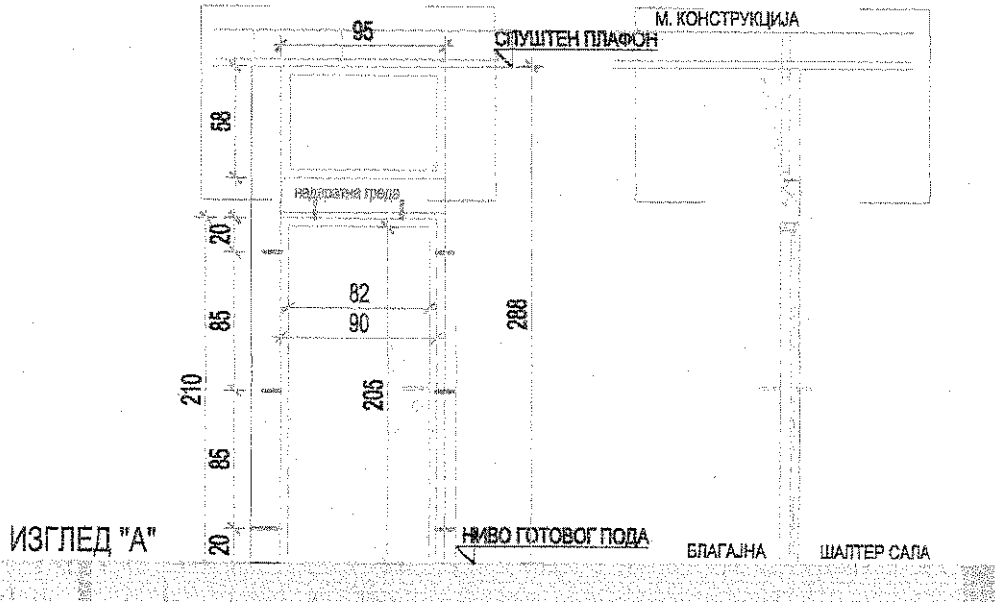
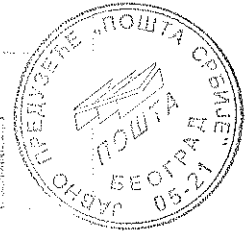
ПОШТА
ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
 ул. Тешкова 2, Београд

ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ унутрашњег прозора

ПОЗ

ОБЈЕКАТ
 НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
 ПРОЗОР благајна



ОПИС:	УКУПНО	1
-------	--------	---

Пројекат и конструкција прозора: ШЕМА АЛУМИНАРИЈЕ унутрашњег прозора дим. 95x210cm од алуминијумске легуре (као конструкција) у Београду. Пројекат је израђен у складу са захтевима из области пројектовања. Пројекат се одређује као конструктивни пројекат - али конструкција је израђена на основу стандарда и техничких решења. Конструктивни пројекат одређује димензије прозора. Пројекат је израђен унутрашњим потписом одговорног пројектовача у имену и грађу. Пројекат је израђен у складу са захтевима из области пројектовања. Пројекат се одређује као конструктивни пројекат, а не конструктивни пројекат и конструкција.

НАПОМЕНА: Све мере узети на лицу места

Handwritten signature and initials.

ЈП "ПОШТА СРБИЈЕ"
ул. Ташкени 2, Београд
ОБЈЕКАТ

ШЕМЕ БРАВАРИЈЕ

Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА



БРАВАРИЈА

(лист 1)

НАПОМЕНА:

СВЕ МЕРЕ ПРОВЕРИТИ НА ЛИЦУ МЕСТА.

ДИМЕНЗИЈЕ ОТВОРА СУ ДАТЕ У ЗИДАРСКИМ МЕРАМА.

ИЗВОЂАЧ ЈЕ ДУЖАН СВЕ УСАГЛАСИТИ СА ПРОЈЕКТАНТОМ И ПРЕДОЧИТИ СВЕ АТЕСТЕ И СЕРТИФИКАТЕ О КВАЛИТЕТУ.

РАДИОНИЧКЕ ДЕТАЉЕ И ИЗБОР ОКОВА ОВЕРАВА ПРОЈЕКТАНТ.

		Свеска	1
ДАТУМ:	03. 2017	Лист	

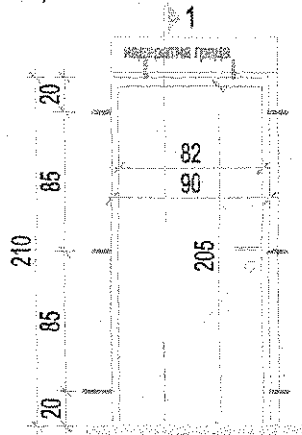
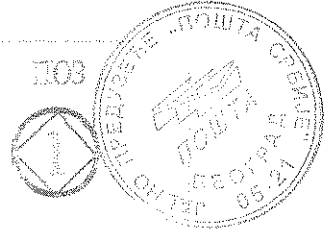
Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

ПОШТА
ЈП " ПОШТА СРБИЈЕ "
 ул. Телескиа 2, Београд

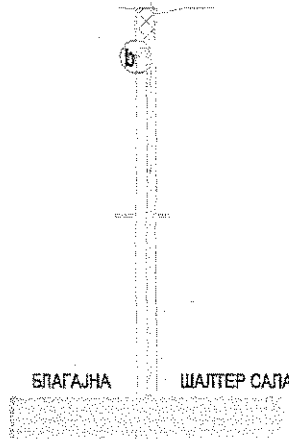
ШЕМА БРАВАРИЈЕ-

ОБЈЕКАТ
НАЗИВ ПОЗИЦИЈЕ

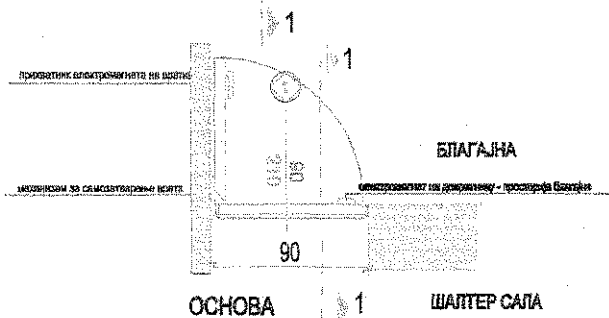
Пошта 18430 КУРШУМЛИЈА
ВРАТА БЛАГАЈНЕ



ИЗГЛЕД ИЗ ШАЛТЕР САЛЕ



ПРЕСЕК 1-1



ОСНОВА

ШАЛТЕР САЛА

МОНТАЖА ЕЛЕКТРОМАГНЕТА НА СТРАНИ УЛУТАР ВРАТА ПРОСТОРИЈЕ БЛАГАЈНЕ (ЗАШТИТЕНОЈ ЗОНИ)

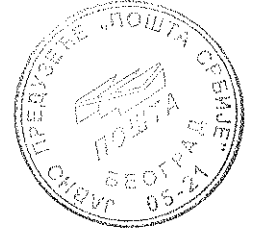
ОПИС:

1

Сигурносних врата за благајну са челичном конструкцијом, електромагнетом, хидрауличним затварачем врата са адаптерима, сигурносне модуларних цилиндара и сигурносном бравом са 4 шипа и оковом од каљеног челика.

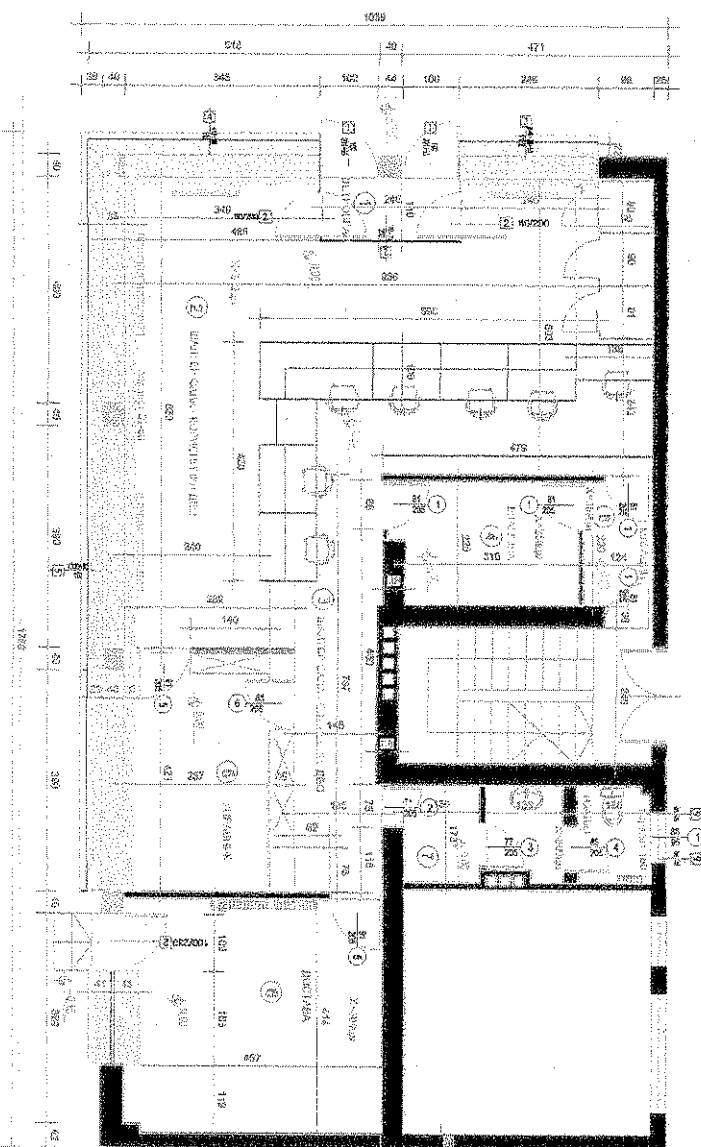
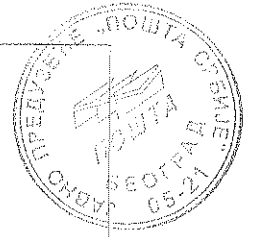
- челична конструкција која обезбеђује чврстоћу и непробојност механичких алата и оруђа која се могу користити за провалу. Сама конструкција врата се састоји из рама врата, крила врата и покривне маске рама врата.
- рама врата: профилисани челични лим деб. 2мм, завршна обрада пластификација, предабрикован и припремљен за прихват електромагнета силе 3000N (са унутрашње стране просторије благајне), припремљен за развод каблова потребних за контролу приступа.
- комплет покривне перкаје маске рама врата: профилисани челични лим деб. 1мм, предабриковане и припремљене за покривање споје рама врата и зида након монтаже врата.
- крило врата: рам крила мора бити израђен од челичних цеви правоугаоног попречног пресека дим. 30*40мм деб. зида 2мм, подинковани челични лим деб. 1мм.
- термо и звучна изолација је камена вуне деб. 30мм.
- Завршна обрада медијпан дебљине 10мм; меламинске облога сиве боје. Крило мора бити припремљено за прихват котве електромагнета силе 3000N. Максимална ширина врата је 85цм, висина 210цм а максимална тежина врата је 80кг.
- сигурносни цилиндар: модуларни са мин. 15 осигурача израђених од каљеног челика редовно постављених у три реда по 5 комада. Цилиндар треба да буде са кодираним кључевима и сигурносном картицом за напредно наређивање кључева.
- Минимална сигурносна класа 5 по европској норми EN18252.
- сигурносна брава се 4 шипа (који се закључавају у једну страну) са DIN цилиндар. Са унутрашњом и спољашњом розетом за DIN цилиндар. Брава одговара норми EN12206. Четири челична засуна поседују ротирајући уметак против сечења. Брава је опремљена косим језицима који се може окренути и прилагодити за леву или десну врата. Чело браве и прихватник од инкса.
- оков од каљеног челика са 5 фиксирајућих шrafoва са унутрашње стране, челичном розетом са спољашње стране подесног према димензији цилиндра, цилиндар са спољашње стране ојачаним подкљученом челичном плочом, са дебљином врата 37 - 32мм, израђен по норми EN5811, заштитне класе W63.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



Б. ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Handwritten signature and initials



ЈП "Пошта Србије"
Томаска 2, Београд

Објект: **Пошта 18430 КУРШУМИЦА Р1** Пројекција

Изнас: **ЕВН - ПОШТАРСКА СТАЊЕ - КОТОВАЦ ПРВИНСКИ**
Пошта 18430 Куршумица

Изнас: **Изнас Рајкович, дилт. м/ж/кр.**

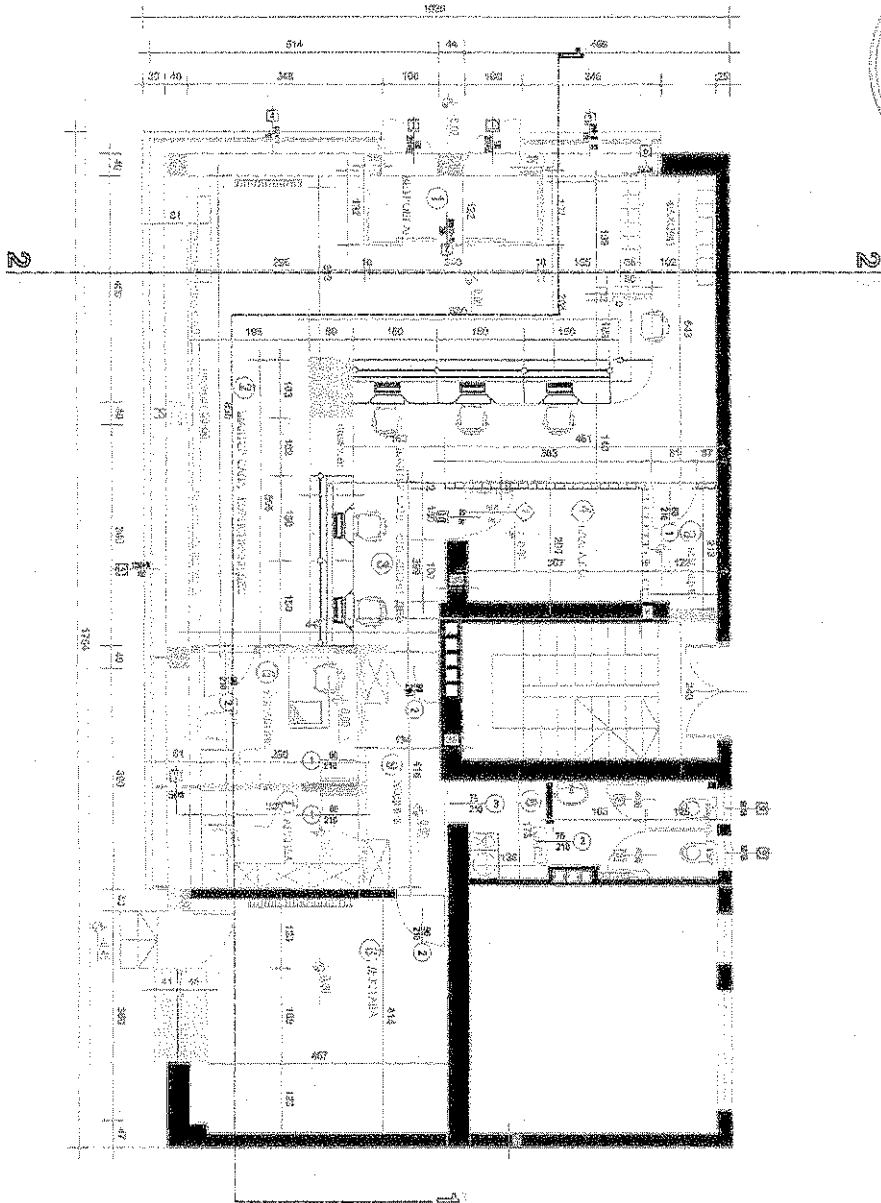
Одговорни пројектант: **Милана Рајкович, дилт. м/ж/кр.**

Седиште: **Београд**

Формат: **A1** | Датум: **03.2017.** | Број цртежа: **1**

Бр.	ИЗНАС	ПОИ	П	В	О	К
1	ВЕРИЖАНИ УЛОЖИ	ТЕРАЦО	210	722		
2	ШОФЕР КОЧ ДВО	ТЕРАЦО	212	3150		
3	ШОФЕР СЛ ДВО	ВЕН. ПУК.Е	217	2174		
4	БОЈАЦИ	ВЕНУС ПУК.Е	726	1150		
5	КАЖИ УПРАВИЛА	ДВЕРИ	1259	1453		
6	РАСТАЈА	ДВЕРИ	1050	1785		
7	ТОКЕТИ	ТЕРАЦО	733	1745		
8	КАУЧУЦИ	ДВЕЛО ПУК.Е	513	751		
УКУПНО ВРЕДНОСТ ЕВН ПОКРИЉА			7181	1842		

Handwritten signatures and initials.



БР.	НАЗИВ	ПОДА	П.вд.	О.п.
1	ВЕШТАЧНИ - ХОЛ	ГРМН КЕРМАЛ	3,39	8,28
2	ШКОЛНА КОМ. ДЕО	ГРМН КЕРМАЛ	32,19	42,36
3	ШКОЛНА КОМ. ДЕО	ДРАЖИНАТ	26,24	32,11
4	ВЛОКАЛА	ДРАЖИНАТ	6,14	10,14
5	КАВЛ. УПРАВЉЕНИКА	ДРАЖИНАТ	7,67	9,42
6	ДОСТОЈА	ВРАШИ	18,10	17,68
7	ТОАЛЕТ	КЕРМАЛ	4,83	11,34
8	ЧОВЕК. КОРИМА	КЕРМАЛ	2,61	9,54
9	ХОДНИК	ВЕНАП	5,09	13,08
10	АРХИВА	ВЕНАП	5,22	9,29
11	КАУТОР	ВЕНАП	2,27	6,72

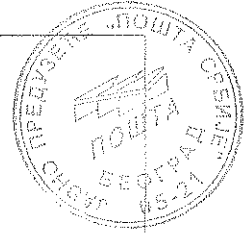
УКУПНО ПЛО. ПРО. ПОШТАМА 117,88кв

<p>ЈП "Пошта Србије" Телепшта 2, Београд</p>		<p>Иницијал: ДП Телепшта 2, Београд</p>	
<p>Објект: Пошта 18430 КУРШУМЛИЦА Р1 Пролетце</p>		<p>Иницијал: ДП Телепшта 2, Београд</p>	
<p>Итали ознака: БСЖ - ДОСТАВА КЕРМАЛ - ПУШТА Пошта 18430 Куршумлица</p>		<p>Иницијал: ДП Телепшта 2, Београд</p>	
<p>Општина: Београд</p>		<p>Општина: Београд</p>	
<p>Својина: ДП</p>		<p>Својина: ДП</p>	
<p>Масштаб: 1 : 50</p>		<p>Датум: 03.2017.</p>	
<p>Лист: 2</p>		<p>Ред број: 2</p>	

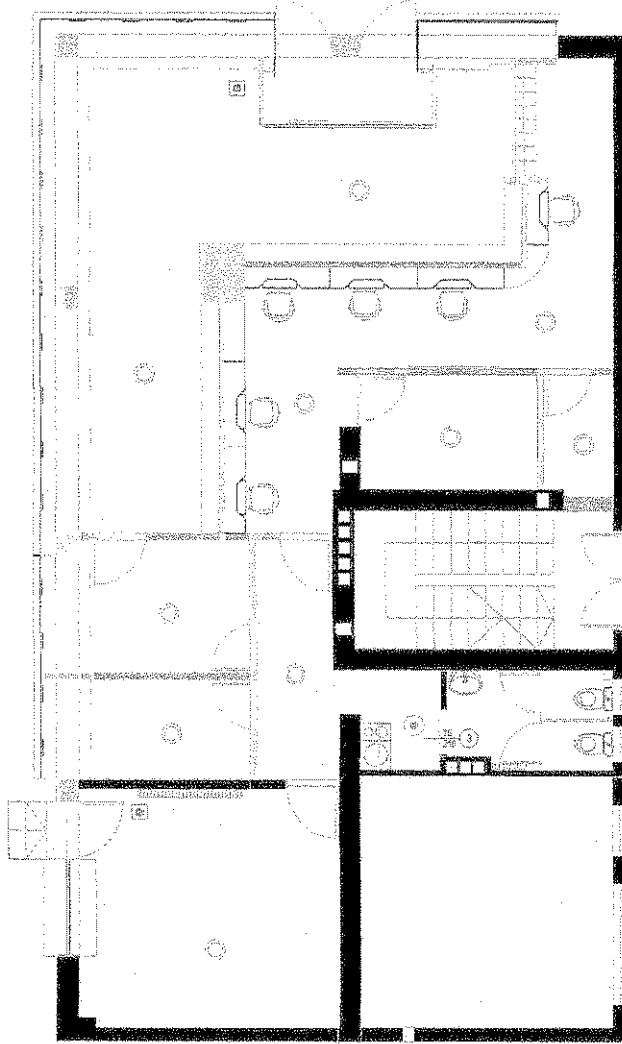
Handwritten signature and date: 10.12.17

**В. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ РАДОВИ**

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



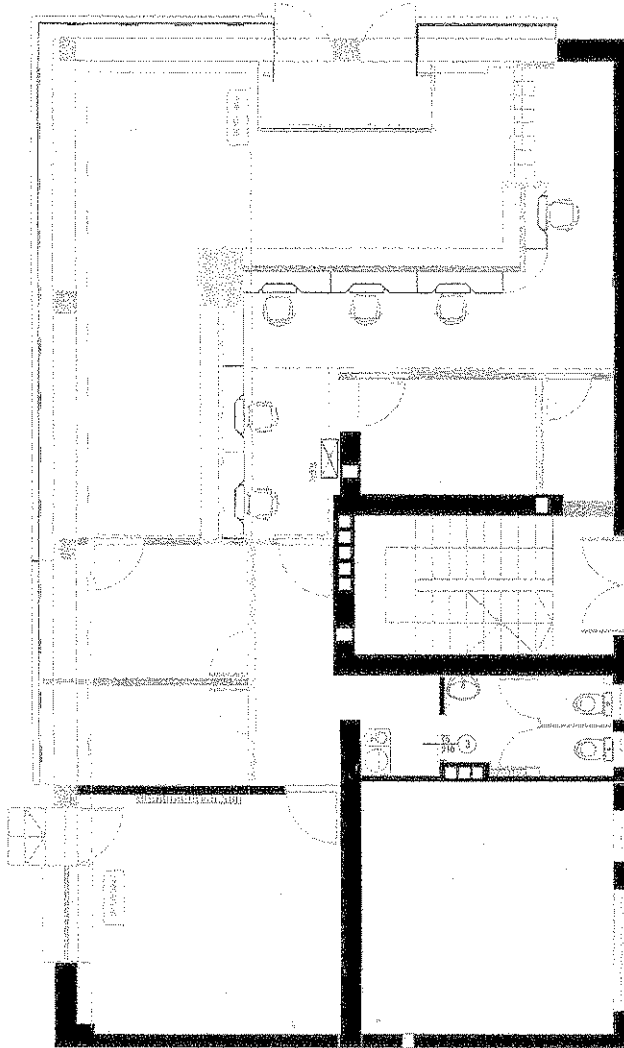
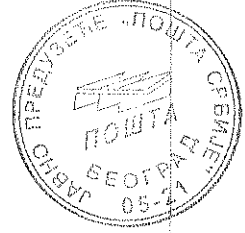
План простора за радни у простору Поште и центар за рад у зградас СР 1118



План простора за радни у простору Поште и центар за рад у зградас СР 1118

<p>ЈП "Пошта Србије" Телеофис 2, Београд</p>		<p>Организациони одел Материјална, дигитална и м.и.и.</p>	
<p>Почта 18430 КУРШУМЛИЈА Р1 Препуница</p>		<p>Сарај</p>	
<p>РАЦИОНАЛИЗАЦИЈА РАДА</p>		<p>Датум 01.2017.</p>	
<p>ТИС 1 : 50</p>		<p>Лист број 1</p>	

Handwritten signature and initials.

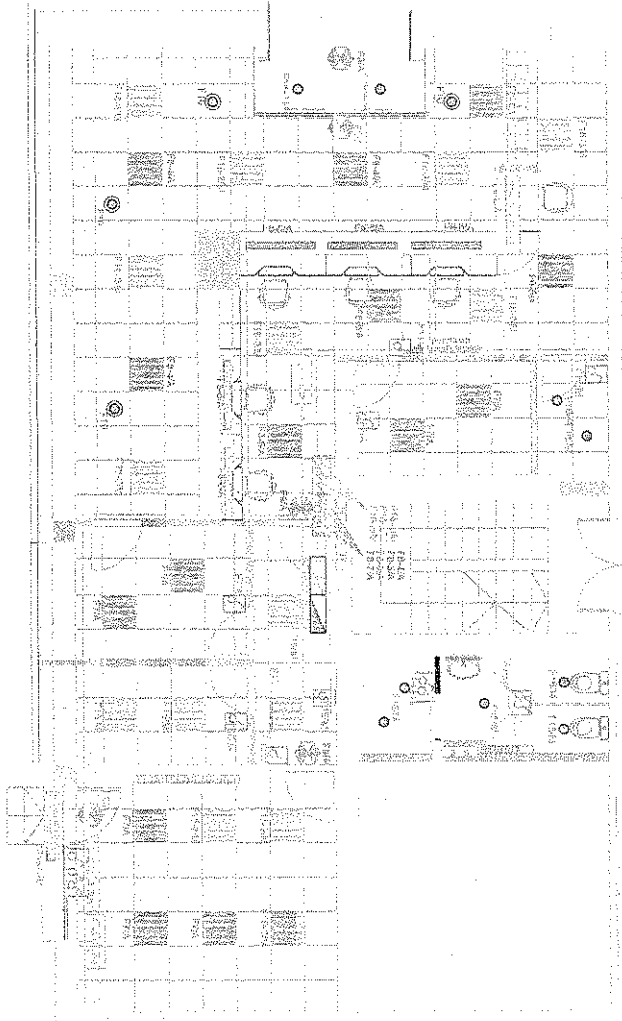
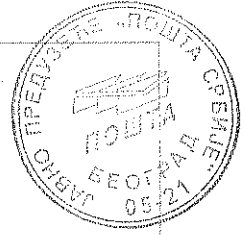


- R21 M145.10.5000
- R01.02 2x R1.48.00.6-10
- R01.11 3x R1.16.00.6-10
- R0.1K REK.00.00.0

- g - kobil FTРca16
- c - P/F 16mm2
- c1 - P/F 6mm2
- R1-PVC Регални носач каблска 50mm
- R1-инсталациона цев PVC Ø23mm
- R2-инсталациона цев PVC Ø38mm
- R3-тврда цев PVC Ø32mm

<p>ИЗДАЈА ЈП "Пошта Србије" Таблица 2, верзија 1</p>		<p>Степеник профилни Материјал: Релин, армиј. мик. еп. Савршен</p>	
<p>Објект: Пошта 18430 КРУШИМИЛА Р1 Промјено</p>		<p>Датум: 01.2017.</p>	
<p>Имена аутора: СОСТОЈА НЕ-СТАЈАЉА</p>		<p>Број цртежа: 2</p>	
<p>ТРАСЕ ИНК РЕГИМА И ПОДРЕДБЕНОЈ КАБИЛА</p>		<p>МАС ШКА: 1 : 50</p>	

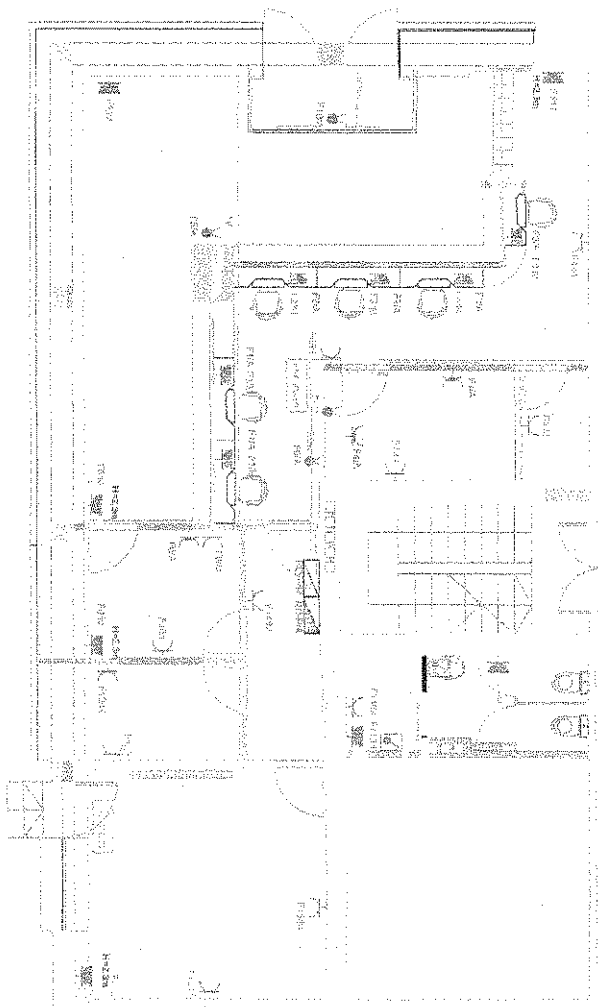
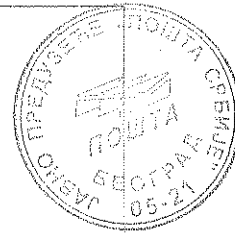
Handwritten signature and date: 20.2.



<p>ПОШТА</p> <p>ЈП "Пошта Србије" Телевизна 2, Београд</p>			
<p>Инвеститор: ЈП "Пошта Србије" - Телевизна 2, Београд</p> <p>Објект: Пошта 18430 КУРШУМИЦА - Р1 Пројекција</p> <p>ОСНОВНИ ИНЖЕНЈЕРСКИ ПРОЈЕКТ</p>		<p>Датум пројекције: _____</p> <p>Радно место: _____</p>	
<p>Масштаб: _____</p> <p>Лист: _____</p>	<p>ЕЕ 1 : 50</p>	<p>Датум: 03.2017</p>	<p>Лист број: 1/4</p>

- ЛЕГЕНДА**
- ПР1.1 - УЉАНИС ОДНОСИЛАКАНА
 - ПР1.2 - ПУЉАНИС ОДНОСИЛАКАНА
 - ПР1.3 - НАДГРЕДНИ СЕРВИСНИ ПОСРЕДНИ
 - ПР1.4 - ПУЉАНИС ОДНОСИЛАКАНА
 - ПР1.5 - ПУЉАНИС ОДНОСИЛАКАНА
 - ПР1.6 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.7 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.8 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.9 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.10 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.11 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.12 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.13 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.14 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.15 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.16 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.17 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.18 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.19 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.20 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.21 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.22 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.23 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.24 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.25 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.26 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.27 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.28 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.29 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.30 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.31 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.32 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.33 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.34 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.35 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.36 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.37 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.38 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.39 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.40 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.41 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.42 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.43 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.44 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.45 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.46 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.47 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.48 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.49 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ
 - ПР1.50 - СЕРВИСНИ СЕРВИСНИ

Handwritten signature and initials.

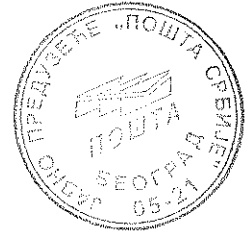


ПРЕГЛЕД

- АНКА ПУБЛИЧНИ СЕРВИС
- ДОПОМОНСКИ СЕРВИС
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- ДОПОМОНСКИ СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА
- СЕРВИС ЗА ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА

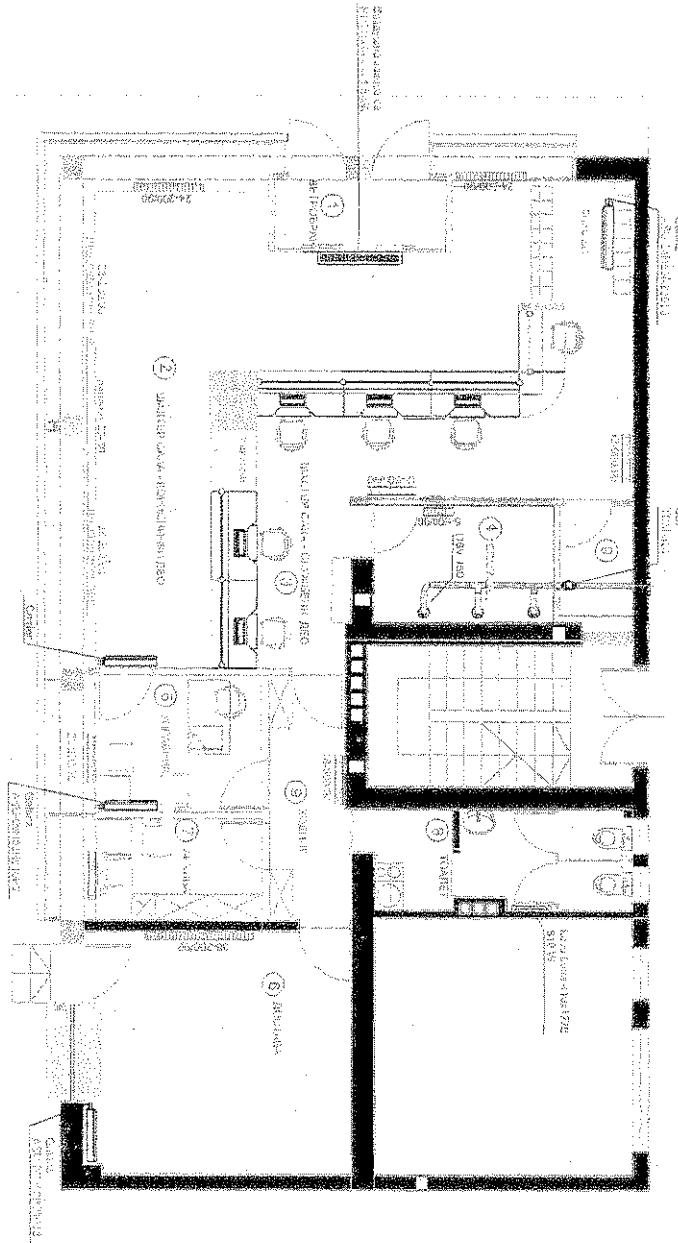
Назив: ПОШТА		ЈП "Пошта Србије"	
Адреса: Ташкова 2, Београд		Таковска 2, Београд	
Основна информација: ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА		Основна информација: ПРИЈЕМ ПОШТАРСКИХ ДОКУМЕНАТА	
Шифра: EE	Скала: 1 : 50	Датум: 03. 2017.	Број цртежа: 2/4

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



Г. МАШИНСКИ РАДОВИ

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

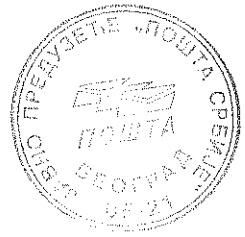


Бр.	НАЗИВ	П.м ²	О.м
1	ВЕШТАЧКА УПРАВА	4.42	10.16
2	ПОШТАНСКИ ДЕО	11.75	11.67
3	ПОШТАНСКИ ДЕО	28.86	13.28
4	СЛУЖБЕНИ	5.14	10.14
5	СЛУЖБЕНИ	4.07	12.82
6	СЛУЖБЕНИ	19.10	17.50
7	ПРОБЕВ	4.57	14.92
8	МАШИНА	4.54	13.00
9	ТОАЛИНИ	4.41	7.78
10	МАГАЦИНИ	3.57	6.22

Укупна површина: 118.94м²

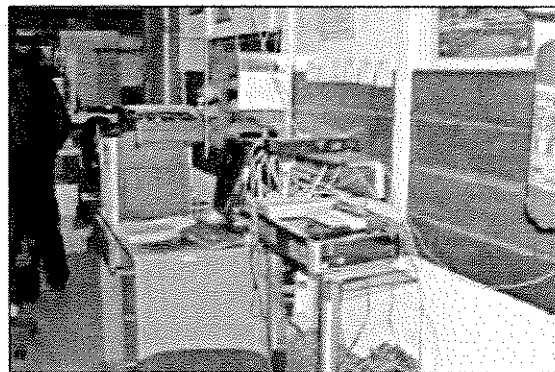
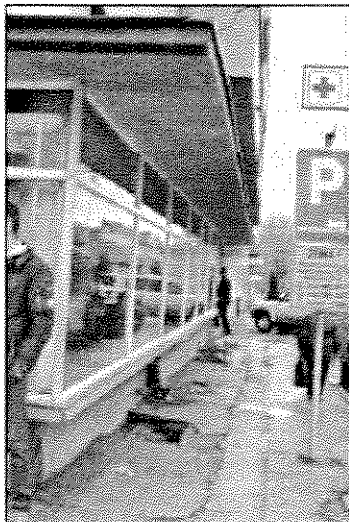
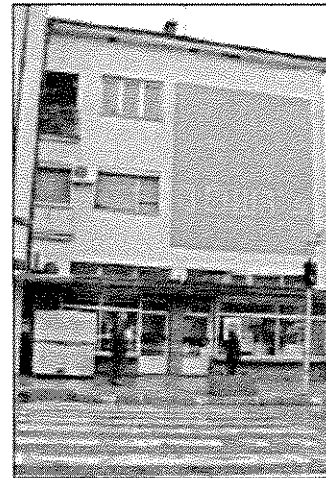
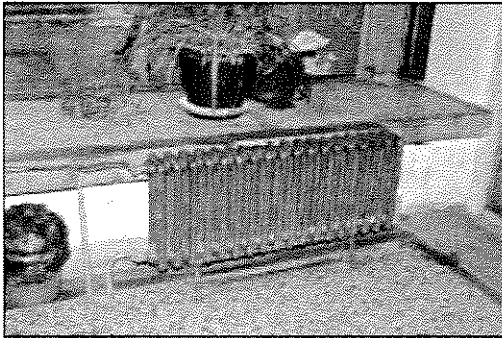
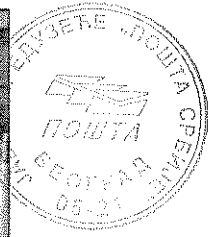
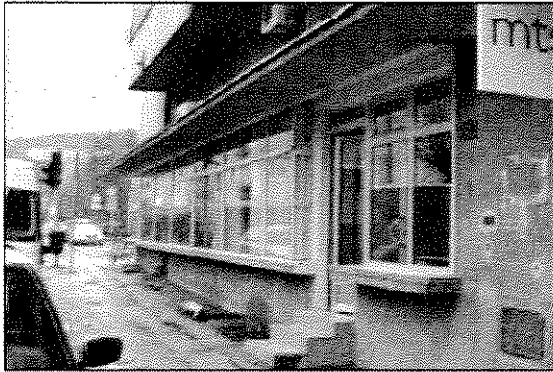
<p>Име: МАШИНА ЈП "Пошта Србије" Томасова 2, Београд</p>		<p>Назив објекта: Неободна Смиолићева - Ново</p>	
<p>Сврха: Пошта 1840 КУРШУМЛИЈА РЈ Прокупље</p>		<p>Назив објекта: Неободна Смиолићева - Ново</p>	
<p>Датум израде: 03.2017</p>		<p>Својеручно: 2</p>	

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

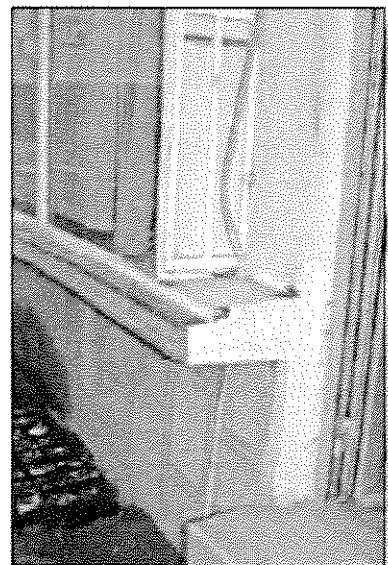
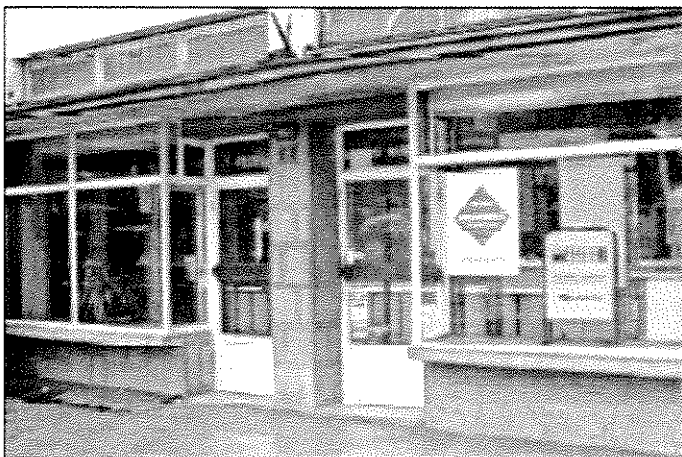
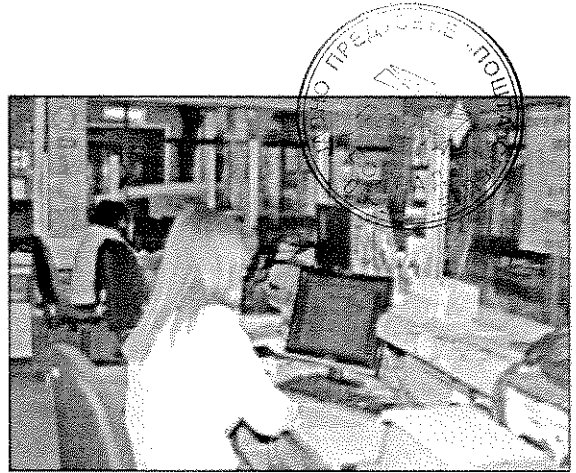


ФОТОГРАФИЈЕ

Handwritten signature or initials



Handwritten signature and initials.



Handwritten signature and initials.



**ПРЕГЛЕД ПОЗИЦИЈА СА ЈЕДИНИЦАМА МЕРЕ, КОЛИЧИНАМА, ЈЕДИНИЧНИМ
И УКУПНИМ ЦЕНАМА**

**ПРЕДМЕР РАДОВА ЗА ПОШТУ 18430 КУРШУМЛИЈА
А. АРХИТЕКТОНСКО - ГРАЂЕВИНСКИ И ЗАНАТСКИ РАДОВИ**

I ДЕМОНТАЖА И РУШЕЊЕ

Радови морају бити изведени у свему према плану рушења и демонтаже. Цене садрже помоћни алат, потрошни материјал, радне скеле, све радне операције, укључујући унутрашњи и спољни транспорт до удаљености од 20км, са истоваром и одлагањем материјала на депонији, као и остале трошкове и зараду предузећа.

Радови на рушењу морају се изводити са стручном радном снагом и под контролом стручног лица. Пре рушења Извођач ће детаљно сагледати конструктивни систем објекта и донети одлуке о начину обезбеђења конструкције зграде од хаварије и начину за безбедан рад радника. Све нејасноће Извођач мора пре почетка рушења решити са пројектантима.

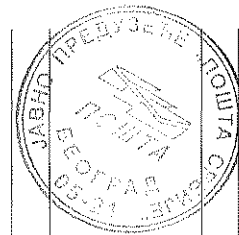
Извођач мора рушења изводити тако да буде обезбеђена стабилност конструкције за све време извођења радова. Пре почетка рушења морају се искључити све инсталације у згради (електро-инсталације, водовод, инсталације грејања, гаса и друге).

НАПОМЕНА: Јединичном ценом ових радова обухваћено је чишћење као и транспорт неупотребљивог материјала и шута на градску депонију, а употребљивог на место које одреди инвеститор.

Обухваћени су и сви радови на спровођењу мера и безбедности (људи, процеса рада и осталих делова објекта). Сва штемовања, демонтаже и рушења извести тако да оштећења буду минимална, применом одговарајућих заштитних средстава, што је такође обухваћено јединичном ценом. Ценом је обухваћена и обавеза Извођача да обезбеди сигурност суседних објеката, саобраћаја и пролазника тако што ће оградити, поставити заштитне скеле и ставити јасне знаке упозорења од значаја за кретање саобраћаја и пролазника и предузимање других мера заштите на раду.

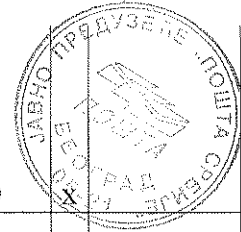
Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина		Јед.цена	Укупна цена
1.	Пажљива демонтажа постојеће фасадне црне браварије са пажљивим вађењем стакла и одлагањем. Демонтирану преграду записнички предати Инвеститору, извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. У цену улази и покретна скела. Обрачун по комаду.					
1.1	димензија 1330x192цм.- П=25,53м ² , шема алуминарије 5	ком.	1,00	x	=	
1.2	димензија 28+327+53x192цм.- П=7,83м ² , шема 3	ком.	1,00	x	=	
1.3	димензија 56+412x192цм.- П=8,98м ² , шема 4	ком.	1,00	x	=	





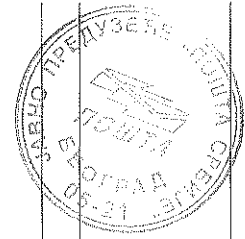
2.	Пажљива демонтажа фасадног застакљеног портала врата од црне браварије. Демонтирана врата записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун се врши по комаду.					
2.1	улазни портал са једнокрилним вратима дим. 100*256цм	КОМ.	2,00	X		=
2.2	унутрашњи ветробрански портал са вратима дим. 110*245цм висине 234цм.	КОМ.	1,00	X		=
3.	Пажљива демонтажа постојећих унутрашњих једнокрилних дупло шперованих дрвених врата заједно са штоком. Демонтирана врата записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун се врши по комаду.					
3.1	дим. 71x205цм.	КОМ.	1,00	X		=
3.2	дим. 77x205цм.	КОМ.	1,00	X		=
3.3	дим. 81x205цм.	КОМ.	4,00	X		=
3.4	дим. 85x205цм.	КОМ.	2,00	X		=
3.5	дим. 91x205цм.	КОМ.	2,00	X		=
4.	Демонтажа постојећег једнокрилног прозора заједно са решетком у санитарном чвору дим. 88*95 цм. Демонтирани прозор и решетку записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. У цену улази и покретна скела. Обрачун се врши по комаду.	КОМ.	1,00	X		=
5.	Обијање зидних керамичких плочица заједно са малтером до висине постојећих 1,68м. Обити плочице са малтером и кламфама очистити спојнице до дубине 2 цм, а површину опеке очистити челичним четкама. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Отвори се одбијају (мокри чвор). Обрачун по м ² .	м ²	30,00	X		=
6.	Обијање дотрајалог малтера изнад постојећих керамичких плочица до висине 290цм. Висина обијања 1,22м. Обити остатак малтера и кламфама очистити спојнице до дубине 2 цм, а површину опеке очистити челичним четкама. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Отвори се одбијају (мокри чвор). У цену улази и покретна скела. Обрачун по м ² .	м ²	22,00	X		=

М. С. С.
 Р. К.
 М. Р.



7.	Демонтажа и поновна монтажа решетке прозора од челичних профила и флахова на прозорима који се фарбају - надсветла. У цену улази и покретна скела. Обрачун по м ² .	м ²	14,00			=
8.	Пажљиво засецање бетонског парапета (облога терацо) д=12цм. у ширини до 20цм машинским путем. Сечење урадити пажљиво да не дође до пуцања тераца. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по м ¹	м ¹	1,50	x		=
9.	Демонтажа постојећих лаких дрвених преграда од чамове грађе - преградни зидови(костур од гредица 5X8 а испуна стиропор или тервол) висине до 4м. Демонтирана преграде записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 25 км. У цену улази и покретна скела. Обрачун по м ² .	м ²	20,00	x		=
10.	Пажљива демонтажа постојећих дрвених плакара од иверице обложених фурниром Демонтиране плакаре записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по ком.					
10.1.	дим. 150x200+60цм	ком.	2,00	x		=
10.2.	дим. 180x200+60цм	ком.	1,00	x		=
10.3.	дим. 71x200+60цм	ком.	1,00	x		=
10.4.	дим. 123x200+60цм	ком.	1,00	x		=
10.5.	дим. 97x60цм	ком.	2,00	x		=
11.	Пажљива демонтажа постојећег пулта у просторији шалтер сале. Конструкција пулта је од кумановских кутија 28/28мм. Облога је од иверице обложене фурниром. Ударне ивице пулта су од пуног дрвета. Демонтиране пулт записнички предати Инвеститору или извршити одвоз истог на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по м ¹ .	м ¹	11,00	x		=
12.	Пажљива демонтажа постојећих телефонских говорница у просторији шалтер сале. Конструкција говорница је од кумановских кутија 40/60мм. Облога је од иверице обложене фурниром. Врата су од секурит стакла д=10мм а димензија кабина је 90/200цм. Демонтиране говорнице записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди	пауш	1,00	x		=

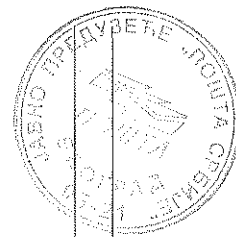
me
 us
 ru
 no



Инвеститор, до удаљености 20 км.
Обрачун паушално.

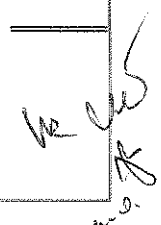
13.	Демонтажа постојећег лаког дрвеног плафона у просторији благајне који је постављен на висину од 2,56м. Демонтирани плафон записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. У цену улази и покретна скела. Обрачун по м ² .	м ²	7,20	x	=
14.	Демонтажа постојећег viseћег плафона од дрвених профилисаних талпи (талпе су на растојању од 27цм). Демонтирани плафон записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по м ² .	м ²	85,00	x	=
15.	Демонтажа дрвених хоризонталних постојећих корита у које су постављене светиљке. Корита скинути заједно са viseћом конструкцијом. Димензије корита су 57,5x 18цм. Демонтирана дрвена корита записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по м ¹ .	м ¹	15,00	x	=
16.	Демонтажа постојеће ламперије заједно са спојницама од шпера и штафнама. Ламперија је урађена од иверице која је обложена фурниром. Ламперија је ламелна ширине 12-15цм. Демонтирану ламперију записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. У цену улази и покретна скела. Обрачун по м ² .	м ²	80,00	x	=
17.	Рушење зида од опеке д=25цм у кречном малтеру (санитарни чвор) дим. 175*212цм и скидање надсветла у дрвеном раму дим. 175*156цм. Пажљиво скинути надсветло дрвени рам - стакло а затим приступити пажљивом рушењу делова зида, као и надвратника да се не растресе зидна маса. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по м ³ зида.	м ³	1,00	x	=

MR CW
R
A. 2



18.	Рушење зида од опеке д=38цм. (просторија благајне) дим. 0,19*225цм. Пажљиво рушити делове зида, да се не растресе зидна маса. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по м ³ зида.	м ³	1,10	x	=
19.	Скидање постојећег тераца и шлицовање бетонске подне плоче у санитарном чвору, ради замене инсталација. Шут прикупити, изнети, утоварити на камион и одвести на депонију на удаљеност до 20 км. Обрачун се врши по м ² .	м ²	7,58	x	=
20.	Демонтажа постојећег паркета заједно са лајснама и облогама до здраве површине. Демонтирани паркет који је употребљив записнички предати инвеститору а неупотребљив материјал утоварити и одвести на депонију удаљену до 20 км. Обрачун се врши по 1,00 м ² .	м ²	66,82	x	=
21.	Скидање пода - постојеће цементне кошуљице просечне дебљине д=4цм до здраве бетонске конструкције. Шут изнети утоварити на камион, одвести на депонију удаљену до 20 км. НАПОМЕНА: Позиција се ради уколико се утврди да је цем. кошуљица у лошем стању и да је неупотребљива. Обрачун се врши по 1,00 м ² .	м ²	66,82	x	=
22.	Демонтажа постојећег лименог покривача на надстрешници и и оштећених делова подконструкције. Демонтирани материјал који је употребљив записнички предати инвеститору а неупотребљив материјал утоварити и одвести на депонију удаљену до 20 км. Обрачун се врши по 1,00 м ² .	м ²	45,00	x	=
23.	Демонтажа постојеће лимене олучне вертикале дим. д=10/12цм од пластифицираног лима д=0,5мм која се налази унутар објекта у шалтер сали. Демонтирани материјал који је употребљив записнички предати инвеститору а неупотребљив материјал утоварити и одвести на депонију удаљену до 20 км. Обрачун по м ¹	м ¹	4,50	x	=

УКУПНО ДЕМОНТАЖА И РУШЕЊЕ:





II ЗИДАРСКИ РАДОВИ

Све зидарске радове извести са одговарајућом стручном радном снагом, уз пуну примену савремене механизације намењене овој врсти радова.

Сви употребљени материјали, елементи и везивна средства морају бити прописаног квалитета-да поседују атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

Изведени радови морају бити равни, да имају задате геометријске облике, односно да у свему одговарају условима техничке документације.

Код свих зидова, зиданих у првој етапи, остављати прописану везу за зидове који ће се зидати у другој етапи.

Површине које се обрађују, морају бити очишћене од било каквих страних примеса. Обрађене површине морају бити: равне, чисте и правилних углова и ивица. Материјале за обраду, искључиво наносити на прописано припремљену подлогу.

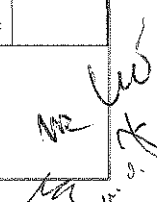
Опека или гитер блок употребљен за зидање мора бити одговарајућег квалитета, одговарајуће марке, добро печене без присуства креча и шалитре. Песак мора бити чист без присуства органских једињења. Гашени креч мора прописно одлежати пре употребе а хидратисани креч пре употребе правилно погасити. Зидање се мора вршити чисто у хоризонталном реду без употребе парчади мање од 1/4 опеке, са правилним везивањем, зидне површине морају бити вертикалне. Спојнице морају бити правилно и потпуно испуњене. У рад улази и израда скеле која се неће посебно зарачунавати.

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

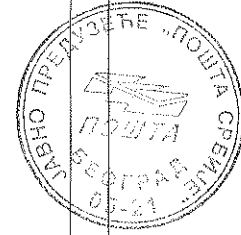
Обрачун се врши по јединици мере, назначене код сваке позиције радова. Јединична цена обухвата израду комплетне позиције радова, (набавку материјала, спољни и унутрашњи транспорт, уграђивање, мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе, неопходну радну скелу, потребну плату и остале операције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

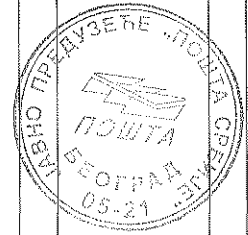
Овај опис је саставни део сваке појединачно описане позиције радова и исти не искључује примену важећих прописа и норматива у грађевинарству из ове области.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Зидање преградних зидова дебљине 12 цм гитер опеком у продужном малтеру размере 1:2:6. Превез радити на пола опеке, а везу са осталим зидовима на правилан начин. По завршеном зидању спојнице очистити. У цену улази помоћна скела. Висина зидања зида је 400цм. Напомена: Бетонирање АБ стубова, хоризонталних и вертикалних серклажа дим 12/20цм, стубова и надвратних греда дим 20/20цм., (димензија према пројекту), марке бетона МБ25 је обрачуната посебном позицијом.	м ²	20,00	x	=



	Обрачун по м ² .								
2.	<p>Бетонирање АБ стубова, хоризонталних и вертикалних серклажа дим 12/20цм, стубова и надвратних греда дим 20/20цм., (димензија према пројекту), марке бетона МБ25 (фракције зрна макс.1,6цм). У висини надвратних греда, урадити армирано бетонске серклаже. Серклажи, стубови и надвратне греде су армирани ребрастом арматуром ±2 RØ10 и узенгијама Ø6/20/10. Ова позиција се ради у преградном ново озиданом зиду благајне. Бетон уградити и неговати по прописима. Пре бетонирања и постављања арматуре на крајевима позиција типловати анкере Ø10 у носеће зидове као и у подове и таванице. У цену укључити и потребну оплату, арматуру, подупираче, помоћну скелу и остали материјал и опрему. Набијање бетона вршити вибраторима. Обрачун по м³.</p>	м ³	0,54	x	=				
3	<p>Зазиђивање отвора врата након скидања истих у просторији магацина, зида дебљине 25 цм пуном опеком у продужном малтеру размере 1:2:6. Пре зидања у постојећем зиду оштемовати шморцеве за превез. Опеку пре уградње квасити водом. Зидање извести у правилном слогу а спојнице по завршеном зидању очистити до дубине 2цм. У цену улази и покретна скела. Обрачун по м³.</p>	м ³	1,00	x	=				
4	<p>Малтерисање зидова продужним малтером 1.2:6 у два слоја (на местима где је скинут малтер) и на ново озиданим зидовима са завршним пердашењем. Пре малтерисања зидне површине очистити и испрскати цементним млеком. Први слој, грунт, радити продужним малтером дебљине слоја до 2цм од просејаног шљунка "јединице". Други слој справити са ситним и чистим песком, без примеса муља и органских материја. Пердашење уз квашење и глачање малим пердашкама. Омалтерисане површине морају бити равне, без прелома и таласа, а ивице оштре и праве. Малтер квасити да не дође до брзог сушења</p>	м ²	85,00	x	=				



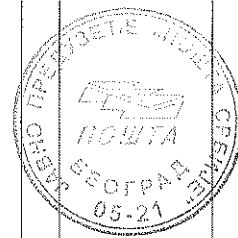


и "прегоревања". У цену урачунати потребну помоћну скелу. (Малтеришу се ново сазидани зидови, места зазиђивања, места обијања као и мокри чвор)
Обрачун по м².

5.	Зидарска обострана обрада шпалетни око уграђених прозора у мокром чвору и улазних врата р.ш.до 40 цм. Обрачун по м ¹ .	м ¹	15,00	x	=
6.	Зидарска обрада отвора - малтерисање продужним малтером 1:2:6 после рушења дела зида дебљине 38цм а пре уградње нових врата благајне. Обрачун по м ² .	м ²	1,50	x	=
7.	Израда цементне кошуљице просечне дебљине д= 5 цм; кошуљица од цементног малтера справљеног са просејаним шљунком „јединице“, размере 1:3. Подлогу за кошуљицу, пре наношења кошуљице, очистити, опрати и нанети одговарајућу подлогу за С-Н везу. Кошуљица је са додатком фибро влакана према упутству произвођача. Армирати је Q84 мрежом постављеном у средини слоја. Извести дилатацију цементне кошуљице у растеру просечних димензија на отворима врата и на местима смицања површина. Површина фина завршно пердашена као припрема за постављање завршних слојева гранитне облоге и винила. Водити рачуна о извођењу потребног нагиба на подовима у санитарном чвору. Кошуљицу неговати док не очврсне. Нанета и очврсла маса мора да има потребну отпорност на притисак. Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад. НАПОМЕНА: Позиција се ради уколико се утврди да је постојећа цем. кошуљица у лошем стању и да је неупотребљива. Након скидања свих подних облога испитати да ли је потребно заменити само део постојеће цем. кошуљице или је неопходно да се она уклони као комплетна површина просторије. Претпоставља се замена 70% подне површине. У договору са надзорним органом ће се одредити степен оштећености и потребна површина на којој ће се изградити нова	м ²	75,00	x	=

Handwritten signature and date:
M. M. M.
10.12.17

кошуљица.
Обрачун се врши по м².



8. Дорада (израда) делова обијене постојеће цементне кошуљице просечне дебљине $d = 3-5$ цм; Цем.кошуљица је са додатком одговарајућих фибро влакана и компензатором скупљања у свему према упутству произвођача. Извршити заштиту видних огољених делова арматуре, подлогу очистити, опрати и нанети прајмер за С-Н везу. Цементна кошуљица је справљена од цементног малтера 1:3 са фракцијом Ф1. Површину фино завршно пердашити као припрему за постављање завршних слојева подне облоге. У случају да је постојећа кошуљица армирана Q мрежом и да је део мреже морао да се пресече и уклони, поставити одговарајући део нове мреже са прописаним преклопима. Кошуљицу неговати док не очврсне. Нанета маса мора да има потребну отпорност на притисак као код постојеће цем кошуљице. Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад.
- НАПОМЕНА:** Позиција се ради уколико се утврди да су само поједини делови постојеће цем. кошуљице у лошем стању и да се морају заменити. Након скидања свих подних облога испитати да ли је потребно заменити само део постојеће цем. кошуљице или је неопходно да се она уклони као комплетна површина просторије. У договору са

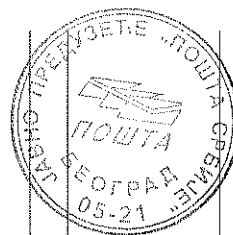
 м²

20,00

x

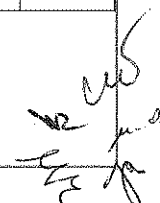
=

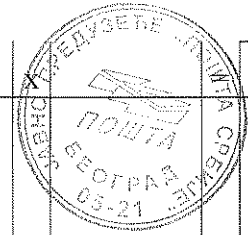




надзорним органом ће се одредити степен оштећености и потребна површина на којој ће се дорадити стара кошуљица.
Обрачун се врши по м².

9.	Поправка подне бетонске плоче након евентуалних оштећења насталих скидањем цем. естриха изнад ње. Поправку урадити репаратур малтером са додатком фибро влакана и компензатором скупљања у свему према упутству произвођача. Претходно припремити подлогу одговарајућим прајмером за везу старог и новог. Нанета маса мора да има потребну отпорност на притисак као код постојећег бетона. Ценом је обухваћен материјал, транспорт и рад. Обрачун по м ² .	м ²	5,00	x	=
10	Набавка и обрада пода самоливом (олмо маса) или одговарајуће. Подлогу отпрашити, очистити, нанети премаз одговарајућим прајмером и излити масу за изравнање у свему према упутству произвођача. Нанета маса мора да се чврсто и трајно веже за подлогу и да има потребну отпорност на притисак. Обрачун по м ² .				
10.1	преко тераса у службеном делу шалтер сале пре постављања гранитне керамике	м ²	39,00	x	=
10.2	парапетни део терасо ширине 83цм.	м ²	18,50	x	=
10.3	пре постављања ламината у службеном делу шалтер сале.	м ²	43,00	x	=



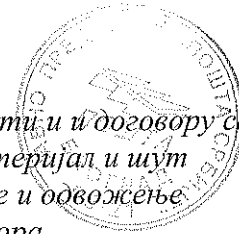


10.4	пре постављања винула у просторијама 6,9,10,11.	m ²	38,00		
11.	Набавка материјала и постављање стиродура д=2цм са фолијом пре израде нове цем кошуљице. НАПОМЕНА: Позиција се ради уколико се утврди да је цем. кошуљица у лошем стању и да је неупотребљива и да се . Обрачун се врши по 1,00 m ² .	m ²	75,00	x	=

УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ:

III	ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ
-----	---------------------------

m
 m
 m
 m



Сав демонтиран материјал погодан за неки други вид коришћења очистити сложити и у договору са надзорним органом /инвеститором одвести до магацина. Остали демонтирани материјал и шут одвести на депонију удаљену до 20км. У цену сваке позиције укалкулисати и чишћење и одвожење шута на градску депонију или слагање одвожење материјала до магацина инвеститора.

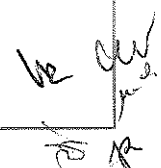
Све изолатерске радове извести са одговарајућом стручном радном снагом, уз пуну примену савременог алата и механизације намењене овој врсти радова. Сви употребљени материјали, везивна и заштитна средства морају бити прописаног квалитета-односно да поседује атесте. Радови се морају извести квалитетно у свему према важећим прописима, стандардима и техничкој документацији. Подлога мора бити чврста, глатка, сува и потпуно равна. Везивне масе не смеју штетно да утичу на подлогу, нити на материјале са којима су у непосредном додиру. Изведене површине морају заузимати правилне геометријске положаје. Све инсталације и сви претходни радови морају се извести и испитати пре израде изолације. Прекид-наставци изолација дозвољавају се само у изузетним случајевима, када за то постоје објективни разлози. Код температура виших или нижих од прописаних, уколико се радови изводе, предузети мере заштите употребљеног основног и везног материјала. Мере заштите не утичу на већ уговорену цену радова.

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

Обрачун се врши по јединици мере. Јединична цена обухвата израду комплетне позиције радова, (набавку основног, везног и материјала за заштиту, спољни и унутрашњи транспорт, израду, мере заштите, све хоризонталне и вертикалне преносе, чишћење и остале активности које су неопходне за квалитетно извођење ових радова. Овај опис је саставни део сваке појединачно описане позиције радова и исти не искључује примену важећих прописа у грађевинарству из ове области. Извођач је дужан пре уградње, да за све материјале примењене при изради изолатерских радова Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

Извођач је дужан да за све изолатерске радове приложи гаранцију у складу са декларацијом произвођача.

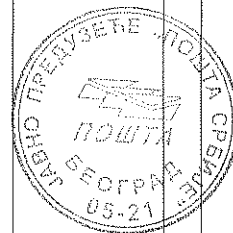
Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Набавка материјала и израда хидроизолације подова санитарног чвора. Површине очистити од металних и других оштрих предмета, ивице и углове заоблити. Хидроизолацију урадити квалитетно. Систем обухвата: 1. Подлога цементна кошуљица. Користити - двокомпонентни, еластични, микро армирани, полимер модификовани цементни малтер, специјализован за еластичну цементну хидроизолацију. Користи се за водонепропусност мокрих чворова. Наноси се у два слоја, глетером или четком. Отпорност на притисак воде 10 бара позитиван и 2 бара негативан притисак.				



2. користити, епоксид за обраду продора је 2 компонентни водонепропусни малтер за лепљење на бази епоксидне смоле без разређивача. Користи се као грађевински лепак, малтер за лепљење и кит за поравњање на бетону, керамици, челику, полиестеру.

3. по обиму зидова где се подиже хидроизолација (без обзира на висину подизања) поставља се ојачање хидроизолације у углу које искључује израду класичног холкела јер представља прелаз хоризонталне изолације у вертикалну са радијусом $r=3\text{cm}$.

У свему се придржавати упутства произвођача. Хидроизолацију уздићи уз зидове мин. 20cm (тоалет) што је обухваћено ценом. Неопходно је извршити проверу изведене хидроизолације (визуелном методом и методом заливања) и то од стране извођача хидроизолације и надзорног органа и констатовати записником. Обрачун по m^2 готове хидроизолације.


 m^2

11,00

x

=

IV СТОЛАРСКИ РАДОВИ
ЗАЈЕДНИЧКИ УСЛОВИ ЗА СТОЛАРСКЕ РАДОВЕ:

· Столарски радови морају бити урађени у свему по пројекту, шемама столарије и важећим стандардима, цене садрже све радне операције, утрошке материјала и помоћне алате и скеле које прописују "Нормативи и стандарди рада у грађевинарству-Високоградња", као и остале трошкове и зараду предузећа.

- Столарију фабрички упаковати, транспортовати и на градилишту, до монтаже, ускладиштити прописно упаковану.

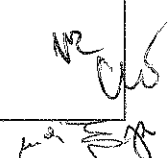
Извођач је обавезан да преконтролише мере зидарских отвора на лицу места и број комада сваке позиције. Извођач је дужан пре уградње, да за све материјале примењене при изради столарских радова Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

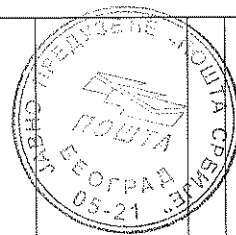
Уколико пре извршеног комисијског пријема дође до оштећења заштитних премаза, завршне обраде, дрвета, стакла, окова и др., Извођач ће недостатке поправити или цео елемент заменити новим неоштећеним о свом трошку.

· Цена сваке ставке радова садржи узимање мера на објекту, набавку материјала, израду елемената са уобичајеним растуром, бојење, застакљивање (код ставки код којих је то предвиђено појединачним описима радова), транспорт, монтажу и финалну обраду према описима појединачних ставки радова.

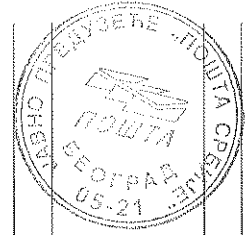
· Цена садржи и све потребне везне и спојне елементе неопходне за стабилну и трајну уградњу у грађевински отвор, покривне лајсне и све заптивне материјале за дихтовање зазора између столарског производа и грађевинске конструкције (двокомпонентне гитове, полиуретанску пену и сл.), који обезбеђују водонепропустљивост и онемогућавају продувавање.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
-----------	---------------	-----------	----------	----------	-------------





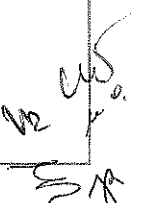
1.	<p>Израда транспорт и уградња једнокрилних бојених дрвених врата у зиду дебљине 12 цм. Бојена врата израђена од медијапана (МДФ) бојена ПУ бојом која обезбеђује глаткост и влаготпорност. Могу се користити и за мокре чворове. Израђују се по мери отвора. Шток - раван у ширини зида, са обострано штелујућим равним первајзима који покривају рупу између штока и зида. Шток финално бојен полиуретанском бојом РАЛ по избору пројектанта. Уградња довратника сувим поступком са металним анкерима и пур пеном. Шток је опремљен са 3 бродске шарке. Врата снабдети првокласним оковом. Брава уклапајућа са цилиндер улошком и три кључа, одговарајућом кваком са розетом од мат inox као и и граничником. Врата се уграђују сувом монтажом у зиду од опеке и гипса дебљине 12цм. Све остало радити према општем опису у предмјеру радова. Комплетна врата се боје полиуретанском бојом РАЛ по избору пројектанта, са свим потребним предрадњама и мерама узетим на лицу места. Обрачун по комаду финално обрађено и уграђено.</p>						
1.1.	дим. 80/210 цм. шема столарије 1 - десна врата	КОМ.	2,00	x	=		
1.2.	дим. 80/210 цм. шема столарије 1 - лева врата	КОМ.	1,00	x	=		
1.3.	дим. 90/210 цм. шема столарије 2 - лева врата	КОМ.	2,00	x	=		
1.4.	дим. 90/210 цм. шема столарије 2 - десна врата	КОМ.	1,00	x	=		
2.	<p>Израда, транспорт и уградња једнокрилних клизних унутрашњих врата од од медијапана (МДФ) бојена ПУ бојом која обезбеђује глаткост и влаготпорност за уградњу у мокре чворове. У поду уградити вођицу врата а у горњој зони шину са клизачима и маску. Врата снабдети потребним оковом, и одговарајућом ручицом (са обе стране) и граничником. Врата се уграђују сувом монтажом на зид који се налази у ходнику. Комплетна врата се боје полиуретанском бојом РАЛ по избору пројектанта, са свим потребним предрадњама и мерама узетим на лицу места. Све мере узети на лицу места. Обрачун по ком. финално обрађено и уграђено.</p>						
2.1.	дим. 75/210цм, шема столарије 3 - десна врата	КОМ.	1,00	x	=		
2.2.	дим. 75/210цм, шема столарије 3 - лева врата	КОМ.	1,00	x	=		



3. Постојеће дрвене прозоре - надсветла са оковом, на предњој и бочној фасади прегледати и извршити ампасовање. Фалц и ивице обрадити да крила fino налажу, дихтују и лако се затварају. По потреби подесити механизам за затварање. Оштећени оков као и оштећена стакла заменити новим по узору на постојећи. Димензије Обрачун по ком.

3.1.	димензија 348/55цм	КОМ.	1,00	x	=
3.2.	димензија 449/55цм	КОМ.	1,00	x	=
3.3.	димензија 400/55цм	КОМ.	1,00	x	=
3.4.	димензија 387/55цм	КОМ.	2,00	x	=
3.5.	димензија 264/55цм	КОМ.	1,00	x	=

УКУПНО СТОЛАРСКИ РАДОВИ:



V ФАСАДНА АЛУМИНАРИЈА

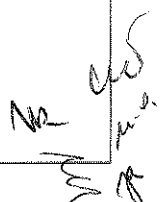
Набавка, израда, транспорт и монтажа застакљених фасадних преграда израђених у комбинацији стакло алуминијум, различитих димензија. Фасадне елементе израдити у комбинацији елоксирани алуминијум у боји по избору пројектанта са вишекорним системом најквалитетнијих профила (обавезан атест) са термо прекидом столарије од алуминијумских елоксираних профила која се изводи од усвојених типских профила, а у свему према шеми, детаљима и радионичким цртежима. **Основна носећа конструкција је од поцинкованих челичних кутијастих профила, штокови се уграђују путем суве монтаже преко челичних флахова анкерованих у зид. По целом обиму отвора урадити заптивање "пур пеном". Фасадни елемент се фиксира на минимум три места са сваке стране по вертикали (односно потребним бројем фиксирања у односу на величину отвора) и хоризонтално одговарајућим анкерима, а евентуалне пукотине између прозорског оквира и зида се попуњавају пур пеном која нема носећу, већ заштитну улогу. Прозоре дихтовати трајно еластичном ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима. Према величини крила одредити број шарки и носивост истих. За врата мин. 3 комада по крилу.**


У склопу позиције су подпрозорна даска и прекривени обимни профили. Остакљење се врши двоструким нискоемисионим стаклом $d=4+16+4mm(ar)$. Оба стакла су флот безбојна, заптивање стакла и крила обезбеђује се типским гуменим тракама, а термопан стакла су сигурносна. Испуна **аргон**. Фасадна преграда се монтира тако да рам спољном површином налегне на термоизолациони слој који је постављен на зубу отвора а по постављању и фиксирању прозора процеп између прозора и зида се обради пажљиво белим акрилним китом. **Обавезно доставити атесте све уграђене елементе, као и на укупни коефицијент проласка топлоте за прозор који мора бити мањи 1,5 W/m²K а за врата мањи од 1,6W/m²K.**

У цену улази и постављање угаоних пластифицираних алуминијумских "L" профила са унутрашње и спољашње стране ради правилног споја прозора са зидом. Све радити по опису и шеми алуминарије браварије и уз сагласност пројектанта. Оков по избору инвеститора. У цену улази комплетна монтажа прозора и врата са свим изолацијама, фиксирањем, заптивањем и спољним и унутрашњим лајснама, стаклом, окапницама од ал. пластифицираног лима у тону са браваријом као унутрашња ПВЦ подпрозорска даска.

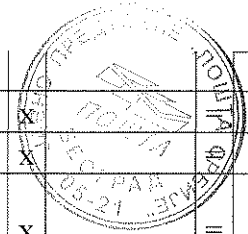
Обрачун за комплет изведену позицију.

- Браварски радови морају бити урађени у свему по пројекту, шемама браварије тј. алуминарије и важећим стандардима, цене садрже све радне операције, утрошке материјала и помоћне алате и скеле које прописују "Нормативи и стандарди рада у грађевинарству-Високоградња", као и остале трошкове и зараду предузећа.
- За све материјале које уграђује Извођач мора да достави атесте од надлежне овлашћене установе, којим потврђује да ти материјали одговарају прописаној и траженој намени. Атести не смеју бити старији од годину дана од издавања до дана уграђивања позиције браварских радова.
- Извођач је обавезан да преконтролише мере зидарских отвора на лицу места и број комада сваке позиције.
- Извођач је дужан да на основу шема из пројекта и мера узетих на лицу места разради све детаље и достави их Пројектанту и Инвеститору на сагласност.

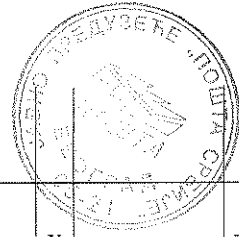


Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	<p>Набавка, израда транспорт и уградња унутрашњих преграда ТОАЛЕТНИХ КАБИНА од лаке алуминијумске конструкције без термо прекида елоксиране у боји алуминијума. Унутрашњу фиксну преграду са двоје једнокрилних врата урадити са ал. испуном од ојачаних сендвич алуминијумских плоча. Фронт кабине чине двоје једнокрилних врата од 70 цм и део фиксног панела. Преграде су висине 210 цм издигнуте од пода за 10 см преко одговарајућих ал. стопа, ради обезбеђења струјања ваздуха. Оков стандардни. Врата снабдети одговарајућим шаркама; патент брава "буренце" са инокс кваком и могућношћу затварања са унутрашње стране. Монтажа сувим поступком на зид. Предвидети гумене одбојнике (квака-зид) за ограничавање поља отварања. Преграде се на градилиште доносе финално обрађене, уграђују се у сувој монтажи. Све мере узети на лицу места.</p>				
	<p>Димензије предње преграде су: 174/210цм са двоје врата 70/205цм и преграде која дели кабине 128X210цм; Шема алуминарије 8. Обрачун у комплекту.</p>	кпл.	1,00	x	=
2.	<p>Израда транспорт и монтажа фасадних прозора излога од елоксираних алуминијумских профила а са термопан стаклима 4+16+4мм, са термо мостом. Испуна аргон. Профил рама снабдевен је унутрашњим ојачањем од челика. Прозори елоксирани у боји алуминијума (РАЛ 9006). У доњој зони портала предвиђена су фиксна прозорска платна а у горњој зони прозори се отварају на вентус. Крила прозора која се отварају око хоризонталне осе (вентус-кип) снабдевена су полугама за даљинско отварање и постављеним ручицама. У цену улази комплетна монтажа прозора са свим изолацијама, фиксирањем, заптивањем и спољним и унутрашњим лајснама, стаклом, оковом потезницама за отварање прозора на вентус и опшивним лајснама. Прозор дихтовати трајно еластичним ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима. Портали су снабдевени спољном окапницом од алуминијумског пластифицираног лима у боји алуминијума. Обрачун за комплет изведену позицију. Портале урадити по узору на постојеће шеме. Све мере узети на лицу места.</p>				

12
СМС
1.00
ЕП

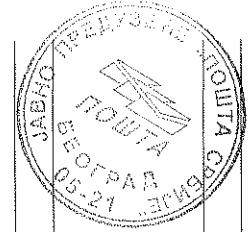


	Обрачун по комаду.					
2.1	димензија 28+327+53x192цм.- П=7,83м ² , шема 3	ком.	1,00	x		
2.2	димензија 56+412x192цм.- П=8,98м ² , шема 4	ком.	1,00	x		
2.3	димензија 1330x192цм.- П=25,53м ² , шема алуминарије 5	ком.	1,00	x		=
3.	<p>Израда транспорт и монтажа фасадних прозора у мокром чвору од елоксираних алуминијумских профила а са термопан стаклима 4+16+4мм, са термо мостом. Испуна аргон. Прозори елоксирани у боји алуминијума (РАЛ 9006). Прозори су димензија 60/60цм и отварају се на вентус. У цену улази комплетна монтажа прозора са свим изолацијама, фиксирањем, заптивањем и спољним и унутрашњим лајснама, стаклом, оковом потезницама за отварање прозора на вентус и опшивним лајснама, окапницама од ал. пластифицираног лима у тону са браваријом као унутрашња ПВЦ подпрозорска даска. Прозор дихтовати трајно еластичним ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима.</p> <p>Обрачун за комплет изведену позицију. Портале урадити по узору на постојеће шеме. Све мере узети на лицу места.Обрачун по комаду.</p>					
	димензија 60x60цм. - П=0,36м ² , шема алуминарије м.чвор 9	ком.	2,00	x		=
4.	<p>Израда транспорт и монтажа фасадног портала улазних врата од елоксираних алуминијумских профила са термопан стаклима 4+16+4мм, са термо мостом (испуна аргон). Портали елоксирани у боји алуминијума (РАЛ 9006). У горњој зони портала предвиђено је фиксно прозорско платно у свему према шеми браварије. Улазна врата дим. 100/256цм снабдевена механизмом за самозатварање. Предвидети, челичне кутијасте носаче одговарајуће крутости, помоћу којих се позиција додатно причвршћује за зидове. Руковат врата је од "инокс" цеви кружног попречног пресека 40мм, дужине 1,70м постављен са спољашње и унутрашње стране врата. Врата су застакљена термопан стаклом 4+16+4 мм (испуна аргон) и отварају се споља. Стакло памплекс - конструктивно. На спољашњу страну врата поставити на вођицу заштитну профилисану лајсну да не би дошло до продора воде. У цену су урачунати оков и опшивне лајсне а врата дихтовати трајно еластичним ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима. Портал је са испуном у доњем делу у висини од 30цм. Портале урадити по узору на постојеће шеме. Све мере узети на лицу места.</p>					



	Обрачун по комаду.				
	димензија 100*256цм - П=2,56м ² по шеми алуминарије врата 1	КОМ.	2,00	x	=
5.	<p>Изrada, транспорт и уградња унутрашње ветробранске преграде са два фиксна бочна дела и са двокрилним сензорским вратима (према шеми ал. врата ветробран 2) од елоксираних алуминијумских профила.</p> <p>Ветробранска преграда елоксирана у боји алуминијума (РАЛ 9006). Атестирана према ДИН 18650, са самочистећим точковима. Сензорска врата се опремају аутоматиком најновије генерације са сензором покрета у зони врата, који активира механизам за отварање врата. Врата се активирају помоћу сензора као равна клизна са два крила. Аутоматика код ових врата се налази у надвратној греди док су крила врата израђена су од алуминијумских профила и сигурносног стакла. од алуминијумских профила без термопрекида, од елоксираног алуминијума. Профил рама снабдевен унутрашњим потребним ојачањем од челика. Профили су опремљени трајним заптивкама и лајснама. Плотови врата застакљени панплекс стаклом д=8мм. Преграда је широка 305цм са по два бочна фиксна дела од 80цм. Висина преграде је 230+56м. Врата су дим.70+70/230цм. са механизмом за самозатварање. - Носивост: 120 кг по крилу.- Димензије погона 120 мм x 175 мм- За светле отворе димензија 700 - 3000 мм ширине и до 3000 мм висине- Мах брзина отварања / затварања 1,5 м/сец- Дигитална микропроцесорска управљачка јединица - обезбеђује праћење статистичких података о искоришћењу система као и преглед исправности целог система и пратећих уређаја.</p>				





Подешавање параметара кретања (брзине затварања / отварања, силе, акцелерација, додатне функције...)

Могућности повезивања на различите системе: Противпожарни (евакуација и спасавање), противпровални, централно управљање и други.

Управљачки прекидач (механички са четири функције)

Батерија омогућава додатне функције у случају нестанка струје (отвори, затвори, закључај, нормално функционисање до 30 мин.).

Динамичко продужавање времена задршке врата у отвореном положају

3 програмабилна улаза
 2 програмабилна излаза (1 безнапонски релеј и 1 са 24В преко транзистора)

Четири функције (аутоматски, ноћни, само излаз, стално отворено),

2 режима рада (летњи и зимски - редукована ширина отварања).

Врата су микропроцесорски вођена и контролисана су системом инфрацрвених радара и сигурносним фотоћелијама које покривају целокупно поље испред и између вратних крила. У основној верзији налази се батеријски систем, као и прикључци за алармни и противпожарни систем. Електромеханичка кључаоница активира се путем даљинског командног шалтера.

Врата се уграђују се сувом монтажом, са фиксирањем у под , бочне ал. панеле и носеће елементе међуспратне конструкције. Механизам за покретање врата је на електропогон, уграђен је у надвратну вођицу и активира се фотоћелијом.

Врата немају доњу виђицу.

Врата опремити антипаник механизмом који омогућава аутоматско отварање крила врата у случају нестанка ел. енергије или дојаве пожара.

Крила врата и бочне фиксне панеле такође опремити антипаник механизмом за мануално отварање у смеру евакуације.

Радити у свему према детаљу произвођача и према шеми, а уз сагласност пројектанта и инвеститора.

У цену урачунати оков и опшивне лајсне; врата дихтовати трајно еластичним ЕПДМ гумом, вулканизованом на угловима.

Све мере узети на лицу места.

Обрачун по комаду.

димензија 300*296цм - П=8,9,м² по шеми 2

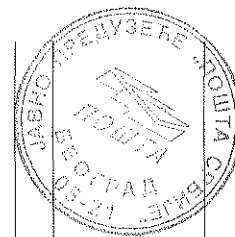
ком.

1,00

x

=





6.	Израда транспорт и монтажа унутрашње фиксне застакљене преграде од хладно обликованих алуминијумских профила. Преграда елоксирана у боји алуминијума (РАЛ 9006). Профил рама снабдевен унутрашњим потребним ојачањем од челика за фиксирање у подест и зид и греду. Профили су опремљени трајним заптивкама лајснама. Површина преграде је застакљена панплекс стаклом д= 4+4 мм на које је залепљена пулупровидна пескирана фолија. Израда по шеми и детаљима произвођача на које сагласност даје пројектант и извођач.Обрачун по ком.				
6.1	димензија 75*175цм - П=1,32м ² по шеми алуминарије 6	ком.	1,00	x	=
6.2	димензије 83*175цм - П=1,5м ² по шеми алуминарије 7	ком.	1,00	x	=
7.	Израда транспорт и монтажа унутрашњег прозора постављеног изнад врата благајне дим. 95*58цм од елоксираних ал.профила без термопрекида. Прозор елоксиран у боји алуминијума (РАЛ 9006). Прозор се отвара око хоризонталне осе (вентус - киш) снабдевен је полугама за даљинско отварање и постављеним ручицама. Застакљено панплекс стаклом дебљине 4+4мм. Испорука са припадајућим оковима. Радити у свему према приложеној шеми и детаљу произвођача, а уз сагласност пројектанта и инвеститора. Обрачун по ком.				
	димензије 95*58цм - П=0,55м ² по шеми алуминарије 10	ком.	1,00	x	=
8.	Затварање простора (вертикалне површине) од стубова до постављеног портала излога на местима где је видна олучна вертикала и на местима где је то неопходно покривним маскама од алуминијумских вучених профила д=2мм елоксираних у боју алуминијума. Димензије 24 - 30цм*192цм.У цену урачунати све потребне елементе за завршну обраду сучељених површина. Обрачун по м ² .	м ²	2,40	x	=

ФАСАДНА АЛУМИНАРИЈА:

**VI БРАВАРСКИ РАДОВИ****ЗАЈЕДНИЧКИ УСЛОВИ ЗА БРАВАРСКЕ РАДОВЕ:**

Поред описа појединачних ставки радова Извођач је ценама радова обухватио и следеће заједничке услове:

- Браварски радови морају бити урађени у свему по пројекту, шемама браварије тј. алуминарије и важећим стандардима, цене садрже све радне операције, утрошке материјала и помоћне алате и скеле које прописују "Нормативи и стандарди рада у грађевинарству-Високоградња", као и остале трошкове и зараду предузећа.
- Браварију израдити, снабдети одговарајућим оковом, по потреби застаклити, заштитити и завршно обрадити према појединачним спецификацијама, шемама и детаљима овереним од стране пројектанта.
- За све материјале које уграђује Извођач мора да достави атесте од надлежне овлашћене установе, којим потврђује да ти материјали одговарају прописаној и траженој намени. Атести не смеју бити старији од годину дана од издавања до дана уграђивања позиције браварских радова.
- Извођач је обавезан да преконтролише мере зидарских отвора на лицу места и број комада сваке позиције.
- Извођач је дужан да на основу шема из пројекта и мера узетих на лицу места разради све детаље и достави их Пројектанту и Инвеститору на сагласност.
- Све позиције браварских радова морају бити прописно заштићене од корозије и завршно обојене.
- Бојење свих видљивих површина извршити са два основна и два завршна премаза, у свему према технологији и упутству произвођача боје, у тону по избору Пројектанта.
- Уколико пре извршеног техничког пријема дође до оштећења заштитних премаза, завршне обраде, метала, стакла, окова и др., Извођач ће недостатке поправити или цео елемент заменити новим неоштећеним о свом трошку.
- Цена сваке ставке радова садржи узимање мера на објекту, набавку материјала, израду елемената са уобичајеним растуром, заштита, бојење, застакљивање (код ставки код којих је то предвиђено појединачним описима радова), транспорт, монтажу и финалну обраду према описима појединачних ставки радова.
- Цена садржи све потребне везне и спојне елементе неопходне за стабилну и трајну уградњу у грађевински отвор, покривне лајсне И све заптивне материјале за дихтовање зазора између браварског производа и грађевинске конструкције (двокомпонентне гитове, полиуретанску пену и сл.), који обезбеђују водонепропустљивост и онемогућавају продувавање.

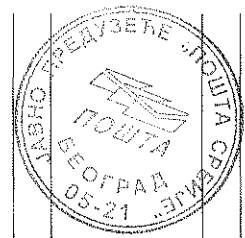
ОБРАЧУН ИЗВРШЕНИХ РАДОВА: Количине стварно изведених радова Извођач ће извршити према јединицама мера датим уз описе појединачних ставки радова у овом предмеру и предрачуна радова.

Handwritten initials and a date: 11. 8

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед. цена	Укупна цена
1.	<p>Набавка и уградња сигурносних врата за благајну са челичном конструкцијом, електромагнетом, хидрауличним затварачем врата са адаптерима, сигурносним модуларним цилиндром и сигурносном бравом са 4 шипа и оковом од каљеног челика.</p> <p>- челична конструкција која обезбеђује чврстину и непробојност механичких алата и оруђа која се могу користити за провалу. Сама конструкција врата се састоји из рама врата, крила врата и покривне маске рама врата.</p> <p>- рам врата: профилисани челични лим деб. 2мм, завршна обрада пластификација, префабрикован и припремљен за прихват електромагнета силе 3000N (са унутрашње стране просторије благајне), припремљен за развод каблова потребних за контролу приступа.</p> <p>- комплет покривне первајз маске рама врата: профилисани челични лим деб. 1мм, префабриковане и припремљене за покривање споја рама врата и зида након монтаже врата.</p> <p>крило врата: рам крила мора бити израђен од челичних цеви правоугаоног попречног пресека дим. 30*40мм деб. зида 2мм, поцинковани челични лим деб. 1мм.</p> <p>- термо и звучна изолација је камена вуна деб. 30мм.</p> <p>- Завршна обрада медијанпан дебљине 10мм; меламинска облога сиве боје. Крило мора бити припремљено за прихват котве електромагнета силе 3000N. Максимална ширина врата је 95цм, висина 210цм а максимална тежина врата је 80кг.</p>				



Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



сигурносни цилиндар: модуларни са мин.15 осигурача израђених од каљеног челика радијално постављених у три реда по 5 комада. Цилиндар треба да буде са кодираним кључевима и сигурносном картицом за накнадно нарезивање кључева. Минимална сигурносна класа 5 по европској норми EN18252.- **сигурносна брава** са 4 шипа (који се закључавају у једну страну за DIN цилиндар. Са унутрашњом и спољашњом розетом за DIN цилиндар. Брава одговара норми EN12209. Четири челина засуна поседују ротирајући уметак против сечења. Брава је опремљена косим језичком који се може окренути и прилагодити за лева или десна врата. Чело браве и прихватник од **инокса.**- **оков од каљеног челика** са 5 фиксирајућих шrafoва са унутрашње стране, челичном розетом са спољашње стране подесивој према димензији цилиндра, шилдом са спољашње стране ојачаним подметнутом челичном плочом, за дебљину врата 37 - 82мм, израђен по норми В5351, заштитне класе WB3.Обрачун по ком. дим врата 90*210цм - шема браварије 1

ком.

1,00

x

=

2. Израда, постављање и фиксирање анкерима две нове решетке дим 60*60цм од челичних профила Ø 10мм на размаку од 15цм као заштите за прозоре у тоалету. Решетку поставити са спољашње стране зида према дворишној страни. Заштитити је наношењем инпрегнације, бојење основном бојом, завршно бојење два пута металик сивом бојом за метал по избору пројектанта. Обрачун по ком.

ком.

2,00

=

· НАПОМЕНА: Радови на репарацији се морају изводити са стручном радном снагом и под контролом стручног лица. Извођач мора да води рачуна да приликом извођења радова не дође до пуцања стакла, јер у том случају сам сноси трошкове набавке и уградње стакла.

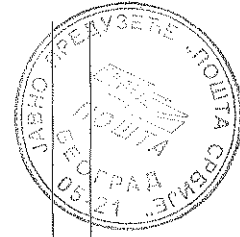
3. Репарација постојећих решетки на прозорима надсветла. Репарација подразумева скидање старе боје и корозије хемијским и физичким средствима, брушење и чишћење, наношење инпрегнације, бојење основном бојом, завршно бојење два пута бојом за метал по избору пројектанта. Обрачун по м².

 м²

22,50


=





4.	<p>Набавка, транспорт, израда и монтажа новог спољашњег металног рама и поклопца (подне решетке дебљине 4мм због гажења пролазника), израђене од профила Ч0361.</p> <p>Решетка належе на метални кутијаста профил 40/40/4мм, по целом обиму. "Кутијаста" профил је анкерован у армирано бетонски ободни зид шахта - отвора за подрумске просторије. Метални рам и поклопац претходно минимизирати, а затим бојити квалитетном бојом за челик-РАЛ 9006. Урадити попуњавање рупа и остварити везу са постојећим тротоаром. Везу поклопца и рама остварити контра шаркама да поклопац не може да се скине. Отварање осигурати бочно - катанцем.</p> <p>Урадити у свему према мерама узетим на лицу места.</p> <p>За стабилност поклопца (за пешачки саобраћај) одговара извођач.</p> <p>Обрачун по ком.</p> <p>дим 105*66м</p>	КОМ.	4,00	X	=
----	---	------	------	---	---

УКУПНО БРАВАРСКИ РАДОВИ:



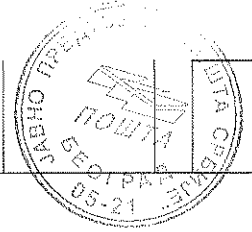

VII КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ

Плочнице се постављају лепљењем на већ припремљеној подлози на лепковима. Потребни нагиби подови у санитарним чворовима се изводе у фази припреме подлоге за лепљење керамике.

НАПОМЕНА: Ове радове извести по детаљима, појединачном опису и општим одредбама са стручним радницима. Пре почетка радова поднети узорке пројектанту и надзорном органу на увид и сагласност (узорци се не плаћају посебно). Обратити пажњу на висинске коте подова и падове, као и на завршне радове код облагања. Извођач је дужан пре уградње, да за све материјале примењене при изради керамичарских радова Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Набавка и полагање подних керамичких плочица прве класе дебљине до 8мм, дим 30/30цм у мокром чвору; полагање у цем. малтеру 1:3; Постављање извести равно, фуговати по систему фуга на фугу (затворена фуга) и очистити. Полагање извршити у просторији wc-а и чајне кухиње. Керамика у два тона по избору пројектанта као и растер, боје и начин полагања. Обрачун по м ² .	м ²	8,50	x	=
2.	Набавка и облагање зидова тоалета и чајне кухиње (између доњих и висећих елемената) глазираним керамичким плочама 30/40 цм прве класе. Полагање лепљењем на омалтерисану зидну површину. Плочице поставити до висине спуштања плафона 260цм у мокром чвору. Постављање извести равно и вертикално са угаоним алуминијумским профилима - лајснама за керамичку. Фуговати и очистити. Керамика у два тона по избору пројектанта као и растер, боје и начин полагања. У цену улази и лака покретна скела. Обрачун по м ² .	м ²	34,00	x	=
3.	Набавка и полагање подних плоча од гранитне керамике прве класе, ласерски сечених дебљине до 8мм, дим 60/60цм; полагање у лепку, подлога терацо и по потреби олмо маса због идеално равне површине пода. Овом позицијом је обухваћена и потребна оправка подлоге површина ради поститања идеално равне подлоге за постављање подних плоча ових димензија. Керамика у два тона по избору пројектанта као и растер, боје и начин полагања. Постављање извести равно, фуговати по систему фуга на фугу (затворена фуга) и очистити. Полагање се ради у	м ²	43,00	x	=

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner of the page.



	ветробранском делу и корисничком делу шалтер сале. Обрачун по м ² .						
4.	Набавка и постављање сокле од гранитне керамике идентичне подној керамици, Керамику I класе лепити лепком. Подлогу претходно очистити и испрскати цементним млеком. Постављене плочице фуговати и очистити. Постављање се ради у ветробранском делу и корисничком делу шалтер сале. Обрачун по м ¹ .						
4.1	висина подне сокле 10цм, у шалтер сали.	м ¹	27,50	x		=	
5.	Набавка и полагање посебних подних, против клизних плочица са канелурама од гранитне керамике, прве класе, дим 30/30цм дебљине до 8мм на степеништу (бочни улаз). На сучељавању ивица газишта и чела поставити шире противклизне профиле сребрне мин.30мм са са жљебом од 20мм, висине 10мм за полагање плочице. Полагање урадити на лепку. Овом позицијом је обухваћена и потребна поправка подлоге површина. Керамика у једном тону по избору пројектанта као и начин полагања. Постављање извести равно, фуговати и очистити. Обрачун по м ² .	м ²	2,50	x		=	
УКУПНО КЕРАМИЧАРСКИ РАДОВИ:							

М.
 Р.
 Ј.
 Ј.


VIII ПОДОПОЛАГАЧКИ РАДОВИ

Цене за подополагачке радове дати за комплет готово, што подразумева сав материјал, транспорт и рад-уграђивање и сву завршну обраду. Извођач је дужан пре уградње, да за све материјале примењене при изради подополагачких радова Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

НАПОМЕНА: Подополагачки радови морају бити изведени у свему према пројекту и важећим стандардима, цене садрже све радне операције, утрошке материјала, помоћни алат, као и остале трошкове.

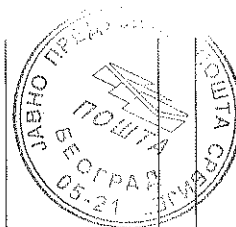
Уградња винила, колико год да је једноставна, захтева обављање неколико предрадњи:

- Пре уградње винил подних облога неопходно је да правилно уклоните постојећу подну облогу.
- Подлога на коју се уграђује винил мора бити сува, чиста и равна. Уколико је подлога неравна употребите масу за изравнавање.
- Под је неопходно држати бар 24 часа у просторији у којој ће бити монтиран, на собној температури, како би се подна облога прилагодила условима у просторији.
- Одмототи и премерити производ пре почетка његове уградње. На тај начин ћете спречити разочарање у случају да немате довољно материјала.
- Приликом сечења ове подне облоге увек додати 15-20 цм у дужини.

Винил или ПВЦ под је подна облога која се састоји из пет слојева - доњи, компактни слој који осигурава додатну чврстоћу производа, пенаста полеђина захваљујући којој је обезбеђена звучна и топлотна изолација, компактни слој који не дозвољава промене у димензијама и изгледу пода, горњи пенасти слој који му даје потребну еластичност и заштитни, транспарентни слој који представља додатну заштиту од хабања, а повећава његову отпорност и до 7 пута.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Набавка и постављање пода од Винила-ПВЦ трака у ролнама. Полагање трака извршити према техничким захтевима и упутству произвођача. Траке поставити у правцу извора светлости, а уградњу радити украјањем, поступком дуплог сечења. Спојнице заварити топлим ваздухом, помоћу меких ПВЦ електрода. Поред зидова поставити типску соклу и одговарајуће лајсне. Дезен, боја ПВЦ трака и врста лајсни по избору пројектанта.				





<p>техничке карактеристике: Укупна дебљина (EN428) 2 mm Дебљина хабајућег слоја(мм) 2 mm Укупна тежина, г/м² (EN430) 2.80 Група хабања - губитак волумена (EN 660 – 2) - група Т Група хабања - губитак волумена (EN 660 – 2) - mm³ ≤ 2.0 Светлосна стабилност (EN 20105BO2) ≥ 6 Реакција на ватру Вфл-с1 Електростатичка својства < 2 Термичка отпорност (EN 12667) - м² К/В Приближно 0.01 Топлотна провољивост Приближно 0.01 Опис Хомогени винил под Формат Плоча, Ролна Антибактеријска својства Не доприноси ширењу бактерија и гљивица.</p> <p>ВАЖНО: Користити исти серијски број за сваку непрекидну површину (ако се користи материјал из неколико кутија, оне морају имати исти серијски број и користити их у узастопном низу). Подлога мора бити равна, хоризонтална, чиста, без трагова (без фломастера, маркера итд), чврста, сува, тврда, јака, глатка. Користити само лепак који је препоручио произвођач. Увек следи упутства произвођача лепка. Обрачун по м² готовог са уздизањем уз зид у виду холкера у висини х=10 цм. Обрачун се врши по м².</p>	м ²	38,00	x	=	
<p>2. Набавка, транспорт и уградња високо квалитетног ламината дим. 1375*188*12мм, I класе W33 дебљине 12мм, са гуменом подлошком и звучном изолацијом испод ламината и уградњом ивичне типске лајсне истог произвођача по ободу просторија. Дезен, боја и врста лајсни по избору Инвеститора. У свему по пропису за ову врсту радова. Обрачун по м² постављене подне облоге по опису.</p>	м ²	43,00	x	=	
<p>3. Набавка - израда, транспорт и монтажа храстових прагова дебљине д=2цм, ширине штока-футера врата (12цм), 3х лакиран безбојним лаком за паркет. Мере узети на лицу места. Обрачун по 1м¹ постављеног прага по опису.</p>	м ¹	2,60	x	=	

УКУПНО ПОДОНОЛАГАЧКИ РАДОВИ:



IX
СУВОМОНТАЖНИ РАДОВИ
ЗАЈЕДНИЧКИ УСЛОВИ:


Поред описа појединачних ставки радова извођач је ценама радова обухватио и следеће заједничке услове:


- Спуштени плафони морају бити изведени у свему према пројекту и важећим стандардима, цене садрже све радне операције, утрошке материјала, помоћни алат које прописују "Технички услови за извођење завршних радова у грађевинарству" као и остале трошкове и зараду предузећа.
 - Плафоне монтирати на типску металну или алуминијумску подконструкцију која плафонску раван спушта на пројектовану висину.
 - Потконструкцију анкерисати у међуспратну таваницу. Сви метални делови подконструкције морају бити галванизирани. Алуминијумски делови подконструкције морају, такође, бити заштићени И финално обрађени, а видљиви делови фабричким електростатским поступком бојени по "рал" тон карти, пластифицирани или елоксирани у тону по избору Пројектанта и Инвеститора.
 - Монолитне гипсане плафоне и преградне зидове радити од гипсаних или гипс-картонских плоча димензија према производном програму произвођача и захтеву пројектанта, са бандажираним и гипсом испуњеним спојницама ради постизања ефекта потпуно равне и глатке монолитне површине.
 - Све оштећене делове плафона и зидова приликом испоруке или током монтаже Извођач је дужан да о свом трошку замени новим елементом.
 - Извођач је дужан, такође, да за све материјале примењене при изради спуштених плафона Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.
 - Плафоне монтирати након завршене монтаже свих инсталација и свих других радова предвиђених у оквиру спуштених плафона.
 - Демонтажа изведених плафона и њихова поновна монтажа произишла из лоше координације послова на објекту пада на терет Извођача.
 - У спуштеним плафонима се морају оставити сви отвори и везе за монтажу расветних тела, те се сви продори, сечења или украјања плафона у складу са захтевима инсталација или распореда самих плафона неће посебно плаћати, већ улазе у јед.цену.
 - Светиљке испоручује и повезује са инсталацијом Извођач јаке струје.
 - Извођач је дужан да испита да ли постоји усклађеност пројекта расвете и других инсталација са врстом спуштених плафона.
 - При обрачуну површине светиљки, уколико нису веће од 0.5м²/ком, неће се одбијати од површине плафона.
 - Јединична цена обухвата: материјал, рад, спољни и унутрашњи транспорт, давање узорака и атеста, потребна покретна скела, алати, узимање мера, заштита изведених радова до предаје Инвеститору, чишћење, као и све остале дажбине и зараду Извођача.
- ОБРАЧУН ИЗВРШЕНИХ РАДОВА:** Обрачун ће се извршити по м² хоризонталне пројекције готовог плафона, а за зидове по м² уграђеног зида.

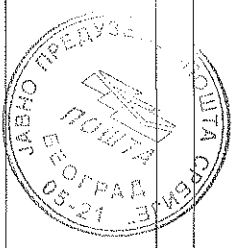


Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
-----------	---------------	-----------	----------	----------	-------------

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

1.	Набавка материјала, транспорт и облагање равних зидова висине 3м - суво малтерисање лепљењем гипскартонских плоча дебљине 12,5мм. Гипс картонске плоче залепити на раван зид. Лепак за плоче наносити парцијално у "погачама" на међусобном растојању од 25цм. Спојевима плоча се испуњавају, бандажирају траком и глетују помоћу масе за испуну спојева. Спољни углови штите се алуминијумском угаоном заштитном траком или алукс траком. У цену улази и радна скела. (зид иза фахова) Обрачун се врши по 1,00 м ² .	м ²	20,00	x	=	
2.	Набавка материјала, транспорт и израда преградних зидова дебљине 10 -12,5 цм (према DIN 18183 за висину зидова 4м) по систему W112 једнострука метална потконструкција обложена обострано двоструко гипс - картонским плочама ГК 2x12,5 мм. Преградни неносив зид израдити од поцинкованих профила CW 50 односно CW 75 (у зависности од дебљине зида), дебљине лима 0,6мм са осним размаком челичних профила од 62,5цм. Поставити минералну вуну дебљине од 50 - 75 мм (као звучну изолацију) у зависности од дебљине зида и двоструко обложити гипс картонским плочама, по упутству произвођача. На спојевима гипс картонских плоча и зидова и плафона, поставити на профиле траку за звучну изолацију. Саставе обработити глет масом и бандаж тракама. У цену улази и радна скела. Предвидети, челичне кутијасте носаче одговарајуће крутости, помоћу којих се позиција додатно причвршћује за међуспратну конструкцију и под. Напомена: Отвори за врата се не одбијају, израда довратника се не обрачунава.Обрачун се врши по 1,00 м ² .					
2.1.	зид дебљине 12,5цм	м ²	50,00	x	=	
2.2.	зид дебљине 10,0цм	м ²	14,00	x	=	

MR
 P. P.


3.	Набавка материјала, транспорт и израда вертикалне денивелације спуштеног плафона поред фасадног портала (затварање надсветла), гипс - картонским плочама ГК 12,5 мм, h= 56 цм , са израдом додатне челичне потконструкције и облагање гипс картонским плочама д= 12,5 мм. Потконструкцију изградити од носивих профила CD 60x27 мм и монтажних поцинкованих профила CD 60x27 мм причвршћених нониус елементима и директним држачима за носиви плафон и обложити гипс картонским плочама, по упутству произвођача. Саставе обрадити глет масом и бандаж тракама и масом за попуњавање фуга. У цену улази и радна скела. Обрачун се врши по 1,00 м ¹ .	м ¹	25,00	x	=	
4.	Набавка материјала, транспорт и израда суфитног венца спуштеног плафона гипс - картонским плочама ГК 12,5 мм. , висине h максимално = 104 цм (греде изнад радних места), са израдом додатне челичне потконструкције и облагање гипс картонским плочама д= 12,5 мм. Потконструкцију изградити од носивих профила CD 60x27 мм и монтажних поцинкованих профила CD 60x27 мм причвршћених нониус елементима и директним држачима за носиви плафон и обложити гипс картонским плочама, по упутству произвођача са израдом отвора за уградњу светиљки. Изнад пулта РШ 2,5 м у дужини од 10м. Саставе обрадити глет масом и бандаж тракама и масом за попуњавање фуга. У цену улази и радна скела. Обрачун се врши по 1,00 м ¹ .	м ¹	10,00	x	=	
5.	Набавка материјала, транспорт и облагање зидова и стубова гипс картонским плочама ГКБ дебљине 12,5 м, на подконструкцију а у свему према упутству произвођача. У мокрој чвору обложити кан. цев вагоотпорним гипсом пре постављања керамике до висине 3,0м). Саставе обрадити глет масом и бандаж траком, а на углове поставити угаоне лајсне. У цену улази и радна скела. Обрачун се врши по 1,00 м ² .	м ²	1,50	x	=	
6.	Набавка, испорука и монтажа минералног спуштеног растерног плафона на носећој конструкцији од челичних ЦД/УД профила који се каче за ситноребрасту А.Б. међуспратну конструкцију димензија 600x600x15мм. Потконструкција је видна, са плочама које имају профилисану ивицу (упуштена ивица). Минералне плоче имају следеће карактеристике - реакција на пожар А2 – с1, д0, рефлексивност светлости 90%, коефицијент апсорпције звука aw=0.90, звучна					



X МОЛЕРСКО ФАРБАРСКИ РАДОВИ

Цене за молерско-фарбарске радове дати за комплет готово, што подразумева сав материјал, транспорт и рад и сву завршну обраду.


ЗАЈЕДНИЧКИ УСЛОВИ ЗА МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКЕ РАДОВЕ:

Извођач радова је поред описа појединачних ставки радова ценама обухватио и следеће заједничке услове:

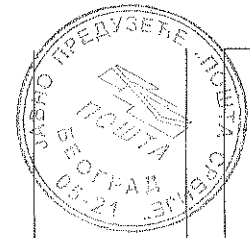
- Молерско-фарбарски радови морају бити изведени у свему према пројекту и важећим стандардима, цене садрже све радне операције, утрошке материјала, помоћни алат које прописује "Нормативи, стандарди рада у грађевинарству-Високоградња ГН 531", и "Технички услови за извођење завршних радова у грађевинарству" као и остале трошкове и зараду предузећа.
- За молерско-фарбарске радове може се употребити само атестиран материјал који одговара ЈУС-у.
- Премази морају чврсто да пријањају, да буду без трагова четке и ваљка, боја уједначеног интезитета, обојене површине не смеју се отирати нити љуштити. Подлога мора бити очишћена од прашине и прљавштине и дозвољено је бојење само преко суве и припремљене подлоге. Боју са старих зидова потребно је скинути прањем или стругањем у зависности од затеченог стања на лицу места, мање рупе и прелине закрпити и по потреби бандажирати, па нанети слој подлоге у свему према упутству произвођача материјала, па онда наносити слој полудисперзивне боје или дисперзивне боје у зависности од намене просторије. Све површине које се боје а нису изглетоване, претходно изглетовати. Глет маса се наноси у два или три слоја све док се не добије потпуно глатка и равна површина, дебљина једног слоја не сме бити већа од 3 мм. При извођењу молерско-фарбарских радова извођач је дужан да заштити све финално обрађене елементе, да постави полиетиленску фолију на подове, врата и прозоре.
- Јединичне цене обухватају и све пратеће радове као што су узимање мере, одстрањивање свих отпадака и грађевинског шута који потиче од извођача, поравнање мањих неравина подлоге, уклањање мањих остатака малтера, унутрашњи транспорт, скеле са радним постољем до висине 3м.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	<p>Набавка материјала, глетовање и бојење плафона од гипсаних плоча у ветробранском делу и и мокром чвору, полудисперзивном бојом у два слоја у боји по избору пројектанта према следећем опису:</p> <ul style="list-style-type: none"> -глетовање зидних површина одговарајућом глет масом у два слоја са свим предрадњама до постизања потпуне глаткоће, (по потреби глет масу нанети у више слојева с тим што укупна дебљина свих слојева не сме бити већа од 5 мм.) - брушење површина стакластом хартијом, - гипсовање - надкитовање на глачаном зиду, - наношење полудисперзионе боје ваљком први пут, - наношење полудисперзионе боје ваљком други пут, <p>Готове површине морају бити уједначеног тона, без трагова четке и ваљка, без љуштења и отирања боје.</p> <p>Ценом обухватити и потребну радну скелу јер се радови изводе на висини од 3,2м.</p> <p>Обрачун по м² обојене површине.</p>	м ²	13,00	x	=
2.	<p>Набавка материјала, глетовање у два слоја са шмирглањем и свим неопходним предрадњама, као и бојење зидова и каскада од гипс-картонских плоча полудисперзивном бојом у два слоја у тону и боји по избору пројектанта. Зидови се боје у висини 3,20м. Придржавати се у свему, техничких услова и норматива који регулишу ову врсту радова. Позиција обухвата монтажу и демонтажу помоћне покретне скеле за рад, јер се радови изводе на висини од 3,2 м.Обрачун по м².</p>	м ²	163,00	x	=
3.	<p>Набавка материјала, глетовање у два слоја са шмирглањем и свим неопходним предрадњама, као и бојење дисперзивним бојама старих зидова хоризонталних и вертикалних греда и стубова. Позиција подразумева :</p> <ul style="list-style-type: none"> -скидање старе боје Све површине остругати и опрати, а затим обрусити, очистити и извршити импрегнацију. Н= 3,20м. -преглед и китовање општећења -бојење зидова до уједначености тона у боји по избору инвеститора. Висина плафона 3,2 м. <p>Обрачун по м².</p>	м ²	300,00	x	=



Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



4.	Набавка материјала, глетовање и бојење ново малтерисаних зидова , дисперзивном бојом у два слоја у боји по избору Инвеститора према следећем опису: - глетовање зидних површина одговарајућом глет масом у два слоја са свим предрадњама до постизања потпуне глаткоће, (по потреби глет масу нанети у више слојева с тим што укупна дебљина свих слојева не сме бити већа од 5 мм.) - брушење површина стакластом хартијом, - гипсовање - надкитовање на глачаном зиду, - наношење дисперзионе боје ваљком први пут, - наношење дисперзионе боје ваљком други пут, Готове површине морају бити уједначеног тона, без трагова четке и ваљка, без љуштења и отирања боје. Ценом обухватити и потребну радну скелу јер се радови изводе на висини од 3,2 м. Обрачун по м ² обојене површине.	м ²	96,00	x	=	
5.	Набавка материјала и обрада оштећених површина уличне и дворишне фасаде после уградње излога и улазних портала у висини приземља. Извршити поправку свих места на фасади која су оштећена истим материјалом (око 20% површине). Фасаду уједначити и обојити на местима на којима су се изводили радови у тону постојеће фасаде као и бојење надстрешнице. У цену урачунати ал. лаку покретну скелу која мора да задовољава све прописе стандарде о безбедности и заштите на раду. Обрачун се врши по 1,00 м ² .	м ²	40,00	x	=	
6.	Ревитализација - прање сокле; лепљење и крпљење пукотина сокле и бојење акрилном бојом уличне фасаде од штокованог вештачког камена. Пре бојења фасадне површине је потребно опрати водом под притиском, очистити све флеке, патину, соли и слично, а затим грундирати подлогом у два премаза. Акрилну боју нанети у два премаза на фасаду. Површине морају бити потпуно суве пре бојења. Пре почетка бојења у сарадњи са Инвеститором урадити пробне узорке. Обрачун по м ² .	м ²	24,00	x	=	
УКУПНО МОЛЕРСКО ФАРБАРСКИ РАДОВИ:						




XI РАЗНИ РАДОВИ
ЗАЈЕДНИЧКИ УСЛОВИ ЗА РАЗНЕ РАДОВЕ:


Извођач радова је поред описа појединачних ставки радова ценама обухватио и следеће заједничке услове:

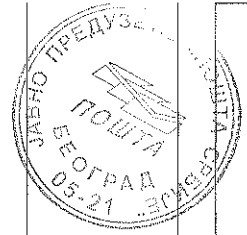
- Цене сваке ставке радова садрже рад, материјал, алате и помоћне скеле које прописују стандарди и технички нормативи као и остале трошкове и зараду предузећа.
- Свака врста радова извешће се у складу са важећим нормама и техничким прописима за ту врсту радова.
- Извођач мора усклађивати динамику својих радова. Извођач је дужан, такође, да за све материјале примењене при изради разних радова Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

ОБРАЧУН ИЗВРШЕНИХ РАДОВА:

Обрачун количина стварно изведених радова извршиће се на основу важећих норми по јединицама мера датим уз опис радова.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Набавка и уградња подних инокс разделних лајсни по избору пројектанта на саставу различитих подова, у осовини отвора за врата ширине 2,5 - 5 цм, као граничник између суседних подова, лајсну на обе стране типловати у подлогу металним шрафовима са упуштеном главом. Све мере узети на лицу места. Обрачун по м ¹ .	м ¹	18,00	x	=
2.	Набавка и монтажа уградног отирача од алуминијунских профила и профилисане гуме димензија 70/140цм, д=25mm у раму од хромираних L профила 30/30/2 (тип Стилмат или одговарујући.). Рам је уградни. Позиције и простор за монтажу отирача дефинисати приликом извођења керамичарских радова са пројектантом. димензија отирача: 70/140цм Обрачун по комаду.	ком.	1,00	x	=
3.	Израда и монтажа U профила од брушеног инокса за опшивку парапета у шалтер сали, канцеларији управника, архиви и достави. U профил димензија 30/120/20мм, д=3мм. На парапетни део биће постављена облога а U профил се поставља као опшивка. Обрачун по м ¹ .	м ¹	21,30	x	=
4.	Радови који се не могу нормирати или на неки други начин предвидети. Обрачун по нч.	нч	80,00	x	=



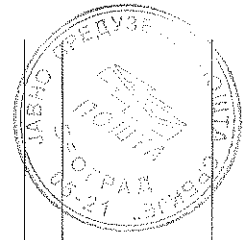


5.	Унутрашњи светлећи знак поште у шалтер сали. Израда и уградња и повезивање на ел кабал светлећег ПОШТА амблема, на дисплеј подлози од инокса - лим брушени - слова надградна од вишеструко лепљеног клирита да исијавају неонско светло плаве боје. Реклама је унутрашња дим 150x40цм. У цену урачунати и одговарајуће флуо светиљке са арматуром. Обрачун по комаду.	ком.	1,00	x	=
6.	Израда дрвене кровне конструкције стрехе од штафни 5/8цм начина монтаже као постојећа. Обрачун по м ³ уграђених штафни. Обрачун по м ³ .	м ³	1,20	x	=
7.	Набавка и полагање дашчане оплате дебљине 24мм преко постојеће конструкције. Обрачун по м ² .	м ²	34,00	x	=
8.	Набавка и полагање еластомерне траке са улошком од стакленог воала преко урађене оплате. Траке урадити са преклопом преко постојеће конструкције. Обрачун по м ² .	м ²	34,00	x	=
9.	Покривање надстрешнице равним пластифицираним лимом у боји по избору пројектанта д=0,5мм са дуплим стојећим превојем у правцу пада крова и лежећим у хоризонталном правцу смакнутим на пола. У цену урачунати израду препуста и опшивки. Висина опшивки поред зидова је 30цм. Обрачун по м ¹ .	м ²	45,00	x	=
10.	Израда бочних опшивки надстрешнице од пластифицираног лима. Висина опшивки 20цм. Обрачун по м ¹ .	м ¹	33,00	x	=
11.	Набавка и постављање олучне вертикале унутар објекта дим. д=10/12цм од челичног пластифицираног лима д=0,5мм и прописно укрућење и украјање. Боја по избору пројектанта. Обрачун по м ¹ .	м ¹	4,50	x	=
12.	Набавка материјала израда и постављање квалтетне самолепљиве фолије (пескиране) за стакло у растеру 12*8+11*2цм на спољашњим порталима - прозорима. Ове фолије ће се постављати на фасадним стакленим површина у растеру по договору са пројектантом. У цену урачунати и све потребне предрадње за постављање фолије. Све мере узети на лицу места. Обрачун по м ² .	м ²	52,30	x	=

М. С. С. С.
 12.05.21

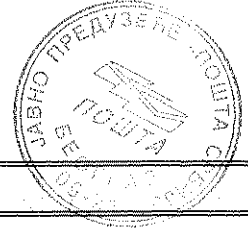
13. Завршно грубо и fino чишћење објекта са одвозом шута на депонију коју одреди надлежни орган. Обрачун према подној облози објекта што укључује зидну керамику, стакла, санитарije, обрачун по једнострукој површини подова без обзира на број обављених чишћења као и чишћење и прање стакла на прозорима и вратима. Обрачун по м².

м ²	122,00	x	=
----------------	--------	---	---

**УКУПНО РАЗНИ РАДОВИ:****ПОНУЂАЧ:**

М.П. _____




Б. РАДОВИ ВОДОВОДА И КАНАЛИЗАЦИЈЕ
I ДЕМОНТАЖА

НАПОМЕНА: Јединичном ценом ових радова обухваћено је чишћење као и транспорт неупотребљивог материјала и шута на градску депонију, а употребљивог на место које одреди инвеститор. Обухваћени су и сви радови на спровођењу мера и безбедности (људи, процеса рада и осталих делова објекта). Сва штетовања, демонтаже и рушења извести тако да оштећења буду минимална, применом одговарајућих заштитних средстава, што је такође обухваћено јединичном ценом.

Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Пажљива демонтажа постојеће санитарije. Демонтирану санитарiju записнички предати Инвеститору или извршити одвоз исте на локацију коју одреди Инвеститор, до удаљености 20 км. Обрачун по комаду.				
1.1.	WC шоља са водокотлићем	КОМ.	1	X	=
1.2.	умиваоник	КОМ.	1	X	=
1.3.	високо монтажни бојлер запремине 5 литара	КОМ.	1	X	=
2	Демонтажа постојеће водоводне мреже. Демонтирати водоводну мрежу, утоварити и одвести неупотребљив материјала на депонију удаљену до 20 км. У цену улази и потребно шлицовање зидова кроз које пролазе цеви. Обрачун се врши по 1,00 м ¹ .	м ¹	5,00	X	=
3	Демонтажа постојеће канализационе мреже. Демонтирати канализационе цеви, утоварити и одвести неупотребљив материјал на депонију удаљену до 20 км. Обрачун се врши по 1,00 м ¹ .	м ¹	5,00	X	=

УКУПНО РАДОВИ ДЕМОНТАЖЕ


II РАДОВИ ВИК


НАПОМЕНА: Све радове извршити у свему према техничким прописима, нормативима и условима. У појединачне цене урачунато све комплет израђено тј. обухваћено је коштања рада, материјала, транспорта, режије и претходних и завршних радова.

Извођач је дужан, такође, да за све материјале примењене при изради ових радова Инвеститору достави атесте надлежне овлашћене установе, не старије од једне године од дана издавања до дана започињања радова.

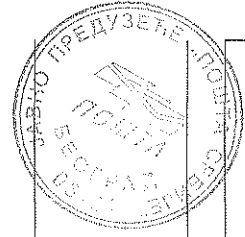
Ред. број	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Набавка и уградња новог хоризонталног и вертикалног канализационог развода. Мрежа је од ПВЦ цеви са свим потребним фазонским деловима (лук, рачва, редукција, ревизија...) и правилно изведеним падом. Спајање цеви, фазонских комада, вршити усађивањем цеви и наглавка са прстеном. Хоризонтални развод монтира се видно испод међуспратне конструкције. У цену улази израда жљебова на зиду и поду, трасирање, монтажа на обујмицама, кукама или конзолама, пробијање рупа кроз зидове и међуспратну конструкцију. Вертикале причврстити за зидове обујмицама на свака 2 м. Обрачунава се по м ¹ .				
1.1.	Ø 50мм	м ¹	3,00	x	
1.2.	Ø 70мм	м ¹	4,00	x	=
1.3.	Ø 110мм	м ¹	3,00	x	=
2	Набавка и монтажа подних сливника Ø70 mm са хоризонталним разводом, комплет са решетком и поклопцем од прохрома и затварачем задаха без воде у сифонском уметку по избору пројектанта. Сливници се уграђују у плочу међуспратне конструкције, заливају битуменском масом и двокомпонентним китом у нивоу пода. Обрачунава се по комаду.	ком.	1	x	=
3.	Набавка и уградња хоризонталног и вертикалног развода водоводне мреже од полипропиленских цеви са свим потребним фазонским деловима и спојницама. У цену улази мерењање цеви, израда жљебова по зидовима, монтирање цевовода на обујмицама, кукама или конзолама, пробијање рупа кроз зидове и међуспратну конструкцију.				

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



	Вертикале причврстити за зидове и стубове обујмицама на сваких 2 м, а на делу међуспратне конструкције цеви пролазе кроз одговарајуће хилзне.Ценом је обухваћено сечење цеви, спајање, постављање сигурносних вентила (за свако тачеће место) и испитивање мреже. Обрачунава се по м ¹ .						
	Ø20	м ¹	10,00	x		=	
	Ø25	м ¹	7,00	x		=	
4.	Набавка и монтажа пропусног вентила са хромираном капом. Обрачун по комаду.						
	Ø 20мм	КОМ.	6	x		=	
	Ø 25мм	КОМ.	1	x		=	
5.	Набавка и уградња санитарнија I класе, домаће производње, комплетног wc-а тип моноблок, са шољом од фајанса са " ЕК" вентилом, нискомонтажним испирачем, квалитетним пластичним поклопцем, и осталим потребним материјалом по избору пројектанта, са повезивањем на водоводну и канализациону мрежу. Доњи излив. Плаћа се све комплет монтирано. Обрачун по ком.	КОМ.	2	x		=	
6.	Набавка и уградња санитарнија I класе, домаће производње, комплетног умиваоника дим 60*40цм (правоугаони за монтажу на зид) од белог фајанса са хромираним сифоном Ø 25, чепом са ланчићем по избору пројектанта. Плаћа се све комплет монтирано. Обрачун по ком.	КОМ.	1	x		=	
7.	Набавка и монтажа квалитетне стојеће једноручне батерије за топлу и хладну воду за умиваоник по избору пројектанта и повезивање на ниско монтажни бојлер. Обрачун по ком	КОМ.	1	x		=	
8.	Набавка и монтажа квалитетне једноручне стојеће батерије за судоперу са топлом и хладном водом по избору пројектанта и повезивање на ниско монтажни бојлер. Обрачун по ком.	КОМ.	1	x		=	
9.	Набавка и монтажа квалитетног нискомонтажног бојлера од 10л по избору инвеститора. Уз бојлер испоручити и поставити вентили и хромиране цевчице за повезивање на мрежу (умиваоник и судопера.). Бојлер поставити и повезати са електричном енергијом. Обрачун по комаду.	КОМ.	2	x		=	

VE
 05.05.21
 UKR



10.	Набавка и уградња гранитног корита судопере четвртастог облика дим 40цм домаће производње у сивој боји са оцедником по избору инвеститора и монтирање у већ припремљен отвор на радној површини тако да оквир судопере лежи на површини радне плоче. (монтажа у корпус дим.50/60цм.) Уз судоперу предвидети и комплетан механизам за одвод као повезивање на мрежу). Обрачун по ком.	КОМ.	1	X	=
11.	Набавка и монтажа квалитетне санитарне галантерије по избору пројектанта. Комплет од инокса. Обрачун по ком.				
11.1	држач за шире ролне папира	КОМ.	2	X	=
11.2	држач тоалет папира	КОМ.	2	X	=
11.3	дозатор за сапун запремине 0.8л	КОМ.	1	X	=
11.4	wc четка	КОМ.	2	X	=
11.5	канта за отпатке	КОМ.	2	X	=
11.6	огледало са обореним ивицама до 2цм (са фазетом).дим.100/60цм.	КОМ.	1	X	=
УКУПНО РАДОВИ ВИК:					

УКУПНО I+II:

ПОНУЂАЧ:

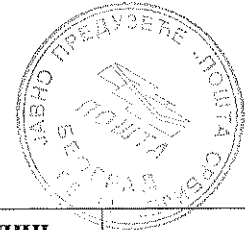


**РЕКАПИТУЛАЦИЈА****А. АРХИТЕКТОНСКО - ГРАЂЕВИНСКИ И ЗАНАТСКИ РАДОВИ**

I Демонтаже и рушења	дин.
II Зидарски радови	дин.
III Изолатерки радови	дин.
IV Столарски радови	дин.
V Фасадна алуминарија	дин.
VI Браварски радови	дин.
VII Керамичарски радови	дин.
VIII Подополагачки радови	дин.
IX Сувомонтажни радови	дин.
X Молерско фарбарски радови	дин.
XI Разни радови	дин.
УКУПНО АГ:	дин.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

**Б. ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА****I Водовод и канализација демонтажа****дин.****II Водовод и канализација****дин.****УКУПНО ВИК:****дин.****ПОНУЂАЧ:****М.П.**


Г МАШИНСКА ОПРЕМА И ПРАТЕЋИ РАДОВИ
1 ДЕМОНТАЖНИ РАДОВИ

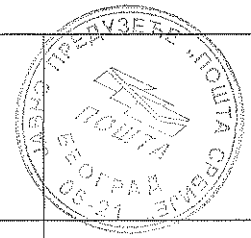
Поз	Врста радова	Мера	Кол.	Једин. цена	Цена
1	Демонтажа постојећих ливених радијатора заједно са арматуром, и одношење на место које одреди корисник	КОМ	10		
2	Демонтажа постојећих клима система у објекту. Предходно проверити исправности истих у присуству надзорног органа и сачинити записник.	КОМ	4		
3	Демонтажа дела радијаторске цевне мреже у дужини од око 15м на место које одреди корисник	паушално			

Укупно А :

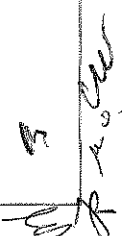
2 МАШИНСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

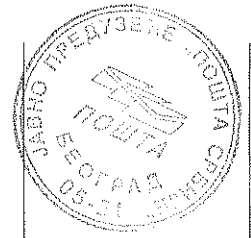
1	Набавка, испорука и уградња алуминијумских радијаторских ребара дебљине 96 мм , следећих димензија осног растојања, заједно са сетом за спајање				
	висина/дубина/топл. моћ				
	241/96/min 78	КОМ	162		
	600/96/min 176	КОМ	65		
	сушач 440x1270 или 810 W	КОМ	1		
2	Набавка, испорука и уградња следеће радијаторске арматуре				
	вентил 1/2"	КОМ	4		
	вентил 3/4"	КОМ	8		
	затварајући навијак 1/2"	КОМ	4		
	затварајући навијак 3/4"	КОМ	8		
	конзола зидна	КОМ	28		
	одстојник	КОМ	22		
3	Набавка, испорука и уградња црних бешавних цеви, у цену урачунати и спојни и заптивни материјал				
	DN15	m	12		
	DN20	m	25		
	DN25	m	10		

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



4	Помоћни материјал за монтажу, спојни и помоћни материјал за заваривање, цевни лукови и остали ситан инсталациони материјал узима се 40% од предходне позиције	%	40		
5	Набавка, испорука и монтажа термо изолације, кружне, дебљине 12 мм	m	7		
6	Радови на преради постојећег одзрачног вода у објекту, у цену се урачунава и материјал потребан за извођење радова. Радови обухватају следеће: -подизању дела постојеће инсталације изнад новопроектваног нивоа спуштеног плафона -преради краја одзрачног вода у тоалету	паушално			
7	Чишћење цеви од корозије, бојење антикорозивном темељном бојом у два слоја	m	75		
8	Набавка, испорука, уградња и пуштање у рад аксијалног каналског вентилатора са клапном , следећих карактеристика: димензија канала ф150 слободни проток max 285 m ³ /h број обртаја max 2150 o/min ниво буке max 45 db снага мотора 25 W напон 230/50 (V/Hz)	КОМ	1		
9	Набавка, испорука и уградња монофазног реостата за контролу рада вентилатора	КОМ	1		
10	Набавка, испорука и уградња пластичног аеровентила за извлачење ваздуха, димензије ф150	КОМ	3		
11	Набавка, испорука и уградња спиро канала димензије ф150, у цену урачунати и спојни и заптивни материјал	m	5		
12	Набавка, испорука и уградња елемената за повезивање канала димензија ф150				
	Т рачва	КОМ	2		
	колено	КОМ	1		
13	Набавка, испорука и уградња против кишне решетке, са кружним прикључком за ф150 заштитном мрежицом	КОМ	1		


 А. Савић



14	Сервис и монтажа демонтираних "сплит" клима, и то: -прање измењивача и кондензатора -хемијским средствима -замена филтера -пуњење фреоном -провера заптивености -замена Си цеви по потреби -замена црева за конденз	КОМ	4		
15	Набавка, испорука и уградња пумпица за конденз са "split" јединица, са могућношћу подизања конденза на висину од мин 25 cm	КОМ	4		
16	Радови на пробијању и обради отвора за пролаз цеви и канала	паушално			

Укупно Б:

МАШИНСКИ РАДОВИ - УКУПНО А+Б:

М П

Понуђач:

В. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

Поз.	Врста радова	Јед.ме ре	Кол.	Једин. цена	Износ
1. ПРИПРЕМНИ РАДОВИ					
1.1.	Демонтажа постојећих инсталација, разводног ормана, прикључница, прекидача, светиљки и каблова. Сва демонтирана опрема се одлаже на претходно дефинисано место од стране корисника и записнички предаје Инвеститору.	паушално			
1.2.	Чишћење и довођење у претходно стање у случају допунских или накнадних радова после извођења завршне обраде зидова.	паушално			

УКУПНО:

2. РАЗВОДНИ ОРМАН

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



2.1. Испорука, монтажа и повезивање разводног ормана приближних димензија 1000x800x200mm. Орман је уградни и поставља се на место постојећег демонтираног разводног ормана. Састоји се од два одвојена поља са ознакама RO-P/M (МРЕЖА) и RO-P/A (АГРЕГАТ), израђен је од челичног лима дебљине 1,2mm, антикорозивно заштићеног електростатичком пластификацијом, офарбаног у сиву боју и опремљеног са вратима на мрежном и агрегатском делу израђених од челичног лима дебљине 1,5mm. На вратима су постављене ознаке "пажња опасно по живот" са изломљеном црвеном стрелицом, систем напајања, ознака разводног ормана и произвођача, са унутрашње стране врата, налазе се метални цепови у којима се постављају једнополне шеме. У орману делови под напоном заштићени су изолационим маскама. Орман има по две сабирнице РЕ и N са потребним бројем прикључака за заштитне и неутралне проводнике у сваком каблу. Орман и врата ормана прописно уземљити. Све елементе у разводном орману обележити трајним ознакама, у складу са једнополним шемама. Једнополне шеме за мрежни и агрегатски део, израдити у папирном и електронском облику у програму AutoCAD на CD-у. Шеме морају бити потписане и оверене од стране одговорног извођача за електро радове. Орман је у степену заштите IP 43.

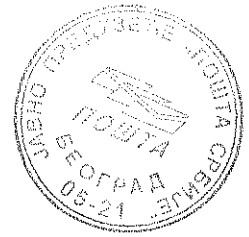
Уграђена опрема:

МРЕЖНИ ДЕО

1 комад трополни прекидач 40А, монтажа на DIN шину, са додатном шипком и ручицом за монтажу на вратима, са положајима 0-1 и натписом "ГЛАВНИ ПРЕКИДАЧ"

1 комад гребенасти прекидач GS 10-51-U, монтажа на вратима ормана са положајима 1-0-2 и натписима "ПОШТА ЗНАК" и "РУЧНО (1)-АУТОМАТСКИ (2)"

Handwritten signatures and initials at the bottom right corner of the page.



1 комад аналогни фото релеј, са подешавањем осетљивости до 100 lx, кашњење реаговања 60 секунди и једним преклопним контактом 10A 230V AC, напон напајања 230V 50Hz, монтажа на DIN шину, у комплексу са сензором за спољну монтажу и припадајућим каблом дужине до 25m који се монтира на фасади са заштитом од спољних атмосферских утицаја

3 комада сигналних лампица Ø18mm зелене, са LED извором светлости 230V, 50Hz (за индикацију напона у мрежном делу) и натписним плочицама L1-L2-L3.

3 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 4A/6kA

1 комад 1P инсталациони аутоматски прекидач, Ц 6A/6kA

5 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 10A/6kA

14 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 16A/6kA

2 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 20A/6kA

АГРЕГАТСКИ ДЕО

1 комад трополни прекидач 25A, монтажа на DIN шину, са додатном шипком и ручицом за монтажу на вратима, са положајима 0-1 и натписом "ГЛАВНИ ПРЕКИДАЧ"

3 комада сигналних лампица Ø18mm црвене, са LED извором светлости 230V, 50Hz (за индикацију напона у агрегатском делу) и натписним плочицама L1-L2-L3.

1 комад недељни програмабилни тајмер са два преклопна релејна контакта 10A 230V AC, напон напајања 230V 50Hz, уграђен акумулатор Ni-Mh за меморију, понављајући дневни програм, временски интервали од 1 минута на више, монтажа на DIN шину

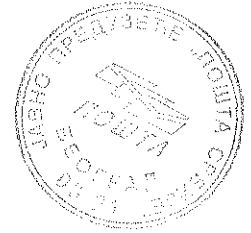
3 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 4A/6kA

3 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 6A/6kA

4 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 10A/6kA

8 комада 1P инсталационих аутоматских прекидача, Ц 16A/6kA

Handwritten signature and initials



Остали неспецифицирани материјал (унутрашње ожичење, DIN шине, кабловске каналице и уводници, изолационе маске, натписне плочице, клеме, бакарне сабирнице итд.)

КОМПЛЕТ RO-P.

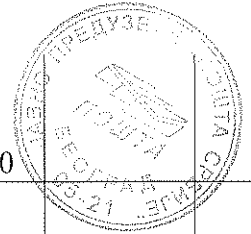
КОМПЛ.

1

УКУПНО:
3. КАБЛОВИ

3.1.	Испорука и полагање напојног кабла типа N2XH 5x6mm ² , постављеним од главног разводног ормана (мрежа) до ормана у пошти (мрежни део) делом у зиду, делом у спуштеном плафону. Позиција обухвата и повезивање кабла на оба краја.	m	45		
3.2.	Испорука и полагање напојног кабла типа N2XH 5x4mm ² , постављеним од главног разводног ормана (агрегат) до ормана у пошти (агрегатски део) делом у зиду, делом у спуштеном плафону. Позиција обухвата повезивање кабла на оба краја.	m	45		
3.3.	Испорука и полагање проводника типа N2XH 1x16mm ² , постављеним од шине за изједначење потенцијала у главном разводном орману до заштитне шине у орману у пошти делом у зиду, делом у спуштеном плафону. Позиција обухвата и повезивање кабла на оба краја.	m	45		
3.4.	Испорука и израда извода за монофазне прикључке каблом типа N2XH 3x2,5mm ² , постављеним делом у зиду испод малтера, делом у ПНК носачима, делом у безхалогеним цевима у гипсаном зиду и у парапетном разводу. Позиција обухвата и потребан број разводних кутија, као и повезивање каблова на оба краја.	m	560		
3.5.	Испорука и израда извода каблом N2XH 3x1,5mm ² , постављеним делом у зиду испод малтера, делом у ПНК носачима, делом у безхалогеним цевима у гипсаном зиду и у парапетном разводу. Позиција обухвата и потребан број разводних кутија, као и повезивање каблова на оба краја.	m	640		
3.6.	Испорука и монтажа безхалогених савитљивих ребрастих цеви положени у гипсани зид, у спуштени плафон или у зиду испод малтера Ø16mm	m	130		



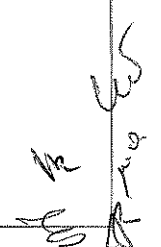


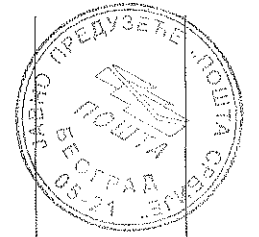
3.7.	Испорука и монтажа безхалогених савитљивих ребрастих цеви положени у гипсани зид, у спуштени плафон или у зиду испод малтера Ø25mm	m	80	
3.8.	Испорука и монтажа перфорираног носача каблова РНК 100x50. Носачи каблова се монтирају у спуштеном плафону, у цену урачунати све преспојне елементе и прибор за ношење.	m	85	

УКУПНО:
4. СВЕТИЉКЕ

Напомена: Овај део предмера обухвата испоруку, монтажу и повезивање ниже описаних светиљки укључујући испоруку и постављање прибора за вешање, или одговарајућих носача за причвршћење светиљке на таваницу или зид.

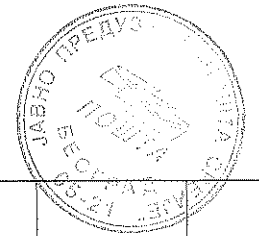
4.1.	ТИП 1: Набавка, испорука и монтажа уградне флуо светиљке 4x14W димензије 600x600 mm, у спуштени плафом, комплет са флуоресцентним цевима Т5, температура боје 4000К, Ra>=80, светлосна ефикасност већа од 85 lm/W, са електронском пригушницом реномираног произвођача класе А2 и оптичким системом од равног високоефикасног опал ПММА дифузора, степен заштите IP42	ком.	29	
4.2.	ТИП 2: Набавка, испорука и монтажа надградне флуо светиљке 1x14W комплет са флуоресцентним цевима Т5, температуре боје 4000К, светлосна ефикасност већа од 85 lm/W, Ra>=80, са електронском пригушницом реномираног произвођача класе А2, опалним ПММА дифузором, у степену заштите IP 54	ком.	1	
4.3.	ТИП 3: Набавка, испорука и монтажа надградне флуо светиљке 2x36W, комплет са флуоресцентним цевима Ø26mm, температуре боје 4000К, Ra>=80, светлосни флукс 3350Lm, са кућиштем и транспарентним дифузором израђеним од бризганог, самогасивог, безхалогеног поликарбоната, UV стабилсаног, електронском пригушницом класе А2, у степену заштите IP65.	ком.	2	





4.4.	ТИП 4: Набавка, испорука и монтажа уградне флуо светиљке 1x54W са флуоресцентном цеви T5, температуре боје 4000K, Ra>=80, светлосна ефикасност већа од 90 lm/W, са електронском пригушницом реномираног произвођача класе А2, са кућиштем од алуминијумског профила електростатички офарбаног у сиву боју и оптичким системом од равног високоефикасног опал РММА дифузора, степен заштите IP42	ком	6	
4.5.	ТИП 5: Набавка, испорука и монтажа противпаничне LED светиљке са сопственим Ni-Cd или Ni-MH акумулатором који обезбеђује аутономију рада од 3h, у светиљку је уграђено 30 LED модула, минималног светлосног флукса 200 lm у приправном споју, за монтажу на зид, напон напајања 230V, 50Hz и налепницом "ИЗЛАЗ", степен заштите IP42	ком.	5	
4.6.	ТИП 6: Набавка, испорука и монтажа округле уградне LED светиљке, пречника Ø160±20mm, са кућиштем од алуминијума и опалним равним дифузором, снаге 12-18W, светлосног флукса минимално 1000 lm, температура боје 3300-4000K, Ra>=80, са припадајућим драјвером за напајање 230V, 50Hz. Животни век светиљке и драјвера је минимално 30.000h.	ком.	9	
4.7.	ТИП 7: Набавка, испорука и монтажа округле уградне LED светиљке, пречника Ø80±20mm, са кућиштем од алуминијума и опалним равним дифузором, снаге 5-8W, светлосног флукса минимално 400 lm, температура боје 3300-4000K, Ra>=80, са припадајућим драјвером за напајање 230V, 50Hz. Животни век светиљке и драјвера је минимално 30.000h.	ком.	4	
4.8.	Демонтажа постојеће светлеће рекламе на фасади објекта, поправка, поновна монтажа и повезивање на нову инсталацију	паушално		

УКУПНО:

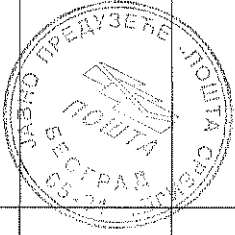


5. ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОНИ МАТЕРИЈАЛ

5.1.	Испорука и монтажа модуларног једнополног прекидача 10А, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер) 1 ком. дозна за малтер 2М 1 ком. носач 1М 1 ком. прекидач 10А, 1М - бели 1 ком. оквир 1М - бели	КОМПЛ.	7		
5.2.	Испорука и монтажа модуларног сета од два једнополна прекидача 10А, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер) 1 ком. дозна за малтер 2М 1 ком. носач 2М 2 ком. прекидач 10А, 1М - бели 1 ком. оквир 2М - бели	КОМПЛ.	2		
5.3.	Испорука и монтажа модуларног сета од три једнополна прекидача 10А, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер) 1 ком. дозна за малтер 3М 1 ком. носач 3М 3 ком. прекидач 10А, 1М - бели 1 ком. оквир 3М - бели	КОМПЛ.	1		
5.4.	Испорука и монтажа модуларног једнополног прекидача за бојлер са тињалицом 16А, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер) 1 ком. дозна за малтер 2М 1 ком. носач 1М 1 ком. прекидач са тињалицом и ознаком "бојлер" 16А, 1М - бели 1 ком. оквир 1М - бели	КОМПЛ.	2		
5.5.	Испорука и монтажа модуларног сета од четири једнополна прекидача 10А, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер) 1 ком. дозна за малтер 4М 1 ком. носач 4М 4 ком. прекидач 10А, 1М - бели 1 ком. оквир 4М - бели	КОМПЛ.	1		

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

5.6.	Испорука и монтажа модуларног сета од четири једнополна прекидача 10А, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер) 1 ком. дозна за малтер 4М 1 ком. носач 4М 4 ком. прекидач 10А, 1М - бели 1 ком. оквир 4М - црвени	КОМПЛ.	1	
5.7.	Испорука и монтажа модуларне беле енергетске прикључнице 2П+Е, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер). Комплет садржи: 1 ком. дозна за малтер 2М 1 ком. носач 2М 1 ком. прикључница 2П+Е - бела 1 ком. оквир 2М - бели	КОМПЛ.	11	
5.8.	Испорука и монтажа модуларне црвене енергетске прикључнице 2П+Е, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер). Комплет садржи: 1 ком. дозна за малтер 2М 1 ком. носач 2М 1 ком. прикључница 2П+Е - црвена 1 ком. оквир 2М - бели	КОМПЛ.	3	
5.9.	Испорука и монтажа модуларне беле енергетске прикључнице 2П+Е са поклопцем, реномираног произвођача намењеног уградњи у зид (малтер). Комплет садржи: 1 ком. дозна за малтер 2М 1 ком. носач 2М 1 ком. прикључница 2П+Е са поклопцем, IP44 - бела 1 ком. оквир 2М - бели	КОМПЛ.	7	
5.10.	Испорука и монтажа дводелног PVC парапетног развода димензија 65x150 mm. Парапетни развод поставити на 0.5 m од пода на унутрашњој страни радног стола у шалтер сали. Комплет са поклопцима, преградом, луком од 90°.	m	11	
5.11.	Испорука, монтажа и повезивање сета од 6 монофазних прикључница са заштитним контактом, за монтажу у парапетни развод, 16А, 250V, комплет са кутијама, прирубницама, маскама (2 црвене и 4 беле)	КОМПЛ.	6	

ММ
 К.О.
 12

5.12.	Испитивање и мерење изведене електричне инсталације од стране лиценциране фирме за ту врсту посла, у свему према важећем Правилнику о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона, комплет са издавањем стручног налаза.	паушално	
5.13.	Разни неспецифицирани материјал (завртњи, подметачи, типлови, монтажне дозне Ø60mm, разводне кутије 100x100mm комплет са поклопцем и сл.) у потребној количини.	паушално	

УКУПНО:

6. РЕКАПИТУЛАЦИЈА

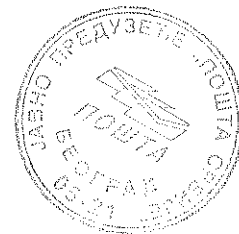
1.	ПРИПРЕМНИ РАДОВИ
2.	РАЗВОДНИ ОРМАН
3.	КАБЛОВИ
4.	СВЕТИЉКЕ
5.	ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИОНИ МАТЕРИЈАЛ

УКУПНО:

ПОНУЂАЧ:

М.П.

Handwritten signature and initials



2. АУТОМАТСКА ДОЈАВА ПОЖАРА

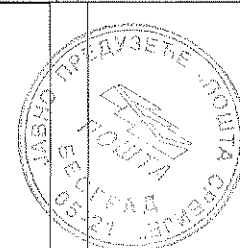
НАПОМЕНА: Обавеза извођача је да изврши испитивање и пуштање у рад система за дојаву пожара –прво контролисање, у складу са Правилником о посебним условима које морају испуњавати правна лица која добијају овлашћење за обављање послова контролисања инсталација и уређаја за гашење пожара и инсталација посебних система, тј. да достави исправу о првом контролисању, у складу са чланом 31. Правилника, издату од стране фирме која поседује овлашћење за обављање послова контролисања инсталација и уређаја за гашење пожара и инсталација посебних система.

Приликом извођења радова на адаптацији Поште Куршумлија потребно је извршити делимичну демонтажу и поновну монтажу горе наведеног система. Пре демонтаже система извођач је у обавези да изврши његову функционалну пробу односно утврди исправност елемената у присуству представника ЈП „Пошта Србије“ (Наручилац) и да о истој сачини записник. Након извршене поновне монтаже система и након њиховог подешавања или репрограмирања, обавеза извођача је да поново изврши функционалну пробу у присуству представника Наручиоца и да о истој сачини записник. Записнике о поновној провери система и извршеној функционалној проби потписују Извођач и Наручилац.

У објекту, у оквиру којег се налази Пошта Куршумлија, налази се централа SIEMENS CS1115 за цео објекат и покрива део поште Куршумлија и део који користи "Телеком Србија". Потребно је да нова опрема која ће се инсталирати за систем сигнализације пожара буде компатибилна са постојећом централом. Сви радови на систему дојаве пожара морају бити изведени од стране фирме која поседује овлашћење за обављање послова контролисања инсталација и уређаја за гашење пожара и инсталација посебних система

Handwritten signature and initials

Р бр	Опис позиције	Јед. мере	Количина	Јед.цена	Укупна цена
1.	Повезивање система који покрива делове објекта који нису предмет ове адаптације и њихово пуштање у исправан рад, како би за време извођења радова у предметном објекту део система који покрива остатак објекта био у функцији.				
			пауш.		=
2.	Развезивање и демонтажа постојеће централе	КОМ	1	x	=
3.	Развезивање и демонтажа комплетних постојећих оптичких јављача пожара и њихово одлагање на адекватно место	КОМ	10	x	=
4.	Развезивање и демонтажа постојећих ручних јављача пожара	КОМ	2	x	=
5.	Набавка, испорука, мотажа и повезивање оптичког јављача комплет са подножјем адаптибилног на посотјећу SIEMENS ПП централу тип ЦС1115	КОМ	1	x	=
6.	Набавка, испорука и полагање кабла ЈН(St)Н 2x2x0,8mm делимично у перфорираним носачима каблова, делимично у зиду у ребрастим ХФ цевима за инсталацију сигналне петље и сигналних линија	м	250	x	=
7.	Набавка, испорука и монтажа ребрастих безхалогених цеви у зиду од гипс картона и малтера за вођење ел.инст.слабе струје пречника:				
	ф 16mm	м	100	x	=
	ф 29mm	м	50	x	=
8.	Набавка, испорука и уградња ознаке детектора пожара типа произвођача Siemens или одговарајући.	КОМ	13	x	=
9.	Демонтажа и поновна монтажа постојећег серијског интерфејса за повезивање са рачунаром	КОМ	1	x	=
10.	Демонтажа и поновна монтажа постојећег релејног модула	КОМ	1	x	=



Handwritten signature and initials.

11.	Поновна монтажа и повезивање постојеће централе	КОМ	1	х		
12.	Поновна монтажа и повезивање комплетних постојећих оптичких јављача пожара	КОМ	10	х		
13.	Поновна монтажа и повезивање постојећих ручних јављача пожара	КОМ	2	х		
14.	Ситан инсталациони и потрошни материјал и непредвиђени трошкови				пауш.	=
15.	Функционално испитивање инсталације, подешавање параметара система, пуштање у исправан рад, израда документације која се односи на измене и допуне настале у току извођења радова, оверене од стране одговорног извођача радова (у папирној и електронској форми).				пауш.	=

УКУПНО АУТОМАТСКА ДОЈАВА ПОЖАРА

ПОНУЂАЧ


М.П.

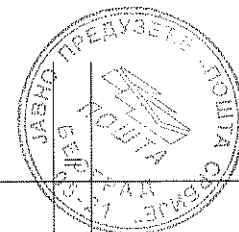
Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.


Д. СЛАБА СТРУЈА
ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

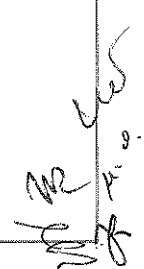
НАПОМЕНА: Демонтажу и поновну монтажу активне опреме обавља ИТ служба "Поште Србије" а демонтажу постојеће инсталације и монтажу нове опреме извођач радова.

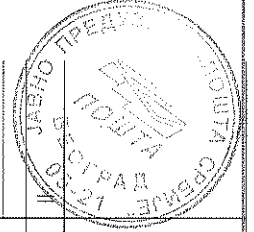
Опис позиције	Јед.мер е	Коли чина		Јед.цен		Цена
1 СТРУКТУРНА КАБЛОВСКА МРЕЖА						
Демонтажни радови постојеће инсталације , и утичница . Утичнице и каблови се записнички предају инвеститору.					пауш.	=
Испорука и монтажа РЕК ормана величине 9U/19", назидни са стакленим вратима , са ручицом и бравом, димензија у основи 600x600мм (ш x д) у који се испоручује монтира и повезује следећа опрема:	КОМ	1	x			=
Панел са вентилатором и термостатом	КОМ	1	x			=
Преспојни (VOICE) панел 19"/ 1U за 25 модула RJ-45 кат3	КОМ	1	x			=
Преспојни (patch) панел 19"/ 1U са 24 модула RJ 45/FTP kat.6	КОМ	2	x			=
Панел (ранжер) са прстеновима за вођење каблова висине 1U	КОМ	2	x			=
Метална фиксна полица 19"	КОМ	2	x			=
Разводни панел 230V/50Hz са 6 утичних места (2P+G) и прекидачем	КОМ	1	x			=
Испорука и полагање инсталационог кабла типа FTP cat 6, AWG23, који се води до места на којима су предвиђене RJ45 тичнице. Каблови се полажу у у цевима у ПНК регалима, испод малтера у зиду, у гипсаном зиду и у парапетном каналу. У РЕК орману каблове повезати на PATCH панел а на другом крају на RJ45 тичнице	м	400	x			=
Испорука и монтажа носача за монтажу три модула са оквиром беле боје за монтажу у парапетни канал	КОМ	6	x			=





Испорука и монтажа кутије, носача за два модула, оквира беле боје за монтажу у зид	КОМ	8	x		
Испорука и монтажа кутије, носача за три модула, оквира беле боје за монтажу у зид	КОМ	2	x	=	
Испорука и монтажа модула RJ45 FTP cat6, 1P	КОМ	26	x	=	
Испорука и монтажа модула RJ45 FTP cat6, 2P	КОМ	6	x	=	
Испорука и монтажа флексибилних ПВЦ цеви Ø 23мм у зид испод малтера	М	50	x	=	
Испорука и монтажа флексибилних ПВЦ цеви Ø 36мм у зид испод малтера	М	25	x	=	
Испорука и монтажа челичне цеви пречника 50мм за хоризонталне и вертикалне проходе	М	3	x	=	
Испорука и монтажа ПВЦ инсталационе кутије са поклопцем димензија 78 мм за проход каблова на местима промне трасе каблова	КОМ	8	x	=	
Испорука и монтажа ПВЦ инсталационе кутије са поклопцем димензија 100x100мм за проход каблова на местима промне трасе каблова	КОМ	10	x	=	
Испорука и полагање проводника P/F 16mm ² жутозелене боје за уземљење кућишта РЕК ормана, ПНК регала и ИТО ормана. Проводник се полаже делимично на регал, ПВЦ цев и ПВЦ каналицу и повезује на заштитну сабирницу и РЕК помоћу бакарне папучице.	М	10	x	=	
Испорука и монтажа ПНК регала 50мм у комплекту са носачима и спојницама.	М	32	x	=	
Ситан потрошни материјал и непредвиђени радови					пауш.





Испуна штемованих шлицева малтером и глет масом ширине 5cm у којима су постављене ПВЦ цеви за каблове	м	30	х	=
По завршеном послу и извођењу свих врста радова потребно је обезбедити: испитивање и обележавање инсталације и атест ФТП кабла на категорију 6	пауш.			=
По завршеном послу и извођењу свих врста радова израдити пројекат изведеног стања у три примерка и електронској форми	пауш.			=
УКУПНО СТРУКТУРНА КАБЛОВСКА МРЕЖА				

ПОНУЂАЧ:


_____ М.П.

ЗБИРНА РЕКАПИТУЛАЦИЈА
Д. СЛАБА СТРУЈА
ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ И СИГНАЛНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ

СТРУКТУРНА КАБЛОВСКА МРЕЖА

АУТОМАТСКА ДОЈАВА ПОЖАРА

УКУПНО ТИС: _____





4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И ЧЛАНА 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

4.1 ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА

Понуђач, да би учествовао у предметном поступку јавне набавке, мора да испуњава обавезне услове прописане чланом 75. Закона, наведене овом конкурсном документацијом:

1. да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.
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 заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.
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.
4. да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуда.

4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА

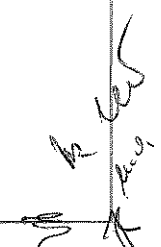
Понуђач, да би учествовао у предметном поступку јавне набавке, мора да испуњава додатне услове прописане чланом 76. Закона, наведене овом конкурсном документацијом:

1. да располаже **финансијским капацитетом** понуђач доставља:

Извештај о бонитету за јавне набавке издат од стране Агенције за привредне регистре, или Потврду о броју дана великвидности издату од стране Народне банке Србије да располаже финансијским капацитетом тј. да у периоду од 01.10.2016. године до 31.03.2017. године, није био великвидан дуже од 7 (седам) дана, као доказ да понуђач располаже неопходним финансијским капацитетом.

Уколико понуду подноси група понуђача, довољно је да наведени услов испуни само један од понуђача, односно сви учесници заједничке понуде наведени услов испуњавају заједно.

2. Заинтересовано лице може да обиђе објекат пре подношења понуде.





Обилазак објекта, се обавља сваког понедељка од дана објављивања позива на адреси, радним данима од 10:00-15:00, а најкасније 5 (пет) дана до отварања понуда.

Обилазак објекта се обавља на - објекту поште 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија, за сва заинтересована лица. Заинтересована лица су у обавези да најкасније 3 (три) дана пре заказаног датума обиласка Наручиоцу доставе захтев за обилазак објекта путем електронске поште на e-mail: postanabavka@ptt.rs или факс број 011/30-22-198, сваког радног дана од 8:00 до 15:00 часова, са назнаком „Писано овлашћење за лица која ће присуствовати обиласку објекта за јавну набавку бр. 76/2017“ У писаном овлашћењу треба навести имена и презимена свих лица која ће присуствовати обиласку са унетим бројем личне карте сваког наведеног лица. Писано овлашћење мора бити потписано од стране директора предузећа и оверено печатом.

Обилазак објекта, биће омогућен само лицима за која је достављено писано овлашћење на претходно описани начин.

Обилазак објекта, се обавља сваког понедељка од дана објављивања позива, на адреси, радним данима од 10:00 до 15:00 часова.

Сваком заинтересованом лицу тачан термин обиласка објекта биће заказан након достављања захтева за обилазак.

Уколико је представник понуђача, односно заинтересовано лице које ће вршити обилазак, страни држављанин, у обавези је да поднесе писани захтев за обилазак места извршења радова на исти начин као држављанин Републике Србије са навођењем: име и презиме лица (представника понуђача, односно заинтересованог лица) - страног држављанина, број пасоша, назив стране државе чији је држављанин представник понуђача, односно заинтересовано лице, пун назив понуђача кога заступа, са јасно назначеном јавном набавком (број и назив) на коју се захтев за улазак односи.

Приликом обиласка места извођења радова није дозвољено фотографисање објекта.

Обилазак објекта није обавезан.

Уколико се дан обиласка објекта поклопи са државним или верским празником који су одређени за нерадне дане Законом о државним и другим празницима у Републике Србије, заинтересовано лице може обићи објекат Наручиоца први радни дан пре дана одређеног за нерадни дан или први радни дан после дана одређеног за нерадни дан.

3. да располаже неопходним пословним капацитетом понуђач доставља:

Референтне уговоре за изведене радове на изградњи и/или доградњи и/или санацији и/или адаптацији и/или реконструкцији пословних, комерцијалних или стамбених објеката у последњих 5 (пет) година, у минималном укупном износу од 6.000.000,00 динара без ПДВ-а, од чега минималне вредности по појединачном уговору у износу од 3.000.000,00 динара без ПДВ-а.

Понуђач као доказ доставља:

- копије уговора,
- копије прве и последње стране окончане ситуације (или рекапитулације) где се виде потписи и печати надзора и овера Инвеститора.
- потврду коју издаје Инвеститор да су изведени радови дате вредности, без ПДВ-а, (Прилог 1.).



-Понуђач је у обавези да достави копију важеће Полисе осигурања од одговорности за штету учињену другој страни, односно трећем лицу (професионална одговорност).

Понуђачи су у обавези да Наручиоцу доставе копију важеће полисе осигурања од професионалне одговорности у складу са чланом 129а Закона о планирању и изградњи и Правилником о условима осигурања од професионалне одговорности, који је објављен у "Службеном гласнику РС", број 40 од 7. маја 2015. године, а која гласи најмање на прописану суму осигурања, које поседовање је законска обавеза субјеката на које се тај закон односи, а не захтев Наручиоца за ову јавну набавку. У члану 6. тог правилника, министар грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је сагласно овлашћењима из члана 201. Закона о планирању и изградњи, прописао, између осталог, минималне суме осигурања, као износ одштете која се исплаћује уколико наступи осигурани случај, а коју уговорач осигурања мора обавезно обезбедити.

Уколико се заинтересовано лице обрати осигуравачу са захтевом за издавање наведене полисе осигурања, осигуравајућа друштва у Републици Србији издају исту у складу са пословном политиком и условима осигурања, а надзор над њиховим радом врши Народна банка Србије.

4. да располаже довољним техничким капацитетом и да поседује:

- 1 (ком) транспортно возило
- 1 (ком) грађевинска скела висине до 2 m

Понуђач као доказ доставља:

- извод из важеће пописне листе са означеним позицијама или
- копије Уговора о закупу или
- копије Уговора о коришћењу опреме или
- рачуном уколико је нешто са листе набављено у текућој години.
- копију очитане важеће саобраћајне дозволе и полису осигурања за то возило.

5. да располаже довољним кадровским капацитетом, и то:

- да има у радном односу или радно ангажована лица које ће бити одређена за одговорне извођаче радова са лиценцама:

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,
- 450,
- 453,

што доказује достављањем:

- копију лиценце и
- потврду о важењу лиценце коју издаје Инжењерска комора;
- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је одговорни извођач радова ангажован код понуђача,

-Изјаву одговорних извођача радова са лиценцом

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,



- 450,

- 453,

да имају најмање 5 година радног искуства на објектима високоградње (Прилог 2) и

-Референц листе (Прилог 3) са референцом обављених послова истоврсних радovima који су предмет ове јавне набавке за одговорног извођача радова са лиценцом:

- 400 или 401 или 410 или 411,

- 430,

- 450,

- 453,

на најмање 2 објекта високоградње у последњих 5 (пет) година до дана подношења понуде.

Референц листу понуђава, потписује и оверава својим лиценцим печатом сам одговорни извођач радова;

- да има у радном односу или радно ангажовано лице које ће бити одређена за руководиоца радова што доказује достављањем:

- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је руководилац радова ангажован код понуђача,

-Изјаву (одељак 4.6) да понуђач има ангажованог руководиоца радова који ће бити обавезан да присуствује извођењу радова на градилишту током радног времена, а током трајања рока за извођење радова.

4.3. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА И ЧЛАНА 76. ЗАКОНА

4.3.1 Доказивање испуњености услова из члана 75. и члана 76. Закона за правна лица као понуђаче

Испуњеност обавезних услова, из члана 75. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, правно лице, као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. Извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда као доказ да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.

2. Извода из казнене евиденције односно уверења 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; 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 и 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.

Докази из ове тачке, не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

3. Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.

Докази из ове тачке, не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

4. Изјаву понуђача, односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача, из Одељка 4.4 Конкурсне документације попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица понуђача односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача.

Испуњеност додатних услова, из члана 76. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, правно лице, као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. да располаже финансијским капацитетом понуђач доставља:

Извештај о бонитету за јавне набавке издат од стране Агенције за привредне регистре, или Потврду о броју дана неликвидности издату од стране Народне банке Србије да располаже финансијским капацитетом тј. да у периоду од 01.10.2016. године до 31.03.2017. године, није био неликвидан дуже од 7 (седам) дана, као доказ да понуђач располаже неопходним финансијским капацитетом.

Уколико понуду подноси група понуђача, довољно је да наведени услов испуни само један од понуђача, односно сви учесници заједничке понуде наведени услов испуњавају заједно.

2. Заинтересовано лице може да обиђе објекат пре подношења понуде.

Обилазак објекта, се обавља сваког понедељка од дана објављивања позива на адреси, радним данима од 10:00-15:00, а најкасније 5 (пет) дана до отварања понуда.

Обилазак објекта се обавља на - објекту поште 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија, за сва заинтересована лица. Заинтересована лица су у обавези да најкасније 3 (три) дана пре заказаног датума обиласка Наручиоцу доставе захтев за обилазак објекта путем електронске поште на e-mail: postanabavka@ptt.rs или факс број 011/30-22-198, сваког радног дана од 8:00 до 15:00 часова, са назнаком „Писано овлашћење за лица која ће присуствовати обиласку објекта за јавну набавку бр. 76/2017“ У писаном овлашћењу треба навести имена и презимена свих лица која ће присуствовати обиласку са унетим бројем личне карте сваког наведеног лица. Писано овлашћење мора бити потписано од стране директора предузећа и оверено печатом.

Обилазак објекта, биће омогућен само лицима за која је достављено писано овлашћење на претходно описани начин.

Обилазак објекта, се обавља сваког понедељка од дана објављивања позива, на адреси, радним данима од 10:00 до 15:00 часова.

Сваком заинтересованом лицу тачан термин обиласка објекта биће заказан након достављања захтева за обилазак.

Уколико је представник понуђача, односно заинтересовано лице које ће вршити обилазак, страни држављанин, у обавези је да поднесе писани захтев за

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



обилазак места извршења радова на исти начин као држављанин Републике Србије са навођењем: име и презиме лица (представника понуђача, односно заинтересованог лица) - страног држављанина, број пасоша, назив стране државе чији је држављанин представник понуђача, односно заинтересовано лице, пун назив понуђача кога заступа, са јасно назначеном јавном набавком (број и назив) на коју се захтев за улазак односи.

Приликом обиласка места извођења радова није дозвољено фотографисање објекта.

Обилазак објекта није обавезан.

Уколико се дан обиласка објекта поклопи са државним или верским празником који су одређени за нерадне дане Законом о државним и другим празницима у Републике Србије, заинтересовано лице може обићи објекат Наручиоца први радни дан пре дана одређеног за нерадни дан или први радни дан после дана одређеног за нерадни дан.

3. да располаже неопходним пословним капацитетом понуђач доставља:

Референтне уговоре за изведене радове на изградњи и/или доградњи и/или санацији и/или адаптацији и/или реконструкцији пословних, комерцијалних или стамбених објеката у последњих 5 (пет) година, у минималном укупном износу од 6.000.000,00 динара без ПДВ-а, од чега минималне вредности по појединачном уговору у износу од 3.000.000,00 динара без ПДВ-а.

Понуђач као доказ доставља:

- копије уговора,
- копије прве и последње стране окончане ситуације (или рекапитулације) где се виде потписи и печати надзора и овера Инвеститора.
- потврду коју издаје Инвеститор да су изведени радови дате вредности, без ПДВ-а

(Прилог 1.).

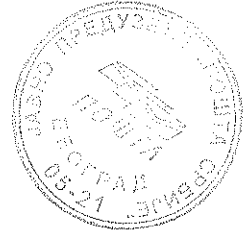
-Понуђач је у обавези да достави копију важеће Полисе осигурања од одговорности за штету учињену другој страни, односно трећем лицу (професионална одговорност).

Понуђачи су у обавези да Наручиоцу доставе копију важеће полисе осигурања од професионалне одговорности у складу са чланом 129а Закона о планирању и изградњи и Правилником о условима осигурања од професионалне одговорности, који је објављен у "Службеном гласнику РС", број 40 од 7. маја 2015. године, а која гласи најмање на прописану суму осигурања, које поседовање је законска обавеза субјеката на које се тај закон односи, а не захтев Наручиоца за ову јавну набавку. У члану 6. тог правилника, министар грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је сагласно овлашћењима из члана 201. Закона о планирању и изградњи, прописао, између осталог, минималне суме осигурања, као износ одштете која се исплаћује уколико наступи осигурани случај, а коју уговарач осигурања мора обавезно обезбедити.

Уколико се заинтересовано лице обрати осигуравачу са захтевом за издавање наведене полисе осигурања, осигуравајућа друштва у Републици Србији издају исту у складу са пословном политиком и условима осигурања, а надзор над њиховим радом врши Народна банка Србије.

4. да располаже довољним техничким капацитетом и да поседује:

- 1 (ком) транспортно возило



- **1 (ком) грађевинска скела висине до 2 m.**

Понуђач као доказ доставља:

- извод из важеће пописне листе са означеним позицијама или
- копије Уговора о закупу или
- копије Уговора о коришћењу опреме или
- рачуном уколико је нешто са листе набављено у текућој години.
- копију очитане важеће саобраћајне дозволе и полису осигурања за то возило.

5. да располаже довољним кадровским капацитетом, и то:

- да има у радном односу или радно ангажована лица које ће бити одређена за одговорне извођаче радова са лиценцама:

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,
- 450,
- 453,

што доказује достављањем:

- копију лиценце и
- потврду о важењу лиценце коју издаје Инжењерска комора;
- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је одговорни извођач радова ангажован код понуђача,

-Изјаву одговорних извођача радова са лиценцом

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,
- 450,
- 453,

да имају најмање 5 година радног искуства на објектима високоградње (Прилог 2) и

-Референц листе (Прилог 3) са референцом обављених послова истоврсних радовима који су предмет ове јавне набавке за одговорног извођача радова са лиценцом:

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,
- 450,
- 453,

на најмање 2 објекта високоградње у последњих 5 (пет) година до дана подношења понуде.

Референц листу попуњава, потписује и оверава својим лиценцим печатом сам одговорни извођач радова;

- да има у радном односу или радно ангажовано лице које ће бити одређена за руководиоца радова што доказује достављањем:

- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и





повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је руководиоца радова ангажован код понуђача,

-Изјаву (одељак 4.6) да понуђач има ангажованог руководиоца радова који ће бити обавезан да присуствује извођењу радова на градилишту током радног времена, а током трајања рока за извођење радова

4.3.2 Доказивање испуњености услова из члана 75. Закона и члана 76. Закона за предузетнике као понуђаче

Испуњеност обавезних услова, из члана 75. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, предузетник, као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1.Извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из одговарајућег регистра, као доказ да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.

2.Извода из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова 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.

Докази из ове тачке, не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

3.Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.

Докази из ове тачке, не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

4.Изјаву понуђача, односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача, из Одељка 4.4 Конкурсне документације попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица понуђача односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача.

Испуњеност додатних услова, из члана 76. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, предузетник, као понуђач, доказује достављањем следећих доказа:

1. да располаже финансијским капацитетом понуђач доставља:

Извештај о бонитету за јавне набавке издат од стране Агенције за привредне регистре, или Потврду о броју дана неликвидности издату од стране Народне банке Србије да располаже финансијским капацитетом тј. да у периоду од 01.10.2016. године до 31.03.2017. године, није био неликвидан дуже од 7 (седам) дана, као доказ да понуђач располаже неопходним финансијским капацитетом.

Уколико понуду подноси група понуђача, довољно је да наведени услов испуни само један од понуђача, односно сви учесници заједничке понуде наведени услов испуњавају заједно.



2. Заинтересовано лице може да обиђе објекат пре подношења понуде.

Обилазак објекта, се обавља сваког понедељка од дана објављивања позива на адреси, радним данима од 10:00-15:00, а најкасније 5 (пет) дана до отварања понуда.

Обилазак објекта се обавља на - објекту поште 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија, за сва заинтересована лица. Заинтересована лица су у обавези да најкасније 3 (три) дана пре заказаног датума обиласка Наручиоцу доставе захтев за обилазак објекта путем електронске поште на e-mail: postanabavka@ptt.rs или факс број 011/30-22-198, сваког радног дана од 8:00 до 15:00 часова, са назнаком „Писано овлашћење за лица која ће присуствовати обиласку објекта за јавну набавку бр. 76/2017“ У писаном овлашћењу треба навести имена и презимена свих лица која ће присуствовати обиласку са унетим бројем личне карте сваког наведеног лица. Писано овлашћење мора бити потписано од стране директора предузећа и оверено печатом.

Обилазак објекта, биће омогућен само лицима за која је достављено писано овлашћење на претходно описани начин.

Обилазак објекта, се обавља сваког понедељка од дана објављивања позива, на адреси, радним данима од 10:00 до 15:00 часова.

Сваком заинтересованом лицу тачан термин обиласка објекта биће заказан након достављања захтева за обилазак.

Уколико је представник понуђача, односно заинтересовано лице које ће вршити обилазак, страни држављанин, у обавези је да поднесе писани захтев за обилазак места извршења радова на исти начин као држављанин Републике Србије са навођењем: име и презиме лица (представника понуђача, односно заинтересованог лица) - страног држављанина, број пасоша, назив стране државе чији је држављанин представник понуђача, односно заинтересовано лице, пун назив понуђача кога заступа, са јасно назначеном јавном набавком (број и назив) на коју се захтев за улазак односи.

Приликом обиласка места извођења радова није дозвољено фотографисање објекта.

Обилазак објекта није обавезан.

Уколико се дан обиласка објекта поклопи са државним или верским празником који су одређени за нерадне дане Законом о државним и другим празницима у Републике Србије, заинтересовано лице може обићи објекат Наручиоца први радни дан пре дана одређеног за нерадни дан или први радни дан после дана одређеног за нерадни дан.

3. да располаже неопходним пословним капацитетом понуђач доставља:

Референтне уговоре за изведене радове на изградњи и/или доградњи и/или санацији и/или адаптацији и/или реконструкцији пословних, комерцијалних или стамбених објеката у последњих 5 (пет) година, у минималном укупном износу од 6.000.000,00 динара без ПДВ-а, од чега минималне вредности по појединачном уговору у износу од 3.000.000,00 динара без ПДВ-а.

Понуђач као доказ доставља:

-копије уговора,

-копије прве и последње стране окончане ситуације (или рекапитулације) где се виде потписи и печати надзора и овера Инвеститора.

-потврду коју издаје Инвеститор да су изведени радови дате вредности, без ПДВ-а

(Прилог 1.).

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

-Понуђач је у обавези да достави копију важеће Полисе осигурања од одговорности за штету учињену другој страни, односно трећем лицу (професионална одговорност).



Понуђачи су у обавези да Наручиоцу доставе копију важеће полисе осигурања од професионалне одговорности у складу са чланом 129а Закона о планирању и изградњи и Правилником о условима осигурања од професионалне одговорности, који је објављен у "Службеном гласнику РС", број 40 од 7. маја 2015. године, а која гласи најмање на прописану суму осигурања, које поседовање је законска обавеза субјеката на које се тај закон односи, а не захтев Наручиоца за ову јавну набавку. У члану 6. тог правилника, министар грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је сагласно овлашћењима из члана 201. Закона о планирању и изградњи, прописао, између осталог, минималне суме осигурања, као износ одштете која се исплаћује уколико наступи осигурани случај, а коју уговорач осигурања мора обавезно обезбедити.

Уколико се заинтересовано лице обрати осигуравачу са захтевом за издавање наведене полисе осигурања, осигуравајућа друштва у Републици Србији издају исту у складу са пословном политиком и условима осигурања, а надзор над њиховим радом врши Народна банка Србије.

4. да располаже довољним техничким капацитетом и да поседује:

- 1 (ком) транспортно возило
- 1 (ком) грађевинска скела висине до 2 m

Понуђач као доказ доставља:

- извод из важеће пописне листе са означеним позицијама или
- копије Уговора о закупу или
- копије Уговора о коришћењу опреме или
- рачуном уколико је нешто са листе набављено у текућој години.
- копију очитане важеће саобраћајне дозволе и полису осигурања за то возило.

5. да располаже довољним кадровским капацитетом, и то:

- да има у радном односу или радно ангажована лица које ће бити одређена за одговорне извођаче радова са лиценцама:

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,
- 450,
- 453,

што доказује достављањем:

- копију лиценце и
- потврду о важењу лиценце коју издаје Инжењерска комора;
- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је одговорни извођач радова ангажован код понуђача,

-Изјаву одговорних извођача радова са лиценцом

- 400 или 401 или 410 или 411,
- 430,



- 450,

- 453,

да имају најмање 5 година радног искуства на објектима високоградње (Прилог 2) и

-Референц листе (Прилог 3) са референцом обављених послова истоврсних радовима који су предмет ове јавне набавке за одговорног извођача радова са лиценцом:

- 400 или 401 или 410 или 411,

- 430,

- 450,

- 453,

на најмање 2 објекта високоградње у последњих 5 (пет) година до дана подношења понуде.

Референц листу попуњава, потписује и оверава својим лиценцим печатом сам одговорни извођач радова;

- да има у радном односу или радно ангажовано лице које ће бити одређена за руководиоца радова што доказује достављањем:

- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је руководилац радова ангажован код понуђача,

-Изјаву (одељак 4.6) да понуђач има ангажованог руководиоца радова који ће бити обавезан да присуствује извођењу радова на градилишту током радног времена, а током трајања рока за извођење радова

4.3.3 Доказивање испуњености услова из члана 75. Закона и члана 76. Закона за физичка лица као понуђаче

Испуњеност обавезних услова, из члана 75. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, физичко лице, као понуђач, доказује достављањем следећих доказа:

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

Докази из ове тачке не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

2. Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.

Докази из ове тачке, не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

3. Изјаву понуђача, односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача, из Одељка 4.4 Конкурсне документације попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица понуђача односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



Испуњеност додатних услова, из члана 76. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, физичко лице као понуђач, доказује достављањем следећих доказа:

1. Изјаву дату под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, да понуђач располаже неопходним финансијским капацитетом, односно финансијским средствима, неопходним за извршење уговорних обавеза по овој јавној набавци

2. Заинтересовано лице може да обиђе објекат пре подношења понуде.

Обилазак објекта се обавља радним данима од 08:00 до 15:00 часова а најкасније 5 (пет) дана до отварања понуда на адреси - објекат ПЈ „Прокупље“ Пошта 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија, за сва заинтересована лица. Заинтересована лица су у обавези да најкасније 3 (три) дана пре заказаног датума обиласка Наручиоцу доставе захтев за обилазак објекта путем електронске поште на e-mail: postanabavka@ptt.rs или факс број 011/30-22-198, сваког радног дана од 8:00 до 15:00 часова, са назнаком „Писано овлашћење за лица која ће присуствовати обиласку објекта за јавну набавку бр. 76/2017“ У писаном овлашћењу треба навести имена и презимена свих лица која ће присуствовати обиласку са унетим бројем личне карте сваког наведеног лица. Писано овлашћење мора бити потписано од стране директора предузећа и оверено печатом.

Обилазак објекта, биће омогућен само лицима за која је достављено писано овлашћење на претходно описани начин.

Сваком заинтересованом лицу тачан термин обиласка објекта биће заказан након достављања захтева за обилазак.

Уколико је представник понуђача, односно заинтересовано лице које ће вршити обилазак, страни држављанин, у обавези је да поднесе писани захтев за обилазак места извршења радова на исти начин као држављанин Републике Србије са навођењем: име и презиме лица (представника понуђача, односно заинтересованог лица) - страног држављанина, број пасоша, назив стране државе чији је држављанин представник понуђача, односно заинтересовано лице, пун назив понуђача кога заступа, са јасно назначеном јавном набавком (број и назив) на коју се захтев за улазак односи.

Приликом обиласка места извођења радова није дозвољено фотографисање објекта.

Обилазак објекта није обавезан.

3. да располаже неопходним пословним капацитетом понуђач доставља:

Референтне уговоре за изведене радове на изградњи и/или доградњи и/или санацији и/или адаптацији и/или реконструкцији пословних, комерцијалних или стамбених објеката у последњих 5 (пет) година, у минималном укупном износу од 6.000.000,00 динара без ПДВ-а, од чега минималне вредности по појединачном уговору у износу од 3.000.000,00 динара без ПДВ-а.

Понуђач као доказ доставља:

-копије уговора,

-копије прве и последње стране окончане ситуације (или рекапитулације) где се виде потписи и печати надзора и овера Инвеститора.

-потврду коју издаје Инвеститор да су изведени радови дате вредности, без ПДВ-а

(Прилог 1.).

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



-Понуђач је у обавези да достави копију важеће Полисе осигурања од одговорности за штету учињену другој страни, односно трећем лицу (професионална одговорност).

Понуђачи су у обавези да Наручиоцу доставе копију важеће полисе осигурања од професионалне одговорности у складу са чланом 129а Закона о планирању и изградњи и Правилником о условима осигурања од професионалне одговорности, који је објављен у "Службеном гласнику РС", број 40 од 7. маја 2015. године, а која гласи најмање на прописану суму осигурања, које поседовање је законска обавеза субјеката на које се тај закон односи, а не захтев Наручиоца за ову јавну набавку. У члану 6. тог правилника, министар грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је сагласно овлашћењима из члана 201. Закона о планирању и изградњи, прописао, између осталог, минималне суме осигурања, као износ одштете која се исплаћује уколико наступи осигурани случај, а коју уговарач осигурања мора обавезно обезбедити.

Уколико се заинтересовано лице обрати осигуравачу са захтевом за издавање наведене полисе осигурања, осигуравајућа друштва у Републици Србији издају исту у складу са пословном политиком и условима осигурања, а надзор над њиховим радом врши Народна банка Србије.

4. да располаже довољним техничким капацитетом и да поседује:

- **1 (ком) транспортно возило**
- **1 (ком) грађевинска скела висине до 2 m**

Понуђач као доказ доставља:

- извод из важеће пописне листе са означеним позицијама или
- копије Уговора о закупу или
- копије Уговора о коришћењу опреме или
- рачуном уколико је нешто са листе набављено у текућој години.
- копију очитане важеће саобраћајне дозволе и полису осигурања за то возило.

5. да располаже довољним кадровским капацитетом, и то:

- да има у радном односу или радно ангажована лица које ће бити одређена за одговорне извођаче радова са лиценцама:

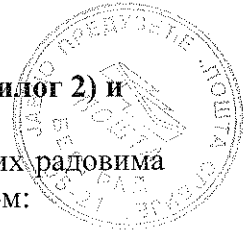
- **400 или 401 или 410 или 411,**
- **430,**
- **450,**
- **453,**

што доказује достављањем:

- копију лиценце и
- потврду о важењу лиценце коју издаје Инжењерска комора;
- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је одговорни извођач радова ангажован код понуђача,

-Изјаву одговорних извођача радова са лиценцом

- **400 или 401 или 410 или 411,**
- **430,**
- **450,**



- 453,

да имају најмање 5 година радног искуства на објектима високоградње (Прилог 2) и

-Референц листе (Прилог 3) са референцом обављених послова истоврсних радовима који су предмет ове јавне набавке за одговорног извођача радова са лиценцом:

- 400 или 401 или 410 или 411,

- 430,

- 450,

- 453,

на најмање 2 објекта високоградње у последњих 5 (пет) година до дана подношења понуде.

Референц листу попуњава, потписује и оверава својим лиценцим печатом сам одговорни извођач радова:

- да има у радном односу или радно ангажовано лице које ће бити одређена за руководиоца радова што доказује достављањем:

- копије радне књижице или копије уговора о раду и копију обрасца М пријава-промена и одјава на обавезно социјално осигурање уколико је лице у радном односу, а уколико је лице ван радног односа, копију уговора о обављању привремених и повремених послова или копију уговора о делу или неки други уговор као доказ да је руководилац радова ангажован код понуђача,

-Изјаву (одељак 4.6) да понуђач има ангажованог руководиоца радова који ће бити обавезан да присуствује извођењу радова на градилишту током радног времена, а током трајања рока за извођење радова

Уколико понуду подноси група понуђача, довољно је да наведене додатне услове испуни само један од понуђача, односно сви учесници заједничке понуде наведени услов испуњавају заједно.

4.3.4 Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона, и Изјаву из Одељка 4.4 Конкурсне документације, односно понуђач је дужан да за подизвођаче:

- **правна лица**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.1 подтачка од 1. до 4. ове конкурсне документације;
- **предузетнике**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.2 подтачка од 1. до 4. ове конкурсне документације,
- **физичка лица**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.3 подтачка од 1. до 3. ове конкурсне документације.

4.3.5 Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4), и став 2. Закона, а додатне услове испуњавају заједно, што доказује достављањем:

- **за правно лице као члана групе понуђача**, доказа из одељка 4.3. тачка 4.3.1 подтачка од 1. до 4. ове конкурсне документације,
- **за предузетника као члана групе понуђача**, доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.2 подтачка од 1. до 4. ове конкурсне документације
- **за физичко лице као члана групе понуђача**, доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.3 подтачка од 1. до 3. ове конкурсне документације.

4.3.6 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.

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

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

4.3.8 Свако лице уписано у јавни регистар понуђача - предузетника и правних лица, није дужно да приликом подношења понуде, доказује испуњеност обавезних услова тј. услова из одељка 4.1, тачке од 1. до 4. ове конкурсне документације.

4.3.9 Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страници Агенције за привредне регистре Извод из регистра Агенције за привредне регистре и податке који се налазе на интернет страници Народне банке Србије –као доказ о неликвидности понуђача.

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, у складу са чланом 79. став 7. Закона.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. Закона, 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, сходно члану 79. став 10. Закона.





4.4 ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА

Под пуном, материјалном и кривичном одговорношћу, изјављујем да је
понуђач/члан групе понуђача/подизвођач

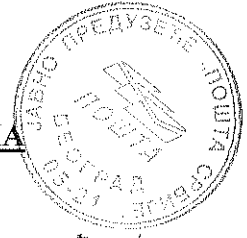
(назив и седиште понуђача, односно члана групе понуђача, односно подизвођача)

поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду,
запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану
обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за ЈН 76/2017.

М.П.

(потпис овлашћеног лица)

Напомена: изјаву копирати у потребном броју примерака.

4.5 ИЗЈАВА ФИЗИЧКОГ ЛИЦА КАО ПОНУЂАЧА

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављујем да понуђач / члан групе понуђача

(Назив и адреса понуђача)

располаже неопходним финансијским капацитетом, односно финансијским средствима, неопходним за извршење уговорних обавеза по овој јавној набавци ЈН 76/2017.

М.П.

(потпис)

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



4.6 ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА ДА ИМА АНГАЖОВАНОГ РУКОВОДИОЦА РАДОВА КОЈИ ЋЕ БИТИ ОБАВЕЗАН ДА ПРИСУСТВУЈЕ ИЗВОЂЕЊУ РАДОВА НА ГРАДИЛИШТУ ТОКОМ РАДНОГ ВРЕМЕНА А ТОКОМ ТРАЈАЊА РОКА ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да ће руководилац радова

_____ (уписати презиме и име руководиоца радова)

Током трајања радова на адаптацији и реконструкцији објекта Поште 18430 Куршумлија, ЈН бр. 76/2017, а у року предвиђеним овом понудом број _____ од _____, у току радног времена, а током трајања рока за извођење радова на градилишту бити присутан на градилишту.

_____ НАЗИВ ПОНУЂАЧА

_____ ПОТПИС ОДГОВОРНОГ/ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА ПОНУЂАЧА

_____ ИМЕ И ПРЕЗИМЕ ОДГОВОРНОГ РУКОВОДИОЦА РАДОВА

_____ ПОТПИС ОДГОВОРНОГ РУКОВОДИОЦА РАДОВА

М.П.

Напомена: Образац оверити печатом понуђача.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



**4.7 СПИСАК ИЗВРШЕНИХ ПОСЛОВА У ПРЕТХОДНИХ 5 (ПЕТ) ГОДИНА ОД
ДАНА ОБЈАВЉИВАЊА ПОЗИВА ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА У
МИНИМАЛНОМ УКУПНОМ ИЗНОСУ ОД 6.000.000,00 ДИНАРА БЕЗ ПДВ-А ОД
ЧЕГА ПО ПОЈЕДИНАЧНОМ УГОВОРУ МИНИМАЛНО 3.000.000,00 ДИНАРА
БЕЗ ПДВ-А**

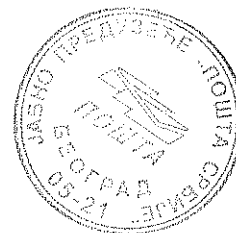
Р. бр.	Подаци о Наручиоцу/Извршиоцу послова	Година извршења	Вредност извршеног посла без ПДВ
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			

М.П.

Понуђач

(потпис овлашћеног лица понуђача)

Напомена: Ископирати у потребном броју примерака.



ПРИЛОГ 1.

ПОТВРДА О ИЗВЕДЕНИМ РАДОВИМА

Број уговора	
Уговорне стране	
Предмет уговора	
Укупна вредност изведених радова без ПДВ-а	

Као инвеститор по наведеном уговору, под пуном кривичном и материјалном одговорношћу, потврђујемо да је извођач радова _____ извео радове по наведеном уговору у уговореном року и у складу са уговореним квалитетом.

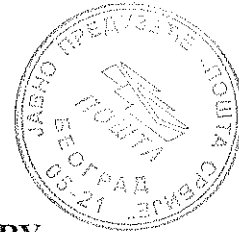
Ова потврда издаје се за потребе учешћа наведеног извођача радова у поступку јавне набавке адаптација и реконструкција објекта поште 18430 Куршумлија, ЈН бр. 76/2017.

Датум

М.П.

Инвеститор

Напомена: Образац копирати у потребном броју примерака.



ПРИЛОГ 2.

ИЗЈАВА ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА О РАДНОМ ИСКУСТВУ

Изјављујем под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да
имам _____ (уписати број година радног искуства - најмање 5 година)
на пословима одговорног извођача радова на објектима високоградње
_____ (уписати врсту радова и број лиценце).

ИМЕ И ПРЕЗИМЕ
ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА
РАДОВА

датум: _____ М.П. _____

ПОТПИС
ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА
РАДОВА

место: _____

Напомена: Образац оверити лиценцим печатом

Напомена: Образац копирати у потребном броју примерака

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.


ПРИЛОГ 3
РЕФЕРЕНЦ ЛИСТА

ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА, СА ЛИЦЕНЦОМ КОЈИ ЋЕ РЕШЕЊЕМ БИТИ ИМЕНОВАН ЗА ОДГОВОРНОГ ИЗВОЂАЧА РАДОВА ЗА ЈН 76/2017 да је обављао послове истоврсне радовима који су предмет јавне набавке на најмање 2 објекта високоградње, у последњих 5 (пет) година до дана подношења понуде.

име и презиме одговорног извођача
радова: _____

број лиценце: _____

Редни број	Назив, локација намена и површина објекта	Инвеститор	Врста радова за које је био решењем одређен за одговорног извођача	Датум завршетка радова
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

Датум: _____


ПОТПИС ОДГОВОРНОГ
ИЗВОЂАЧА РАДОВА

Место: _____ М.П. _____

* Уписати врсту радова за које ће одговорни извођач бити одређен.

Напомена: Образац копирати у потребном броју примерака за сваког одговорног извођача радова.

Референц листу попуњава, потписује и оверава својим лиценцим печатом сам одговорни извођач радов





ПРИЛОГ 4.

**ГАНТОГРАМ
(ДИНАМИКА ИЗВОЂЕЊА РАДОВА)**

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Сагласно члану 61. став 4. тачка 1. Закона, према упутству Наручиоца, понуђач треба да сачини понуду.

5.1 Понуде се припремају и подnose у складу са позивом Наручиоца и овом конкурсном документацијом. Понуђач подноси понуду, непосредно или путем поште, у затвореној коверти или кутији, овереној печатом, на адресу Наручиоца: Јавно предузеће "Пошта Србије", Сектор за набавке и магацинско пословање, Таковска 2-писарница, 11120 Београд, ПAK 135403, (у даљем тексту: адреса Наручиоца), у року од 25 (двадесетпет) дана од дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке, односно до ПОНЕДЕЉКА 19.06.2017. године, најкасније до 10:30 часова, са назнаком: „ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ АДАПТАЦИЈА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПОШТА И ДРУГИХ ОБЈЕКТА ПРЕДУЗЕЋА број ЈН: 76/2017 – НЕ ОТВАРАТИ ПРЕ СЕДНИЦЕ ЗА ЈАВНО ОТВАРАЊЕ ПОНУДА“. На полеђини коверте, односно кутије, мора бити назначен назив и адреса понуђача. Понуда мора бити затворена на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара. Благовременим се сматрају понуде које су, примљене од стране Наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.

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 року за подношење понуда понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду. Понуђач подноси измену, допуну или опозов понуде, на начин који је одређен за подношење понуде, на адресу Наручиоца, са назнаком „ИЗМЕНА/ ДОПУНА/ ОПОЗИВ ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ АДАПТАЦИЈА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПОШТА И ДРУГИХ ОБЈЕКТА ПРЕДУЗЕЋА број ЈН: 76/2017 – НЕ ОТВАРАТИ ПРЕ СЕДНИЦЕ ЗА ЈАВНО ОТВАРАЊЕ ПОНУДА“.

5.2 Понуде ће бити отворене јавно, у ПОНЕДЕЉАК, 19.06.2017. године, у 11:30 часова, на адреси Таковска 2, Београд, канцеларија број 11. Представници понуђача, изузев директора понуђача, који ће присуствовати јавном отварању понуда, морају да приложе писано овлашћење издато од стране директора понуђача за учешће у поступку отварања понуда са јасномознаком да се овлашћење односи на предметну набавку.

У поступку отварања понуда, активно могу учествовати само овлашћени представници понуђача.

Рокови у поступку јавне набавке биће рачунати према датуму објављивања позива на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке. Рачунање рока се врши тако што се као први дан рока узима први наредни дан од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке.

5.2 Форма и језик понуде: Понуда мора бити у писаном облику, на српском језику, оригинал, на преузетим обрасцима из конкурсне документације, јасна и недвосмислена. Понуђач гарантује да је понуда коју подноси дата на основу конкурсне документације

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

коју је преузео са Портала јавних набавки Управе за јавне набавке, односно интернет странице Наручиоца са оним садржајем који је на наведеним интернет страницама објављен, непромењеног садржаја, о чему потписује Изјаву (Образац 5.24).

Свака страна понуде пожељно је да буде нумерисана од стране понуђача при врху стране, и то на следећи начин: број стране / укупан број страна.

Свака страна понуде пожељно је да буде оверена печатом понуђача у доњем левом углу (осим оних образаца који су већ оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача).

Уколико понуда садржи документ на страном језику, обавезно је уз документ доставити и превод на српски језик оверен од стране судског тумача. У случају спора релевантна је верзија конкурсне документације, односно понуде на српском језику.

У случају да понуђач приликом попуњавања понуде треба да исправи неки свој погрешно уписани податак, потребно је да исправку овери печатом; у супротном понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

5.2 Садржај понуде

Понуда мора да садржи следеће елементе:

1. Образац понуде – попуњен, потписан од стране овлашћеног лица и печатом оверен, Одељак 6. Конкурсне документације.
2. Доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. Закона и доказе о испуњености додатних услова у складу са чланом 76. Закона, наведених у Одељку 4 - Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. и члана 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност услова;
3. Преглед позиција са јединицама мере, количинама, јединичним и укупним ценама оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача, Одељак 3. Конкурсне документације;
4. Модел уговора из Одељка 7. Конкурсне документације - попуњен, потписан од стране овлашћеног лица и печатом оверен, чиме Понуђач потврђује да прихвата услове из Модела уговора;
5. Образац структуре понуђене цене - попуњен у складу са упутством из Одељака 8. Конкурсне документације, оверен печатом и потписан од стране овлашћеног лица;
6. Изјаву о независној понуди, из Одељка 10. Конкурсне документације, попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица;
7. Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде: бланко сопствена меница, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије (оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица); менично овлашћење - писмо (попуњено, оверено печатом и потписано од стране овлашћеног лица); копија картона депонованих потписа (издат од пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму) или неопозиву, безусловну, на први позив плативу банкарску гаранцију; захтев за регистрацију менице за озбиљност понуде евидентирани у Регистар меница и овлашћења Народне банке Србије;
8. Образац трошкова припреме понуде попуњен у складу са упутством из Одељка 9. Конкурсне документације, оверен печатом и потписан од стране овлашћеног лица;

Handwritten signature and initials



9. Образац Изјаве о непромењеном садржају Конкурсне документације, из Одељка 5.24 Конкурсне документације, попуњен, оверен печатом и потписан од стране овлашћеног лица;
10. Потврда о изведеним радовима - Прилог 1.
11. Изјава одговорног извођача о радном искуству – Прилог 2.
12. Референц листа – Прилог 3.
13. Гантограм – Прилог 4.

5.3 Понуде са варијантама нису дозвољене.

5.6 Образац понуде понуђач мора попуњити тако да садржи: опште податке о понуђачу, опште податке о подизвођачу (уколико подноси понуду са подизвођачем) податке о томе да ли се понуда подноси самостално или као заједничка понуда или као понуда са подизвођачем, као и све друге захтеване податке, које је Наручилац навео у обрасцу понуде Одељак 6. Конкурсне документације. Уколико понуду подноси група понуђача, понуђач је у обавези да копира страну Обрасца понуде са општим подацима о понуђачу, коју је неопходно да попуни за сваког члана групе појединачно. Уколико понуђач подноси понуду са већим бројем подизвођача потребно је да копира страну Обрасца понуде са општим подацима о подизвођачу, коју је неопходно да попуни за сваког подизвођача појединачно.

5.7 Образац структуре понуђене цене мора бити попуњен у складу са Упутством за попуњавање Обрасца структуре понуђене цена Одељак 8. Конкурсне документације.

5.8 Понуђач може у оквиру понуде, да достави **Образац трошкова припреме понуда Одељак 9. Конкурсне документације** у коме ће исказати укупан износ и структуру трошкова припремања понуде. Уколико понуђач доставља Образац трошкова припреме понуда, исти мора бити попуњен, оверен печатом и потписан од стране овлашћеног лица.

5.9 Изјавом о независној понуди из Одељка 10. Конкурсне документације, понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима. Изјава о независној понуди мора бити попуњена, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица.

5.10 Рок важења понуде је 90 (деведесет) дана од дана јавног отварања понуда.

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

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

5.11 Цена може бити изражена у динарима или у еврима без ПДВ-а. Уколико је понуђена цена у еврима, Наручилац ће прерачун у динаре вршити према средњем девизном курсу НБС на дан отварања понуда.

Уколико је понуђач нерезидент, понуда мора бити достављена у еврима и уговор о извођењу радова ће бити закључен у еврима.

Јединична цена је фиксна и не може се изменити ни по ком основу.



Наручилац неће одговарати за евентуалну штету Извођачу из објективних разлога престане потреба за предметном услугом.



5.12 Средства финансијског обезбеђења

Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде:

Понуђач је обавезан да уз понуду достави **бланко сопствену меницу или неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију**, као гаранцију за озбиљност понуде.

Бланко сопствена меница мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица. Уз меницу мора бити достављено уредно попуњено и оверено **менично овлашћење – писмо**, на име озбиљности понуде и са назначеним износом од минимум 5% од укупне вредности понуде без ПДВ-а са клаузулом на први позив. Уз меницу мора бити достављена и **копија картона депонованих потписа**, који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму. У случају промене овлашћеног лица, менично овлашћење – писмо остаје на снази. Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу – писму мора бити идентичан са потписом или потписима са картона депонованих потписа.

У случају да понуду подноси физичко лице као понуђач, обавезан је да уз понуду достави бланко сопствену меницу која мора бити тачно потписана. Уз меницу уместо меничног овлашћења, физичко лице доставља потписану Изјаву у којој, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, наводи имовину којом гарантује за издату меницу. Имовина мора бити детаљно описана, а за земљиште и непокретности наведена тачна локација на којој се налази.

У случају промене овлашћеног лица, менично овлашћење - писмо остаје на снази.

Понуђач може уз понуду, као гаранцију за озбиљност понуде, да достави **неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију** на износ од минимум 5 % од укупне вредности понуде без ПДВ-а.

Понуђач је дужан да достави једно од наведених средстава финансијског обезбеђења за озбиљност понуде.


Рок важења средства финансијског обезбеђења је 120 (стотинудвадесет) дана од дана јавног отварања понуда.

Ако се у току поступка доделе уговора промене рокови за одабир понуђача мора се продужити важење средства финансијског обезбеђења, најкасније 5 (пет) дана пре истека важећег. Понуђач са којим ће бити закључен уговор дужан је да продужи гаранцију за озбиљност понуде све док не буде замењена гаранцијом за добро извршење посла.

Наручилац задржава право да уновчи достављено средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде, у случају да понуђач након јавног отварања понуда одустане од своје понуде, не испуни све своје обавезе у поступку набавке, одбије да закључи уговор о предметној јавној набавци под условима датим у понуди, не поднесе сопствену меницу за добро извршење посла у складу са захтевима из конкурсне документације.

Понуђачима који не буду били изабрани, средство финансијског обезбеђења биће враћено на њихов захтев по закључењу уговора са изабраним понуђачем.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.





Извођач се обавезује да на дан достављања потписаног Уговора, а најкасније у року од 8 (осам) дана од дана закључења Уговора, Наручиоцу достави одговарајуће средство финансијског обезбеђења на име гаранције за добро извршење посла и извршење посла у уговореном року, на износ од 10% (десет процената) од укупне цене радова без ПДВ-а, и то две бланко сопствене менице или неопозиву (без приговора), на први позив наплативу банкарску гаранцију.

Менице морају бити без ознаке доспелости, са унетим пуним називом издаваоца менице и оверена печатом. Датум доспећа одредиће Наручилац. Уз менице мора бити достављено: одговарајуће менично овлашћење са клаузулама "на први позив" и "без протеста", копија картона депонованих потписа и копија захтева Извођача радова за регистрацију бланко сопствене менице у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, који је оверен од стране пословне банке Извођача радова. Рок важења меница мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од дана извршене примопредаје радова. У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Банкарска гаранција мора бити насловљена на Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, као корисника исте. Рок важења банкарске гаранције мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од уговореног рока за завршетак радова. Ако се за време трајања уговора промени рок за завршетак радова, важност банкарске гаранције се мора продужити најкасније 5 (пет) дана пре истека важеће. Извођач је у обавези да обезбеди важеће банкарске гаранције минимум 30 (тридесет) дана дуже од дана извршене примопредаје радова.

Наручилац задржава право да уновчи средство финансијског обезбеђења из претходног става, у случају да Извођач не изврши све своје обавезе по основу овог уговора, у случају да Извођач доспе у доцњу, као и уколико ангажује као подизвођача лице које није навео у понуди. У том случају, Извођач је дужан да у року од 7 (седам) дана достави ново средство обезбеђења које замењује активирано. Уколико Извођач у назначеном року не достави средство обезбеђења које замењује претходно активирано средство обезбеђења, уговор ће се сматрати раскинутим.

Средство финансијског обезбеђења доставити на адресу Наручиоца: Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, Таковска 2, ПАК 136403, Функција економских послова и набавки, Сектор за порезе и буџет.

Средство финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року.

Извођач је обавезан да, на дан извршене примопредаје радова који су предмет овог уговора, Наручиоцу преда све гарантне листове за уграђене материјале и средство финансијског обезбеђења на име гаранције за отклањање евентуалних недостатака у гарантном року, на износ од 10% (десет процената) од укупне цене радова без ПДВ, и то, две (две) бланко сопствене менице или неопозиву, безусловну (без приговора), на први позив наплативу банкарску гаранцију.

Менице морају бити без ознаке доспелости, са унетим пуним називом издаваоца менице и оверена печатом. Датум доспећа одредиће Наручилац. Уз менице мора бити достављено: одговарајуће менично овлашћење са клаузулама "на први позив" и "без протеста", копија картона депонованих потписа и копија захтева Извођача радова за регистрацију бланко сопствене менице у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, који је оверен од стране пословне банке Извођача радова. Рок важења меница мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од истека гарантног рока. У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



Банкарска гаранција мора бити насловљена на Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, као корисника исте. Рок важења банкарске гаранције мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од истека гарантног рока.

У записнику о примопредаји радова констатоваће се да је извршена примопредаја гарантних листова, упутства и средства обезбеђења из претходног става.

Извођач је у обавези да на први писани позив Наручиоца, отклони све евентуалне недостатке који се односе на уговорени квалитет изведених радова и уграђених материјала, а који нису настали неправилном употребом, као и сва оштећења проузрокована овим недостацима, о свом трошку.

Уколико Извођач у току трајања гарантног рока не отклони недостатке, у року који му је дао Наручилац, Наручилац задржава право да исте отклони сам или преко трећег лица, са правом на регрес од Извођача. У том случају Наручилац задржава право да уновчи средство финансијског обезбеђења датог на име гаранције за отклањање евентуалних недостатака у гарантном року. Уколико гаранција за отклањање недостатака у гарантном року не покрива у потпуности трошкове настале поводом отклањања недостатака, Наручилац има право да тражи накнаду штете, до пуног износа стварне штете, од Извођача или од осигуравача код кога је Извођач осигуран од одговорности за штету приликом пружања професионалних услуга.

По истеку гарантног рока, средства финансијског обезбеђења биће враћено, на захтев понуђача.

Средство финансијског обезбеђења доставити на адресу Наручиоца: Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, Таковска 2, ПАК 136403, Функција економских послова и набавки, Сектор за порезе и буџет.

5.13 Понуду може поднети група понуђача.

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 потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу (нпр. Изјава о независној понуди, Изјава о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона...), који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача. 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 члану 81. Закона.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који садржи:

- 1) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи који подносе заједничку понуду 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.



Група понуђача, коју чине два или више понуђача, може поднети једну понуду у циљу закључења једног уговора.

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 потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу (нпр. Изјава о независној понуди, Изјава понуђача из одељка 4.4), који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача. 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 набавке, а који чини саставни део заједничке понуде.

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

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

Понуђач, у потпуности одговара Наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорених обавеза, без обзира на број подизвођача.

Изабрани најповољнији понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном Наручилац ће реализовати средство обезбеђења за добро извршење посла и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора Наручилац претрпео знатну штету.

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

5.15 Заштита података: Наручилац је дужан да чува као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди, одбије давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди, чува као пословну тајну имена, заинтересованих лица, понуђача, као и податке о поднетим понудама, до отварања понуда.

Наручилац ће као поверљива третирати она документа која у горњем десном углу садрже назнаку: "ПОВЕРЉИВО". Ако се поверљивим сматра само одређени податак у документу, поверљив део мора бити подвучен црвено, а у истом реду уз десну ивицу мора бити стављена ознака: "ПОВЕРЉИВО". Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на наведени начин.

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.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



5.16 Наручилац може после отварања понуда, да захтева од понуђача писаним путем, додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Наручилац **не може** да захтева, дозволи или понуди промену елемената понуде који су од значаја за примену критеријума за доделу уговора, односно промену којом би се понуда која је неодговарајућа или неприхватљива учинила одговарајућом, односно прихватљивом, осим ако другачије не произилази из природе поступка јавне набавке.

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

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.

5.17 Наручилац задржава право провере достављене документације.

Уколико Наручилац утврди да је понуђач доставио неистините податке, биће искључен из даљег разматрања.

5.18 Наручилац ће Одлуку о додели уговора, донети у року од 25 (двадесетпет) дана од дана отварања понуда, односно у року од 40 (четрдесет) дана од дана отварања понуда у нарочито оправданим случајевима, као што је обимност или сложеност понуда.

О донетој одлуци сви понуђачи ће бити обавештени у складу са Законом.

5.19 Одлука о додели уговора биће објављена на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке и интернет страници www.posta.rs у року од 3 (три) дана од дана доношења.

Наручилац може да закључи уговор о јавној набавци након доношења одлуке о додели уговора и ако у року из члана 149. став 6. Закона, није поднет захтев за заштиту права или је захтев за заштиту права одбачен или одбијен.

Наручилац је дужан да уговор о јавној набавци достави понуђачу којем је уговор додељен у року од 8 (осам) дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права.

Наручилац може и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права закључити уговор о јавној набавци у складу са чланом 112. став 2. Закона.

5.20 Негативне референце. Наручилац може одбити понуду уколико поседује било који доказ наведен у члану 82. Закона

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

5.21 Захтеви набавке:

Начин и рок плаћања:

Уговорену цену Наручилац ће платити Извођачу по основу оверених и испостављених ситуација (привремених ситуација и окончане ситуације).

Ситуације, оверене од стране одговорних извођача радова и овлашћеног лица Извођача, се достављају у 5 оригиналних истоветних примерака. Уз примерке ситуација доставља се један примерак копија листова грађевинске књиге и грађевинског дневника за радове који се фактуришу том ситуацијом, који морају бити

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



оверени од стране одговорних извођача радова и вршиоца стручног надзора, с тим што се уз окончању ситуацију доставља и записник о извршеној примопредаји радова.

Најкаснији рок за пријем ситуација, које испоставља Извођач на писарницу Наручиоца у Београду, Таковска улица број 2, је до 25. у месецу, без обзира на начин на који су послате.

Лица одређена за вршење стручног надзора ће у року од 5 дана од пријема ситуације од стране Наручиоца оверити ситуацију или, уколико ситуација није исправна, исту вратити Извођачу. Датум издавања ситуације и датум овере надзорног органа на ситуацији морају бити у истом календарском месецу.

Наручилац ће извршити исплату по овереној ситуацији од стране лица одређених за вршење стручног надзор у року од (минимум 20 (двадесет) до максимално 42 (четрдесетдва) дана.

Привременим ситуацијама може се фактурисати највише 90% (деведесет процената) уговорене цене.

Окончаном ситуацијом фактурише се вредност преосталог дела признатих изведених радова. Извођач је дужан да испостави окончану ситуацију Наручиоцу у року од 15 (петнаест) дана од дана извршене примопредаје радова.

Наручилац задржава право да обустави исплату спорног дела окончане ситуације уколико Извођач не отклони примедбе наведене у записнику о примопредаји изведених радова.

Рок за извођење радова:

- **максимално 60 (шесдесет) календарских дана од дана увођења у посао.**

Стварне количине изведених радова неће имати утицаја на рок за извођење радова.

Рок за увођење у посао:

Извођач ће бити уведен у посао у року до 15 (петнаест) дана од дана закључења уговора, након достављања средства обезбеђења за добро извршење посла, или по позиву Наручиоца (ако објективни разлози не дозвољавају увођење у посао у року до 15 (петнаест) дана од дана закључења уговора) када се стекну услови да се Извођач уведе у посао.

Ако се Извођач радова неоправдано не одазове позиву Наручиоца за увођење у посао на дан одређен у позиву Наручиоца, Наручилац ће писаним путем обавестити Извођача радова о накнадном датуму увођења у посао који не може бити дужи од 5 (пет) дана. Ако се Извођач ни у накнадно одређеном датуму не одазове позиву за увођење у посао и не започне са извођењем радова, Наручилац има право да раскине Уговор уз реализацију гаранције за добро извршење посла у целости и захтевати накнаду штете, до износа стварне штете, од Извођача или од осигуравача код кога је Извођач осигуран од одговорности за штету приликом пружања професионалних услуга.

Извођач се сматра уведеним у посао када му лице које врши стручни надзор преда градилиште, што се констатује у грађевинском дневнику.

Време прекида у извођењу уговорених радова, до кога је дошло по захтеву Наручиоца, евидентира се у грађевинском дневнику и не улази у рок за извођење радова.

Захтев за продужење рока извођења радова који су предмет овог уговора у писаној форми, уз сагласност стручног надзора, Извођач подноси Наручиоцу најкасније 7 (седам) дана пре истека рока за завршетак радова. Рок за извођење радова сматраће се продуженим када уговорне стране о томе постигну споразум закључењем анекса овог уговора.



Ако Извођач падне у доцњу са извођењем радова, нема право на продужење уговореног рока због околности које су настале у време доцње.

Место извршења радова: објекат: ПЈ „Прокупље“ Пошта 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија.

Крајњи рок за давање налога за реализацију уговора је једна година од дана закључења уговора, који може да се продужи уколико се не добију потребне дозволе.

Гарантни рок:

- за изведене радове на објекту - минимум 24 (двадесетчетири) месеца од дана примопредаје радова, а за уграђену опрему и изолаторске радове према декларацији произвођача који тече од дана извршене примопредаје радова Наручиоцу.

Извођач је у обавези да предметне радове изведе стручно и квалитетно, у складу са важећим прописима, техничким стандардима и упутствима на начин који не ремети редован технолошки процес.

Извођач о свом трошку обезбеђује материјал и опрему за извођење радова, таксе, царине и све друге зависне пратеће трошкове, изузев ПДВ-а.

5.22 Критеријум за оцењивање понуда је „Економски најповољнија понуда“.

Избор најповољније понуде Наручилац ће извршити применом критеријума "економски најповољнија понуда".

Елементи критеријума за избор најповољније понуде су:

- Цена..... 80 пондера;
- Гарантни рок за изведене радове.....20 пондера,
Укупно..... 100 пондера

Обрачунавање се врши према следећој формули:

• Цена

Понуђачу који понуди најнижу укупну цену додељује се максималних 80 (осамдесет) пондера за елемент критеријума „Цена“. Осталим понуђачима се додељују пондери за наведени елемент критеријума применом следеће формуле:

$$P = P_{\max} * C_{np} / C_p$$

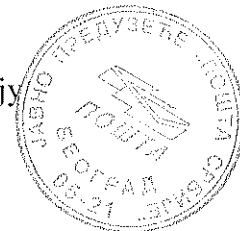
где је :

- P - број пондера
- P_{max} - максимални број пондера
- C_{np} - најнижа понуђена цена
- C_p - понуђена цена

• Гарантни рок за изведене радове

Понуђачу који понуди најдужи гарантни рок за изведене радове додељује се максималних 10 (десет) пондера за елемент критеријума „Гарантни рок за изведене радове“. Минимални гарантни рок за изведене радове који понуђач може понудити износи 24 (двадесетчетири) месеца. Понуђач који у понуди наведе минимални гарантни рок за изведене радове добија 0 (нула) пондера. Понуда понуђача који у понуди наведе гарантни рок за изведене радове који је мањи од минималног биће одбијена као неисправна. Понуђачима који у понуди наведу

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



гаранти рок за изведене радове већи од минималног пондери се додељују применом следеће формуле:

$$P = \left(1 - \frac{G_{max} - G_p}{G_{max} - G_{min}} \right) * P_{max}$$

где је :

P - број пондера

G_{max} - максимално понуђени гарантни рок за изведене радове

G_p - понуђени гарантни рок за изведене радове

G_{min} - минимално одређени гарантни рок за изведене радове

P_{max} - максимални број пондера

Остварени пондери по елементима критеријума за оцену понуде се сабирају. У случају да понуде два или више понуђача остваре исти укупан број пондера, најповољнија понуда ће бити понуда понуђача који је у својој понуди понудио дужи рок за плаћање ситуације.

5.23 Понуђач је дужан да при састављању своје понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац Изјаве понуђача из одељка 4.4 ове конкурсне документације).

Уколико се подноси **заједничка понуда**, сваки члан групе понуђача је дужан да наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац Изјаве из одељка 4.4 ове конкурсне документације). Уколико понуђач подноси понуду **са подизвођачем** дужан је да за подизвођача достави Изјаву да је исти поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац Изјаве из одељка 4.4 ове конкурсне документације).

5.24 Понуђач, односно заинтересовано лице које има интерес за доделу уговора и који је претрпео или би могао претрпети штету због поступања наручиоца, може Наручиоцу поднети **захтев за заштиту права** (а копију истовремено доставља Републичкој комисији), у току целог поступка јавне набавке против сваке радње Наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено. Захтев за заштиту права може се поднети у роковима и на начин предвиђеним чланом 149. Закона. Као доказ о уплати таксе у смислу члана 151. став 1. тачка 6. Закона, у износу предвиђеном чланом 156. Закона, Наручилац ће прихватити:

1. Потврду о извршеној уплати таксе која садржи следеће елементе:

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога; Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија-Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.
- (3) Износ таксе предвиђен чланом 156. Закона, чија се уплата врши;
- (4) број рачуна 840-30678845-06;
- (5) шифра плаћања: 153 или 253;



(6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;

(7) сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;

(8) корисник: буџет Републике Србије;

(9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;

(10) потпис овлашћеног лица банке.

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банка и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописима.

На интернет страни Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки, www.kjn.gov.rs налази се банер „Примери попуњених налога за пренос и уплатница“ где је приказан начин и садржина правилно попуњених налога, а у оквиру банера „Упутство о уплати таксе“ је на детаљан начин описано који ће докази о уплати таксе бити прихваћени и која је њихова обавезна садржина.

5.25 Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуалне уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде. Комуникација у поступку јавне набавке врши се на начин одређен чланом 20. Закона, односно путем поште на адреси Наручиоца Јавно предузеће „Пошта Србије“, Сектор за набавке и магацинско пословање, Таковска, број 2 - писарница, електронске поште postanabavka@ptt.rs, или путем телефакса (број: 011-30-22-198), сваког радног дана у времену од 07:30 до 15:30 часова.

Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.



5.24 ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕПРОМЕЊЕНОМ САДРЖАЈУ
КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

Понуђач гарантује да је понуда коју подноси за јавну набавку Адаптација и реконструкција пошта и других објеката Предузећа, 76/2017, Наручиоца Јавно предузеће „Пошта Србије“, дата на основу конкурсне документације коју је преузео са Портала јавних набавки, односно интернет странице Наручиоца са оним садржајем који је на наведеним интернет страницама објављен.

М.П.

(потпис овлашћеног лица)

**6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**

ПРЕДМЕТ: Понуда за јавну набавку **Адаптација и реконструкција пошта и других објеката Предузећа, број ЈН – 76/2017**

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

1. Пословно име или скраћени назив понуђача из одговарајућег регистра понуђача:

2. Адреса седишта: _____

3. Матични број: _____

4. ПИБ: _____

—

5. Величина правног лица (заокружити): а) микро; б) мало; в) средње; г) велико

6. Одговорно лице: _____

7. Особа за контакт: _____

8. Телефон: _____

9. Факс/e-mail: _____

10. Текући рачун: _____

11. Назив банке: _____

НАПОМЕНА: Уколико понуду подноси група понуђача, понуђач је у обавези да копира прву страну Обрасца понуде са општим подацима о понуђачу, коју је неопходно да попуни за сваког члана групе појединачно.



ПРЕДМЕТ: Понуда за јавну набавку набавку Адаптација и реконструкција пошта и других објеката Предузећа, број ЈН – 76/2017

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ:

(у случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем)

1. Пословно име или скраћени назив подизвођача из одговарајућег регистра понуђача:

2. Адреса седишта: _____

3. Матични број: _____

4. ПИБ: _____

—

5. Величина правног лица (заокружити): а) микро; б) мало; в) средње; г) велико

6. Одговорно лице: _____

7. Особа за контакт: _____

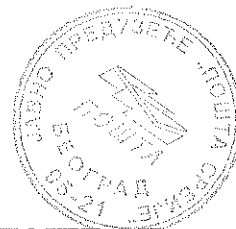
8. Телефон: _____

9. Факс/ e-mail: _____

10. Текући рачун: _____

11. Назив банке: _____

НАПОМЕНА: Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем неопходно је да попуни наведене податке за подизвођача. Уколико понуђач подноси понуду са више подизвођача у обавези је да копира ову страну Обрасца понуде са општим подацима о подизвођачу, коју је неопходно да попуни за сваког подизвођача појединачно.



ПОНУДА број _____

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ АДАПТАЦИЈА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ПОШТА И ДРУГИХ ОБЈЕКТА ПРЕДУЗЕЋА, број ЈН – 76/2017

Укупан износ (без ПДВ-а): _____ динара.

Уколико понуђена цена укључује царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвјено исказе у динарима:

Износ увозне царине у динарима	
Износ других дажбина у динарима	
Укупно у динарима	

Начин и рок плаћања:

Уговорену цену Наручилац ће платити Извођачу по основу оверених испостављених и окончане ситуације, по овереној ситуацији, _____ (_____) дана од дана овере исте од стране лица одређених за вршење стручног надзор (минимум 20 (двадесет) до максимално 42 (четрдесетдва) дана.

Рок за извођење радова:

_____ (_____) календарских дана од дана увођења у посао (максимално 60 (шесдесет) календарских дана).

Рок за увођење у посао: до 15 (петнаест) дана од дана закључења уговора, након достављања финансијског средства обезбеђења за добро извршење посла или по позиву (ако објективни разлози не дозвољавају увођење до 15 (петнаест) дана од дана закључења уговора) када се стекну услови да се Извођач уведе у посао.

Место извршења радова: објекат: Пошта 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија.

Крајњи рок за давање налога за реализацију уговора је једна година од дана закључења уговора, који може да се продужи уколико се не добију потребне дозволе.

Гарантни рок:

- за изведене радове на објекту _____ минимум 24 (двадесетчетири) месеца од дана примопредаје радова, а за уграђену опрему и изолаторске радове према декларацији произвођача који тече од дана извршене примопредаје радова Наручиоцу.

Саставни део овог обрасца чине:

1. Преглед позиција са јединицама мере, количинама, јединичним и укуп. ценама
2. Гантограм

Начин подношења понуде:






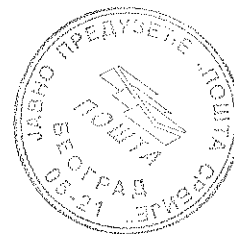
самостално			* ако понуђач самостално даје понуду потребно је да заокружи реч "самостално"
са подизвођачима:			* уписати назив подизвођача уколико ће понуђач делимично извршење набавке поверити подизвођачу, као и део уговора који ће извршити подизвођач и проценат учешћа подизвођача у понуди (не може бити већи од 50%)
Назив подизвођача	Радови које изводи	% учешћа у понуди	
заједничка понуда групе понуђача:			* уписати све чланове групе понуђача који подносе заједничку понуду, као и део уговора који ће сваки од чланова групе понуђача извршити и проценат учешћа члана групе у понуди
Назив члана групе	Радови које изводи	% учешћа у понуди	

Место и датум

ПОНУЂАЧ

М.П.



**7. МОДЕЛ УГОВОРА****ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ПОШТА
СРБИЈЕ", БЕОГРАД****ИЗВОЂАЧ
(ПОНУЂАЧ)**Број:
БЕОГРАД, ____ . ____ . 2017. годинеБрој:
БЕОГРАД, ____ . ____ . 2017. године**УГОВОР
О ИЗВОЂЕЊУ РАДОВА**

Закључен између:

1. **ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА "ПОШТА СРБИЈЕ", БЕОГРАД**
Београд, Улица Таковска број 2,
које заступа _____,
(у даљем тексту: Наручилац)

и

2. _____,
Улица _____ број _____,
које заступа директор _____
(у даљем тексту: Извођач)

Уговорне стране сагласно констатују:

- Да је Наручилац, на основу Закона о јавним набавкама („Службени гасник РС“ бр.124/12 и 14/2015 и 68/2015) и подзаконских аката којима се уређује поступак јавне набавке, спровео отворени поступак јавне набавке //, број ЈН: //2017.
- Да је Наручилац донео Одлуку о додели уговора, број 2017-///// од //././2017. године

ПРЕДМЕТ УГОВОРА**Члан 1.**

Наручилац уступа, а Извођач преузима извођење радова на адаптацији објекта поште 18430 Куршумлија, Косовска 2, Куршумлија, у свему према техничкој документацији и конкурсној документацији Наручиоца број ЈН _____ и Понуди Извођача број _____ од _____ 2017. године која је саставни део овог уговора.

ЦЕНА**Члан 2.**

Укупна цена радова према Понуди из члана 1. овог уговора, без ПДВ, износи _____ динара (словима: _____).

Јединичне цене у Понуди наведеној у члану 1. овог уговора су фиксне и не могу се изменити ни по ком основу.

Коначни обрачун изведених радова ће се вршити на основу стварно изведених количина, утврђених у грађевинској књизи, уз примену уговорених јединичних цена према понуди из члана 1. овог уговора.





Укупна цена за стварне количине изведених радова, обрачуната применом јединичних цена из Понуде из члана 1. овог уговора, не може бити већа од 10% (десет процената) од укупне цене из става 1. овог члана, али не више од процењене вредности за ову јавну набавку.

НАЧИН ПЛАЋАЊА

Члан 3.

Уговорену цену из члана 2. овог уговора Наручилац ће плаћати Извођачу по основу испостављених и оверених привремених и окончане ситуације.

Ситуације, оверене од стране одговорних извођача радова и овлашћеног лица Извођача, се достављају у 5 оригиналних истоветних примерака. Уз примерке ситуација доставља се један примерак копија листова грађевинске књиге и грађевинског дневника за радове који се фактуришу том ситуацијом, који морају бити оверени од стране одговорних извођача радова и вршиоца стручног надзора, с тим што се уз окончану ситуацију доставља и записник о извршеној примопредаји радова.

Најкаснији рок за пријем ситуација, које испоставља Извођач на писарницу Наручиоца у Београду, Таковска улица број 2, је до 25. у месецу, без обзира на начин на који су послате.

Лица одређена за вршење стручног надзора ће у року од 5 дана од пријема ситуације од стране Наручиоца оверити ситуацију или, уколико ситуација није исправна, исту вратити Извођачу. Датум издавања ситуације и датум овере надзорног органа на ситуацији морају бити у истом календарском месецу.

Наручилац ће извршити исплату по овереној ситуацији у року од _____ дана од дана овере исте од стране лица одређених за вршење стручног надзора.

Привременим ситуацијама може се фактурисати највише 90% (деведесет процената) уговорене цене из члана 2. Уговора.

Окончаном ситуацијом фактурише се вредност преосталог дела признатих изведених радова. Извођач је дужан да испостави окончану ситуацију Наручиоцу у року од 15 (петнаест) дана од дана извршене примопредаје радова.

Наручилац задржава право да обустави исплату спорног дела окончане ситуације уколико Извођач не отклони примедбе наведене у записнику о примопредаји изведених радова.

ПРЕГЛЕД И ПРИМОПРЕДАЈА РАДОВА

Члан 4.

По завршетку радова из члана 1. овог уговора, Извођач ће писмено обавестити Наручиоца да су радови завршени и спремни за примопредају.

У року од 7 (седам) дана од пријема обавештења, Комисија Наручиоца за примопредају изведених радова (Комисија) извршиће примопредају радова. Примопредаји радова присуствују Комисија, одговорни извођач радова, лице које врши стручни надзор и руководиоца радова Извођача. О извршеној примопредаји сачиниће се записник.

Приликом примопредаје радова Извођач се обавезује да достави гаранцију за отклањање евентуалних недостатака у гарантном року из члана 14. Уговора.

Члан 5.

Уколико се током примопредаје радова утврди да изведени радови имају недостатке, Комисија ће сачинити посебан записник са примедбама и роком у којем

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



Извођач треба исте да отклони. Извођач се обавезује да у свему поступи по примедбама Комисије у роковима које у посебном записнику утврди Комисија.

У року од 7(седам) дана по истеку рока за отклањање недостатака, приступиће се примопредаји радова.

Уколико Извођач не поступи по примедбама Комисије у остављеном року, Наручилац задржава право да недостатке отклони сам или преко трећег лица са правом на регрес од Извођача.

РОКОВИ ИЗВРШЕЊА

Члан 6.

Уговорене радове из члана 1. уговора Извођач је дужан да изведе у року од _____ (_____) календарских дана од дана увођења у посао, према утврђеној Динамици извођења радова, која чини саставни део Уговора.

Стварне количине изведених радова неће имати утицаја на рок за извођење радова из става 1. овог члана.

Извођач ће бити уведен у посао у року до 15 (петнаест) дана од дана закључења уговора, након достављања средства обезбеђења за добро извршење посла, или по позиву Наручиоца (ако објективни разлози не дозвољавају увођење у посао у року до 15 (петнаест) дана од дана закључења уговора) када се стекну услови да се Извођач уведе у посао.

Ако се Извођач радова неоправдано не одазове позиву Наручиоца за увођење у посао на дан одређен у позиву Наручиоца, Наручилац ће писаним путем обавестити Извођача радова о накнадном датуму увођења у посао који не може бити дужи од 5 (пет) дана. Ако се Извођач ни у накнадно одређеном датуму не одазове позиву за увођење у посао и не започне са извођењем радова, Наручилац има право да раскине Уговор уз реализацију гаранције за добро извршење посла у целости и захтевати накнаду штете, до износа стварне штете, од Извођача или од осигуравача код кога је Извођач осигуран од одговорности за штету приликом пружања професионалних услуга.

Извођач се сматра уведеним у посао када му лице које врши стручни надзор преда градилиште, што се констатује у грађевинском дневнику. Рок за извођење радова почиње да тече од дана увођења у посао.

Време прекида у извођењу уговорених радова, до кога је дошло по захтеву Наручиоца, евидентира се у грађевинском дневнику и не улази у рок за извођење радова из става 1. овог члана.

Захтев за продужење рока извођења радова који су предмет овог уговора у писаној форми, уз сагласност стручног надзора, Извођач подноси Наручиоцу најкасније 7 (седам) дана пре истека рока за завршетак радова. Рок за извођење радова сматраће се продуженим када уговорне стране о томе постигну споразум закључењем анекса овог уговора.

Ако Извођач падне у доцњу са извођењем радова, нема право на продужење уговореног рока због околности које су настале у време доцње.

ОБАВЕЗЕ ИЗВОЂАЧА РАДОВА

Члан 7.

Извођач се обавезује да на дан достављања потписаног Уговора, а најкасније у року од 8 (осам) дана од дана закључења Уговора, Наручиоцу достави одговарајуће средство финансијског обезбеђења на име гаранције за добро извршење посла и извршење посла у уговореном року, на износ од 10% (десет процената) од уговорене

Handwritten signature and initials



цене радова без ПДВ из члана 2. овог уговора, и то две бланко сопствене менице или неопозиву, безусловну (без приговора), на први позив наплативу банкарску гаранцију.

Менице морају бити без ознаке доспелости, са унетим пуним називом издаваоца менице и оверене печатом. Датум доспећа одредиће Наручилац. Уз менице мора бити достављено: одговарајуће менично овлашћење са клаузулама "на први позив" и "без протеста", фотокопија картона депонованих потписа и копија захтева Извођача радова за регистрацију бланко сопствене менице у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, који је оверен од стране пословне банке Извођача радова. Рок важења меница мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од дана извршене примопредаје радова. У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Банкарска гаранција мора бити насловљена на Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, као корисника исте. Рок важења банкарске гаранције мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од уговореног рока за завршетак радова. Ако се за време трајања уговора промени рок за завршетак радова, важност банкарске гаранције се мора продужити најкасније 5 (пет) дана пре истека важеће. Извођач је у обавези да обезбеди важеће банкарске гаранције минимум 30 (тридесет) дана дуже од дана извршене примопредаје радова.

Наручилац задржава право да уновчи средство финансијског обезбеђења из претходног става, у случају да Извођач не изврши све своје обавезе по основу овог уговора, у случају да Извођач доспе у доцњу, као и уколико ангажује као подизвођача лице које није навео у понуди. У том случају, Извођач је дужан да у року од 7 (седам) дана од пријема обавештења од стране Наручиоца о обавези достављања новог средства финансијског обезбеђења достави ново средство обезбеђења које замењује активирано на износ из става 1. овог члана. Уколико Извођач у назначеном року не достави средство обезбеђења које замењује претходно активирано средство обезбеђења, уговор ће се сматрати раскинутим.

Члан 8.

Извођач се обавезује да:

- уговорене радове изведе у свему према техничкој документацији и конкурсној документацији Наручиоца, својој понуди број _____ од _____ 2017. године, прописима, стандардима, техничким нормативима и нормама квалитета који важе за уговорену врсту радова;
- угради материјал и опрему који одговара техничким стандардима и стандардима квалитета о чему ће обезбедити доказ издат од стране овлашћених организација и доставити га лицу које врши стручни надзор пре уградње;
- обезбеди стручне раднике за извођење свих уговорених радова;
- на прописан начин води грађевински дневник и грађевинску књигу и обезбеђује књигу инспекције;
- организује градилиште на начин којим ће омогућити приступ локацији и заштиту околине за сво време трајања грађења;
- током извођења радова предузима све мере из области безбедности, заштите на раду, заштите од пожара и друге мере у складу са важећим прописима;
- у случају потребе своје радове усклади са процесом рада у објекту Наручиоца;
- обезбеђује објекат и околину у случају прекида радова;
- постојећи инвентар заштити од прљања и оштећења;
- по завршетку радова уклони своју опрему, материјал и сав отпадни материјал, који је настао као последица извођења предметних радова;

M. St.
17.11.17
168



- гарантује за квалитет изведених радова и употребљеног материјала, с тим да отклањању недостатака у гарантном року за изведене радове Извођач мора да приступи у року од 5 (пет) дана по пријему писаног позива од стране Наручиоца;
- сноси транспортне трошкове.

Члан 9.

Пре почетка радова, Извођач се обавезује да решењем одреди руководиоца радова на градилишту и одговорне извођаче радова наведене у понуди. Решења из ст. 1. овог члана, Извођач ће доставити Наручиоцу у року од 7 (седам) дана од дана закључења уговора.

Руководилац радова је одговоран за извођење радова и координацију са одговорним извођачеима радова и лицима која врше стручни надзор и дужан је да на градилишту сарађује са Наручиоцем, преко лица која врше стручни надзор за Наручиоца.

Уколико лице које врши стручни надзор утврди да руководилац радова, неоправдано није присутан на градилишту у току радног времена, при чему није у писаној форми обавестио Наручиоца о разлозима свог одсуства, као и уколико одговорни извођач радова, односно руководилац радова, не извршава друге своје обавезе на градилишту, лице које врши стручни надзор може обуставити радове на градилишту и констатовати то у грађевинском дневнику. Последице које проистекну услед обуставе радова због разлога наведених у овом ставу, падају на терет Извођача. Рок у којем радови буду обустављени због разлога наведених у овом ставу, Извођачу ће се урачунавати у рок за извођење радова из члана 6. овог уговора. За сваку промену одговорних извођача радова и руководиоца радова на градилишту, Извођач мора тражити писану сагласност Наручиоца.

Члан 10.

Извођач је дужан да на дан закључења овог уговора, достави Наручиоцу списак радника који ће изводити радове, са доказима о основу радног ангажовања код Извођача за сваког од радника са списка.

Члан 11.

Извођач је одговоран и обавезан да накнади сву штету која настане у току извођења радова на објекту, као и сву штету коју претрпе радници и трећа лица и њихова имовина приликом извођења уговорених радова.

Извођач је дужан да предузме све потребне мере ради обезбеђења објекта и радова, опреме, уређаја и инсталација, радника, пролазника, саобраћаја, суседних објеката, као и мере заштите човекове околине.

Трошкове спровођења мера из претходног става сноси Извођач.

Члан 12.

У случају да Извођач не ангажује подизвођача:

Извођач не може у своје име и за свој рачун радове у целини или појединачне делове радова из члана 1. овог уговора поверити на извођење трећим лицима.

Уколико Извођач поступи супротно одредби претходног става, исти сноси све законске последице које из таквог односа проистекну, а Наручилац задржава право накнаде штете према Извођачу.

У случају да Извођач ангажује подизвођача:

Извођач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење радова из овог уговора и у случају поверавања извођења појединих радова подизвођачу:

" _____ " из _____, улица _____ број _____,

" _____ " из _____, улица _____ број _____
" _____ " из _____, улица _____ број _____



Извођач се обавезује да пре потписивања овог уговора достави Наручиоцу доказ о правном односу (уговор) са подизвођачем, из претходног става.

ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА

Члан 13.

Наручилац се обавезује да:

- омогући Извођачу приступ објекту;
- Извођачу преда сву расположиву документацију неопходну за извођење уговорених радова;
- одреди лица која ће вршити стручни надзор над извођењем уговорених радова;
- сноси трошкове стручног надзора;
- изврши плаћање према одредбама овог уговора;
- образује комисију за примопредају радова у року од 7 (седам) дана од дана пријема обавештења Извођача да су радови завршени и спремни за примопредају.

ГАРАНТНИ РОК

Члан 14.

Извођач гарантује за квалитет изведених радова из члана 1. овог уговора, са гарантним роком од _____ (_____) месеци, рачунајући од дана примопредаје радова Наручиоцу. За уграђену опрему и изолатерске радове важи гарантни рок произвођача, који тече од дана извршене примопредаје радова Наручиоцу.

Извођач је обавезан да, на дан извршене примопредаје радова који су предмет овог уговора, Наручиоцу преда средство финансијског обезбеђења на име гаранције за отклањање евентуалних недостатака у гарантном року, на износ од 10% (десет процената) од уговорене цене радова из члана 2. овог уговора, без ПДВ, и то две бланко сопствене менице или неопозиву, безусловну (без приговора), на први позив наплативу банкарску гаранцију.

Менице морају бити без ознаке доспелости, са унетим пуним називом издаваоца менице и оверене печатом. Датум доспећа одредиће Наручилац. Уз менице мора бити достављено: одговарајуће менично овлашћење са клаузулама "на први позив" и "без протеста", фотокопија картона депонованих потписа и копија захтева Извођача радова за регистрацију бланко сопствене менице у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, који је оверен од стране пословне банке Извођача радова. Рок важења меница мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од истека гарантног рока. У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Банкарска гаранција мора бити насловљена на Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, као корисника исте. Рок важења банкарске гаранције мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од истека гарантног рока.

У записнику о примопредаји радова констатоваће се да је извршена примопредаја атестне документације и средства обезбеђења из претходног става.

Извођач је у обавези да на први писани позив Наручиоца, отклони све евентуалне недостатке који се односе на уговорени квалитет изведених радова и уграђених материјала, а који нису настали неправилном употребом, као и сва оштећења проузрокована овим недостацима, о свом трошку.

Уколико Извођач у току трајања гарантног рока не отклони недостатке, у року који му је дао Наручилац, Наручилац задржава право да исте отколони сам или преко

Handwritten signature and date:
17.10.17



трећег лица, са правом на регрес од Извођача. У том случају Наручилац задржава право да уновчи средство финансијског обезбеђења датог на име гаранције за отклањање евентуалних недостатака у гарантном року. Уколико гаранција за отклањање недостатака у гарантном року не покрива у потпуности трошкове настале поводом отклањања недостатака, Наручилац има право да тражи накнаду штете, до пуног износа стварне штете, од Извођача или од осигуравача код кога је Извођач осигуран од одговорности за штету приликом пружања професионалних услуга. Извођач је дужан да све време трајања уговора обезбеди и поседује важећу полису осигурања за штету причињену трећим лицима.

ОСИГУРАЊЕ

Члан 15.

Извођач осигурава радове, материјал и опрему за уграђивање од уобичајених ризика до њихове пуне вредности. Премију осигурања плаћа Извођач.

СНОШЕЊЕ РИЗИКА

Члан 16.

До примопредаје изведених радова, ризик случајне пропасти и оштећења радова, материјала и опреме сноси Извођач.

КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 17.

Уколико Извођач не заврши уговорене радове у року наведеном у члану 6. став 1. овог уговора, дужан је да за сваки дан закашњења плати Наручиоцу на име уговорне казне износ од 0,5% (пола процента) од укупне цене уговорених радова.

Укупна висина уговорне казне из претходног става може да износи највише 10% (десет процената) од укупне уговорене цене.

Наплата уговорне казне извршиће ће се уз оверу надзорног органа, активирањем достављеног средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла и извршење посла у уговореном року без претходног пристанка Извођача, и/или умањењем износа наведеног у ситуацији, уз добијено књижно одобрење Извођача.

Уколико Наручилац, услед неуредног испуњења уговорних обавеза од стране Извођача претрпи штету, може захтевати поред уговорне казне и накнаду штете од Извођача или од осигуравача код кога је Извођач осигуран од одговорности за штету приликом пружања професионалних услуга.

Члан 18.

Уколико Извођач не извршава уговорне обавезе, Наручилац има право да раскине Уговор на штету Извођача, са правом да наплати све трошкове који из наведеног раскида проистекну.

ВИША СИЛА

Члан 19.

У случају наступања више силе, уговорне стране се ослобађају одговарајућих обавеза из овог уговора за време док такво стање траје.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



НЕПРЕДВИЂЕНИ РАДОВИ

Члан 20.

Уколико дође до потребе за извођењем непредвиђених радова, Извођач ће поступити по захтеву Наручиоца, тако што ће по покретању поступка за непредвиђене радове поднети понуду са ценама које су тржишне и реалне у тренутку подношења понуде.

Уговорне стране су се споразумеле да за извођење непредвиђених радова, након спроведеног поступка и усвајања понуде Извођача, приступе сачињавању уговора за додатне радове.

Уколико дође до потребе за извођењем хитних непредвиђених радова, Извођач може и без претходне сагласности Наручиоца, а уз сагласност стручног надзора, извести хитне непредвиђене радове, уколико је њихово извођење нужно за спречавање штете, а изазвани су ванредним и неочекиваним догађајима који се нису могли предвидети. Извођач и стручни надзор су дужни да истог дана када наступи потреба за извођењем хитних непредвиђених радова, о томе обавесте Наручиоца.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 21.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима, Посебне узансе о грађењу (уколико нису у супротности са одредбама овог уговора), као и други прописи који регулишу ову област.

Члан 22.

Све спорове који проистекну у реализацији овог уговора, уговорне стране ће решавати споразумно. У случају да споразум уговорних страна није могућ, спор ће решавати надлежни суд у Београду.

Члан 23.

Овај уговор се сматра закљученим даном када га потпишу обе уговорне стране.

Члан 24.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих Наручилац задржава 4 (четири) примерка, а Извођач 2 (два) примерка.

НАРУЧИЛАЦ

ИЗВОЂАЧ

Буџет Предузећа: II Капитална улагања / 1. Изградња и адаптација објеката / 010201.
Изградња и адаптација објеката, под редним бројем 27.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

**8. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ****8.1 ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

	Динара (без ПДВ-а)	Динара (са ПДВ-ом)	%
Материјал			
Рад			
Остали трошкови			
Укупно			100

Датум: _____

М.П.

Место: _____

Потпис овлашћеног лица
понуђача**8.2 УПУТСТВО ЗА ПОПУЊАВАЊЕ ОБРАСЦА СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ**

Образац структуре цене попунити на следећи начин:

У првој колони ("динара без ПДВ"), у одговарајућу рубрику уписује се номинални износ учешћа материјала, рада и осталих трошкова у укупно понуђеној цени за извођење радова за ову јавну набавку без ПДВ.

У другој колони ("динара са ПДВ"), у одговарајућу рубрику уписује се номинални износ учешћа материјала, рада и осталих трошкова у укупно понуђеној цени за извођење радова за ову јавну набавку са ПДВ.

У трећој колони (%), у одговарајућу рубрику уписује се процентуално учешће материјала, рада и осталих трошкова у укупно понуђеној цени за извођење радова за ову јавну набавку.

У рубрику „укупно“ уписује се понуђена цена у номиналном износу, која мора бити идентична цени понуђеној у обрасцу Понуде.

**9. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ**

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде.

Трошкови прибављања средстава обезбеђења	
Остали трошкови припреме понуде	
Укупни трошкови припреме понуде	

М.П.

(Потпис овлашћеног лица)

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



10. ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу,
понуђач

(Назив и седиште понуђача, односно сваког члана групе понуђача)

потврђује, да је понуду за јавну набавку **Адаптација и реконструкција пошта и других објеката Предузећа, број ЈН – 76/2017**

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

М.П.

(Потпис овлашћеног лица)



ДУЖНИК: _____
Седиште: _____
Матични број: _____
Порески идентификациони број ПИБ: _____
Текући рачун: _____
Код банке: _____

ИЗДАЈЕ

МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ - ПИСМО
- за корисника бланко сопствене менице -

КОРИСНИК: Јавно предузеће "Пошта Србије", (Поверилац)
Седиште: Београд, Таковска 2

Предајемо Вам 1 (једну) бланко сопствену меницу, серије _____ и овлашћујемо Јавно Предузеће "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као повериоца, да предату меницу може попунити на износ од минимум 5% од укупне вредности понуде за ЈН: 76/2017, што номинално износи _____ динара без ПДВ, а по основу гаранције за озбиљност понуде.

Меница важи 120 (стодвадесет) дана од дана јавног отварања понуда за јавну набавку број 76/2017.

Овлашћујемо Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као Повериоца, да у своју корист безусловно и неопозиво, «Без протеста» и трошкова, вансудски, може извршити наплату са свих рачуна Дужника.

Овлашћујем банку код које имамо рачун да наплату-плаћање изврши на терет свих наших рачуна, а као и да поднети налог за наплату заведе у распоред чекања у случају да на рачуну уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћеног за заступање и располагање средствима на текућем рачуну Дужника, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање _____ (име и презиме) чији се потпис налази у картону депонованих потписа код наведене банке.

На меници је стављен печат и потпис издаваоца менице-трасанта.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) за Дужника, а 1 (један) за Повериоца.

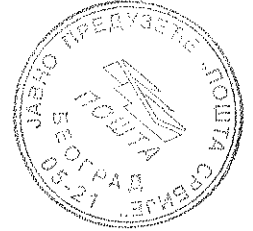
Датум издавања
овлашћења

М.П.

Дужник – издавалац
менице

ПОТПИС ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.



ДУЖНИК: _____
Седиште: _____
Матични број: _____
Порески идентификациони број ПИБ: _____
Текући рачун: _____
Код банке: _____

ИЗДАЈЕ

МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ - ПИСМО
- за корисника бланко сопствене менице -

КОРИСНИК: Јавно предузеће "Пошта Србије", (Поверилац)
Седиште: Београд, Таковска 2

Предајемо Вам 1 (једну) бланко сопствену меницу, серије _____ и овлашћујемо Јавно Предузеће "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као повериоца, да предату меницу може попунити на износ од минимум 5% од укупне вредности понуде за ЈН: 76/2017, што номинално износи _____ динара без ПДВ, а по основу гаранције за озбиљност понуде.

Меница важи 120 (стодвадесет) дана од дана јавног отварања понуда за јавну набавку број 76/2017.

Овлашћујемо Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као Повериоца, да у своју корист безусловно и неопозиво, «Без протеста» и трошкова, вансудски, може извршити наплату са свих рачуна Дужника.

Овлашћујем банку код које имамо рачун да наплату-плаћање изврши на терет свих наших рачуна, а као и да поднети налог за наплату заведе у распоред чекања у случају да на рачуну уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћеног за заступање и располагање средствима на текућем рачуну Дужника, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање _____ (име и презиме) чији се потпис налази у картону депонованих потписа код наведене банке.

На меници је стављен печат и потпис издаваоца менице-трасанта.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) за Дужника, а 1 (један) за Повериоца.

Датум издавања
овлашћења

М.П.

Дужник – издавалац
менице

_____ потпис овлашћеног лица