

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/2012,14/2015, 68/2015), Јавно предузеће за планирање и уређивање грађевинског земљишта Пирот, као наручилац који у име и за рачун наручиоца Градска управа Пирот спроводи предметну јавну набавку објављује:

**ОБАВЕШТЕЊЕ О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ,
ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК, ЈАВНА НАБАВКА БР. 1.3.43/2018**

Наручилац који у име и за рачун Наручиоца - Градска управа Пирот спроводи предметну јавну набавку: Јавно предузеће за планирање и уређивање грађевинског земљишта Пирот, Српских владара 77, 18300 Пирот. Интернет страница: jjplanpirot@gmail.com

Врста поступка: Спроводи се отворени поступак јавне набавке

Врста предмета: Радови

Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке: Отворени поступак јавне набавке – радови:

ЈН 1.3.43/2018, Опремање пословног простора саобраћајне полиције Полицијске управе Пирот

Назив и ознака из општег речника набавки је 45453100 – Радови на реновирању

Датум објављивања позива: 26.09.2018. године.

Датум објављивања измене конкурсне документације: 24.10.2018. године.

Разлог за измену конкурсне документације: Извршена измена и допуна конкурсне документације у складу са чланом 63. став 1 ЗЈН.

Измена се односи на:

- измењен рок за достављање понуда на странама 1/60, 4/60 и 24/60 конкурсне документације
- реч “односно” у делу доказивања испуњења додатног услова: кадровски капацитет замењена је са “или” на страни 10/60 конкурсне документације
- измењен је предмер и предрачун радова на странама 37/60 – 49/60 конкурсне документације.

Измена конкурсне документације за јавну набавку: Опремање пословног простора саобраћајне полиције Полицијске управе Пирот, редни број набавке 1.3.43/2018, је објављена на Порталу јавних набавки и на интернет страници наручиоца.

Контакт особа: Миленка Младеновић

**ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА
НА ОПРЕМАЊУ ЈЕДИНИЦА САОБРАЋАЈНЕ ПОЛИЦИЈЕ ПУ ПИРОТ**

<i>Предмет ЈН</i>	<i>Јединица мере</i>	<i>Количина</i>	<i>Јединична цена без ПДВ-а</i>	<i>Јединична цена са ПДВ-ом</i>	<i>Укупна цена без ПДВ-а</i>	<i>Укупна цена са ПДВ-ом</i>
1	2	3	4	5 (2X3)	6 (2X4)	6 (2X4)
А РАЗНИ ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ						
1. Демонтажа постојећег ламината са пода шалтер сале са одлагањем на месту које одабере инвеститор и одвозом шута на депонију до 5км Обрачун по м2 демонтираног пода	м2	12.50				
2. Демонтажа постојећег бродског пода -патоса са постојећом под конструкцијом са пода шалтер сале са одлагањем на месту које одабере инвеститор и одвозом шута на депонију до 5км Обрачун по м2 демонтираног пода	м2	12.50				
3. Уклањање слоја песка или земље – испуне између под констреукције бродског пода са равнањем у шалтер сали са одвозом вишка шута на депонију до 5км. Претпостављена дебелина слоја 15цм у договору са надзорним органом како не би						

слојеви које треба дорадити изашли ван околних подова.ПОС 4, ПОС 5, ПОС 6,ПОС 7 Обрачун по м2	м2	12.50				
4. Насипање слоја ризле (1 и 2) слој до 10цм са сабијањем и равнањем . Тачну дебљину слоја договорити са надзорним органом Обрачун по м2	м2	12.50				
5. Набавка ,транспорт материјала и израда армирано бетонске плоче дебљине 10цм армиране арматурном мрежом Q131 . Радови се изводе у шалтер сали Обрачун по м2	м2	12.50				
6. Набавка ,транспорт материјала и израда хидроизолације пода полимер цементном двокомпонентном изолацијом у два слоја . Пре наношења првог слоја хидроизолације подлогу очистити и отпрашити . Радови се изводе у шалтер сали Обрачун по м2	м2	12.50				
7. Набавка ,транспорт материјала и уградња ПВЦ винил пода минималне дебљине 2,50мм . Употребна класа УЦ 32.Незапаљивост Б1.У цену урачунати украјање и и лепљење , варење спојева ако их има као и испоруку и уградњу ободне пвц лајсне 20мм x 40мм са						

свим потребним материјалима за уградњу Радови се изводе у шалтер сали Обрачун по м2	м2	32.00				
8. Обијање малтера са зидова са чишћењем фуга од малтера , отпрашивањем и припремом за малтерисање Са надзорним органом утврдити количину за обијање Одвоз шута на депонију до 5км Обрачун по м2	м2	7.00				
9. Малтерисање зидова продужним малтером 1:3:9. У цену урачунати употребу скеле уколико је потребна Обрачун по м2	м2	7.00				
10. Набавка, транспорт материјала и глетовање неглетованих или оштећених површина зидова и плафона пре бојења . За глетовање користити водоотпорну глет масу .Набавити и транспортовати и на угловима уградити угаоне лајсне са стакленом мрежицом. У цену урачунати употребу скеле Пре глетовања договорити са надзорним органом површину коју треба глетовати. Обрачун по м2 глетованог зида	м2	455.00				
11. Набавка транспорт и бојење дисперзионом						

<p>бојом зидова у боји по избору инвеститора. Пре бојења извршити одмашћиваје и одпрашивање зидова , стругање постојеће глет масе ако постоје оштећења ,глетовање оштећених места па након сушења бојење. приликом бојења зидова обојити и цеви грејања у истом тону. У цену урачунати употребу скеле у цену урачунати премаз прајмером(подлога) и потребна крпљења глет масом и шмирглања постојеће глет масе Обрачун по м2 бојеног зида</p>	м2	1305.00				
<p>12. Набавка транспорт и уградња зидних керамичких плочица И класе у тону по избору инвеститора висине 1,60м са фуговањем флексибилном водоотпорном фуг масом отпорном на огреботине и прашину за спољашњу и унутрашњу употребу ојачану влакнима у тону са кер.плоч. Место рада чајна кухиња ПУ Пирот Обрачун по м2 уграђених плочица</p>	м2	4.00				
<p>13. Обијање подних винас плочица са стругањем лепка са подлоге Место рада чајна кухиња и просторија</p>						

некадашње архиве Одвоз шута на депонију до 5км Обрачун по м2	м2	12.00				
14. Набавка транспорт и уградња крила собних врата израђена од природног буковог или јасеновог фурнира прве класе са коришћењем сувог дрвета Завршна обрада фурнир . Десна оријентација отварања У цену урачунати оков који треба уклопити са постојећим шаркама и АГБ браву шилтове и кваку по избору инвеститора. Гарантни рок минимум 2 године. Ширина крила 103 – обавезно проверити на лицу места пре набавке крила Обрачун по ком	ком	1.00				
15. Пробијање отвора у зиду дебљине 20цм од керамичких блокова за уградњу прозора димензије 80цм x 90цм . Шут одвести на депонију до 15км по налогу инвеститора Обрачун по м2	м2	1.00				
16. Набавка транспорт и уградња двокрилног застакљеног прозора од пвц шестокоморних профила минималне уградне дубине 70ммбеле боје са коэффицијентом топлотне проводљивости 1,3						

<p>W/m2K Прозор дихтовакти трајно еластичном гумом ЕПДМ вулканизованом на угловима . Примењено стакло мора бити са кофицијентом топлотне проводљивости 1,1 W/m2K и то 4 lowE- 1баргон-4 флот. У цену урачунати солбанак и подпрозорну клупицу Обрачун по ком Прозор је димензија 80цм x 90цм из POS 15</p>	kom	1.00				
<p>17. Набавка транспорт и уградња потребног материјала за обраду унутрашњих шпалетни сувим малтерисањем танкослојним лепљењем гипс картонских плоча дебљине 12,5мм Гипс картонске плоче залепити за раван зид лепком . Саставе обрадити глет масом и бандаж траком по упутству пројектанта . На месту сучељавања поставити Ал угаону лајсну и обрадити. Око ново уграђених прозора и улазних врата Обрачун по м1 Шпалетне из POS 15</p>	м1	10.00				
<p>18. Набавка транспорт и уградња термоизолације спољних шпалетни од плоча тврде камене минералне вуне д=5цм лепљењем лепком + типловање 5 ком /м2 . У цену урачунати д=2цм стиродура ширине траке 15цм и материјал</p>						

за завршну обраду преко стиродура лепак мрежица лепак глетмаса за споља и фасадекс како би минерална вуна у чело шпалетни била обложена .у цену урачунати и евентуално потребну скелу Обрачун по м1 Шпалетне из ПОС 15	м1	9.00				
19. Набавка транспорт и уградња једнокрилних улазних врата са 1/2 застакљеног прозора у горњем делу врата од пвц шестокоморних профила минималне уградне дубине 70мм беле боје са коефицијентом топлотне проводљивости 1,3 W/м2К Прозор дихтовати трајно еластичном гумом ЕПДМ вулканизованом на угловима . Примењено стакло мора бити са коефицијентом топлотне проводљивости 1,1 W/м2К и то 4 lowE-1баргон-4 флот. Доњи део врата са испуном у белој боји са пвц облогама и термо испуном Обрачун по ком НАПОМЕНА:Димензије постојећих улазних врата су 90/205.Обавеза извођача да пре набавке провери димензије.Прозор је фиксни у горњој половини врата – не	ком	1.00				

отвара се .						
20. Набавка транспорт израда и уградња судопере од оплемењене иверице у боји по избору инвеститора са алуминијумском судопером и цедњаком Обрачун по ком Димензије судопере 80цм x 60цм од нерђајућег челика-насадна	ком	1.00				
21. Набавка транспорт и уградња сифона судопере са повезивањем на постојећу канализациону мрежу Обрачун по ком	ком	1.00				
22. Набавка транспорт и уградња зидне славине са прикључком за мали зидни бојлер са повезивањем на постојећу водоводну мрежу и бојле Обрачун по ком	ком	1.00				
23. Набавка транспорт и уградња малог бојлера запремине од 5литара са повезивањем на постојећу водоводну мрежу и славину Обрачун по ком	ком	1.00				
24. Набавка транспорт и уградња два панцир црева од 0,5м Ø½ цол са повезивањем на постојећу водоводну мрежу и славину или бојлер Обрачун по ком	ком	2.00				
25. Набавка ,транспорт материјала и уградња						

теписона са УВ стабилизацијом , неклизна површина следећих техничких карактеристика: састав 100% ППУВ , полеђина ЛАТЕХ ЦОМПОУНД минимална дебљина 7,5мм тежина минимална 900г/м2 У цену урачунати украјање Обрачун по м2	м2	12.50				
26. Набавка ,транспорт материјала хобловање постојећег паркета са испуном између летвица смесом лепка и пиљевине , ињектирање лепка на потребним местима и лакирање двокомпонентним лаком високог сјаја у три слоја. У цену урачунати сав потребни материјал за позију Обрачун по м2 лакираног пода	м2	480.00				
27. Набавка ,транспорт и уградња медијапан паркет лајсни (дужина лајсне 2,60м) дезен буква .За потребе просторија са неком другом нијансом уградити лајсну у дезену по избору корисника Уградњу извести укуцавањем ексера у хобловани и лакирани паркет или постављени ламинат Обрачун по м1 уграђене лајсне	м1	500.00				
28. Набавка ,транспорт достава демонтажа						

старих и уградња нових зидних прекидача и шухо утичница на већ постојећим местима Обрачун по ком прекидачи шухо утичнице	ком ком	30.00 30.00				
29. Израда преградног зида од гипс-картон плоча и алуминијских профила са бандажирањем спојева у свему према препоруци произвођача изабраног материјала. Зид је обострано обложен гипс картон плочама д=12,5мм. Дебљина зида Д=10цм Обрачун по м2	м2	14.00				
30. Набавка , транспорт и уградња пластичних венецијанер завеса по спецификацији : боја завеса по избору корисника ШИРИНА / ДУЖИНА 150/50 60/100 165/50 65/110 55/155 180/160 Напомена : КОНТРОЛУ МЕРА ИЗВРШИТИ ПРЕ НАБАВКЕ ЗАВЕСА	ком ком ком ком ком ком	1.00 3.00 2.00 1.00 3.00 1.00				
31. Стругање старе масне боје са дрвених прозора и врата Обрада остругани површина свим потребним средствима. Брушење, обрада фирнајзом , брушење , китовање ,						

<p>брушење и бојење белим лаком на лицу места свих дрвених прозора и врата . У цену урачунати сав потребни материјал за позицију као и евентуално потребну скелу</p> <p>Обрачун по ком</p> <p>ПРОЗОРИ</p> <p>Прозор 160/120+55 + 16/160 под прозорна даска</p> <p>Прозор 80/120+55 + 16/80 под прозорна даска</p> <p>Прозор 85/168 + 16/85 под прозорна даска</p> <p>Прозор 180/167 + 16/180 под прозорна даска</p> <p>ВРАТА</p> <p>Врата 95/205</p>	<p>ком</p> <p>ком</p> <p>ком</p> <p>ком</p> <p>ком</p>	<p>1.00</p> <p>1.00</p> <p>3.00</p> <p>1.00</p> <p>3.00</p>				
<p>32. Набавка транспорт и бојење емаил лаком постојећих радијатора у просторијама у боји по избору инвеститора. Пре бојења радијатора уклонити оштећену боју и уколико је потребно урадити и шмирглање ребара радијатора. Све неопходне радње применити и на исти начин обрадити и обојити и ТА пећ</p> <p>Обрачун</p> <p>Радијатор 20 ребра висине 67 цм.</p> <p>Радијатор 10 ребра висине 67 цм.</p> <p>Радијатор 19 ребра висине 67 цм.</p> <p>ТА пећ 90/30/70</p>	<p>ком</p> <p>ком</p> <p>ком</p> <p>ком</p>	<p>1.00</p> <p>1.00</p> <p>2.00</p> <p>1.00</p>				

<p>33. Набавка ,транспорт и уградња једноламелног ламината (ХДФ) за јавне објекте минималне дебљине 9мм , употребне класе 32-33 . Ламинат набавити у тону по избору корисника објекта Обрачун по м2</p>	<p>м2</p>	<p>35.00</p>				
<p>34. Набавка ,транспорт и уградња изо- флор плоче дебљине 6 мм сировинског састава ХПС – екструдирани полистирен испод једноламелног ламината (ХДФ) за јавне објекте Обрачун по м2 НАПОМЕНА : ПРЕ НАБАВКЕ МАТЕРИЈАЛА ПРОВЕРИТИ МОГУЋНОСТ УГРАДЊЕ ЗБОГ ДЕБЉИНЕ СЛОЈЕВА</p>	<p>м2</p>	<p>35.00</p>				
<p>35. Демонтажа постојеће флуо светиљке ,набавка, испорука и уградња надоградне ЛЕД светиљке са електронским напајањем Ламбда 0 ,95, укупне улазне снаге 28W ефикасности 96Лм/W Температура 3000К топле беле боје . Светиљке израђене од поликарбоната (ПЦ).Монтирати по две светиљке на делу сваке постојеће светиљке Обрачун по ком уграђене светиљке</p>	<p>ком</p>	<p>8.00</p>				

36. Набавка ,транспорт и уградња надградне ЛЕД анти-паник светилки снаге 3W аутономије 3сата , тело и дифузор светилки израђени од поликарбоната (ПЦ) Обрачун по ком	ком	4.00				
37. Преглед , предихтовање уз додавање гумених профила и анпасовање дрвене столарије пре бојења паушал	ком	1.00				
38. Набавка транспорт и уградња дрвених собних врата у зиду од гипс картонских табли и Ал – под конструкције .Димензије врата су 100/205. ширина крила 90.Врата обојити полиуретаном уколико нису фабрички завршно обрађена . У цену урачунати набавку транспорт и уградњу друкера , шилтова , браву са елзет уметком и три кључа - све комплет обрачун по комаду уграђених врата комплет	ком	1.00				
УКУПНО :						

П О Н У Ђ А Ч