

АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД  
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 74/2015 ОП

05 Деловодни број: 6655

Датум: 02.09.2015  
Београд

Предмет: Измена конкурсне документације за јавну набавку "Уређење везног дела" бр. 74/2015 ОП

Поштовани,

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" бр. 124/12 и 14/15), Наручилац је у року предвиђеном за подношење понуда изменио конкурсну документацију за јавну набавку у отвореном поступку "Уређење везног дела" бр. 74/2015 ОП на следећи начин:

1. Наручилац је изменио страну 13 конкурсне документације у предмеру АГ радова, у поглављу 03-00, позиција 03-02, део 2.
2. Наручилац је изменио страну 32 конкурсне документације у предмеру АГ радова, у поглављу 09-00, позиција 09-06.

Председник комисије  
Ана Луковић дипл. инж.



M. Pravić

Прилог: Измењене стране 13 и 32 конкурсне документације за јавну набавку "Уређење везног дела" БРОЈ 74/2015 ОП

M. Pravić

	<p>Парапетни развод за утичнице јаке и слабе струје предвиђен у електропројекту. Додатна опрема и мобилијар (столице и надкасне са фиокама ) нису укалкулисани ценом. Обрачун по ком, комплет према опису, детаљу и пројекту.</p>				
	<p>Обрачун по м1, комплет према опису.</p>	<p>м1</p>	<p>51.29</p>		
	<p>2) преграде шалтера са једнокрилним вратима. Преграда се састоји од пуног и застакљеног дела. <b>Укупна висина преграде је 250 цм. Пуни део преграде од МДФ-а је висине 95 цм од готовог пода, док је стаклени део висине 135 цм.</b> Радити према следећем опису:</p>				
	<p>- Стаклени део преграде: извести од сигурносног стакла, каљено д=10 мм. Стакло монтирати у 2 ал.профила за фиксне панеле (типа ДОРМА МР22/28), горњи и доњи, са два контактна дихтунга (ПВЦ, транспарентни). Профили се монтирају на челичну носећу конструкцију која је специфицирана у пројекту конструкције. Пескарње у 1/3 стакла. Све извести према пројектној документацији и детаљу.</p>				
	<p>- Пуни део преграде: израдити од МДФ плоча д=19мм које су бојене и лаковане полиуретанским лаком према избору инвеститора уз сагласност пројектанта. МДФ плоче се монтирају на челичну подконструкцију конструкцију која је специфицирана у пројекту конструкције. Простор између две плоче је са испуном од минералне вуне.</p>				
	<p>У предњи део предвидети простор за уградњу светиљке према пројекту електро инсталација. Изнад пулта предвидети опшивку од перфорираног алуминијумског лима у боји према избору инвеститора уз сагласност пројектанта. Све извести према пројектној документацији и детаљу. Сви окви су елоксирани, у природној боји алуминијума.</p>				

	Light box рекламе (светлећи дисплеји) са плексигласомЈедностранни светлећи дисплеји који се састоје се од бочних алуминијумских профила, лица од плексигласа са исписом на трансцулентним (светлопропусним) фолијама.Осветљење је изведено изнутра са Флуо расветом.				
	У цену укалкулисати и монтажу на гипс картонске зидове - облоге помоћу носача типа као "Кнауф ХАРТМУТ" или одговарајуће.				
	Обрачун по м2, комплет према опису.				
	(8.4м2+6.0м2+5.30м2+3.10м2*11+0.80м2*18)	м2	77.31		
00-01	Набавка и постављање УВ заштитне фолије за стакла.				
	УВ заштитна фолија, типа 3М Sun Control CM50 или одговарајуће, делимично рефлектујућа, у сивој боји, отпорна на гребање са следећим карактеристикама: Solar Heat Gain Coefficient (SHGC): 0,50 или мање Visible Light Transmission (VLT): 50% или више				
	УВ заштитна фолија за стакла се лепи са унутрашње стране стаклене фасаде. Фолију лепити на претходно припремљену и детаљно очишћену подлогу, у свему према упутствима произвођача.				
	Неопходно је након извршених радова извести проверу на постојање мехурића и набора и све недостатке уклонити. Пре коначног избора, узорке са свим техничким карактеристикама доставити пројектанту на сагласност.				
	Цена по м2 са припремом и уградњом.				
		м2	190.00		