

АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД  
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 75/2015 ОП

05 Деловодни број: 6590  
Датум: 31. 08. 2015  
Београд

**Предмет: Измена конкурсне документације за јавну набавку "Уређење простора хола за преузимање пртљага" бр. 75/2015 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 простора хола за преузимање пртљага" бр. 75/2015 ОП** на следећи начин:

1. Наручилац је изменио страну 35 конкурсне документације у предмеру Структурни кабловски системи.

Председник комисије  
Јелена Пејовић дипл. инж.



Прилог: Измењена страна 35 конкурсне документације за јавну набавку "Уређење простора хола за преузимање пртљага" БРОЈ 75/2015 ОП

1. СТРУКТУРНИ КАБЛОВСКИ СИСТЕМ - ФАЗА 4					
1.1	Испорука и монтажа преспојних каблова следећих карактеристика: - Кабл је FTP кат6 дужине 1м - Кабл је у складу са стандардима: ISO 11801 и EIA/TIA 568 - Карактеристична импеданса 100Ω - Сва пасивна мрежна опрема - каблови, утичнице, преспојни панели, преспојни каблови - мора бити од истог произвођача	ком	16		
1.2	Испорука и монтажа преспојних каблова следећих карактеристика: - Кабл је FTP кат6 дужине 3м - Кабл је у складу са стандардима: ISO 11801 и EIA/TIA 568 - Карактеристична импеданса 100Ω - Сва пасивна мрежна опрема - каблови, утичнице, преспојни панели, преспојни каблови - мора бити од истог произвођача	ком	8		
1.3	Испорука и повезивање печ кабла RJ-45 на RJ-11 дужине 3м за преспајање телефона на радним местима	ком	8		
1.3.1	Испорука и постављање бакарног кабла кат6 следећих карактеристика: - Кабл је F/UTP, пун пресек, LSOH - Кабл је кат6, до 250MHz, у складу са стандардом EIA/TIA 568-C.2 - Кабл је самогасив у складу са стандардом IEC 60332-1 - Мора да испуни све захтеве према ISO/IEC 11801 стандарду - Карактеристична импеданса кабла 100Ω  - Радна температура кабла: -20°C до Кабл мора да буде у сагласности са стандардима: EN 50173, EN 52288 и IEC 61156-5  Уз понуду доставити Channel сертификат произвођача за кат6  - Сва пасивна мрежна опрема (каблови, утичнице, преспојни панели и преспојни каблови) мора бити истог произвођача  Уз понуду доставити Channel сертификат произвођача за кат6	М	1200		
1.4	Испорука, монтажа и обележавање двоструке модуларне RJ-45 утичнице следећих карактеристика: - За 2x RJ-45 прикључка - Са свим припадајућим елементима (дозна, маска, носач) - Назидна или за монтажу у парапетни развод - Модул је кат6, ширмован - Усклађеност са стандардом IEC 60603-7				
	- за 2x RJ-45 прикључка са свим припадајућим елементима (дозна, маска, носач)				
	- назидна или за монтажу у парапетни развод				
	- Модул је кат6, ширмован				
	Усклађеност са стандардом IEC 60603-7				
	Конектори су терстирани за PoE стандард 802.3af и 802.3at (до 50W), са до 2500 конектовања / дисконектовања				
	Мора да испуни све захтеве према ISO/IEC 11801 стандарду				
	- сва пасивна мрежна опрема (каблови, утичнице, преспојни панели и преспојни каблови) мора бити истог произвођача				
	Уз понуду доставити Channel сертификат произвођача за кат6 за модуле	ком	16		
1.5	Испорука и полагање синглмодног кабла, 9/125 μm, са LSFH омотачем за спољашњу/унутрашњу монтажу и заштитом од глодара у виду стаклених арамидних влакана за везу са сервер салом. - У складу са стандардима: IEC 60794-1-2 E1, IEC 60794-1-2 E11, IEC 60794-1-2 E3, IEC 60794-1-2 E4, IEC 60794-1-2 E6, IEC 60794-1-2 E7, IEC 60794-1-2 F5B, IEC 60794-1-2 F1, IEC 60332-1, IEC 60332-3-24 - Са 12 влакана	М	80		
1.6	Испорука и полагање телефонског вишепаричног кабла за везу са пасивним телефонским разделником. Кабл је типа TK59 50x4x0,6mm	М	200		