

ИЗМЕНА И ДОПУНА ПОЗИВА ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДА Полагање оптичког кабла на локацији у ЦИ НВО "Никинци"

У СЛЕДЕЋЕМ:

1. Рок за достављање понуда

25.09.2020. године, до 10⁰⁰ часова

мења се у

30.09.2020. године, до 10⁰⁰ часова

2. Спецификација потребних радова МЕЊА СЕ У:

1. Повезати оптичким каблом ПТР положај са четири осматрачнице у низу (ПТР - ОА6 - ОА7 - ОА8 - ОА9). Каблове извући у просторије ПТР и осматрачница.
2. Оптички кабл се поставља у већ ископан ров, без потребе за затрпавањем.
3. Оптички кабл треба да буде TOSM03 (4X6) ХПХ0,4X3,5 СМАН или одговарајући, истих или бољих карактеристика.
4. Укупно растојање од првог до последњег објекта је око 5000m.
5. Оријентациона укупна дужина оптичког кабла је око 5250m.
6. На ПТР положају и на свакој осматрачници оставити неопходну дужину намотаног кабла.
7. Оптички кабл мора бити провучен кроз заштитно прево РЕ40 (f40) које на спојевима треба заштитити од влаге, а на крајевима треба да буде затворено чеповима ради заштите од глодара.
8. По постављању оптичког кабла трасу обележити постављањем упозоравајуће траке жуте боје за ПТТ инсталације.
9. На ПТР-у уградити RATCH панел SC/APC за 24 влакна у назидни RACK орман (висине минимално 9U са одговарајућим прибором), а на свакој осматрачници поставити назидну завршну оптичку кутију (ЗОК) SC/APC за 24 влакна које повезати са крајевима оптичког кабла.
10. Веза RATCH панела и завршних оптичких кутија треба да буде изведена по принципу "свака са сваком", према Шеми повезивања у прилогу. Каблови и завршеци оптичких влакана морају бити јасно обележени картицама отпорним на спољне утицаје (релација, година, произвођач, капацитет - тип - конструкција кабла, друге потребне информације).
11. Уколико постоји потреба за спојевима на траси кабла, а не постоји могућност корићења постојеће инфраструктуре, на месту сваког споја потребно је формирати кабловско окно са бетонским поклопцем. Максимално може бити

два окна. Каблове повезати оптичким спојницама за 24 оптичка влакна.

Каблови и завршеци оптичких влакана морају бити јасно обележени картицама отпорним на спољне утицаје (релација, година, произвођач, капацитет - тип - конструкција кабла, друге потребне информације).

12. У току и на крају радова извршити потребна опто-електронска мерења ради обезбеђивања квалитета финалног производа, која морају бити документована.

13. На крају радова израдити техничку евиденцију изведеног стања.

НАПОМЕНА: Ове измене и допуне чине саставни део конкурсне документације.

Сва заинтересована лица су у обавези да припреме и поднесу понуду у складу са извршеном изменом и допуном конкурсне документације јер ће у супротном иста бити одбијена као неприхватљива.

Реализатор предметне јавне набавке :

Име и презиме	Потпис
всл Владимир Петровић, службеник за јавне набавке	

Šema povezivanja objekata optičkim kablovima na
lokaciji PTR – Poligon "Nikinci"

