

Zestawienie materiałów

Poniższe zestawienie zawiera materiały, które Zamawiający będzie wydawał Wykonawcom na bieżąco według zapotrzebowania.

1. Kabel światłowodowy
 - zewnętrzny typu Z-XOTKtsd o profilach 144J, 72J, 48J, 24J (zgromadzone na bębnach o maksymalnej średnicy 140cm)
 - uniwersalny typu ZW-XOTKtsd o profilach 12J, 4J (zgromadzone na bębnach o maksymalnej średnicy 120cm)
 - kable różnych profili w postaci ścinek lub pochodzące z demontażu o długościach 50-500m
2. Mufa światłowodowa oraz wyposażenie
 - typu Raychem FOSC400A4 lub FOSC400B4 (komplety wraz z uszczelnieniami)
 - typu Möller SEC-23 (komplety wraz z uszczelnieniami)
 - kasetki do muf
3. Przełącznica światłowodowa wyposażone w adaptery oraz dodatkowe wyposażenie
 - skrzynkowa mała, do mocowania na ścianie, np. typu Fibrain FB1401, Optomer PS6/8
 - panelowa 19", o wysokości 1U, 2U, 3U, np. typu Optronik OPD24/1U, typu Fibrain FB1201
 - systemowa w postaci modułów 3U do montażu w stojakach typu LISA
 - półki zapasu
4. Studnia teletechniczna typu SKR-1 lub SK-1 oraz wyposażenie
 - wieloelementowy korpus studni
 - rama typu lekkiego
 - rama typu ciężkiego
 - nakrywy typu lekkiego z wietrznikiem i bez wietrznika, typu ciężkiego z wietrznikiem
5. Stelaże i skrzynie do gromadzenia zapasów kabla
 - stelaż mały (na 30m kabla), stelaż duży (na 80m kabla)
 - skrzynia mała (o max. wymiarach 550x550x100), skrzynia duża (o max. wymiarach 750x750x250)
6. Termokurczliwa osłona spawu
 - o wymiarach 41-45mm i grubości 2,4±0,2mm
7. Tabliczka informacyjna na kabel światłowodowy wg wzoru TASK

Pozostałe materiały niezbędne do wykonania prac, a nie ujęte w powyższym zestawieniu, zapewnia Wykonawca.