*Załącznik nr 1 do SWZ - POUZ-361/222/2023/MIM/P15*

**Opis przedmiotu zamówienia***(integralny załącznik formularza oferty)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa akcesorium** | **Opis wymaganych cech** |
| **1. PATCHCORDY**  *miedziane kable krosowe* | Kategoria 6 250MHz U/ UTP PVC, kategoria 6A 500MHz F/ FTP LSZH:   * wszystkie kable muszą spełniać normy ISO/IEC 11801, TIA 568 (*zgodność z normami udokumentować certyfikatami producenta*); * wszystkie kable muszą być elastyczne; * żyły kabli muszą być wykonane z miedzi, nie dopuszcza się kabli typu CCA (aluminium pokryte miedzią); * grubość żył nie mniejsza niż 24AWG, żyła typu linka; * kable muszą być zakończone fabrycznie wtykami RJ45, układ żył zgodny z ANSI/TINEIA-568-B; * piny złącza RJ45 pozłacane; * nie dopuszcza się wtyków „zarabianych". |
| Kable kategorii 6 250MHz U/ UTP PVC, różne kolory (długość - ilość):   * 0,5 m - 200 szt. * 1 m - 200 szt. * 1,5 m - 200 szt. * 2 m - 100 szt. * 3 m - 100 szt. * 5 m - 100 szt. * 10 m - 40 szt. * 15m - 10 szt. |
| Kable kategorii 6A 500MHz S/FTP bądź F/FTP LSZH (długość- ilość):   * 10 m - 10 szt. * 15 m - 20 szt. * 20 m - 10 szt. * 30 m - 5 szt. * 50 m - 3 szt. |
|
|
|
|
| **2. PATCHCORDY światłowodowe wielomodowe** | * wielomodowe 50/125μm; * złącza LC-LC, SC-LC; * polerowanie ferruli: PC/PC; * dupleks (podwójne); * typ włókna: OM3, OM4; * powłoka : LSZH; * każdy patchcord musi posiadać raport z testowania tłumienności. |
| Patchcordy LC-LC OM3 (długość - ilość):   * 2 m - 5 szt. * 3 m - 10 szt. * 5 m - 10 szt. * 10 m - 10 szt. * 15 m - 2 szt. * 40 m - 2 szt. |
| Patchcordy SC-LC OM3 (długość - ilość):   * 1,5 m - 5 szt. * 2 m - 5 szt. * 3 m - 5 szt. * 20 m - 2 szt. |
| Patchcordy SC-LC OM4 (długość - ilość):   * 1,5 m - 5 szt. * 2 m - 5 szt. * 3 m - 5 szt. * 5 m - 5 szt. * 10 m - 2 szt. |
| **3. PESZEL** | Rura karbowana, giętka: średnica otworu 19 mm, długość łącznie 100 m (min. długość pojedynczej rury 20 m), z pilotem ułatwiającym przeciągnięcie światłowodu. |

*Kwalifikowany podpis elektroniczny*