

Hajnówka 4 sierpnia 2023r.

W związku z wpływem zapytań do prowadzonego postępowania pod nazwą **Modernizacja sieci komputerowej w Starostwie Powiatowym w Hajnówce** Zamawiający – Powiat Hajnowski udziela następujących odpowiedzi:

Pyt. 1. Jakiej długości będzie połączenie światłowodowe pomiędzy serwerowniami. Rzuty kondygnacji są bez skali (na rzucie piętra oś Y jest rozciągnięta, a na rzucie parteru 14 m jest dłuższe od 17 m).

Ad 1 Długość połączenia światłowodowego pomiędzy serwerowniami wyniesie - 30m.

Pyt. 2. Światłowód ma być zakończony złączami? Jeżeli tak to jakimi? SC, LC, ST?

Ad 2 Światłowód ma być zakończony złączami LC duplex.

Pyt. 3. Światłowód jednomodowy, czy wielomodowy?

Ad 3 Światłowód wielomodowy.

Pyt. 4. Jakie okno transmisyjne światłowodu? Ilu włóknowy światłowód?

Ad 4 850 nm – I okno transmisyjne, 2 włóknowy światłowód

Pyt. 5. Gniazda pojedyncze, czy podwójne? Gniazda w jakiej kategorii?

Ad 5 Gniazda podwójne kategorii 6.

6. Oprzewodowanie strukturalne oraz światłowód, w jakiej euroklasie CPR (EN:50575)?

Ad 6 Powinno spełniać B2ca-s1b, d1, a1.

Pyt. 7. Listwy maskujące to przypodłogowe, czy elektroinstalacyjne? Inwestor dopuszcza stosowanie listew bez spełnienia norm CPR (przypodłogowych się nie bada, a elektroinstalacyjne mają tylko Eca), czy zmiana na koryta kablowe spełniające euroklasę CPR?

Ad., 7 Koryta kablowe z Eca

Pyt. 8. Ile rezerwy miejsca przewiduje się przy układaniu listew/koryt?

Ad. 8 . Rezerwa miejsca przy układaniu koryt -10%

Starosta Hajnowski