



Oznaczenie sprawy: PU/5-15/LubMAN UMCS.

Lublin, dn. 25.06.2016 r.

Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na „Rozbudowę miejskiej akademickiej sieci LubMAN w celu zwiększenia niezawodności jej działania”, oznaczenie sprawy: PU/5-15/LubMAN UMCS

Zamawiający informuje, że ww. postępowaniu wpłynęły zapytania oraz podaje ich treść, jednocześnie na nie odpowiadając.

1. W Programie funkcjonalno-użytkowym w pkt.2.3.1 gdzie mowa o miejscach rozszyć kabli światłowodowych jest napisane:
- „Kabel 96JM na przełącznicy w wskazanej szafie w serwerowni LubMAN Sali 124 w budynku Fizyki Starej”
- „Kabel 96JM na przełącznicy w szafie piwnicy budynku Chemii Organicznej”
- „Kabel 48JM na przełącznicy w szafie węzła LubMAN na 3 piętrze budynku Hotel UMCS”
Proszę o sprecyzowanie, czy kabel światłowodowy w.w. budynkach ma być prowadzony po istniejącej drodze kablowej na całej jej długości, czy należy tą drogę kablową zbudować.

Ad 1.

- budynek „Starej Fizyki” – kabel można poprowadzić wykorzystując istniejące „drogi kablowe”
- budynek „Chemii Organicznej” – należy wybudować „drogę kablową”
- budynek „Hotel UMCS” – należy wybudować „drogę kablową”

2. W Programie funkcjonalno-użytkowym w pkt.2.3.2 gdzie mowa o miejscach rozszyć kabli światłowodowych jest napisane:

„Kabel należy połączyć z istniejącym kablem 72JM w mufie kablowej zlokalizowanej w studni LubMAN UMCS przy budynku Collegium Maius ul. Jaczewskiego 4 i zakończyć przełącznicą 1U wyposażoną w 72 kuplery SC/APC w szafie aparaturowej węzła LubMAN UMCS w budynku Collegium Universum.”
Proszę o sprecyzowanie, czy kabel światłowodowy w budynku Collegium Universum ma być prowadzony po istniejącej drodze kablowej na całej jej długości, czy należy tę drogę kablową zbudować.

Ad 2.

- budynek „Collegium Universum” – kabel można poprowadzić wykorzystując istniejące „drogi kablowe”

3. W Programie funkcjonalno-użytkowym w pkt.2.3.3 ppkt. h jest napisane:

„Usunięcie wskazanej przez Zamawiającego części kabli światłowodowych pomiędzy studnią Orange a pomieszczeniem w piwnicy VICO” Proszę o sprecyzowanie lokalizacji studni Orange, oraz siedziby firmy VICO, jak również ilość i długość kabli światłowodowych, które mają zostać usunięte.

Ad 3.

- lokalizacji studni Orange jest umiejscowiona w programie funkcjonalno-użytkowym na mapie umieszczonej na stronie nr 13, studnia oznaczona jest jako „Studnia TPSA”

- „pomieszczenie w piwnicy VICO” – adres: ul. Fabryczna 1A/14, Lublin
- 3 kable światłowodowe, o długości w granicach 120-150m

