Dotyczy: „Budowa monitoringu wizyjnego według wskazań Dzielnicy XVI”

Pytania i odpowiedzi

1. Jak zamawiający przewiduje przyłączenie nowych kamer do sieci światłowodowej ZDMK, po przez ułożenie kabla światłowodowego do istniejącej infrastruktury czy kabla miedzianego typu UTP/FTP?

**Odpowiedź** : Zamawiający przewiduje podłączenie nowych kamer do istniejącej infrastruktury za pomocą nowego kabla miedzianego odpornego na warunki atmosferyczne a jeśli nie będzie możliwości technicznych za pomocą kabla światłowodowego.

1. Czy zamawiający przewiduje zamontowanie switch'a drugiej warstwy zamiast trzeciej? Pytanie z powodowane dużą rozbieżnością cenową.

**Odpowiedź** : Tak.

1. Ile przełączników sieciowych zamawiający przewiduje?

**Odpowiedź**: Należy przewidzieć projektując, Ilość która będzie wymagana do podłączenia nowych kamer.

1. W jakiej ilości kamer zamawiający przewiduje wymianę okablowania?

**Odpowiedź:** Tam gdzie wymagane są względy techniczne .

1. W jaki sposób zamawiający przewiduje prowadzenie nowego okablowania? Rurkami typu RL?

**Odpowiedź:** Należy wykorzystać istniejącą infrastrukturę.

1. Czy zamawiający przewiduje prace ziemne spowodowane wymianą okablowania?

**Odpowiedź**: Nie , tylko w przypadku konieczności udrożnienia istniejącej trasy kanalizacyjnej.

1. Czy zmawiający przewiduje montaż nowych studni kablowych?

**Odpowiedź:** Nie, ale dopuszcza się posadowienie nowych studni na trasie istniejącej kanalizacji.

1. Jak zamawiający przewiduje prowadzenie okablowania, wewnątrz czy po zewnątrz słupa?

**Odpowiedź:** Po istniejących trasach.

1. Ile zamawiający przewiduje skrzynek hermetycznych?

**Odpowiedź**: Należy przewidzieć projektując , wymaga się umieszczenia urządzeń aktywnych w hermetycznych skrzynkach w studniach kablowych pod ziemią.

Otrzymują:

- strona internetowa prowadzonego postępowania

- UI aa