



Wydział Zamówień Publicznych  
Komenda Stołeczna Policji

WZP- 10 48 16 180 f /16

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Zaprojektowanie i budowę linii optotelekomunikacyjnej na potrzeby transmisji danych do obiektu KSP przy ul. Belwederskiej 16 w Warszawie”, WZP – 807/16/43/Ł.

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego zgodnie z art. 38 ust. 1, ust. 2 oraz art. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), informuje o treści zadanych przez Wykonawcę pytań i udzielonych przez Zamawiającego wyjaśnieniach.

#### Pytanie nr 1

Jaki kabel należy uwzględnić przy projektowaniu i budowie linii światłowodowej?

##### 1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia

1.1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektu wykonawczego i na jego podstawie budowa linii optotelekomunikacyjnej 36 J na potrzeby stworzenia teletransmisyjnych łączy w relacji: Belwederska 16 (budynek A, Budynek B) – Olszewska 6.

#### Tabela Nr 3

Zestawienie podstawowych materiałów

1.	Kabel światłowodowy tubowy typu Z-XOTKtsdD 24 J bez uwzględnienia zapasów	1700 m
----	---	--------

#### Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamówienie dotyczy budowy linii optotelekomunikacyjnej 36 J (36 włókien jednomodowych).

*Zamawiający dokonuje zmiany zapisów SIWZ w załączniku nr 1 – opis przedmiotu zamówienia w Tabeli nr 3 poz. 1 poprzez zmianę typu kabla z Z-XOTKtsdD 24 J na Z-XOTKtsdD 36 J.*

#### Pytanie nr 2

Proszę o sprecyzowanie ile metrów przyłącza należy zaprojektować i wybudować do obiektu Belwederska 16? Kto jest właścicielem działki na której należy kanalizacji należy zaprojektować i wybudować przyłącze?

- wybuduje ze SK przyłącze kablowe do obiektu Belwederska 16-budynek B w postaci rury HDPE Ø 110 lub jako rurociąg 2xRHDPE Ø40/3,7mm,

#### Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający wymaga wprowadzenia kabla do budynków A i B. Budynek B nie posiada przyłącza kablowego z kanalizacji OPL. Odległość pomiędzy studnią kablową OPL przy ul. Belwederskiej a budynkiem B wynosi ok 10 m. Działka pod przyłącze stanowi własność Skarbu Państwa oraz Miasta St. Warszawy. Zamawiający dopuszcza również inne rozwiązanie umożliwiające wprowadzenie kabla do budynku B np. nabudowanie nowej studni na ciągu kanalizacji OPL lub wybudowania przyłącza od SK przy budynku A (długość ok 10 m) lub wybudowanie przyłącza bezpośrednio pomiędzy budynkami A i B. We wszystkich wariantach długości użytego kabla i rur HDPE są porównywalne.

#### Pytanie nr 3

Co ile metrów na trasie kabla należy pozostawić zapas kabla? Czy WT OPL uwzględnia zapasy na trasie kabla i ile zapasów? Ile metrów kabla należy pozostawić na każdym ze stelaży zapasów?

3.	Stelaż zapasu kabla światłowodowego do studni kablowej	Wg projektu
----	--	-------------

Pozyskanie informacji pomogą złożyć ofertę w zakresie oczekiwanym przez Państwa.

**Odpowiedź na pytanie nr 3**

Orange S.A. w wydanych warunkach technicznych nie ogranicza liczby i miejsc usytuowania zapasów trasowych.

Zamawiający wymaga:

- a) min 1 stelażu zapasu trasowego przelotowego (długość 30 m) kabla w przypadku gdy kabel jest zaciągany w jednym odcinku,
- b) stelaż zapasu jest konieczny również przy złączu rozgałęźnym przy obiekcie Belwederska (długość 30 m).

W przypadku łączenia kabla w złączu kablowym po trasie Zamawiający wymaga wykonania zapasu po 30 m z każdej strony.

Zamawiający dopuszcza każdą większą ilość zapasów wynikającą z powstałych okoliczności w czasie układania (długość odcinków fabrykacyjnych, możliwe uszkodzenia, złącza przelotowe).

**Powyższe wyjaśnienia oraz zmianę zapisu SIWZ należy traktować wiążąco dla Stron.**

NACZELNIK  
Wydziału Zamówień Publicznych  
Komendy Stołecznej Policji  
*kom. Hanna KONKO*

Sporządziła Alicja Wielegowska-Niepostyn (tel. 226036543) *lww*

Kierownik Sekcji I  
Wydziału Zamówień Publicznych KSP

*Marta Gauracz*  
Marta Gauracz

Komenda Stołeczna Policji  
Wydział Zamówień Publicznych

00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. (22) 603 86 08, fax: 022) 603 76 42

*[Signature]*