



Zakład Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Maksymiliana Goliśza 10
71-682 Szczecin
tel. 91 44 26 200
fax 91 42 21 258

zwik@zwikszczecin.pl
www.zwik.szczecin.pl

Szczecin, dnia 07.10.2024 r.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
**„Modernizacja linii światłowodowej pomiędzy Pompownią Wody Kijewo a
Zakładem Produkcji Wody Miedwie”.**

Zamawiający - Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Szczecinie
przedstawia odpowiedź na zadane pytania.

Pytanie nr 1:

Ze względu na trudną dostępność kabla światłowodowego typu Z-XOTKtsd 24J 4T6F G652D 1,5 kN wnosimy o możliwość zastosowania zamiennie kabla Z-XOTKtsd 24J (2x12)/1,8 SM G652D 1,5 kN.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zmianę typu kabla w zakresie ilości tub i wiązek.

Pytanie nr 2:

W opisie przedmiotu zamówienia wskazany jest pomiar kabla refraktometrem lub testerem przy długości fali 1300 nm natomiast w dalszej części znajduje się informacja, iż zestaw pomiarowy powinien zawierać: nadajnik mocy optycznej na fale 1310+-20 nm oraz 1550+-20 nm. Ze względu na tę niespójność wnosimy o potwierdzenie, iż pomiar kabla reflektometrem ma zostać wykonany wyłącznie na falach 1310/1550 nm.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający informuje, że pomiar kabla należy wykonać wyłącznie na falach 1310nm oraz 1550nm.

Pytanie nr 3:

Wnosimy o podanie parametrów technicznych (w tym średnicy zewnętrznej) istniejącego kabla światłowodowego.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający informuje, że istniejący kabel to Z-XOTKtsd 6G/62,5 o średnicy zewnętrznej 8 mm.

Pytanie nr 4:

Wnosimy o doprecyzowanie zakończenia kabli na przełącznicach - czy mają to być adaptory typu SC/PC czy też typu SC/APC?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający informuje, że należy zastosować adaptory SC/APC.

Pytanie nr 5:

Jeśli Zamawiający posiada zdjęcia z wnętrza komór wodociągowych wnosimy o ich udostępnienie.



Odpowiedź nr 5:

Zamawiający informuje, że nie dysponuje zdjęciami z wnętrza komór wodociągowych. Dokumentacja fotograficzna zewnątrz komór jest częścią Załącznika nr 10 do SWZ.

Pytanie nr 6:

Wnosimy o podanie informacji na jakiej głębokości położona jest istniejąca kanalizacja teletechniczna.

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający informuje, że kabel ułożony jest na głębokości 0,8-1,1 m. Na etapie realizacji przedmiotu zamówienia Zamawiający udostępni Wykonawcy inwentaryzację geodezyjną kabla.