

Przedmiar robót

CPV

45232300-5 - sieci teletechniczne

45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

Budowa: **Przebudowa telekomunikacyjnych linii kablowych Orange Polska S.A.
w związku z realizacją zadania pod nazwą "Przebudowa
i rozbudowa ul. Twórców Liskowa w m. Lisków**

Obiekt lub rodzaj robót: **Sieć telekomunikacyjna Orange Polska S.A. - przebudowa istniejących kabli telekomunikacyjnych**

Lokalizacja: **ul. Twórców Liskowa w miejscowości Lisków**

Inwestor: **URZĄD GMINY W LISKOWIE
ul. ks. Wacława Blizińskiego 56
62-850 Lisków**

Wartość kosztorysu: **zł**

Data opracowania:

2022-03-30

Przedmiar robót

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
	CPV 45232300-5 - sieci teletechniczne 45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągow i kabli		
1	Przebudowa telekomunikacyjnych linii kablowych miedzianych Orange Polska S.A.		
1.1	Element		
1.1.1	Kabel telekomunikacyjny XzTKMXpw 25x4x0,8 odcinek 80m	odcinek	80
1.1.2	Kabel telekomunikacyjny XzTKMXpw 15x4x0,5 odcinek 80m	odcinek	80
1.1.3	Kabel telekomunikacyjny XzTKMXpw 5x4x0,5 odcinek 80m	odcinek	80
1.1.4	Mechaniczna rozbiórka studni kablowych przy przebudowie, studnia SKR-1, studnia z mieszanki betonowej lub z kostki betonowej	szt	1
1.1.5	Budowa studni kablowych rozdzielczych SKR z blozków betonowych, typ SKR-1, grunt kategorii III	szt	1
1.1.6	Analogia: Przełożenie słupka rozdzielczego osadzonego w żwirze	szt	1
1.1.7	Wykonanie przepustów pod drogami i torami, prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur (kategoria gruntu III-IV), rura HDPE 50-mm,	m	21,500
1.1.8	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypnym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla	m	80
1.1.9	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypnym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie każdego następnego kabla	m	160,000
1.1.10	Montaż złączy zalewanych ziemnych na kablach o powłokach termoplastycznych, złącze przelotowe, kabel 10-par	szt	2
1.1.11	Montaż złączy zalewanych ziemnych na kablach o powłokach termoplastycznych, złącze przelotowe, kabel 30-par	szt	2
1.1.12	Montaż złączy zalewanych ziemnych na kablach o powłokach termoplastycznych, złącze przelotowe, kabel 50-par	szt	2
2	Prace dodatkowe		
2.1	Element		
2.1.1	Inwentaryzacja powykonawcza	szt	1