

2016-12-28

Inwestor:

Wykonawca:

Gmina Choroszcz
ul. Dominikańska 2
16-070 Choroszcz

Kosztorys ofertowy Nr:

Nazwa budowy: Przebudowa z rozbudową drogi gminnej Krupniki - Klepacze Nr 106266B od km rob. 0+015 do km rob. 1+434

Adres budowy: Krupniki gm. Choroszcz

Obiekt: Droga gminna nr 106266B

Rodzaj robót: Telekomunikacyjne

Data oprac.: 2016-12-28

Podstawa opracowania: KNR 5-01U, KNR 5-02, KNR 5-01

Waluta: PLN

Sporządził:

Sprawdził:

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 5-01U 0504-01-040	Układanie kabla o średnicy do 30 mm wypełnionego w gotowym rowie kablowym z zasypianiem ręcznym. Liczba układanych kabli- 1-5x4x0,8 <i>krotność = 1,00</i>	13,00	m		
2	KNR 5-02 0201-05-040	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym na gruncie kat.III. Przepust rurą HDPE 110/6,3 <i>krotność = 1,00</i>	36,00	m		
3	KNR 5-01U 0701-01-171	Montaż złączy przelotowych na kablu o 10 parach wypełnionych ułożonych w kanalizacji kabl.z zastosowaniem pojed.łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocn. <i>krotność = 1,00</i>	2,00	złącze		
4	KNR 5-01U 0504-01-040	Układanie kabla o średnicy do 30 mm wypełnionego w gotowym rowie kablowym z zasypianiem ręcznym. Liczba układanych kabli- 1-2x2x0,5 <i>krotność = 1,00</i>	23,00	m		
5	KNR 5-01U 0501-08-040	Układanie kabla o średnicy do 30 mm wypełnionego w rowie kablowym w gruncie kategorii III wykonanym ręcznie. Liczba układanych kabli - każdy następny <i>krotność = 1,00</i>	46,00	m		
6	KNR 5-01U 0504-01-040	Układanie kabla o średnicy do 30 mm wypełnionego w gotowym rowie kablowym z zasypianiem ręcznym. Liczba układanych kabli- 1-5x4x0,8 <i>krotność = 1,00</i>	105,00	m		
7	KNR 5-01U 0705-02-171	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych typu kanałowego w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył. Złącze na kablu o liczbie par - 20 <i>krotność = 1,00</i>	1,00	złącze		
8	KNR 5-01U 0715-02-171	Otwarcie i zamknięcie złączy przelotowych kabli wypełnionych ułożonych w ziemi z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych.Złącze na kablu o liczbie par - 20 <i>krotność = 1,00</i>	1,00	złącze		
9	KNR 5-01U 0731-01-020	Przełączenie żył łącznikiem pojedynczym w otwartym złączu kablowym <i>krotność = 1,00</i>	40,00	szt		
10	KNR 5-01U 0731-03-020	Wprowadzenie dodatkowego kabla o średnicy do 30 mm do złącza <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt		
11	KNR 5-01 1310-01-101	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 10 parach <i>krotność = 1,00</i>	1,00	odcin ek		
12	KNR 5-01 1310-02-101	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach <i>krotność = 1,00</i>	1,00	odcin ek		

13	KNR 5-02 0201-03-040	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym na gruncie kat.III. Przepust rurą dwudzielną <i>krotność = 1,00</i>	227,00	m		
14	KNR 5-02 0201-05-040	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym na gruncie kat.III. HDPE 110/6,3 układana z rurą A110PS. <i>krotność = 1,00</i>	178,00	m		
15	KNR 5-01 0617-02-040	Demontaż kabla w w gruncie kategorii III-demontaż kabli miedzianych- adaptacja pozycji <i>krotność = 1,00</i>	190,00	m		
		Razem kosztorys:				