

# KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI: „Budowa ul. Cichej w Kielcach”

ADRES INWESTYCJI: ul. Cicha, Kielce, woj. świętokrzyskie

NAZWA ZAMAWIAJACEGO: Gmina Kielce - MZD Kielce

ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: ul. Prendowskiej 7 25-395 Kielce

BRANŻE: Branża telekomunikacyjna

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>Kanał technologiczny - CPV 45230000-8</b>				
1 d.1	TT-01-5.1	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 dwuelementowych w gruncie kat. III	kpl	2,00		
2 d.1	TT-01-5.1	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK0-4 dwuelementowych w gruncie kat. III	kpl	3,00		
3 d.1	TT-01-5.1	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur RHDPE Ø 125/7,1mm z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1 + zakup i koszt transportu	m	93,50		
4 d.1	TT-01-5.1	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur RHDPE Ø 125/11,4 mm z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 3; liczbie otworów 3 + zakup i koszt transportu	m	9,80		
5 d.1	TT-01-5.1	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - 3 rury śr. 40 mm w zwojach + zakup i koszt transportu	m	29,40		
6 d.1	TT-01-5.1	Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1 m w gotowym wykopie w gruncie kat. I-II - rury w zwojach - 3 rura HDPE 40 mm w rurociągu	m	280,50		
7 d.1	TT-01-5.1	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (1 szt. wiązki mikrorur)	m	103,30		
8 d.1	TT-01-5.1	Kabel Sygnalizacyjny XzTKMXpw 2x2x0,8	m	110,00		
9 d.1	TT-01-5.1	Przykrycie kanału w rowie kablowym taśmą ostrzegawczą	km	0,11		
Razem dział: Kanał technologiczny - CPV 45230000-8						

2		Przebudowa kabli - CPV 45230000-8				
10 d.2	TT-01-5.1	Układanie kabli telekomunikacyjnych	m	15,00		
11 d.2	TT-01-5.1	Układanie rur ochronnych sztywnych dwudzielnych 110mm na kablach w wykopie	m	6,00		
Razem dział: Przebudowa kabli - CPV 45230000-8						
RAZEM						