
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys

Linia kablowa YAKXS 4x70mm mb66, (wykop wspólny z oświetleniem) przecisk 13m oraz szafka dwu
pomiarową

Obiekt Drogi gminne - Przebudowa linii napowietrznej 0,4kV
Budowa Miejscowość
Dygowo ul. Wiosenna
Inwestor Gmina Dygowo 78-113 Dygowo ul. Kolejowa 1
Biuro kosztorysowe PUH TOMEK 78-100 Kołobrzeg ul. Krótka 5 tel. 512353166

Poziom cen III Kwartał 2013r.

Koszty zakupu

Sprawdził Ryszard Tomczyk

Karlino wrzesień 2013

Drogi gminne - Przebudowa linii napowietrznej 0,4kV

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Linia kablowa oświetleniowa				
2 Przejście pod obiektami - przecisk				
1	KNR 5-10 0306/01	Mechaniczne przepychanie pod drogami i nasypami rur stalowych o średnicy do 100mm - za pierwszą rurę	m	13,00
2	KNR 5-10 0114/03	Układanie w rurach kabli wielożyłowych YAKXS 4x70mm ²	m	12,00
3 Przejście pod obiektami - przepust				
3	KNR 5-10 0303/03	Układanie w wykopie rur ochronnych Arot'a DVK 110mm	m	2,00
1.3. Zejście z napowietrznej				
4	KNR 5-08 0106/03	Montaż uchwytów pod rurę i kabel w słupie.	m	6,000
5	KNR 5-08 0113/04	Montaż w uchwytach rury stalowej fi=3"	m	6,000
6	KNR 5-10 0118/01	Układanie kabla YAKXS 4x70mm ² na słupie.	m	9,000
1.3. Układanie kabla				
7				
8	KNR 5-10 0103/04	Ręczne układanie w rowach kablowych kabla YAKY 4x70mm ² wykop a=44 ilość pętli b=2 5*b+a	m	54,00
			razem m	54,00
9	KNR 5-10 0803/02	Montaż odgromników z kosza podnośnika samochodowego a=3 ilość słupów b=1 a*b	kpl	3,00
			razem kpl	3,00
10	KNR 5-08 0608/07	Układanie drutu uziemiającego w rowach kablowych, przekrój drutu FeZN d=8mm ²	m	20,00
11	KNR 5-08 0813/03	Podłączenie uziemienia do słupów i szafki oświetleniowej	szt	2,00
2.3. Montaż szafki dwu pomiarowej				
12	KNR 5-10u1 0048/02	Montaż fundamentów z żywicy poliestrowych o objętości do 0,15m ³ pod rozdzielnicę w wykopie w gruncie kategorii I-II	szt	1,000
13	KNR 5-10 0603/07	Obróbka na sucho kabli energetycznych do 1kV 4-żyłowych aluminiowych o przekroju 25mm ²	szt	2,000
14	KNR 5-15 0919/01	Montaż szafki pomiarowej o masie 100kg	szt	1,000
3.2. Demontaż linii napowietrznej				
15	KNNR 9 0901/07	Demontaż słupa pojedynczego bez ustojów	szt	1,000
16	KSNR 9 0903/04	Demontaż linii o przekroju przewodów do 95mm ² z przeznaczeniem na złom	km	0,060
4. Badania i pomiary				
17	KNP 18-13 1327/02	Pomiar linii kablowych do 1kV - linia kablowa 4-żyłowa	odc/kabla	1,00
18	KNP 18-46 4601/01	Instalacja i urządzenia ochrony przeciwpożarowej dla obiektów produkcyjnych - badanie uziemienia ochronnego, pomiar pierwszy R=1,05	pomiar	1,00

Drogi gminne - Przebudowa linii napowietrznej 0,4kV

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
19	KNP 18-46 4601/04	Instalacja i urządzenia ochrony przeciwpożarowej dla obiektów produkcyjnych - badanie zerowania pomiar pierwszy R=1,05		
			pomiar	1.00