

Przedmiar robót

Przebudowa infrastruktury drogowej ul. Bielskiego w Przemyślu budowa instalacji oświetlenia drogowego (budżet obywatelski 2017 osiedle nr 18 "Rycerskie") - ZADANIE NR 8

Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich w Przemyślu

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa infrastruktury drogowej ul. Bielskiego w Przemyśle budowa instalacji oświetlenia drogowego (budżet obywatelski 2017 osiedle nr 18 "Rycerskie") - ZADANIE NR 8		
1	Element	Budowa oświetlenia		
1.1	KNNR 5/701/2	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	57,920
1.2	KNNR 5/702/2	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	57,920
1.3	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych DVR 50 w fundamentach	m	15
1.4	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych DVK Fi'75'mm	m	181
1.5	KNNR 508/608/8	Układanie bednarki, w rowach kablowych, przekrój bednarki do 200'mm2	m	189
1.6	KNNR 5/713/2	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0'kg/m	m	206
1.7	KNNR 5/1001/2 (1)	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 300'kg, stalowy	szt	5
1.8	KNNR 5/1001/1 (1)	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100'kg, stalowy demontaż i ponowny montaż	szt	1
1.9	KNNR 5/726/6	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 50'mm2	szt	10
1.10	KNNR 5/1002/2	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 30'kg	szt	5
1.11	KNNR 5/1003/3 (2)	Montaż przewodów do oprav oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarń do 10'm, przewody kabelkowe	kpl	5
1.12	KNNR 5/1004/2	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	szt	5
1.13	KNNR 5/1004/2	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku demontaż i ponowny montaż	szt	1
1.14	KNNR 5/1302/3	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 4-żyłowy	odcinek	5
1.15	KNNR 5/1305/1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	próba	1
1.16	KNNR 5/1305/2	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba każda następna	próba	4
2	Element	Dodatki		
2.1	inwentaryzacja	Inwentaryzacja geodezyjna	kpl	1
2.2	3	Dopuszczenia do prac -wyłączenia PGE	kpl	1

Zestawienie materiałów

L.p.	Nazwa materiału	Jm	Ilość
1.	Bednarka ocynkowana St0S 25x4' mm	m	196,56
2.	Fundament F-150	szt	5,00
3.	Kabel YAKXs 0,6/1kV 4x35' mm2 SE	m	214,24
4.	Opaski kablowe instalacyjne typu OKi	szt	26,48
5.	Oprawa do lamp sodowych SGS 102/150W mocowana na wysięgniku ze źródłem 150 W	szt	5,00
6.	Oslona rurowa DVK-50 AROT do kabli, giętka	m	15,60
7.	Oslona rurowa DVK-75 AROT do kabli, giętka	m	188,24
8.	Przewód YDY 450/750V 2x2,5' mm2	m	60,00
9.	Słup oświetleniowy stalowy typu S-100SRw/4, uliczny, ocynkowany,	szt	5,00
10.	Wazelina techniczna niskotopliwa N (TN)	kg	8,24
11.	Wysięgnik rurowy 1-ramienny 1,5 m S-100SRw/4	szt	5,00
12.	Złącza IZK	kpl	5,00