

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Obora
ADRES INWESTYCJI : Obora dz. 402, 404
INWESTOR : Gmina Lubin
ADRES INWESTORA : ul. Księcia Ludwika I 3, 59-300 Lubin
DATA OPRACOWANIA : 14.04.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.04.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Obora			
d.1	KNR 2-01 0701-0202	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 680	m m	 680,000	 680,000
				RAZEM	
2	KNR 5-031 d.1 0101-01	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie słupów 15 0,7	km km	 0,700	 0,700
				RAZEM	
3	KNR 2-01 d.1 0704-0201	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,4 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 680	m m	 680,000	 680,000
				RAZEM	
4	KNR-W 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 680	m m	 680,000	 680,000
				RAZEM	
5	KNR-W 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 659	m m	 659,000	 659,000
				RAZEM	
6	KNR-W 5-10 d.1 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 30	m m	 30,000	 30,000
				RAZEM	
7	KNR 2-01 d.1 0707-02	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 15*1*0,8	m ³ m ³	 12,000	 12,000
				RAZEM	
8	KNR-W 5-10 d.1 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych stalowych 15	szt. szt.	 15,000	 15,000
				RAZEM	
9	KNR-W 5-10 d.1 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe NYM 3x2,5mm ² 15*12	m-1 przew m-1 przew	 180,000	 180,000
				RAZEM	
10	KNR-W 5-10 d.1 1005-09	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp żarowych przez nakręcenie oprawy LED do słupów 15	szt. szt.	 15,000	 15,000
				RAZEM	
11	KNR-W 5-10 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie 15	szt. szt.	 15,000	 15,000
				RAZEM	
12	KNR-W 5-10 d.1 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji- złącza słupowe typu IZK 15	szt. szt.	 15,000	 15,000
				RAZEM	
13	KNR-W 5-10 d.1 1001-02	Montaż skrzynek o ciężarze do 30 kg 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	
14	KNR 4-03 d.1 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 16	odc. odc.	 16,000	 16,000
				RAZEM	
15	KNR-W 5-08 d.1 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 680	m m	 680,000	 680,000
				RAZEM	
16	KNR-W 5-10 d.1 0809-11	Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat. III 15	m m	 15,000	 15,000
				RAZEM	
17	KNR 4-03 d.1 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 16	pomiar · pomiar ·	 16,000	 16,000
				RAZEM	
18	KNR 4-03 d.1 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar · pomiar ·	 1,000	 1,000
				RAZEM	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar · pomiar ·	2,000	
				RAZEM	2,000
20 d.1	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm w wykopie 8	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
21 d.1	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm w wykopie 53	m m	53,000	
				RAZEM	53,000