

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: Budowa oświetlenia drogi gminnej w miejscowości Hoczew - kontynuacja

ADRES INWESTYCJI: 38-604 Hoczew dz. nr 525 i 509, gmina Lesko

INWESTOR: GMINA LESKO

ADRES INWESTORA: 38-600 LESKO UL. PARKOWA 1

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

DATA OPRACOWANIA: 2018-09-13

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		LINIA KABLOWA			
1	KNNR 5 0701 d.1 -03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m3		
		0,4 * 0,8 * 417,00 * 0,1	m3	13,344	
				RAZEM	13,344
2	KNNR 5 0701 d.1 -05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m3		
		0,4 * 0,8 * 417,00 * 0,9	m3	120,096	
				RAZEM	120,096
3	KNNR 5 0702 d.1 -05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3		
		120,00	m3	120,000	
				RAZEM	120,000
4	KNNR 5 0702 d.1 -03	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m3		
		13,00	m3	13,000	
				RAZEM	13,000
5	KNR 2-01 d.1 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3		
		13,00	m3	13,000	
				RAZEM	13,000
6	KNNR 5 0706 d.1 -01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		20,00	m	20,000	
				RAZEM	20,000
7	KNNR 5 0705 d.1 -01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		393	m	393,000	
				RAZEM	393,000
8	KNNR 5 0705 d.1 -01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		417,00	m	417,000	
				RAZEM	417,000
9	KNNR 5 0713 d.1 -02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKXS 4x35mm	m		
		472,00	m	472,000	
				RAZEM	472,000
2		PODWIERTY			
10	KNNR 5 0724 d.2 -04	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nawodnionym (mokrym) kat.III-IV	m3		
		0	m3	0,000	
				RAZEM	0,000
11	KNNR 5 0725 d.2 -01	Wykonanie ściany oporowej z 1 płyty dla sił nacisku do 25 t	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNNR 5 0723 d.2 -02	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami - RURA HDPE 75	m		
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
3		OSWIETLENIE ULICZNE			
13	KNNR 5 1003 d.3 -03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.p rzew .		
		11	kpl.p rzew .	11,000	
				RAZEM	11,000
14	KNNR 5 1004 d.3 -02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNNR 5 1002 d.3 -01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie - WYSIĘGNIK W KOLORZE BRĄZOWYM	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
16	KNNR 5 1001 d.3 -01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg- SŁUP ALUMINIOWY ANODOWANY 6M KOLOR BRAZOWY	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
17	KNNR 5 0403 d.3 -01	Montaż fundamentów betonowych prefabrykowanych	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
18	KNNR 5 0727 d.3 -02	Obróbka kabli na napięcie do 1 kV o przekroju żył do 50 mm ² - wielożyłowych (do 4 żył)	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
19	KNNR 5 0406 d.3 -01	Montaż złącza słupowego - IZK-4 - 1 bezpiecznikowe	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
20	KNNR 5 0406 d.3 -01	Montaż złącza słupowego - IZK-4 - zerowe	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
21	KNNR 5 0406 d.3 -01	Montaż złącza słupowego - IZK-4 - fazowe	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
4		UZIOMY			
22	KNNR 5 0605 d.4 -03	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu IVm - bednarka oc. FeZn 30x4	m		
		417	m	417,000	
				RAZEM	417,000
5		BADANIA I POMIARY			
23	KNNR 5 1302 d.5 -03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
		11	odc.	11,000	
				RAZEM	11,000
24	KNNR 5 1304 d.5 -01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
25	KNNR 5 1304 d.5 -05	Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
26	KNNR 5 1304 d.5 -06	Badania i pomiary instalacji skuteczności ochrony (każdy następny pomiar)	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
27	KNNR 5 1301 d.5 -01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		11	pomi ar	11,000	
				RAZEM	11,000
6		INNE			
28	KALKULACJ A WŁASNA d.6	OBSŁUGA GEODEZYJNA ZADANIA W ZAKRESIE WYTYCZENIA I INWENTARYZACJI POWYKONAWCZEJ	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
29	KNR-W 2-01 d.6 0109-07	Ręczne obcinanie gałęzi	szt		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000