

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja oświetlenia zewnętrznego w miejscowości Sądów
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 153/27, 153/19, 153/20, 153/27, 153/39, 153/21, 153/26 w miejscowości Sądów, gmina Dolice
INWESTOR : Gmina Dolice
ADRES INWESTORA : ul. Ogrodowa 16, 73-115 Dolice
BRANŻA : ELEKTROENERGETYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Madejski
DATA OPRACOWANIA : 1 grudzień 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
1 grudzień 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja oświetlenia zewnętrznego w miejscowości Sądów					
1	KNR-W 2-01 0708-05	Wykopy mechaniczne dla słupów elektroenergetycznych przy użyciu koparki podsiębiernej wraz z ręcznym zasypaniem o głębokości do 2.0 m w gruncie kat. I-II Wykop pod fundamenty 12*1,5	m ³ m ³	 18,000	
				RAZEM	18,000
2	KNR-W 5-10 0709-01 analogia	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III Stawianie słupa 5m bez wysięgnika - demontaż słupów oświetleniowych istniejących oraz uszkodzonych 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
3	KNR-W 5-10 0709-01 analogia	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III Stawianie słupa 5m bez wysięgnika 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
4	KNR-W 5-10 1005-07 analogia	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp sodowych (1 lampa w oprawie) montaż opraw oświetleniowych LED na słupie stojącym Montaż opraw w technologii LED poz.2	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR-W 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe Wciąganie przewodu YDY 3x2,5mm ² do słupa Słup 5 m Krotność = 12 5	m-1 przew m-1 przew	 5,000	
				RAZEM	5,000
6	KNR-W 5-10 1001-04 analogia	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji Montaż złącza bezpiecznikowego IZK-4 w słupie poz.2	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
7	KNR-W 5-10 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych układanie kabla YAKY 4x25mm ² w słupach oświetleniowych - istniejących Krotność = 24 1,5	m m	 1,500	
				RAZEM	1,500
8	KNR-W 5-10 0809-10	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.I-II montaż uziomów pionowych przy węzłach i złączach: 1 szt x 6m 12	m m	 12,000	
				RAZEM	12,000
9	KNR-W 5-08 0608-01	Układanie bednarki w kanałach lub tunelach luzem - bednarka do 120mm ² układanie bednarki Fe/Zn 25x4mm wzdłuż trasy kabli NN 12*2	m m	 24,000	
				RAZEM	24,000
10	KNR-W 5-08 0902-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - pierwszy Krotność = 12 1	pomiar pomiar	 1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR 13-21 0201-03	Badanie odcinków linii kablowych do 1 kV 12	odc. odc.	 12,000	
				RAZEM	12,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- wa- ny
---------	-------	----	-------	----------	----------	---------------	--------------	-------	--------------------	------------------------------	---	--

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: zero i 00/100 zł