
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO - LINIA NAPOWIETRZNA
ADRES INWESTYCJI : NIZINY DZ. NR 217/1; 420/1; 376/1 AM1 OBRĘB URAZ
INWESTOR : GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE
ADRES INWESTORA : UL. TRZEBNICKA 1 55-120 OBORNIKI ŚL.
WYKONAWCA ROBÓT : WYŁONIONY W DRODZE PRZETARGU
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MATEUSZ GŁUCH
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : ZDZISŁAW GŁUCH

DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
PAŹDZIERNIK 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0901-02	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami Pp-10/ ŻN 3	słup słup	 3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy ŻN-10 1	słup słup	 1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 0901-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - bliźniaczy ŻN-12 1	słup słup	 1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5-10 0802-07	Montaż trzonów stojących na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x35 mm ² 0.240	km.prz ew. km.prz ew.	 0.240	
				RAZEM	0.240
6	KNNR 5 0902-06	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 5	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku THORN JET 70 W 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 0606-01	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania uda- rowa) - grunt kat.I-II 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR 5 1302-02 analogia	Badanie linii napowietrznej N.N.- kabel 2-żyłowy 1	odc. odc.	 1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pier- szy) 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następ- ny pomiar) 4	pomiar pomiar	 4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
17	cena zakła- dowa	obsługa geodezyjna 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000