
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa odcinka oświetlenia ulicznego
ADRES INWESTYCJI : Kluki - Iłowiec, gm. Mińsk Mazowiecki
INWESTOR : Gmina Mińsk Mazowiecki
ADRES INWESTORA : ul. Chełmońskiego 14, 05-300 Mińsk Mazowiecki
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zasilanie ze stacji Stara Niedziałka Strażackai nr 1490			
1	KNNR 5 d.1 0905-01 analogia	Demontaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm2 Krotność = 0.6 0.025	km.prz ew. km.prz ew.	 0.025	
				RAZEM	0.025
2	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych -hak wieszakowy z uchwytem odciągowym 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych -hak wieszakowy z uchwytem przelotowym 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNNR 5 d.1 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm2 0.312	km.prz ew. km.prz ew.	 0.312	
				RAZEM	0.312
5	KNNR 5 d.1 0906-02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
6	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych 5	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie - wysięgnik jednoramienny na słupie E-10,5 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie - wysięgnik jednoramienny na słupie ŻN 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa LED 68W 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 d.1 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik przepięć 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNNR 5 d.1 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - zaciski Malico 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNNR 5 d.1 0603-06	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm2) 3*10	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
13	KNNR 5 d.1 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat III 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNNR 5 d.1 0907-02	Montaż uziołów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III 3*2	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNNR 5 d.1 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNNR 5 d.1 1005-03	Montaż SON 1	szt. szt.	 1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5	Układanie AsXSn 4x25 w rurach - zasilanie SON	m		
d.1	0713-02	8+8	m	16.000	
				RAZEM	16.000
2		Koszty dodatkowe			
19	wycena	Wszelkie koszty niezbędne do wykonania zadania inwestycyjnego zgodnie	kpl.		
d.2	własna	z projektem	kpl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000