
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45315300-1 Instalacje zasilania elektrycznego

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa budynku Urzędu Gminy w Miedźnie
ADRES INWESTYCJI : Miedźno dz. nr 1292 k.m. 17 obr. Miedźno
INWESTOR : GMINA MIEDŹNO
ADRES INWESTORA : 97-512 42-120 Miedźno, ul. Ułańska 25
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

DATA OPRACOWANIA : V 2018r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
V 2018r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 800	m m	800.000	
				RAZEM	800.000
2	KNNR 5 1209-02	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu 50	otw. otw.	50.000	
				RAZEM	50.000
3	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 530	m m	530.000	
				RAZEM	530.000
4	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 350	m m	350.000	
				RAZEM	350.000
5	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 400	m m	400.000	
				RAZEM	400.000
6	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
7	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
8	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 5 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) 80W 5	kpl. kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - oprawa z czujnikiem ruchu 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane - oprawa świetłówkowa 2x36W 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 1203-10	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm ² pod zaciski lub bolce 84	szt.żył szt.żył	84.000	
				RAZEM	84.000
15	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	pomiar pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
18	KNNR 5 0407-04	Montaż wyłącznika różnicowoprądowego 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000