

PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiot robót:

Wewnętrzna instalacja elektryczna w modernizowanym przedszkolu w Tuchorzy
gmina Siedlec

Zamawiający:

Urząd Gminy Siedlec
ul. Zbąszyńska nr 17

Wykonawca prac:

Rodzaj robót:

rem. instal. elektr.

Data opracowania :

Sporządził(a):

Sprawdził(a):

Lp	OPIS ROBÓT	WARTOŚĆ [zł]		
Nakład rzeczowy		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
Element robót: 1 Wewnętrzna instal.elektryczna				
1	KW 101 T0101/01 Kalkulacja Własna demontaż części wewnętrznej instalacji elektrycznej	1,00000 [kpl]		
2	KNR 403 T1003/16 Mechaniczne przebijanie otworów w cegle długość przebicia do 2 cegły dla rur do 25 mm średnicy	4,00000 [szt]		
3	KNR 403 T1001/01 Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych i rur (fi do 47mm) wykuwanie mechaniczne dla przewodów wtykowych w cegle	112,00000 [m]		
4	KNR 508 T0301/22 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny Wykonanie ślepych otw.recz.w gazob. do moc.osprz. na zapr.	33,00000 [szt]		
5	KNR 508 T0302/01 Puszki p.t.bakelitowe,szczękowe do przyborów n.t./p.t., na gotowym podłożu o średnicy do 60 mm, 1 wylot, mocowane:gips-cement	21,00000 [szt]		
6	KNR 508 T0302/02 Puszki p.t.bakelitowe,szczękowe do przyborów n.t./p.t., na gotowym podłożu o średnicy do 80 mm,3 wyloty,przekrój 2.5mm2,mocowanie:gips-cement	12,00000 [szt]		
7	KNR 508 T0303/18 Puszki z tworzywa z wymiennymi wyłącznikami z podłączeniem,na gotowym podłożu Puszka 95x115,140x140 mocowana bezśrubowo,4 wyloty, przekrój do 16 mm2	1,00000 [szt]		
8	KNR 508 T0210/01 Przewody kabelkowe (izolacja polwinitowa)układ.p.t. w got.bruzdach bez zapraw. łączny przekrój żył do 6Cu 12Al mm2- podłoże niebetonowe	65,00000 [m]		
9	KNR 508 T0210/01 Przewody kabelkowe (izolacja polwinitowa)układ.p.t. w got.bruzdach bez zapraw. łączny przekrój żył do 6Cu 12Al mm2- podłoże niebetonowe	104,00000 [m]		
10	KNR 508 T0210/03 Przewody kabelkowe (izolacja polwinitowa)układ.p.t. w got.bruzdach bez zapraw. łączny przekrój żył do 24Cu 40Al mm2- podłoże niebetonowe YDY 4x4 mm	19,00000 [m]		
11	KNR 508 T0210/03 Przewody kabelkowe (izolacja polwinitowa)układ.p.t. w got.bruzdach bez zapraw. łączny przekrój żył do 24Cu 40Al mm2- podłoże niebetonowe YDY 4x6 mm	4,00000 [m]		
12	KNR 508 T0301/01 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny Przykręcenie do kołków plastikowych (gazobeton)	5,00000 [szt]		
13	KNR 401 T0330/07 Wykucie wnek w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o głębokości do 1 cegły	0,50000 [m2]		
14	KNR 508 T0405/05 WACETOB Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.50m2	1,00000 [szt]		
15	KW 101 T0101/01 Kalkulacja Własna wypożyczenie i podłączenie do instalacji rozdzielni elektrycznej	1,00000 [kpl]		
16	KNR 508 T0502/09 Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane 2 mocowania na kołkach kotwiących w betonie	10,00000 [kpl]		
17	KNR 508 T0512/02 Montaż opraw świetłówkowych sufitowych,świetłówki U,O kształtne,z podłączeniem oprawa ze świetłówkami "U"-kształtnymi 40W przykręcana	6,00000 [szt]		

Lp	O P I S R O B Ó T	W A R T O Ś Ć [z ł]		
		Obmiar	Cena jedn.	Wartość
	Nakład rzeczowy			
18	KNR 508 T0504/03 Montaż opraw żarowych, zwykłych, bryzgodpornych, strugoodpornych z podłączeniem oprawa zwykła przykręcana końcowa	4,00000 [szt]		
19	KNR 508 T0307/02 Łączniki, przyciski instalacyjne z podłączeniem, na gotowym podłożu łącznik p.f. w puszcze instalacyjnej, łącznik 1-biegunowy, przycisk Przycisk instalacyjny klawiszowy	9,00000 [szt]		
20	KNR 508 T0309/03 Gniazda wtyczkowe z podłączeniem na gotowym podłożu podtynkowe 2-biegunowe z uziemieniem w puszkach	12,00000 [szt]		
21	KNR 508 T0309/08 Gniazda wtyczkowe z podłączeniem na gotowym podłożu bryzgoszczelne z uziemieniem 3-biegunowe, przykręcane, 16A, 2.5mm2	5,00000 [szt]		
22	KNR 403 T1012/02 Zaprawianie bruzd szerokość bruzdy do 50 mm	112,00000 [m]		
	* Zakończenie wydruku			