
PRZEDMIAR ROBÓT

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : SP Nr 2 - Remont sali gimnastycznej
ADRES INWESTYCJI : Dąbrowa Górnicza; ul. Łuszczaka
INWESTOR : Gmina Dąbrowa Górnicza
ADRES INWESTORA : Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21
BRANŻA : Instalacja elektryczna

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : Dariusz Zaciera
DATA OPRACOWANIA : 2014-07-08

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 9 0501-07	Demontaż opraw oświetleniowych świetłkowych-belka montażowa	szt.		
		16	szt.	16,00	
				RAZEM	16,00
2	KNNR 5 0104-05	Rury winidurkowe o śr.16 mm układane na konstrukcji metalowej na uchwytych	m		
		100,00	m	100,00	
				RAZEM	100,00
3	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30+27+24+21+18+15+12	m	147,00	
				RAZEM	147,00
4	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - YDYżo 3x1,5mm2	m		
		100	m	100,00	
				RAZEM	100,00
5	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - YDYżo 3x1,5mm2	m		
		147+20	m	167,00	
				RAZEM	167,00
6	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		147+20	m	167,00	
				RAZEM	167,00
7	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		0,01	m ³	0,01	
				RAZEM	0,01
8	KNNR 5 0404-01	Dostawa i montaż rozdzielni IP65 2x12 wyposażonej: - Fi 3 fazowe 40/30mA - 1 szt - FR 303 40A - 1 szt - FR 301 - 3szt - S 301 B10 - 3 szt	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
9	analiza indywidualna	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie - wykonanie otworów w konstrukcji stalowej	szt.		
		16*4	szt.	64,00	
				RAZEM	64,00
10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż do konstrukcji stalowej, kompletnych opraw (z zapłonnikami i źródłami światła) SGN449. PA EVG DIM.	kpl.		
		16	kpl.	16,00	
				RAZEM	16,00
11	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
12	KNNR 5 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
13	KNNR 5 1204-01	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 6 mm2	szt.		
		32	szt.	32,00	
				RAZEM	32,00
14	KNNR 5 1203-10	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		30*3	szt.żył	90,00	
		2*5	szt.żył	10,00	
				RAZEM	100,00
15	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1,00	
				RAZEM	1,00
16	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		15	pomiar	15,00	
				RAZEM	15,00
17	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
18	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		13	szt.	13,00	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	13,00
19	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	1,00	
				RAZEM	1,00
20	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1,00	
				RAZEM	1,00
21	analiza indywidualna	Pomiar natężenia oświetlenia i równomierności dla całej sali gimnastycznej 1	kpl kpl	1,00	
				RAZEM	1,00