

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : remont podłogi sali gimnastyczne - instalacja elektryczna
ADRES INWESTYCJI : SP 52 ul. Kościuszki 111
INWESTOR : Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ADRES INWESTORA : 80-560 ul.Żaglowa 11

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Cezary Trajdos
SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : Sławomir Sokół
DATA OPRACOWANIA : czwartek, 23 czerwiec 2022

INWESTOR :

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		elektryczne			
1		demontaz instalacji elektrycznej w sali gimnastycznej	r-g		
d.1	kalk. własna	3*2*8	r-g	48,000	
				RAZEM	48,000
2	KNR-W 5-08	Montaż tablicy wyników wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie	szt.		
d.1	0404-10	Tablica wyników wymiar 2,0 x1,5 m (minimalne) obsługiwać powinna następujące dyscypliny			
	analogia	piłka nożna			
		piłka siatkowa			
		koszykówka			
		piłka ręczna			
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-01	350	m	350,000	
				RAZEM	350,000
4	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
d.1	0210-01	NHXMH3x2,5 mm2			
		280	m	280,000	
				RAZEM	280,000
5	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
d.1	0210-02	NHXMH 4x2,5 mm2			
		110	m	110,000	
				RAZEM	110,000
6	KNR-W 4-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
d.1	1012-03	390	m	390,000	
				RAZEM	390,000
7	KNR-W 4-03	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm3 w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	1011-11	1*2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNR-W 4-03	Ręczne wykucie wnęki - dodatek za każdy następny 1 dm3 w podłożu ceglanym (do 5 dm3)	szt.		
d.1	1011-12	5*2	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
9	KNR-W 5-08	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia - 4 otwory mocujące rozdzielnia dla elementów sterowania (okna , żaluzje oświetlenie i wentylator)	szt.		
d.1	0403-06	rozbudowa istniejąca			
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR-W 5-08	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna nośna	szt		
d.1	0408-01	2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR-W 5-08	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa)	szt		
d.1	0408-02	2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR-W 5-08	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-biegunowa	szt		
d.1	0408-04	2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt		
d.1	0407-01	wyłącznik nadprądowy B 10A			
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
14	KNR-W 5-08	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - sterowniki + łączniki	szt		
d.1	0407-02	rolety - 1szt			
		otwieranie okien 1 szt			
		wentylator z żaluzją 1 szt			
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
15		demontaz i ponowy montaż:	r-g		
d.1	kalk. własna	2 tablice do koszykówki			
		6	r-g	6,000	
				RAZEM	6,000
16	KNR-W 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.		
d.1	0301-23	6+3+1+3	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę 13	szt.		
			szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
18 d.1	KNR-W 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych z uziemieniem 10A/2.5 mm ² przelotowych podwójnych 6+3	szt.		
			szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
19 d.1	KNR-W 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
20 d.1	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jedno-biegowych, przycisków w puszcze instalacyjnej 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1	KNR-W 5-08 0501-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (ilość mocowań 2) 17+2	kpl.		
			kpl.	19,000	
				RAZEM	19,000
22 d.1	KNR-W 5-08 0511-09 kantorek	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z rastrem przykręcanych 4x20W - końcowych 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
23 d.1	KNR-W 5-08 0513-07	Montaż na gotowym podłożu belek montażowych dla opraw przykręcanych LED - końcowych przeznaczonych do sal gimnastycznych Stopień ochrony mechanicznej IK IK07 17	kpl.		
			kpl.	17,000	
				RAZEM	17,000
24 d.1	KNR 2-17 0204-03 analogia	Wymiana wentylatora 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000