

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45315600-4 Instalacje niskiego napięcia

NAZWA INWESTYCJI : Remont wraz z wymianą pokrycia dachowego szatni przy boisku sportowym w Łęce Opatowskiej
ADRES INWESTYCJI : Łęka Opatowska dz nr 463/2
INWESTOR : Gmina Łęka Opatowska
ADRES INWESTORA : ul. Akcyjowa 4, 63-645 Łęka Opatowska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Damian Hazubski
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV pod wlv 10*0,4*0,7	m ³ m ³	 2,800	
				RAZEM	2,800
2	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 10	m m	 10,000	
				RAZEM	10,000
3	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 10*0,4*0,7	m ³ m ³	 2,800	
				RAZEM	2,800
4	KNNR 5 1209-02	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu 40	otw. otw.	 40,000	
				RAZEM	40,000
5	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 300	m m	 300,000	
				RAZEM	300,000
6	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku betonowym 150+200	m m	 350,000	
				RAZEM	350,000
7	KNNR 5 0103-06	Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane w sufitacg gipsowokartonowych 80	m m	 80,000	
				RAZEM	80,000
8	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 28	szt. szt.	 28,000	
				RAZEM	28,000
9	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 28	szt. szt.	 28,000	
				RAZEM	28,000
10	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 20	szt. szt.	 20,000	
				RAZEM	20,000
11	KNNR 5 0308-08	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 32 A i przekroju przewodów do 10 mm ² 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 9	szt. szt.	 9,000	
				RAZEM	9,000
13	TZKNBK XXIV 3213-02	Wiercenie otworów o śr.do 8 mm wiertarką ręczną elektryczną na głęb.do 6 mm 50	szt. szt.	 50,000	
				RAZEM	50,000
14	KNNR 5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych -pod oprawy oświetleniowe 50	szt. szt.	 50,000	
				RAZEM	50,000
15	KNNR 5 0511-01	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych strugoodporne, pyłoszczelne ledowe 29	kpl. kpl.	 29,000	
				RAZEM	29,000
16	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne - montaż czujek ruchu do wentylatorów 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
17	KNNR 5-08 0403-04	Mocowanie na gotowym podłożu grzejników elektrycznych o masie do 5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4) 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
18	KNNR 5 0404-01	Montaż rozdzielnicy T01 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - w rozdzielnicy T01	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
20	KNNR 5 0407-04	Wyłącznik przeciwporażeniowy (4)-biegunowy w rozdzielnicach- T01	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik 3 -biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
22	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		20+28	pomiar	48,000	
				RAZEM	48,000