

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45312311-0 Montaż instalacji piorunochronnej

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI BUDYNKU JEDNOSKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ NR 14 PAŃSTWOWEJ
STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z REMONTEM OGRODZENIA TERENU
ADRES INWESTYCJI : UL. OBORNICKA 21, WARSZAWA
INWESTOR : KOMENDA MIEJSKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
ADRES INWESTORA : UL. POLNA 1, 00-622 WARSZAWA
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Emil Pustoła
DATA OPRACOWANIA : 05.06.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
REMONT ELEWACJI BUDYNKU JEDNOSKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ NR 14 PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z REMONTEM OGRODZENIA TERENU. UL. OBORNICKA 21, WARSZAWA			
1	Wymiana instalacji piorunochronnej	1	10

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT ELEWACJI BUDYNKU JEDNOSKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ NR 14 PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z REMONTEM OGRODZENIA TERENU. UL. OBORNICKA 21, WARSZAWA					
1	45312311-0	Wymiana instalacji piorunochronnej			
1	KNNR 9 d.1 0601-07	Demontaż zwodów poziomych naprężanych instalacji odgromowej	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
2	KNNR 9 d.1 0601-08	Demontaż przewodów odprowadzających naprężanych instalacji odgromowej	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
3	KNNR 5 d.1 0601-01	Przewody instalacji odgromowej nienaprężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m		
		180	m	180,000	
				RAZEM	180,000
4	KNNR 5 d.1 0609-04	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku stromym	szt.		
		21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
5	KNR 5-08 d.1 0607-11	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu mechanicznie - bednarka do 120 mm2	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
6	KNR 5-08 d.1 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem płaskownik-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
7	KNNR 5 d.1 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4,5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
8	KNNR 5 d.1 0606-06	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III za następne 1,5 m długości ponad 4,5 m	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
9	KNNR 5 d.1 0615-06	Iglice typu IO-5.0 o masie 42 kg montowane na dachu z gotowymi kotwami	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 5 d.1 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000