

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT I WYMIANA INSTALACJI ODGROMOWEJ NA DACHU BUDYNKU ZAKŁADU PIELEGNACYJ-
NO-OPIEKUŃCZEGO
ADRES INWESTYCJI : MSC. STAŁOWA WOLA, DZ. NR EWID.: 698/14, JEDN. EWID.: 181801_1 STAŁOWA WOLA
INWESTOR : Zakład Pielęgnacyjno - Opiekuńczy
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowskiego 5, 37-450 Stalowa Wola
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Adrian Małek (ELEKTRYCZNA)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Andrzej Wierzban (ELEKTRYCZNA)
DATA OPRACOWANIA : 25.05.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.05.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT DACHU BUDYNKU ZAKŁADU PIELEGNACYJNO-OPIEKUŃCZEGO W MSC. STAŁOWA WOLA, DZ. NR EWID.: 698/14, JEDN. EWID.: 181801_1 STAŁOWA WOLA - REMONT I WYMIANA INSTALACJI ODGROMOWEJ					
1		INSTALACJA ODGROMOWA I UZIOM			
1 KNNR 5 d.1 0605-06		Montaż uziomów poziomych fundamentowy z bednarki typu 30x4 mm	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
2 KNNR 5 d.1 0611-05		Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² na ścianie lub konstrukcji zbrojenia - łącznie złączem krzyżowym	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3 KNNR 5 d.1 0611-05		Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² na ścianie lub konstrukcji zbrojenia - łącznie uziomy fundamentowego ze zbrojeniem	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
4 KNNR 5 d.1 0605-08		Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III - Montaż uziomów kompletnych 6 m	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
5 KNNR 5 d.1 0601-01		Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych - drut AL fi 8 na wspornikach obsadzanych	m		
		380	m	380,000	
				RAZEM	380,000
6 KNNR 5 d.1 0611-11		Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 10 mm na dachu - złącze krzyżowe	szt.		
		80	szt.	80,000	
				RAZEM	80,000
7 KNNR 5 d.1 0601-06		Przewody instalacji odgromowej napężane pionowe - zwody z drutu AL fi 8 mm w rurach odgromowych typu 20/14	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
2		POMIARY I SPRAWDZENIA			
8 KNNR 5 d.2 1304-01		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
9 KNNR 5 d.2 1304-02		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	robocizna	r-g	272,4320
	RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	bednarka ocynkowana 30x4 mm2	m	24,9600
2.	drut AL fi 8 mm	m	395,2000
3.	Drut AL fi 8 mm	m	104,0000
4.	rura odgromowa 40/34 + uchwyty dla rury 40	szt.	0,4800
5.	Rura odgromowa typu 20/14 mm	szt.	100,0000
6.	Uchwyt do rury 20	szt.	300,0000
7.	Uziom kompletny 6 m	m	24,9600
8.	wsporniki dachowe obsadzone	szt.	383,8000
9.	złącza kontrolne w puszcze odgromowej na elewacji budynku	szt.	0,4800
10.	Złącze krzyżowe	szt.	88,0000
11.	Złączka przelotowa do rury odgromowej	szt.	33,0000
12.	materiały pomocnicze	zł	
	RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	spawarka	m-g	13,6120
	RAZEM		

Słownie: