

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty odgromowe			
1	KNR 4-03 d.1 1140-05 z.o.3.1. 9901-6	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim - budowie o wys.do 24 m 163	m m	 163.000	
				RAZEM	163.000
2	KNR 4-03 d.1 1138-05 z.o.3.1. 9901-6	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na uchwytych klejonych - budowie o wys.do 24 m 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
3	KNNR 5 d.1 0601-01	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych (drut ocynk fi 8 mm) 163	m m	 163.000	
				RAZEM	163.000
4	KNNR 5 d.1 0612-01	Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych montowane na dachu 14	szt. szt.	 14.000	
				RAZEM	14.000
5	KNR 4-03 d.1 1205-03 analogia	Pomiar ciągłości instalacji odgromowej 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-03 d.1 1205-04 analogia	Następny pomiar instalacji odgromowej 2	pomiar pomiar	 2.000	
				RAZEM	2.000
7	Kalkulacja d.1 indywidualna	wywiezienie wraz kosztami składowania prętów instalacji odgromowej 12	kg kg	 12.000	
				RAZEM	12.000

Specjalista Branżowy
ds. Elektro-Energetycznych
mgr Jarosław Caputa