

PRZEDMIAR - BRANŻA ELEKTRYCZNA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA			
1 d.1	KNNR-W 9 0305-05 analogia	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych - kable solarne instalacji PV (do ponownego montażu) 100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
2 d.1	KSNR 9 0203-08 analogia	Demontaż aparatów elektrycznych o masie 10-20 kg - demontaż paneli fotowoltaicznych wraz z konstrukcją (do ponownego montażu) 22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
3 d.1	KNR 4-03 1113-01 analogia	Demontaż koryt kablowych na dachu 25	m		
			m	25,000	
				RAZEM	25,000
4 d.1	KNNR 5 1104-02 analogia	Elementy konstrukcyjne (uchwyty, konsolki, haczyki) - klejenie do stropu (1 mocowanie) - uchwyty systemowe do montażu koryta kablowego na dachu 30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
5 d.1	KNNR 5 1105-07 analogia	Korytka o szerokości do 100 mm przykręcane do gotowych otworów 30	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
6 d.1	KNNR 5 0716-01 analogia	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w korytkach i kanałach elektroinstalacyjnych kable solarne instalacji PV z wcześniejszego demontażu 100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
7 d.1	KNNR 5 1105-09 analogia	Pokrywy o szerokości do 100 mm przykręcane 30	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
8 d.1	KNNR 5 1101-09 analogia	Konstrukcje wsporcze przykręcane o masie do 15 kg - do 4 mocowań - montaż konstrukcji pod panele fotowoltaiczne (istniejących z wcześniejszego demontażu) 22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
9 d.1	KNNR 5 0406-05 analogia	Aparaty elektryczne o masie do 30 kg - montaż paneli instalacji PV (istniejących z wcześniejszego demontażu) 22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
10 d.1	KSNR 9 0203-08 analogia	Demontaż aparatów elektrycznych o masie 10-20 kg - demontaż paneli fotowoltaicznych (do ponownego montażu) 22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
2		INSTALACJA ODGROMOWA			
11 d.2	KNNR 9 0601-05	Demontaż zwodów poziomych nienaprzężanych instalacji odgromowej 170	m	170,000	
				RAZEM	170,000
12 d.2	KNR 5-08 0604-04 analogia	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr.do 10mm na dachu płaskim na wspornikach klejonych 170	m	170,000	
				RAZEM	170,000
13 d.2	KNR 5-08 0618-01 analogia	Łączenie pręta o śr.8mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 20+12	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
14 d.2	KNR 5-08 0622-02 analogia	Montaż typowych Iglic kominowych h=1,5m, fi 16mm 12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
15 d.2	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

PRZEDMIAR - BRANŻA ELEKTRYCZNA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.2	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000