

PRZEDMIAR

INSTALACJE ELEKTRYCZNE OSP ŁUBIEC.KST

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45317000-2	INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA OSP ŁUBIEC			
1	KNNR 5 d.1 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 270	m m	270.000	
				RAZEM	270.000
2	KNNR 5 d.1 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane n.t. na podłożu innym niż betonowe 160	m m	160.000	
				RAZEM	160.000
3	KNNR 5 d.1 0206-05	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane n.t. na podłożu innym niż betonowe 110	m m	110.000	
				RAZEM	110.000
4	KNNR 5 d.1 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym 46	szt. szt.	46.000	
				RAZEM	46.000
5	KNNR 5 d.1 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 23	szt. szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
6	KNNR 5 d.1 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 23	szt. szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
7	KNNR 5 d.1 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
8	KNNR 5 d.1 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 5 d.1 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5 d.1 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNNR 5 d.1 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 13	szt. szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
12	KNNR 5 d.1 0503-03	Oprawy oświetleniowe świetlówkowe 34	kpl. kpl.	34.000	
				RAZEM	34.000
13	KNNR 5 d.1 0410-03	Wentylatory łazienkowe 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNNR 5 d.1 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg kpl z wyposażeniem wg PT- T1 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6	pomiar pomiar	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNNR 5 d.1 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 4	pomiar pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNNR 5 d.1 0406-01 analogia	Montaż głównego wyłącznika prądu p. poż. 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5 d.1 0601-04	Przewody instalacji odgromowej nienapężane pionowe mocowane na wspornikach wstrzeliwanych 4.5*5	m m	22.500	
				RAZEM	22.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 5 d.1 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
20	KNNR 5 d.1 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III 5*5	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
21	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNNR 5 d.1 0609-03	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku płaskim 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNNR 5 d.1 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000