

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont placu zabaw w Parku Kultury w Powsinie w Warszawie					
1	KNNR 9 0201-05	Demontaż tablicy rozdzielczej do 0,5 m2 1,0	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
2	wycena indywidualna	Wykonanie i montaż tablicy projektowanej bezpiecznikowej (wg projektu) 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 5-08 0405-08	Montaż obudowy ORD1 wraz z fundamentem 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 5-08 0613-10	Montaż uziomu pionowego z pręta śr.20mm wykonanego przez wbijanie mechaniczne - długość uziemiacza do 3m - grunt kat. III 2,0	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 5-10 0303-03	Przepust kablowy z rury z PCV o średnicy 150 mm 1,0	m m	 1,000	
				RAZEM	1,000
6	wycena indywidualna	Przygotowanie podłoża pod montaż opraw w podłodze 5,0	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNR 5-08 0507-01	Montaż opraw oświetleniowych pod-podłogowych typ SMD_LED 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
8	KNR 5-08 0101-01	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do drewna 28,0	m m	 28,000	
				RAZEM	28,000
9	KNR 5-08 0110-0201	Ułożenie rur RL 22 mm na gotowych uchwytach poz.8	m m	 28,000	
				RAZEM	28,000
10	KNR-W 5-08 0116-03	Montaż puszek hermetycznych 5,0	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
11	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur YDY 3x1,5mm2 poz.9	m m	 28,000	
				RAZEM	28,000
12	KNNR 9 0801-02 34	Wymiana (przełożenie) kabla o masie do 2,0 kg/m YKY 5 x 10 mm2 w gruncie kat. III-IV 17,0	m m	 17,000	
				RAZEM	17,000
13	KNNR 9 0806-01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm2 o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych 1,0	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNNR 9 1005-01	Wymiana opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku - oprawa LED 100W (naświetlacze) 2,0	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar wyłącznika różnicowoprądowego 1,0	pomiar pomiar	 1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 5-08 0902-01	Pomiar pętli zwarciowej 10,0	pomiar pomiar	 10,000	
				RAZEM	10,000