
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA CZTERECH KORTÓW TENISOWYCH ORAZ PRZYKRYCIA KORTÓW HALĄ NAMIO-
TOWĄ NA TERENIE OŚRODKA SPORTU I REKREACJI M.ST. WARSZAWY W DZIELNICY URSUS
ADRES INWESTYCJI : UL. SOSNKOWSKIEGO 3
INWESTOR : OSiR M.ST. WARSZAWY W DZIELNICY URSUS
BRANŻA : Elektryczna

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR

Stawka roboczogodziny : 17.50 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]
Koszty zakupu [Kz]
Zysk [Z]
VAT [V]

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :
Podatek VAT :
Ogółem wartość kosztorysowa robót :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
1 d.1. 1	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - RK	szt.	1	
2 d.1. 1	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg - RR	szt.	1	
3 d.1. 2	KNNR 5 0209-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania - YDY 3x1,5	m	397	
4 d.1. 2	KNNR 5 0209-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania - YDY 3x2,5	m	1834	
5 d.1. 2	KNNR 5 0209-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania - YDY 5x4	m	35	
6 d.1. 2	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YKY 5x16	m	10	
7 d.1. 2	KNNR 5 1101-06	Konstrukcje wsporcze koryt kablowych	szt.	170	
8 d.1. 2	KNNR 5 1105-08	Korytka o szerokości do 200 mm przykręcane do gotowych otworów	m	170	
9 d.1. 3	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe IP44	szt.	11	
10 d.1. 4	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - OPRAWA LED SMD 20000lm 6000K Ra 80 200 W	kpl.	64	
11 d.1. 4	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - Oprawa awaryjna LED 7W 1h	kpl.	21	
12 d.1. 4	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - Piktogram fluorescencyjny z kierunkiem ewakuacji	kpl.	12	
13 d.1. 5	KNR 5-15 0701-01 analiza indywidualna	Montaż agregatu 4kVA	szt.	1	
14 d.1. 6	KNR 2-01 0701-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli	m	40	
15 d.1. 6	KNR 5-10 0107-04	Ręczne układanie kabli wielożyłowych w wykopie	m	40	
16 d.1. 6	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli	m	40	

