

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	ETAP IV					
1.1	Budowa oświetlenia terenu stadionu - obwód I					
1 d.1. 1	KNNR 5 0720-09	Nawierzchnie po robotach kablowych. Chodniki, wjazdy, place z betonowej kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ANALOGIA: demontaż Krotność = 0.8	m ²	8		
2 d.1. 1	KNNR 5 0720-09	Nawierzchnie po robotach kablowych. Chodniki, wjazdy, place z betonowej kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	8		
3 d.1. 1	KNNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,8 m i szerokości dna wykopu do 0,4 m. Grunt kategorii III.	m	129		
4 d.1. 1	KNNR 2-01 0702-02	Mechaniczne kopanie rowów, o głębokości do 0,8 m i szerokości dna rowu do 0,4 m, dla kabli, koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,15 m ³ . Grunt kat. III-IV	m	200		
5 d.1. 1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2	m	236		
6 d.1. 1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych AROT DVK 110	m	93		
7 d.1. 1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych	m	347		
8 d.1. 1	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli wielożyłowych YAKXS 4x25mm ² w rurach osłonowych	m	93		
9 d.1. 1	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli wielożyłowych YAKXS 4x25mm ² w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego	m	272		
10 d.1. 1	KNNR 5 0726-10	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1 kV. Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego, o przekroju żył do 50 mm ²	szt	24		
11 d.1. 1	KNNR 5 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych typu FLEXI LED z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	kpl	12		
12 d.1. 1	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów YDYp 3x1,5mm ² do opraw oświetleniowych, wciągane w słupy, rury osłonowe. Wysokość latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl	12		
13 d.1. 1	KNNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie spycharkami rowów dla kabli. Głębokość rowów do 0,6 m i szerokość dna wykopu do 0,4 m. Grunt kategorii III-IV.	m	329		
14 d.1. 1	KNNR 5 0605-06	Uziomy powierzchniowe i prętowe w instalacji odgromowej. Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0,80 m w guncie kategorii IV Krotność = 2	m	3		
15 d.1. 1	KNNR 5 0606-04	Uziomy o długości 3 m ze stali profilowanej miedziowanej (metoda wykonania udarowa) z zastosowaniem agregatu prądotwórczego. Kategoria gruntu III Krotność = 2	szt	1		
16 d.1. 1	KNNR 5 0606-06	Uziomy - za każde następne 1,5 m długości, ze stali profilowanej miedziowanej (metoda wykonania udarowa) z zastosowaniem agregatu prądotwórczego. Kat. gruntu III Krotność = 2	szt	2		
17 d.1. 1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy Krotność = 2	szt	1		
18 d.1. 1	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze za każdy następny pomiar Krotność = 2	szt	2		
19 d.1. 1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej niskiego napięcia o ilości żył - 4	odcinek	12		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2	Prace uzupełniające					
20 d.1. 2	AW AW	Obsługa geodezyjna - tyczenie i inwentaryzacja	kpl	1		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: