

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Przygotowanie terenu pod budowę				
1 d.1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziem- nych	ha	0.05		
2 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	181.50+ 186.90 = 368.40		
3 d.1	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie ka- II-VI Krotność = 1.5	m ²	181.50+ 186.90 = 368.40		
4 d.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mecha- nicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni	m ²	181.50+ 186.90 = 368.40		
2	45233200-1	NAWIERZCHNIE - Roboty w zakresie różnych nawierzchni				
5 d.2	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm po zagęszczeniu	m ²	181.50		
6 d.2	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm pod płyty bezpieczne	m ²	181.50		
7 d.2	KNNR 6 0503-01 analogia	Nawierzchnia z płyt elastycznych SBR/EPDM o wymiarach 50x50x3 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm - Hc 1,0 (kolor żółty)	m ²	181.50		
8 d.2	KNNR 6 0113-05	Podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm po zagęszcze- niu pod alejkę o nawierzchni żwirowo-tłuczniowej Krotność = 1.2	m ²	186.90		
9 d.2	KNNR 6 0202-01	Warstwa dynamiczna z mieszanki kruszywowej 0/16 roz- ścielanej ręcznie, gr. 5 cm po zagęszczeniu Krotność = 0.5	m ²	186.90		
10 d.2	KNNR 6 0202-03	Nawierzchnia ścieżki z mieszanki kruszywowej 0/8 roz- ścielanej ręcznie, warstwa górna gr. 3 cm po zagęszczeniu Krotność = 0.375	m ²	186.90		
11 d.2	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce ce- mentowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cemento- wą	m	304.50		
12 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława z oporem pod obrzeża betonowe 30x8 cm	m ³	17.00		
3	45212200-8	OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY I WYPOSAŻENIE - Roboty budowlane w zakresie obiektów sportowych				
3.1		Wypożyczenie terenu				
13 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż stojaka na rowery (wzór zgodnie z doku- mentacją)	szt	1		
14 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej z regulaminem si- łowni plenerowej	szt	1		
15 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż urządzenia siłowni - WYCISKANIE, WYCIĄG GÓRNY na pylonie	szt	1		
16 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż urządzenia siłowni - DRABINKA I PO- RĘCZE na pylonie	szt	1		
17 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż na stopach fundamentowych urządzeń siłowni - ROWER-JEŹDZIEC na pylonie	szt	1		
18 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż na stopach fundamentowych urządzeń siłowni - BIEGACZ-ORBITREK na pylonie	szt	1		
19 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż na stopach fundamentowych urządzeń siłowni - TWISTER-STEPPER na pylonie	szt	1		
20 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa i montaż na stopach fundamentowych urządzeń siłowni - PRASA, WIOŚLARZ na pylonie	szt	1		
21 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa ŁAWKI PARKOWEJ i montaż na niezbrojonych stopach fundamentowych	szt	1		
22 d.3.	KNR 4-01 0203-01 analogia	Dostawa KOSZA PARKOWEGO i montaż na niezbrojo- nych stopach fundamentowych	szt	1		
4		OGRODZENIE I FURTKA				
23 d.4	KNNR 1 0306-08	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m2 w gruncie kat.III	szt.	26		
24 d.4	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu grunto- wym	m ³	0.22		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.4	KNR-W 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o obj. do 0.5 m3	m ³	0.90		
26 d.4	KNR-W 2-02 1809-02 analogia	Dostawa i montaż ogrodzenia panelowego lakierowanego proszkowo H=1200 mm, fi 5 mm, oczko 55x200 mm wraz ze słupkami	m	50.50		
27 d.4	KNR-W 2-02 1808-04	Dostawa i montaż furtki panelowej lakierowanej proszkowo szer. 100mm, H=1200 mm, fi 5 mm, oczko 55x200 mm w ramie stalowej	kpl.	1		
5	MONITORING – sieci teletechniczne					
28 d.5	KNNR 5 0714- 02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w budynkach, budowach lub na estakadach bez mocowania - Kabel żelowany ziemny U/UTP 5e	m	60.00		
29 d.5	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna z nadajnikiem WI-FI (+noktowizja, czujnik ruchu) montowana na słupie latarni parkowej	kpl.	1		
6	WYKONANIE OŚWIETLENIA					
30 d.6	KNR 2-01 0702- 0201	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparko-spycharką poj. łyżki 0,15m ³ w gruncie kat. III-IV, o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,8m	m	150		
31 d.6	KNNR 5 0705- 01	Ułożenie rur osłonowych DVR 50	m	10		
32 d.6	KNR 2-01 0705- 0202	Zasypywanie rowów dla kabli spycharkami; wykopanych w gruncie kat. III-IV o szerokości dna 0,4m i głębokości do 0,8m	m	150		
33 d.6	KNR 2-01 0236- 01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi do 1.0; grunty sypanie kat. I-III	m ³	75.00		
34 d.6	KNNR 5 0707- 02	Ręczne układanie kabli o masie do 1,0kg/m w rowach kablówkowych z przykryciem folią kalandrowaną - kabel YKXs 5x16mm ²	m	150		
35 d.6	KNNR 5 0713- 02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YKXs 5x16mm ²	m	35		
36 d.6	KNNR 5 1001- 02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych z fundamentem prefabrykowanym - słup prosty alum.fi 120mm, h=4,0m	szt.	5		
37 d.6	KNNR 5 1004- 02	Montaż na wysięgniku opraw oświetlenia zewnętrznego - oprawa parkowa ELBA LED 36W/935 3800LM	szt.	5		
38 d.6	KNNR 5 0606- 05	Montaż uziomów o długości 4,5m ze stali profilowanej metodą udarową w gruncie kategorii III	szt	5		
39 d.6	KNNR 5 1302- 04	Badanie linii kablowej	odc.	5		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: