
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45262300-4 Betonowanie
45223100-7 Montaż konstrukcji metalowych

NAZWA INWESTYCJI : Otwarte zadanie boiska wielofunkcyjnego " boisko - lodowisko" przy Szkole Podstawowej n.1 i MOSiR-Za-
gospodarowanie terenu
ADRES INWESTYCJI : ul. Trębickiego 07-300 Ostrów Mazowiecka dz.nr.3103/16 ; 3103/14 ; 3103/27 ; 3103/23 ; 3103/17
INWESTOR : Miasto Ostrów Mazowiecka
ADRES INWESTORA : 07-300 Ostrów Mazowiecka ul. 3 Maja 66
WYKONAWCA ROBÓT : WYŁONIONY z przetargu
ADRES WYKONAWCY : JAK WYŻEJ
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż.Marek Masło upr.bud.SUW 33/86
DATA OPRACOWANIA : 23 marzec 2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23 marzec 2017

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Boisko - lodowisko zadane

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1.1	Komunikacja kołowa, place parkingi						
1.2	Ogrodzenie boks + nawierzchnia						
1.3	Chodniki komunikacja piesza						
1.4	Tereny zieleni						
1	Zagospodarowanie terenu						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Boisko - lodowisko zadaszzone					
1	45111000-8	Zagospodarowani terenu			
1.1	45233200-1	Komunikacja kołowa, place parkingi			
1	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1.1	0402-03	(0.45*0.15+0.15*0.15)*117.1	m ³	10.539	
				RAZEM	10.539
2	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.1	0403-03	117.1	m	117.100	
				RAZEM	117.100
3	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 35 cm	m ²		
d.1.1	0101-07 0101-08	1015.0	m ²	1015.000	
				RAZEM	1015.000
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m ³		
d.1.1	0108-06 0108-08	poz.3*0.35	m ³	355.250	
				RAZEM	355.250
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1.1	0114-05 0114-06	poz.3	m ²	1015.000	
				RAZEM	1015.000
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1.1	0114-03 0114-04	poz.3	m ²	1015.000	
				RAZEM	1015.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1.1	0114-05 0114-06	poz.3	m ²	1015.000	
				RAZEM	1015.000
8	NNRNKB 231	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - 21-50 elementów/m ²	m ²		
d.1.1	0511-03	poz.3	m ²	1015.000	
				RAZEM	1015.000
1.2	45233200-1	Ogrodzenie boksu + nawierzchnia			
9	KNR 4-01	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2.25 m ² i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		
d.1.2	0103-03	0.25*0.25*1.20*12	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
10	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość 5 km grunt.kat. III	m ³		
d.1.2	0108-06 0108-08 Segment AB; BC;PR;RS	poz.9	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
11	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1.2	0203-01	0.25*0.25*1.20*12	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900
12	KNR-W 2-02	Ogrodzenie panelowe kratowe segmenty typ II o wymiarach 250*173cm, słupki 60*40mm l=240cm osadzone w gruncie	m		
d.1.2	1802-03 Ana- logia Segment AB; BC;PR;RS	4*5.0	m	20.000	
				RAZEM	20.000
13	KNR 2-02	Cokoły betonowe prefabrykowane o wymiarach 250*25cm	m		
d.1.2	1801-02Ana- logia	poz.12	m	20.000	
				RAZEM	20.000
14	KNR-W 2-02	furtka ogrodzeniowa l=100cm h=200cm słupki 100*100*3mm	kpl.		
d.1.2	1808-11Ana- logia	1	kpl.	1.000	

PRZEDMIAR ROBÓT

Boisko - lodowisko zadaszone

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-31 d.1.2 0101-07 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 30 cm 5.0*5.0	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
16	KNR 2-31 d.1.2 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 24 cm 5.0*5.0	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
17	KNR 2-31 d.1.2 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 4*5.0	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
18	NNRNKB 231 d.1.2 0511-02	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 11-20 elementów/m ² 5.0*5.0	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
1.3	45233200-1	Chodniki komunikacja piesza			
19	KNR 2-31 d.1.3 0101-07 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 30 cm 840.0	m ² m ²	 840.000	
				RAZEM	840.000
20	KNR 4-01 d.1.3 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III 840.0*0.30	m ³ m ³	 252.000	
				RAZEM	252.000
21	KNR 2-31 d.1.3 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 24 cm 840.0	m ² m ²	 840.000	
				RAZEM	840.000
22	KNR 2-31 d.1.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (41.05*2+17.13+2*1.55+3.0+37.32+5.0+1.77+1.74+3.67+10.35+11.69+36.8+54.15+11.53+10.79+3.05+2.18+3.90+3.77)*0.60	m m	 181.824	
				RAZEM	181.824
23	NNRNKB 231 d.1.3 0511-02	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 11-20 elementów/m ² 840	m ² m ²	 840.000	
				RAZEM	840.000
1.4	45112000-5	Tereny zieleni			
24	KNR 2-21 d.1.4 0207-02 z.o.2.10.	Orka glebogryzarką przyczepną, kat. gruntu III - obszar mniejszy niż 0.15 ha 0.4248	ha ha	 0.425	
				RAZEM	0.425
25	KNR 2-21 d.1.4 0213-01	Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm 0.4248	ha ha	 0.425	
				RAZEM	0.425
26	KNR 2-21 d.1.4 0404-04	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 0.4248	ha ha	 0.425	
				RAZEM	0.425