

Przedmiar robót

Nazwy i kody CPV: **45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych**
Adres obiektu budowlanego: **UL. WITOSA 1, OSTROŁĘKA,
działki nr ewid. 40008/7, 40008/8, 40008/9, 40008/10, 40008/12, 40186,
obręb 146101_1.0004 OSTROŁĘKA,
jednostka ewidencyjna 146101_1 m. OSTROŁĘKA**
Nazwa i adres zamawiającego: **MIASTO OSTROŁĘKA
07-400 OSTROŁĘKA
PLAC GEN. JÓZEFA BEMA 1**

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys		Kosztorys			
1	Element		CPV 45233220-7 Roboty przygotowawcze			
1	KNR 201/121/2	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	6,60	
2	KNR 231/802/5	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, z kruszywa ręcznie, grubość podbudowy 40·cm wraz z wywozem i utylizacją - bieżnia, bieżnia treningowa	m2	8 415,90	
3	KNRW 201/119/1	D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek pod projektowane obiekty (nawierzchnie sportowe naturalne, zieleńce)	m2	21 000,80	
4	KNRW 201/119/2	D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m2	21 000,00	5
5	KNR 201/206/2	D.01.02.02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 - odwóz nadmiaru ziemi roślinnej z odl. odl. 1km	m3	7 021,20	
6	KNRW 201/210/4 (1)	D.01.02.02	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV /mnożnik x10	m3	7 021,20	10
2	Element		CPV 45233220-7 Roboty drogowe			
7	KNRW 201/402/9	D.02.03.01	Zagęszczanie podłoża po rozbiórkach i korytowaniu, walcami	m2	8 456,50	
8	KNR 231/401/3	D.08.03.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30·cm, grunt kategorii I-II	m	1 604,00	
9	KNR 231/402/4	D.08.03.01	Ławy pod odwodnienie liniowe, betonowa z oporem (C12/15 w ilości 0,2m3/mb)	m3	80,00	
10	KNR 231/402/4	D.08.03.01	Ława pod obrzeża 8x30 cm betonowa z oporem (C12/15 w ilości 0,14m3/mb)	m3	224,56	
11	KNR 231/407/4	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	1 604,00	
12	KNR 231/407/1	D.08.03.01	Obrzeża gumowe o wym. 5x25 cm na podsypce cem-piaskowej	m	75,00	
13	KNR 231/103/4	D.02.03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	8 456,50	
14	KNR 231/104/7	D.04.04.01	Warstwy odsączające, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 5·cm	m2	8 456,50	
15	KNR 231/109/1	D.04.06.01	Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm (bieżnia, rzutnie, koła rzutów)	m2	8 456,50	
16	KNR 911/501/1	D.04.06.01	Analogia Hydroizolacja płyty betonowej od gruntu dwukrotną warstwą folii gr. 0,3mm	m2	8 456,50	
17	KNR 231/308/1	D.04.06.01	Nawierzchnie betonowe, warstwa dolna, grubości 12·cm (zgodnie z projektem wykonawczym) - bieżnia + trybuny	m2	8 456,50	
18	KNR 231/308/2	D.04.06.01	Nawierzchnie betonowe, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm (zgodnie z projektem wykonawczym)	m2	8 456,50	2
19	KNR 203/103/2	D.04.06.01	Dylatacje poziome płyty betonowej R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	8 456,50	
20		D.05.03.28	kalk. własna Wykonanie nawierzchni syntetycznej - wykładzina kauczukowa 13mm wraz z malowaniem linii	m2	8 128,000	
21		D.05.03.28	kalk. własna Wykonanie nawierzchni syntetycznej - wykładzina kauczukowa 20mm wraz z malowaniem linii	m2	274,900	
22		D.05.03.28	kalk. własna Wykonanie nawierzchni syntetycznej - wykładzina kauczukowa 25mm wraz z malowaniem linii	m2	13,000	
23	KNR 223/112/1	D.04.04.01	Nawierzchnia mineralna z mieszanki: piasek gr. 30cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	96,50	
24	KNR 704/201/5	D.03.03.01	Łapacze piasku w piaskownikach szer. 50cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	kpl	3,00	
3	Element		Wyposażenie stałe stadionu			
25	KNR 223/307/1	ST-B.21	Wykonanie stanowiska do rzutu dyskiem i młotem (zgodnie z projektem wykonawczym) R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	1,00	
26	KNR 223/307/3	ST-B.21	Wykonanie stanowiska do pchnięcia kulą (zgodnie z porоекtem wykonawczym) R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	1,00	
27	analiza indywidualna	ST-B.21	Wyposażenie bieżni do skoku w dal: piaskownica i belka odbicia do skoku w dal oraz trójskoku (zgodnie z projektem wykonawczym)	kpl	3,00	
28	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż rynienki powrotu kuli (zgodnie z projektem wykonawczym)	kpl	1,00	
29	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż skrzynki do skoku o tyczce (zgodnie z projektem wykonawczym)	kpl	2,00	
30	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż sprzętu przenośnego, sędziowskiego, pomiarowego i pomocniczego - konkurencje biegowe i chód sportowy (zgodnie z wykazem w projekcie wykonawczym)	kpl	1,00	
31	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż sprzętu przenośnego, sędziowskiego, pomiarowego i pomocniczego - konkurencje techniczne skoki (zgodnie z wykazem w projekcie wykonawczym)	kpl	1,00	
32	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż sprzętu przenośnego, sędziowskiego, pomiarowego i pomocniczego - konkurencje techniczne rzuty (zgodnie z wykazem w projekcie wykonawczym)	kpl	1,00	
33	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż sprzętu przenośnego, sędziowskiego, pomiarowego i pomocniczego - sprzęt pomocniczy (zgodnie z wykazem w projekcie wykonawczym)	kpl	1,00	

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
34	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż sprzętu przenośnego, sędziowskiego, pomiarowego i pomocniczego - sprzęt do elektronicznego pomiaru odległości i wysokości (zgodnie z wykazem w projekcie wykonawczym)	kpl	1,00	
35	analiza indywidualna	ST-B.21	Dostawa i montaż tablicy świetlnej LED wraz z jej fundamentowaniem, podłączeniem i uruchmieniem (zgodnie z projektem wykonawczym)	kpl	1,00	
36		ST-B.21	kalk. własna Dostawa i montaż siatki zabezpieczającej do rzutu młotem wraz ze słupkami (siatka polipropylenowa, oczko kwadratowe, certyfikat IAAF)	m2	205,00	