
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie terenu i konserwacja drogi przy OEL "Jagiellońskie"
ADRES INWESTYCJI : Działka Nr 418, Obręb 2 Podolany, gm. Białowieża
INWESTOR : Nadleśnictwo Białowieża
ADRES INWESTORA : 17-230 BIAŁOWIEŻA, UL.WOJCIECHÓWKA 4
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Anna Maria Lebedzińska-Łuksza
inż. Adam Łuksza

DATA OPRACOWANIA : 17.07.2023

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.07.2023

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45000000-7	Widownia - utwardzenie przejść				
1 d.1	KNR 4-01 0101-09	Ścięcie skarpy za trybunami i wzdłuż ścieżki od trybun do drogi pod utwardzenie z kostki granitowej i palisadę drewnianą	m ²	67.150		
2 d.1	KNR 2-11 0521-10	Wykonanie palisady przy średnicy kołków 10-12 cm i głębokości wbicia 1.20 m i wys. 1,0 m - za ostatnim rzędem widowni + boki + ścieżka od trybun do drogi	m	39.500		
3 d.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni - przejścia na trybunach między siedziskami + pas szer. 1,0 m przed 1 rzędem + pas szer. 1,5 m za ostatnim rzędem + ścieżka szer. 2,0 m od trybun do drogi	m ²	166.450		
4 d.1	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - - przejścia na trybunach między siedziskami + pas szer. 1,0 m przed 1 rzędem + pas szer. 1,5 m za ostatnim rzędem + ścieżka szer. 2,0 m od trybun do drogi	m ²	166.450		
5 d.1	KNR 2-31 0501-06	Chodniki z kostki granitowej o wysokości 10 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - przejścia na trybunach między siedziskami + pas szer. 1,0 m przed 1 rzędem + pas szer. 1,5 m za ostatnim rzędem + ścieżka szer. 2,0 m od trybun do drogi	m ²	166.450		
6 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - pas przed 1 rzędem + pas za ostatnim rzędem a palisadą + ścieżka od trybun do drogi	m	57.500		
2	45000000-7	Schody terenowe przed trybunami - w ilości 3 stopni: długość - 17,5 m, szer. - 0,5 m i wys. - 0,19 m.				
7 d.2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni - schody przed trybunami dł. 17,5 m, szer. 1,5 m	m ²	26.250		
8 d.2	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - schody przed trybunami dł. 17,5 m, szer. 1,5 m	m ²	26.250		
9 d.2	KNR 2-31 0501-06	Chodniki z kostki granitowej o wysokości 10 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - schody przed trybunami dł. 17,5 m, szer. 1,5 m	m ²	26.250		
10 d.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - schody przed trybunami dł. 17,5 m, szer. 1,5 m	m	55.500		
3	45233220-7	Plac przed sceną - utwardzenie terenu				
11 d.3	KNR 2-31 1510-04	Usunięcie i wywóz glazu narzutowego z placu przed sceną	t	3.000		
12 d.3	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne - plac przed sceną	m ²	218.000		
13 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	22.000		
14 d.3	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - długość 17,0 m - cała szerokość placu od strony drogi	m	17.000		
15 d.3	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	218.000		
16 d.3	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²	218.000		
17 d.3	KNR 2-31 0302-05	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	218.000		
4	45233141-9	Konserwacja i bieżące utrzymanie drogi dojazdowej				
18 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości drogi w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - droga dojazdowa do placu	m ²	546.000		
19 d.4	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - droga dojazdowa do placu Krotność = 3	m ²	546.000		
20 d.4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego tłucznem kamiennym sortowanym kwarcytowym lub dolomitowym o frakcji 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - droga dojazdowa do placu	m ²	546.000		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.4	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m ²	546.000		
22 d.4	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego lub dolomitowego o frakcji 0/63,0mm z zaklinowaniem 0/31,5mm - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²	546.000		
23 d.4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego lub dolomitowego o frakcji 0/63,0mm z zaklinowaniem 0/31,5mm i z zamiatowaniem miałem kamiennym - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m ²	546.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: