

Przedmiar robót

BUDOWA BOISK WIELOFUNKCYJNYCH W MIEJSCOWOŚCI LAS NA DZIAŁCE NR. 1281/10

Data: 05.04.2022

Budowa: UWAGA OBRZEŻA DLA BOISKA BOULE DOSTARCZA INWESTOR (38mb)

Kody CPV: 45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

43325000-7 Wyposażenie parków i placów zabaw

37410000-5 Sprzęt sportowy do uprawiania sportów na wolnym powietrzu

Zamawiający: Gmina Ślemień, ul. Krakowska 148, 34-323 Ślemień

Jednostka opracowująca kosztorys: BOKRA-BUD

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, SPÓŁKA KOMANDYTOWA
UL. JODŁOWA 147, 34-300 ŻYWIEC

Kosztorys opracowany przez:

, BOKRA-BUD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, SPÓŁKA KOMANDYTOWA UL. JODŁOWA 147, 34-300 .

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	J.m.
BUDOWA BOISK WIELOFUNKCYJNYCH W MIEJSCOWOŚCI LAS NA DZIAŁCE NR. 1281/10			
1 Rozdział 1			
1.1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1.1.1 KNR 201/126/1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15 cm	1 089		m2
1.1.2 KNR 201/126/2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	1 089		m2
1.1.3 KNNR 1/210/3 (1) Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3 m, kategoria gruntu III-IV	570		m3
1.1.4 KNR 201/229/3 (1) Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych, na odległość do 10 m, grunt kategorii IV, spycharka 55 kW (75 KM)	1 252		m3
1.1.5 KNR 201/229/6 (1) Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych, nakłady dodatkowe za dalsze rozpoczęte 10 m w przedziale 10-30 m, grunt kategorii IV, spycharka 55 kW (75 KM)	1 252		m3
1.1.6 KNR 201/236/2 Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV	1 252		m3
1.1.7 KNNR 10/407/1 (1) Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", 90x60x10 cm, nakłady podstawowe	10		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	J.m.
1.2 boisko wielofunkcyjne			
1.2.1 KNR 231/401/4 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30 cm, grunt kategorii III-IV	100		m
1.2.2 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	4,000		m3
1.2.3 KNR 231/407/3 Obrzeża betonowe, 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	100,000		m
1.2.4 KNR 201/510/1 Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5 cm	600		m2
1.2.5 KNR 201/510/2 Dodatek za każde następne 5 cm warstwy humusu przy humusowaniu skarp	600		m2
1.2.6 KNR 223/208/2 Zagęszczenie podłoża lub warstwy wegetacyjnej bez względu na kategorie gruntu jednokrotne, walcem gładkim R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	0,06		ha
1.2.7 KNR 221/401/4 Wykonanie trawników dywanowych siewem, z nawożeniem, kategoria gruntu I-II R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	600		m2
1.2.8 Kalkulacja indywidualna KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ bramki piłkarskie (3x2m) wraz z fundamentem, siatka	2		kpl
1.2.9 Kalkulacja indywidualna KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ słupki do piłki siatkowej (z mechanizm do regulacji wysokości siatki w zakresie od 1m do 2,45m).wraz z fundamentem, siatką	2		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	J.m.
1.3 boisko do boule			
1.3.1 KNNR 1/201/4 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,25 m3, kategoria gruntu III-IV	21		m3
1.3.2 KNNR 1/208/2 (2) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10 t	21	10	m3
1.3.3 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	2,280		m3
1.3.4 KNR 231/407/1 Obrzeża betonowe, 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową UWAGA OBRZEŻE DOSTARCZA INWESTOR	38,000		m
1.3.5 KNR 911/201/2 Separacja warstw gruntu, geowłóknina układana prostopadle do osi drogi, sposobem ręcznym	73		m2
1.3.6 KNR 231/104/1 Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	60,000		m2
1.3.7 KNR 231/104/2 Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, dodatek za każdy 1 cm zagęszczenia	60	5	m2
1.3.8 KNR 231/106/3 (1) Warstwy ŻWIROWA, zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm	60		m2
1.3.9 KNR 231/106/4 (1) Warstwy żwirowa, zagęszczane mechanicznie, dodatek za każdy następny 1 cm grubości warstwy	60	9	m2
1.3.10 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	60		m2
1.3.11 KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości	-60	3	m2
1.3.12 Kalkulacja indywidualna KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ lampa solarna led z słupkiem (h=3,2m) kolor szary, materiał aluminium lub stal ocynkowana	4		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	J.m.
1.4 urządzenia dodatkowe			
1.4.1 Kalkulacja indywidualna KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ Kosz metalowy	2		kpl
1.4.2 Kalkulacja indywidualna KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ Tablica informatyczna z regulaminem	1		kpl
1.4.3 Kalkulacja indywidualna KAL. IND.DOSTAW I MONTAŻ Ławo- stoły z parasolką	8		kpl
1.4.4 KNR 211/604/3 Sadzenie krzewów i drzew w terenie płaskim, krzewy, dół Fi`0,35x0,35`m, grunt kategorii IV	20		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	J.m.
1.5 PAS "TROP I STOP"			
1.5.1 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	0,880		m3
1.5.2 KNR 231/407/3 Obrzeża betonowe, 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	22,000		m
1.5.3 KNR 231/202/5 Nawierzchnie żwirowe, chodniki, rozścielane ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	10		m2
1.5.4 KNR 231/202/6 Nawierzchnie żwirowe, chodniki, rozścielane ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy	10	7	m2
1.5.5 KNR 231/204/3 Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm	10		m2
1.5.6 KNR 231/502/3 Chodniki z płyt betonowych, 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową ANALOGIA PŁYTY TROP I STOP	10		m2

Tabela elementów skalonych

1 Rozdział 1

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1.1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE	
1.2 boisko wielofunkcyjne	
1.3 boisko do boule	
1.4 urządzenia dodatkowe	
1.5 PAS "TROP I STOP"	

Podsumowanie tabeli elementów skalonych

Nazwa rozdziału	Wartość rozdziału	Dodatki	Wartość rozdziału netto
1 Rozdział 1			