

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45.10.00.00-8	PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ
45.11.27.20-8	ROBOTY W ZAKRESIE KSZTAŁTOWANIA TERENÓW SPORTOWYCH I REKREACYJNYCH

NAZWA INWESTYCJI: PARK LINOWY NA ZOSINKU
ADRES INWESTYCJI: LEGNICA
NAZWA INWESTORA: GMINA LEGNICA
ADRES INWESTORA: PL. SŁOWIAŃSKI 8; LEGNICA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: ZIELONE KRESKI SP. Z O.O.; UL. ABELARDA 5; 20-710 LUBLIN
DATA OPRACOWANIA: 10.12.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
10.12.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Wyposażenie - mała architektura			
1 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - trampolina ziemna	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
2 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - stopnie balansujące	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - ścieżka linowa	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - huśtawka wieloosobowa	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - zjazd linowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - linarium pająk	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - zestaw linowy wielofunkcyjny	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	analiza indywidualna	Dostawa urządzenia - zestaw z tunelem linowym	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	analiza indywidualna	Montaż urządzeń	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	analiza indywidualna	Dostawa oraz montaż wraz z pracami ziemnymi - ławka z oparciem i podłokietnikami	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
11 d.1	analiza indywidualna	Dostawa oraz montaż wraz z pracami ziemnymi - kosz na śmieci	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1	analiza indywidualna	Dostawa oraz montaż wraz z pracami ziemnymi - tablica regulaminowa	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Obrzeża gumowe 5/25/100			
13 d.2	KNR 2-31 0401-04 analogia	Rowki pod obrzeża w gruncie kat.III-IV	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
14 d.2	KNR 4-01 0108-02	Wywóz samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		6,6	m3	6,600	
				RAZEM	6,600
15 d.2	KNR 4-01 0108-04	Wywóz samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5	m3		
		6,6	m3	6,600	
				RAZEM	6,600
16 d.2	analiza indywidualna	Utylizacja (przelicznik 1,6t)	t		
		10,56	t	10,560	
				RAZEM	10,560
17 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława betonowa	m3		
		4,4	m3	4,400	
				RAZEM	4,400
18 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża gumowe o wymiarach 25x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
3		Nawierzchnia piaskowa warstwa 30 cm			
19 d.3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		190	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
20 d.3	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m2		
		190	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
21 d.3	KNR 4-01 0108-02	Wywóz samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		57	m3	57,000	
				RAZEM	57,000
22 d.3	KNR 4-01 0108-04	Wywóz samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2	m3		
		57	m3	57,000	
				RAZEM	57,000
23 d.3	analiza indywidualna	Utylizacja (przelicznik 1,6t)	t		
		91,2	t	91,200	
				RAZEM	91,200
24 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		190	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
25 d.3	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		0,019	ha	0,019	
				RAZEM	0,019
26 d.3	KNR 9-11 0201-04	Separacja warstw gruntu geowłókniną	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		190	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
27 d.3	KNR 2-31 0104-01 analogia	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA	m2		
		190	m2	190,000	
				RAZEM	190,000
28 d.3	KNR 2-31 0104-02 analogia	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA Krotność = 20	m2		
		190	m2	190,000	
				RAZEM	190,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 Wyposażenie - mała architektura		2
2 Obrzeża gumowe 5/25/100		3
3 Nawierzchnia piaskowa warstwa 30 cm		3
Spis treści		5