

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45212000-6 Roboty budowlane w zakresie budowy wycieczkowych, sportowych, kulturalnych, hotelowych i restauracyjnych obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA BOISKA WIEJSKIEGO - PLAC DO KOSZYKÓWKI
ADRES INWESTYCJI : 58-210 ŁAGIEWNIKI, SIENIAWKA, dz. nr 330/9, obręb 0009 Sieniawka
INWESTOR : Gmina Łagiewniki
ADRES INWESTORA : ul. Jedności Narodowej 21, 58-210 Łagiewniki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Antoni Buczak
DATA OPRACOWANIA : 29.08.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.08.2023

Data zatwierdzenia

Dokument został opracowany przy pomocy programu
NORMA PRO

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 5,0*7,0*0,25	m ³ m ³	 8,750	
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm Krotność = 2 5,5*7,5	m ² m ²	 41,250	8,750
3	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 Krotność = 2 5,5*7,5	m ² m ²	 41,250	41,250
4	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 2 5,5*7,5	m ² m ²	 41,250	41,250
5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (5,2*2+7,2*2)*0,1	m ³ m ³	 2,480	41,250
6	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (5,0*2+7,0*2)	m m	 24,000	2,480
7	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 5,0*7,0	m ² m ²	 35,000	24,000
8	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 5,0*7,0	m ² m ²	 35,000	35,000
9	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 5,0*7,0	m ² m ²	 35,000	35,000
10	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 5,0*7,0	m ² m ²	 35,000	35,000
11	KNR 2-01 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 20,0*2,5+14,0*2,5	m ² m ²	 85,000	35,000
12	KNR 2-23 0401-01 0401-02 analogia	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 4 m ANALOGIA DO MONTAŻU PIŁKOCHWYTÓW Z SIATKI POLIPROPYLENO-WEJ 12	m m	 12,000	85,000
13	KNR 2-23 0310-04 analogia	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do koszykówki 1	szt. szt.	 1,000	12,000
14	KNR 2-31 0706-02 analogia	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczukową. ANALOGIA DO MALOWANIA LINII MINI BOISKA DO KOSZKÓWKI O SZER 5,0 CM (5,8*2+4,90+5,65+1,25+3,93+10)*0,05	m ² m ²	 1,867	1,000
				RAZEM	1,867

