

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45212140-9 Obiekty rekreacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa skweru wypoczynkowego
ADRES INWESTYCJI : 62-800 Kalisz, ul. Dobrzecka/Mickiewicza, dz. nr 15/19 obr. 041 Korczak
INWESTOR : Miasto Kalisz
ADRES INWESTORA : ul. Główny Runek 20, 62-800 Kalisz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Sławomir Kolanus
DATA OPRACOWANIA : 16.06.2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.06.2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Zagospodarowanie terenu					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.1	0121-02	wierzchnie placów postojowych			
	analogia				
		0,2745	ha	0,275	
				RAZEM	0,275
2	45233200-1	Nawierzchnia chodnika			
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.2	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 20 cm			
		167	m ²	167,000	
				RAZEM	167,000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.2	0101-02	cie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości			
		Krotność = 0,6			
		167	m ²	167,000	
				RAZEM	167,000
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.	m ³		
d.2	0108-05	kat. I-II			
		37,75	m ³	37,750	
				RAZEM	37,750
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2	0108-08	Krotność = 9			
		37,75	m ³	37,750	
				RAZEM	37,750
6	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy	m ²		
d.2	0105-03	po zagęszczeniu			
		167	m ²	167,000	
				RAZEM	167,000
7	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm	m ²		
d.2	0105-04	grubość warstwy po zagęszczeniu			
		Krotność = 7			
		167	m ²	167,000	
				RAZEM	167,000
8	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.2	0511-03	towo-piaskowej			
		167	m ²	167,000	
				RAZEM	167,000
3	45233200-1	Krawężniki i obrzeża			
9	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie	m		
d.3	0401-01	kat. I-II			
		202	m	202,000	
				RAZEM	202,000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04				
		7,2	m ³	7,200	
				RAZEM	7,200
11	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.3	0407-04	niem spoin zaprawą cementową			
	analogia				
		202	m	202,000	
				RAZEM	202,000
4	45112710-5	Zieleń			
12	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²		
d.4	0505-04				
		2600	m ²	2600,000	
				RAZEM	2600,000
13	KNR 2-21	Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość	ha		
d.4	0213-01	warstwy 2 cm			
		0,26	ha	0,260	
				RAZEM	0,260
14	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim przy uprawie me-	ha		
d.4	0405-01	chanicznej na gruncie kat. I-II bez nawożenia			
		0,26	ha	0,260	
				RAZEM	0,260
5	45212140-9	Wyposażenie			
15		Wyposażenie	kpl		
d.5					
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000