
PRZEDMIAR I KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ulicy POW z odcinkiem Słowackiego od torów PKP do posesji przy ulicy Słowackiego 23 wraz z przebudową sieci kanalizacji deszczowej z wpustami ulicznymi i przyłączami , przebudową sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami , przebudową wodociągu
ADRES INWESTYCJI : Piotrków Trybunalski ul. POW
INWESTOR : Miasto Piotrków Trybunalski
ADRES INWESTORA : 97-300 Piotrków Trybunalski ul. Pasaż Karola Rudowskiego 10
BRANŻA : Mała architektura i tereny zielone

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : P.P.W. BIOPROJEKT GRZEGORZ JAŚKI, ul. Fabryczna 26, 97-310 Moszczenica
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : GRZEGORZ JAŚKI
DATA OPRACOWANIA : GRUDZIEŃ 2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
GRUDZIEŃ 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Murek oporowy			
1 d.1	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 201.5*1.5*2	m ³ m ³	 604.500	
				RAZEM	604.500
2 d.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 9 201.5*1.5*2	m ³ m ³	 604.500	
				RAZEM	604.500
3 d.1	KNNR 6 0109-01	Podbudowy betonowe gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 201.5*1.7	m ² m ²	 342.550	
				RAZEM	342.550
4 d.1	KNNR 2 0102-01	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych 1*201.5	m ² m ²	 201.500	
				RAZEM	201.500
5 d.1	KNNR 2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm 201.5*0.0414	t t	 8.342	
				RAZEM	8.342
6 d.1	KNNR 2 0109-01	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu pompą 191.99	m ³ m ³	 191.990	
				RAZEM	191.990
7 d.1	KNR 2-21 0609-07	Okładziny z płytek kamiennych obrabianych na ścianach 150+90	m ² m ²	 240.000	
				RAZEM	240.000
2		Elementy małej architektury			
8 d.2	KNR 2-21 0607-01 analogia	Ławki parkowe 25	szt szt	 25.000	
				RAZEM	25.000
9 d.2	KNR 2-21 0607-01 analogia	Kosze na odpadki 16	szt szt	 16.000	
				RAZEM	16.000
10 d.2	kalkulacja indywidualna	tablice informacyjne o wymiarach 1,5x1m 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
11 d.2	kalkulacja indywidualna	słup ogłoszeniowy 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
12 d.2	kalkulacja indywidualna	Skrzynie na kwiaty0,8x0,4m drewniane 16	szt szt	 16.000	
				RAZEM	16.000
13 d.2	KNR 2-11 0604-02	Sadzenie krzewów w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.35x0.35 m w gruncie kat. III 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
14 d.2	KNR 2-21 0605-03	Schody z bloków kamiennych wykonywane na podbudowie z betonu żwirowego 0.7*1.5*2*2.2	m ³ m ³	 4.620	
				RAZEM	4.620
15 d.2	KNR 2-31 0505-01 analogia	Pochylnie z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 23.68	m ² m ²	 23.680	
				RAZEM	23.680
16 d.2	KNR 2-02 1207-03 analogia	Balustrady schodowe z prętów stalowych 10.25	m m	 10.250	
				RAZEM	10.250
3		Tereny zielone			
17 d.3	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 620	m ² m ²	 620.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	620.000
18	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem,dodatek za każdy dalszy 1 cm humusu.	m ²		
d.3	0507-02	Krotność = 14	m ²	620.000	
		620			
				RAZEM	620.000