

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża kosztorysu:

Roboty ziemne i drogowe

Inwestycja:

Przebudowa włączenia dróg wewnętrznych na działce nr 35/1 AM-1 obręb Muchobór Mały, do drogi wewnętrznej na działkach nr 2/4 i 3/3 AM-1 obręb Muchobór Mały - dla potrzeb budynku magazynowego opery Wrocławskiej przy ul. Na Ostatnim Groszu

Adres:

Łącznik - ul. Na Ostatnim Groszu/ul. Bystrzycka
Wrocław
Polska

Inwestor:

Opera Wrocławska

Adres:

Świdnicka 35
55-066 Wrocław
Polska

Wykonawca:

Adres:

Sporządził:

dr inż. Robert Wardęga

Sprawdził:

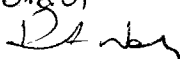
Uwagi

Roboty przygotowawcze - CPV 45111200-0; Roboty rozbiórkowe - CPV 45111100-9; Roboty ziemne - CPV 45111200-0; Podbudowy i koryta - CPV 45233300-2; Nawierzchnie ulepszone - CPV 45233100-1; Krawężniki i obrzeża - CPV 45233100-0;

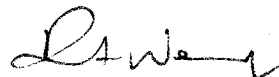
Data opracowania

~~2015.01~~ 2016.01

Inwestor



Wykonawca



Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45111200-0			
1.1	KNNR 1 0112-0200	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Koryta pod nawierzchnie dróg, placów postojowych i miejsc postojowych 0,0136	ha ha	0,014	0,014
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - CPV 45111100-9			
2.1	KNNR 6 0802-0400	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 110	m2 m2	110,000	110,000
2.2	KNNR 6 0801-0200	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 15 cm 110	m2 m2	110,000	110,000
2.3	KNNR 6 0806-0200	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 46	m m	46,000	46,000
3		ROBOTY ZIEMNE - CPV 45111200-0			
3.1	KNNR 1 0301-0100	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem samochodami samowyladowczymi do 5 t na odległość 1 km. 82	m3 m3	82,000	82,000
3.2	KNNR 1 0208-0201	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.5-10t,przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej.Wywóz na 10 km Krotność = 15 82	m3 m3	82,000	82,000
4		PODBUDOWY I KORYTA - CPV 45233300-2			
4.1	KNNR 6 0103-0300	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego 136	m2 m2	136,000	136,000
4.2	KNNR 6 0111-0200 analogia	Podłoże ulepszone z gruntu stabilizowanego cementem, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm, Rm=2.5MPa Krotność = 1,667 136	m2 m2	136,000	136,000
4.3	KNNR 6 0113-0500	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 136	m2 m2	136,000	136,000
4.4	KNNR 6 0113-0100	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 136	m2 m2	136,000	136,000
5		NAWIERZCHNIE ULEPSZONE - CPV 45233100-1			
5.1	KNNR 6 0502-0300 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniając piaskiem 136	m2 m2	136,000	136,000
6		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA - CPV 45233100-0			
6.1	KNNR 6 0403-0300 analogia	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 63	m m	63,000	63,000