

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie tymczasowej nawierzchni z odpadu asfaltowego
ADRES INWESTYCJI : Ulica Pawicka w Legnicy - odcinek od asfaltu do ul. Bydgoskiej
INWESTOR : Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy
ADRES INWESTORA : 59-220 Legnica, ul. Mickiewicza 2
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Bogumił Wegner
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Władysław Foremniak
DATA OPRACOWANIA : 28.02.2014

Sporządził:

Sprawdził:

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest oszacowanie kosztów robót branży drogowej, niezbędnych dla wykonania tymczasowej nawierzchni z odpadu asfaltowego w ulicy Pawickiej w Legnicy, na odcinku od asfaltu do ul. Bydgoskiej.

2. DANE OGÓLNE

W ramach robót przewiduje się:

- wykonaniu koryta gr. 10cm wraz z wywozem i utylizacją gruntu,
- wykonaniu nawierzchni z odpadu asfaltowego gr. 15cm (frez dowieziony przez Inwestora),
- regulacji istniejących urządzeń w obrębie robót.

Prace prowadzone będą "pod ruchem pojazdów".

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wykonanie tymczasowej nawierzchni z odpadu asfaltowego ulicy Pawickiej w Legnicy					
1	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 3.0*100+4*30	m ² m ²	420.000	
				RAZEM	420.000
2	KNNR 6 1301-05 analogia	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm - plantowanie odcinka drogi 250*0.5*2	m ² m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
3	KNNR 1 0221-02 + KNNR 1 0208-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 5 km z ziemi zmagazynowanej w hałdach; grunt kat. III (420+250)*0.1	m ³ m ³	67.000	
				RAZEM	67.000
4	wg cen wysypiska	Opłata za składowanie ziemi na wysypisku miejskim 67*1.7	t t	113.900	
				RAZEM	113.900
5	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie 4.0*300	m ² m ²	1200.000	
				RAZEM	1200.000
6	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm - analogia - wyrównanie destruktem asfaltowym (3.0*100+4.0*300+4.0*30+3.0*250)*0.15	m ³ m ³	355.500	
				RAZEM	355.500