
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi powiatowej nr 4535 E Chojny - Dymki na długości 200,0m, w km od 10+900 do km 11+100 w ramach likwidacji szkód spowodowanych przez ulewne deszcze z 2013r.
ADRES INWESTYCJI : Dr. powiatowa nr 4535 E Chojny - Dymki
INWESTOR : Powiatowy Zarząd Dróg w Wieruszowie
ADRES INWESTORA : Chotynin 53 98-430 Bolesławiec
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
DATA OPRACOWANIA : marzec 2015r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kw. 2015r.

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2015r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje:

1/ ścięcie poboczy na dł. 200mb,

2/ wykonanie warstwy wyrównawczej (gr. śr. 2,00cm) wraz z warstwą ściernalną gr. 4cm na odcinku od km 10+900 do 11+100 na powierzchni 1000m².

3/ czyszczenie i pogłębienie rowów,

Przyjęto ceny robocizny, materiałów, sprzętu oraz narzutów z sekocenbud III kw. 2013r.

Ceny nieznacznie skorygowano i uzgodniono z Inwestorem biorąc pod uwagę składane oferty przetargowe w Powiecie Wieruszowskim w 2013r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze.			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym SST D-01.01.01 0.200	km km	 0.200	
				RAZEM	0.200
2		Pogłębienie rowów			
2 d.2	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład - WYPROFILOWA-NIE ROWÓW SST D-02.01.01 0.40*2*200	m ³ m ³	 160.000	
				RAZEM	160.000
3 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładow-czymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 0.40*2*200	m ³ m ³	 160.000	
				RAZEM	160.000
3		Pobocza			
4 d.3	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm SST D-06.03.02 2*0.60*200	m ² m ²	 240.000	
				RAZEM	240.000
4		Nawierzchnia jezdni na odcinku 10+900 do11+100			
5 d.4	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wraz z rozbiórką odciętej krawędzi - cięcie piłą istniejącej nawierzchni na włącze-niach. SST D-01.02.04 5*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
6 d.4	KNR AT-03 0102-03 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywo-zem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godzinę na skła-dowisko Wykonawcy - frezowanie na włączeniach na dł. 2mb i szer. 5mb SST D-05.03.11 5.0*2*2	m ² m ²	 20.000	
				RAZEM	20.000
7 d.4	KNNR 6 1005-06 z.o.2.7. 9902-01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych - obok czyn-nego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.03.01 200.00*5.10	m ² m ²	 1020.000	
				RAZEM	1020.000
8 d.4	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.03.01 1020.00	m ² m ²	 1020.000	
				RAZEM	1020.000
9 d.4	KNNR 6 0108-02 z.o.2.6. 9901-04 z.o.2.7. 9902-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne - wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym - gr. średnio 2,00cm. SST D-05.03.05b 200.00*5.10*0.0186*2.50	t t	 47.430	
				RAZEM	47.430
10 d.4	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.03.01 1020.00	m ² m ²	 1020.000	
				RAZEM	1020.000
11 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a 200.00*5.00	m ² m ²	 1000.000	
				RAZEM	1000.000