

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
- 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
- 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa drogi gminnej ul. Chałupki w Poborszowie 107662 O dł. 729,0m od km 0+000 do km 0+729 - powódz 18 - 22 maj 2010 r.

ADRES INWESTYCJI : Poborszów

INWESTOR : Urząd Gminy Reńskiej Wsi

ADRES INWESTORA : Reńska Wieś ul. Pawłowicka 1

BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Warmiński

DATA OPRACOWANIA : lipiec 2016 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2016 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	D-05.03.11	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km. 4.50*5.0+495.0*4.50*0.20	m ² m ²	468.000	
					RAZEM	468.000
2	D-04.03.01	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 496.50*4.50+20.0*(4.0+3.50)/2+68.50*3.50+141.75*4.0+(15.0*15.0-3.14*15.0*15.0/4)+42.0*(0.20+0.50)/2+35.0*(0.60+0.40)/2+4.50*1.0+4.50*1.30+7.0*(0.20+0.70)/2+3.40*0.80+5.70*1.60+(7.0+5.0)/2*1.50	m ² m ²	3230.915	
					RAZEM	3230.915
3	D-05.03.05b	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną 30% powierzchni 3230.915*0.03*2.48	t t	240.380	
					RAZEM	240.380
4	D-05.03.05a	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 496.50*4.50+20.0*(4.0+3.50)/2+68.50*3.50+141.75*4.0+(15.0*15.0-3.14*15.0*15.0/4)+42.0*(0.20+0.50)/2+35.0*(0.60+0.40)/2+4.50*1.0+4.50*1.30+7.0*(0.20+0.70)/2+3.40*0.80+5.70*1.60+(7.0+5.0)/2*1.50	m ² m ²	3230.915	
					RAZEM	3230.915
5	D-06.03.01a	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm. Analogia: podsypianie poboczy ziemnych destruktem z frezowania nawierzchni (585.0-42.0-35.0)*0.40+142.0*0.40*2	m ² m ²	316.800	
					RAZEM	316.800