

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi powiatowej nr 3310E Dłutów-Leszczyny Duże, Gmina Dłutów (rekonstrukcja)

ADRES INWESTYCJI : Dłutów-Leszczyny Duże

INWESTOR : Powiat Pabianicki

ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 2
: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jolanta Nowicka

DATA OPRACOWANIA : 11.02.2015 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.02.2015 r.

Data zatwierdzenia

NACZELNIK
WYDZIAŁU DRÓG I MOSTÓW

mgr inż. Jolanta Nowicka

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	46233120-6		1. Roboty nawierzchniowe			
1	KNR AT- d.1 03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 8686	m ² m ²	 8686.000	 8686.000
					RAZEM	8686.000
2	KNR 2-31 d.1 0108-02	D- 05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym 50kg/m ² 100	t t	 100.000	 100.000
					RAZEM	100.000
3	KNR AT- d.1 03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 8686	m ² m ²	 8686.000	 8686.000
					RAZEM	8686.000
4	KNR 2-31 d.1 0310-01	D- 05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 8686	m ² m ²	 8686.000	 8686.000
					RAZEM	8686.000
5	KNR 2-31 d.1 0310-05 0310-06	D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 8686	m ² m ²	 8686.000	 8686.000
					RAZEM	8686.000
6	KNR 2-31 d.1 1402-05	D- 06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 2800	m ² m ²	 2800.000	 2800.000
					RAZEM	2800.000
7	KNR 2-31 d.1 0114-07 0114-08	D- 04.04.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górną o grubości po zagęszczeniu 10 cm 2800	m ² m ²	 2800.000	 2800.000
					RAZEM	2800.000
2	46112100-6		remont odwodnienia			
8	KNR 2-31 d.2 0816-02	D- 01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm 16	m m	 16.000	 16.000
					RAZEM	16.000
9	KNR-W 4- d.2 01 0109-09 0109-10	D- 01.02.04	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km 2.0	m ³ m ³	 2.000	 2.000
					RAZEM	2.000
10	KNR 2-31 d.2 0605-01	D- 06.02.01	Przepusty rurowe - ława fundamentowa żwirowa 1.92	m ³ m ³	 1.920	 1.920
					RAZEM	1.920
11	KNR 2-31 d.2 0605-04	D- 06.02.01	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm 4	ściank ściank	 4.000	 4.000
					RAZEM	4.000
12	KNR 2-31 d.2 0605-07	D- 06.02.01	Przepusty rurowe - rury PEHD o śr. 50 cm 16	m m	 16.000	 16.000
					RAZEM	16.000
13	KNR 2-28 d.2 0501-09	D- 06.02.01	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym 12.8	m ³ m ³	 12.800	 12.800
					RAZEM	12.800
14	KNR 2-01 d.2 0236-02	D- 06.02.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 12.8	m ³ m ³	 12.800	 12.800
					RAZEM	12.800
15	KNR 2-31 d.2 1403-05	D- 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namotu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 2000	m m	 2000.000	 2000.000

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	2000.000
16	KNR 2-01 d.2 0205-04 0214-04	D- 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m ³		
			600	m ³	600.000	
					RAZEM	600.000
17	KNR 2-31 d.2 0114-05 0114-06	D- 04.04.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 4,5x3,0x2 szt	m ²		
			27	m ²	27.000	
					RAZEM	27.000
18	KNR 2-31 d.2 0110-01 0110-02	D- 04.07.01a	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej kłincowo-żwirowej o lepiszczu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
			27	m ²	27.000	
					RAZEM	27.000