

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 104653L w m. SREBRZYSZCZE Gmina Chełm
ADRES INWESTYCJI : wieś. SREBRZYSZCZE
INWESTOR : GMINA CHEŁM
ADRES INWESTORA : 22-100 CHEŁM, POKRÓWKA, UL. GMINNA 18.
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryka Figiel
DATA OPRACOWANIA : listopad 2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 104653L w m. SREBRZYSZCZE Gmina Chełm					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	SST - D- d.1 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1.03	km km		
				1.030	
				RAZEM	1.030
2	KNNR 6 d.1 0102-03	Wykonanie koryta na poszerzeniu jezdni na łuku gł. 36cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na 100.00	m ² m ²		
				100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNNR 6 d.1 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm 100.00	m ² m ²		
				100.000	
				RAZEM	100.000
4	KNNR 6 d.1 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o uziarnieniu 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm 100.00	m ² m ²		
				100.000	
				RAZEM	100.000
5	SST-D- d.1 05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W, 50/70 dla ruchu KR 1 o grubości 4 cm z transportem masy do miejsca wbudowania 100.00	m ² m ²		
				100.000	
				RAZEM	100.000
6	SST - D - d.1 04.01.01	Mechaniczne i ręczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej z odsłonięciem krawędzi i wywiezieniem urobku we własnym zakresie 5290.00	m ² m ²		
				5290.000	
				RAZEM	5290.000
7	SST-D- d.1 05.03.05b	Wyrównanie istniejące nawierzchni masą z betonu asfaltowego AC 16W, 50/70 w ilości ok. 50 kg/m ² z transportem masy do miejsca wbudowania 285.00	t t		
				285.000	
				RAZEM	285.000
8	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² ; 5290.00	m ² m ²		
				5290.000	
				RAZEM	5290.000
9	SST-D- d.1 05.03.05a	Warstwa ścieralna gr.4cm z betonu asfaltowego AC16S,50/70 dla ruchu KR1, z transportem masy na miejsce wbudowania 5270.00	m ² m ²		
				5270.000	
				RAZEM	5270.000
10	SST-D- d.1 04.04.02	Mechaniczne plantowanie i wykonanie poboczny szerokości 1.00 m po każdej stronie wraz utwardzeniem grubości 10 cm - mieszanką niezwiązaną 0/31,5mm na szerokości 2x 0.75 m od krawędzi jezdni i profilowanie w miejscach zjazdów do poseji w celu łagodnego połączenia nawierzchni z terenem kruszywem na dł. min. 1.50m 1550.00	m ² m ²		
				1550.000	
				RAZEM	1550.000
11	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - montaż nowych znaków - tablice znaków średnich, blacha ocynkowana, folia II generacji wraz z elementami mocującymi 6.00	szt. szt.		
				6.000	
				RAZEM	6.000
12	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 6.00	szt. szt.		
				6.000	
				RAZEM	6.000