
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 106645Lw m. PODGÓRZE, na dz. gruntu nr 40, 62, 63/1, Gmina Chełm
ADRES INWESTYCJI : wieś.PODGÓRZE
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 106645Lw m. PODGÓRZE, na dz. gruntu nr 40, 62, 63/1, Gmina Chełm					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	SST - D - d.1 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.337	km km		
				0.337	
				RAZEM	0.337
2	KNNR 6 d.1 0605-07	Wykonanie przepusów rurowych - ruryHDPE o średnicy 50 cm na ławie z pospółki gr. 20 cm z obsypaniem przepustów warstwami gr. 20 cm piaskiem z zagęszczeniem 20.00	m m		
				20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR-W 2-01 d.1 0616-02	Regulacja pionowych zaworów wodociągowych, studni kanalizacyjnych, gazowych, 5.00	szt. szt.		
				5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNNR 6 d.1 0605-07	Zabezpieczenie istniejących urządzeń podziemnych ruramu HDPE dwudzielnymi 10.00	m m		
				10.000	
				RAZEM	10.000
5	SST- D - d.1 04.01.01	Roboty ziemne przy poboczach, korytkach i umocnieniu płytami ażurowymi - wykopy - 109,90m3, nasypy 75,00m3 185.00	m ³ m ³		
				185.000	
				RAZEM	185.000
6	SST- D - d.1 04.01.01	Profilowanie , oczyszczenie i zagęszczanie istniejącej podbudowy pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1300.00	m ² m ²		
				1300.000	
				RAZEM	1300.000
7	SST - D - d.1 04.04.02	Wyrównanie górnej warstwy podbudowy kruszywem łamanym 0/31.5mm mm, do uzyskania spadku 2%. stabilizowana mechanicznie 63.00	m ³ m ³		
				63.000	
				RAZEM	63.000
8	SST - D - d.1 04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5mm mm, grubości 15 cm stabilizowana mechanicznie 1300.00	m ² m ²		
				1300.000	
				RAZEM	1300.000
9	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 ; 1300.00	m ² m ²		
				1300.000	
				RAZEM	1300.000
10	SST-D- d.1 05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W, 50/70 dla ruchu KR 1 o grubości 4 cm z transportem masy do miejsca wbudowania 1233.00	m ² m ²		
				1233.000	
				RAZEM	1233.000
11	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 ; 1233.00	m ² m ²		
				1233.000	
				RAZEM	1233.000
12	SST-D- d.1 05.03.05a	Warstwa ścieralna gr.4 cm z betonu asfaltowego AC11S, 50/70 dla ruchu KR1, z transportem masy na miejsce wbudowania 1200.00	m ² m ²		
				1200.000	
				RAZEM	1200.000
13	KNR AT-03 d.1 0401-02	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 61,5x44x19 cm na ławie betonowej gr. 10 cm z Rm=2.5 MPa 338.00	m m		
				338.000	
				RAZEM	338.000
14	SST-D- d.1 04.04.02	Umocnienie pobocza płytami ażurowymi 60x40x8 na podbudowie z Rm=2.5MPa, grubości 10 cm 300.00	m ² m ²		
				300.000	
				RAZEM	300.000
15	SST-D- d.1 04.04.02	Mechaniczne plantowanie i wykonanie poboczy szerokości 1.00 m po każdej stronie z uzupełnieniem gruntem rodzimym wraz utwardzeniem grubości 10 cm - mieszaną niezwiązaną 0/31,5mm na szerokości 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 550.00	m ² m ²		
				550.000	
				RAZEM	550.000
16	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 4.00	szt. szt.		
				4.000	
				RAZEM	4.000
17	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi gminnej NR 106645Lw m. PODGÓRZE, na dz. gruntu nr 40, 62, 63/1, Gmina Chełm

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.00	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000