

DARFIK Firma Projektowo-Usługowa Dariusz Zbieć
08-110 Siedlce
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 33/55

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Nr 360102W na odcinku Przywory Duże - Przywory Małe
ADRES INWESTYCJI : DG 360102W (Przywory Małe)
INWESTOR : Gmina Domanice
ADRES INWESTORA : Domanice 52, 08-113 Domanice
BRANŻA : Drogowa

Sporządził: mgr inż. Dariusz Zbieć

Data opracowania: 26.11.2022 r.

DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	2
1.1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	1	1
1.2	Rozbiórka elementów dróg	2	2
2	ROBOTY ZIEMNE	3	3
2.1	Wykonanie wykopów	3	3
3	PODBUDOWY	4	5
3.1	Warstwa odsączająca	4	4
3.2	Warstwy z betonu asfaltowego	5	5
4	NAWIERZCHNIA	6	6
4.1	Warstwa ścieralna	6	6
5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	7	7
5.1	Pobocza	7	7

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1 d.1.1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją geodezyjną 2.063-1.103+0.03	km km	0.990
1.2		Rozbiórka elementów dróg		
2 d.1.2	D-05.03.11	Frezowanie korekcyjne nawierzchni bitumicznej o śr. gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km (2063-1548.65+30)*4.68+20*4.58+(1528.65-1103)*4.48	m ² m ²	4 546.070
2		ROBOTY ZIEMNE		
2.1		Wykonanie wykopów		
3 d.2.1	D-02.01.01	Wykonanie wykopów koparką w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km (2063-1103+30)*2*0.46*0.2	m ³ m ³	182.160
3		PODBUDOWY		
3.1		Warstwa odsączająca		
4 d.3.1	D-04.02.02	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o gr. 14 cm (2063-1103+30)*2*0.46	m ² m ²	910.800
3.2		Warstwy z betonu asfaltowego		
5 d.3.2	D-05.03.05b	Wyrównanie średnio 100kg/m ² betonem asfaltowym AC 16W 50/70 mechanicznie wraz ze skropieniem międzywarstwowym ((2063-1548.65+30)*4.68+20*4.58+(1528.65-1103)*4.48)*0.1	t t	454.607
4		NAWIERZCHNIA		
4.1		Warstwa ścieralna		
6 d.4.1	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC 11 S 50/70 KR1-2 o gr. 4 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania (2063-1548.65+30)*4.6+20*4.5+(1528.65-1103)*4.4	m ² m ²	4 466.870
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE		
5.1		Pobocza		
7 d.5.1	D-06.03.01a	Wykonanie nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm C90/3 o grubości 6 cm (2063-1103+30)*2*0.5	m ² m ²	990.000