

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej Nr 161018W "Piaseczno-Kalina"

Lp.	Kod pozycji (podstawy opisu robót) NR SST	Rodzaje robót. Opis roboty podstawowej, lokalizacja lub nr rysunku z projektu oraz obliczenie ilości jednostek przedmiarowych.	J.m.	Ilość robót
1	2	3	4	5
1. Grupa robót CPV 4511200-0 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE, ZIEMNE				
1.1	KNNR 1 0111 - 01 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym. droga odc. 724,00m	km	0,724
RAZEM				0,724
1.2	KNR 2-31 1402 - 05 D-06.03.01	Ścięcie poboczy, odstonięcie krawędzi jezdni - średnia grubość ścianania 10cm. $2*724,00*0,75= 1086,00$	m ²	1086,00
RAZEM				1086,00
2 grupa robót CPV 45233220-7 NAWIERZCHNIE				
2.1	KNR 2-31 1004 06,07 D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni bitumicznej asfaltem w ilości 0,2-0,4kg/m ² . $724,00*4,10=$ 2968,40	m ²	2968,40
RAZEM				2968,40
2.2	KNR 2-31 1004 06,07 D-04.03.01	Warstwa wyrównawcza z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W 50/70 KR1-2 w ilości 125kg/m ² . $2968,40*125,00*0,001= 371,05$	Mg	371,05
RAZEM				371,05
2.3	KNR 2-31 1004 07 D-04.03.01	Mechaniczne skropienie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego asfaltem w ilości 0,2-0,4kg/m ² . $724,00*4,10=$ 2968,40	m ²	2968,40
RAZEM				2968,40
2.4	KNR 2-31 0310 05 _____ D- 05.03.05a	Warstwa ścierna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S 50/70 KR1-2 o grubości 3cm. $724,00*4,00= 2896,00$	m ²	2896,00
RAZEM				2896,00
3 grupa robót CPV 45262212-0 ODWODNIENIE				
3.1	KNR 2-31 1004 06 _____ D- 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namutu z wyprofilowaniem dna i skarprowu przy grubości namutu 30cm. $(157,00+136,00)= 293,00$	m	293,00
RAZEM				293,00
4 grupa robót CPV 45233200-1 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
4.1	KNR 2-31 0114 05 ekstrapolacja D-04.04.02	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości warstwy 12cm. $2*724,00*0,75= 1086,00$	m ²	1086,00
RAZEM				1086,00

Sporządził: Andrzej Kret

Data opracowania: grudzień 2023r.

INSPEKTOR NADZORU
inż. Andrzej Kret

Upr. nr GP-III-7342/216/84
w spec. konstr. - inż. w zakresie
dróg i nawierzchni lotniskowych