

Data opracowania: 2025-11-26

Nazwa zadania: Remont (modernizacja) drogi gminnej w miejscowości ŚWIĄTKOWICE gm. Lututów na działce nr ewid. 337 dł. 170 m

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Roboty przygotowawcze	
1.KNNR 1 0111-0100 D.01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi).Trasa dróg w terenie równinnym Jednostka: 1 km trasy	0,1700
Dział nr 2. Roboty rozbiórkowe	
2.KNNR 6 0801-0200 D.01.02.04 Rozebranie podbudowy z betonu zwykłego gr 15 cm wykorzystaniem skruszonego betonu na nową podbudowę - 10 m2 Jednostka: 100 m2	0,1000
Dział nr 3. Roboty ziemne	
3.KNNR 1 0210-0201 D.02.01.01 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na okład. Koparką o poj. łyżki do 0,60m3; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. I-II- wykonanie koryta, grunt w pobocze 0,15m gr.x 0,50m x2 x 170,0m= 25,5m3 Jednostka: 100 m3	0,2550
4.KNNR 1 0202-0300 D.02.01.01. Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25 m3 w gruntach kat. I-II; transport samochodem do 5t- grunt z wykopu koryta wraz z poszerzeniem i wyokrągleniem na odkład gr. 0,23m x 3,00m x 170m = 117,30m3 Jednostka: 100 m3	1,1730
5.KNNR 1 0208-0100 D.02.01.01. Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi do 5t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych gruntu kat. I-IV – odległość 2 km.- 117,30 m3 Jednostka: 100 m3	1,1730
6.KNNR 6 0103-0301 D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat. gruntu II-VI.(walec statyczny samojezdny) – 170mx3,0m +0,50m x 2x170m = 680,00m2 Jednostka: 100 m2	6,8000
7.KNNR 1 0311-0300 D.02.03.01 Ręczne formowanie nasypów (poboczy). Nasyp z gruntu kat. I-II ułożonego wzdłuż nasypu – 170m x 0,25m x 2 x 0,25= 21,25 m3 Jednostka: 100 m3	0,2125
8.KNR 2-01 0236-0300 D.02.03.01 Zagęszczenie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Zagęszczarkami wibracyjnymi, grunt sypki kat.I-III - 21,25 m3 Jednostka: 100 m3	0,2125
Dział nr 4. Podbudowa	
9.KNNR 6 0106-0500 D.04.02.01 Warstwy odcinające zagęszczane. Mechanicznie - grubość warstwy 10cm. Piasek 10,0 m2 Jednostka: 100m2	0,1000
10.KNNR 6 0113-0100 D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm wraz z poszerzeniem i wyokrągleniem = 510,00m2 Jednostka: 100m2	5,1000

Opis robót	Ilość robót
11.KNNR 6 0113-0400 D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 8cm Jednostka: 100 m2	5,1000
Dział nr 5. Nawierzchnia	
12.KNNR 6 1005-0700 D.04.03.01 Oczyszczanie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem – 510,00 m2 Jednostka: 100 m2	5,1000
13. KNNR 6 0309-0204 D.05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy 5-10t – 170,0m x 3,0m = 510,00 m2 Jednostka: 100 m2	5,1000
Dział nr 6. Roboty wykończeniowe	
14.KNNR 6 0113-0100 D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm – utwardzenie poboczy na szer. 0,50 m x 170m x 2 = 170,0 m2 Jednostka:	1,7000