

Data opracowania: 2025-10-30

Nazwa zadania: Remont (modernizacja) drogi gminnej w miejscowości Świątkowice gm. Lututów na działce nr ewid. 481 2 odcinki - dł. 150 m

Kosztorys ślepy (po wypełn. ofertowy)

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element 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	1 km trasy	0,150		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Roboty ziemne				
2.KNNR 1 0210-0201 D.02.01.01 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na okład. Koparką o poj. łyżki do 0,60m ³ ; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. I-II- wykonanie koryta, grunt w pobocze 0,15m gr.x 0,35m x2 x 90,0m+ 0,15m gr.x 0,50m x2x60,0m= 18,45m ³	100m ³	0,1845		
3.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 m ³ 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 140m +20m x0,23 =101,20m ³	100m ³	1,0120		
4.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.- 101,20 m ³	100m ³	1,0120		
5.KNNR 6 0103-0301 D.04.01.01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstr. nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat. gruntu II-VI.(walec statyczny samojezdny) – 140mx3,0m +60m x 0,50m x 2+90mx0,35x2 = 543,00m ² +20,00m ² = 563,00m ²	100m ²	5,6300		
6.KNNR 1 0311-0300 D.02.03.01 Ręczne formowanie nasypów (poboczy). Nasyp z gruntu kat. I-II ułożonego wzdłuż nasypu – 150m x 0,25m x 0,25x2 =18,75 m ³	100m ³	0,1875		
7.KNR 2-01 0236-0300 D.02.03.01 Zagęszczenie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Zagęszczarkami wibracyjnymi, grunt sypki kat.I-III - 18,75 m ³	100 m ³	0,1875		
Razem wartość elementu nr 2				

Element nr 3. Podbudowa				
Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
8.KNNR 6 0106-0500 D.04.02.01 Warstwy odcinające zagęszczane. Mechanicznie - grubość warstwy 10cm. Piasek 20,0 m2	100m2	0,2000		
9.KNNR 6 0113-0100 D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm wraz z poszerzeniem i wyokrągleniem = 440,00m2	100m2	4,4000		
10.KNNR 6 0113-0400 D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 8cm = 440,00m2	100m2	4,4000		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. Nawierzchnia				
11.KNNR 6 1005-0700 D.04.03.01 Oczyszczanie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem – 460,00 m2	100m2	4,6000		
12. 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 -150,0m x 3,0m + 10,0m = 460,0 m2	100m2	4,6000		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. Roboty wykończeniowe				
13.KNNR 6 0113-0100 D.04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm – utwardzenie poboczy na szer. 0,35 m x 90m x 2 + 0,50 m x 60,0 m x 2 = 123,0 m2	100m2	1,2300		
Razem wartość elementu nr 5				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu	
VAT %	23%
Całkowita wartość wyceny	