

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa w ramach modernizacji drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Jeziorko na długości 625,0 mb, działka nr ewid. 259.

Planowana długość remontowanego odcinka wynosi 625,0 mb, szerokości jezdni 3,0 m.

Zakres prac objęty niniejszą inwestycją:

- roboty pomiarowe,
- roboty ziemne,
- wymiana istniejącego przepustu,
- wykonanie warstwy odsączającej,
- wzmocnienie nawierzchni kruszywem,
- plantowanie poboczy.

PRZEBUDOWA W RAMACH MODERNIZACJI DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH W MIEJSCOWOŚCI
JEZIORKO NA DŁUGOŚCI 625,0 mb, DZ. NR EWID. 259

PRZEDMIAR ROBÓT

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1.	DZIAŁ : ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45111200-0 Kod CPV : 45111200-0		
1.	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,625	km
2.	DZIAŁ : ROBOTY ZIEMNE CPV 45111200-0 Kod CPV : 45111200-0		
2.	KNR 201-0126-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ za pomocą spycharek, przy grubości warstwy: do 15 cm 625,0m*3,0m+20,0m2	1 895,000	m2
3.	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: I-II	284,250	m3
3.	DZIAŁ : PRZEPUST CPV 45233120-6 Kod CPV : 45233120-6		
4.	KNR 231-0816-01-00 IGM Warszawa Rozebranie przepustów rurowych: - rur betonowych o średnicy 40 cm	7,000	m
5.	KNR 201-0205-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t, na odległość do 1 km: grunt kat. I-II	3,500	m3
6.	KNR 231-0605-01-00 IGM Warszawa Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 7,0m*0,5m*0,2m	0,700	m3
7.	KNR 231-0605-03-00 IGM Warszawa Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	2,000	szt
8.	KNR 231-0605-06-00 IGM Warszawa Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm	7,000	m
9.	KNR 231-1401-02-00 IGM Warszawa Naprawa dróg gruntowych wykonywana ręcznie: piaskiem - analogia - zasypka przepustu z piasku	3,500	m3
10.	KNR 201-0235-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 55 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. I-II	3,500	m3
4.	DZIAŁ : PODBUDOWY CPV 45233120-6 Kod CPV : 45233120-6		
11.	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV 625,0m*3,0m+20,0m2	1 895,000	m2
12.	KNR 231-0104-05-00 IGM Warszawa Warstwy odsączające w korycie lub na całej szerokości drogi - zagęszczenie mechaniczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 625,0m*3,0m+20,0m2	1 895,000	m2
13.	KNR 231-0204-03-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia o grubości po uwałowaniu: 10 cm kruszywo sortowane, frakcja 31,5-63,0mm 625,0m*3,0m+20,0m2	1 895,000	m2
14.	KNR 231-0204-05-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia o grubości po uwałowaniu: 7 cm kruszywo sortowane, frakcja 0-31,5mm 625,0m*3,0m+20,0m2	1 895,000	m2
5.	DZIAŁ : ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45233120-6 Kod CPV : 45233120-6		
15.	KNR 231-1402-02-00 IGM Warszawa Ręczne plantowanie poboczy	625,000	m2