

## Remont odcinków gminnej drogi gruntowej

Syntetyczny opis techniczny projektowanych budowli

Zakres prac budowlano - remontowych obejmuje remont odcinków gminnej rolniczej drogi gruntowej jn.

Droga gruntowa o łącznej długości  $L=735\text{m}$  jest lokalnie nieprzejezdna (zadolenia i nierówności). Remont obejmuje odcinki drogi o długościach: 60, 30 i 110 m na szerokości 4m.

zakres robót:

- " mechaniczne wyrównanie lokalnych nierówności i zadoleń koleinowych
- " ułożenie materacy faszynowych bezpośrednio na istniejące podłoże (bez niszczenia istniejącej darni)
- " rozścielenie geotkaniny drogowej PP400
- " warstwa pospółki śr. gr. 15-20cm
- " warstwa grubego żwiru 16-32mm śr. gr. 5cm

Szczegółowe parametry i rozwiązania techniczne przedstawiono na załączniku graficznym - Zał. 2

## Remont odcinków gminnej drogi gruntowej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	1,000
2	KNNR-W 10 2401/03	Oczyszczanie nawierzchni pasa drogowego przez mechaniczne wykoszenie starej roślinności z usunięciem poza pas drogowy	m2	800,000
3	KNNR 1 0218/01	Mechaniczna niwelacja drogi spycharkami gąsienicowymi o mocy 110kW w gruncie kategorii I-III	m2	800,000
4	Kalkulacja indywidualna	Ułożenie materacy faszynowych lub desek pozaklasowych - opołów	m2	800,000
5	KNR 9-11 0201/04	Separacja warstw gruntu geotkaninami układanymi ręcznie na powierzchni drogi - geotkanina polipropylenowa PP400g/m2 - na długości remontowanej drogi (200mb x 4m)	m2	800,000
6		Kalkulacja własna. Zakup z transportem pospółki - (800x0,2)	m3	160,000
7		Kalkulacja własna. Zakup z transportem żwiru 16-32mm - (800x 0,05)	m3	40,000
8	KNNR 1 0407/01	Formowanie i zagęszczanie spycharkami gąsienicowymi 55kW nasypu z pospółki- warst 15cm	m3	160,000
9	KNNR 1 0407/01	Formowanie i zagęszczanie spycharkami gąsienicowymi 55kW nasypu żwirowego warst 5cm	m3	40,000