

PRZEDMIAR ROBÓT

droga gminna Nr 101788L
OSSOWA – PRZEGALINY MAŁE – BRZYZINY
długości 0,350km

Poz. koszt.	Oznaczenie załącznika lub Nr Nr rysunków	Opis robót, obliczenie ilości	Jed – nostka	Ilość
1	2	3	4	5
1.	KSNR-1 0104 03	I. <u>Roboty pomiarowe.</u> Roboty pomiarowe w terenie równinnym, obmiary przejściowe.	km	0,350
2.	KSNR-6 0107 01	II. <u>Remont podbudowy.</u> Wyrównanie i uzupełnienie podbudowy kruszywem kamiennym o grub. do 10cm 41,45mb x 5,50 x śr. 0,06	m ³	13,68
3.	KSNR-6 0108 02	Wyrównanie i zaklinowanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno – asfaltową w ilości 75 kg/m ² 350mb x 5,50 x 0,03 x 2,5t/m ³	Mg	144,5

OPIS TECHNICZNY

do Kosztorysu Inwestorskiego

na wykonanie remontu podbudowy drogi gminnej Nr 101788L

OSSOWA – PRZEGALINY MAŁE - BRZYZYNY

długości 0,350km

I. STAN ISTNIEJĄCY.

Na omawianym odcinku drogi w latach poprzednich została wykonana podbudowa o grub. 16 cm z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości $R_{w-7} 1,6 \div 2,2 \text{ Mpa}$, po której obecnie odbywa się ruch drogowy. W wyniku eksploatacji powstały liczne ubytki w podbudowie zagrażające bezpieczeństwu ruchu.

II. STAN PROJEKTOWANY.

W roku bieżącym przewiduje się uzupełnienie brakującej podbudowy na powierzchni 228 m^2 kruszywem kamiennym w ilości $13,68 \text{ m}^3$, a następnie zaklinowanie masą asfaltową w ilości 144,5 Mg na powierzchni 1925 m^2 . Szczegółowy zakres robót i dokładne ich ilości charakteryzuje załącznik: „Przedmiar robót”. Wyżej wymieniony rodzaj robót i ich zakres zostanie zlecony firmie wyspecjalizowanej przy zachowaniu obowiązujących przepisów wynikających z Ustawy dotyczącej procedur przetargowych.

Sporządził :

.....

Kosztorys ofertowy

na remont podbudowy drogi gminnej Nr 101788L

OSSOWA – PRZEGALINY MAŁE - BRZĘZINY

długości 0,350 km

Lp.	Pozycja Przedmiaru	Wyszczególnienie asortymentów robót	Jedn. Przedmiaru		Cena za jednostkę obmiar. zł	Wartość kosztorysowa zł
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
I	1	Roboty przygotowawcze.	km	0,35		
II	2	Remont podbudowy. - uzupełnienie i wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem kamiennym	m ³	13,68		
	3	- zaklinowanie i wyrównanie podbudowy przy ilości masy asfaltowej 75 kg/m ²	Mg	144,50		
RAZEM :			m ²	1 925		
Podatek VAT 22%						
OGÓŁEM - brutto						