

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi nr 490125S - Boczna – sołectwo Biery
Odcinek długości 118,00m i szerokości 2,60m od bramy wjazdowej posesji nr 282
do końca posesji nr 318

Podstawa wyceny	SST nr	Opis robót , przedmiar robót	Cena jednostk.	Wartość zł netto
NAWIERZCHNIA POBOCZA WJAZDY				
1/KNNR-6 0802-041	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltobeton. gr.5cm. /3x3/+3x2,6/ = 16,80m²		
2/KNNR-1 0201-0400	D-02 01.01	Korytowanie w gr. kat.3 na głębokość śr. 40cm z odwozem urobku do 5km /odcinek dł.18m,20m,17m -przełomy/. 18x2,8x0,4+/20x2,8x0,4+/17x2,8x0,4/ 61,60m³		
3/KNR 9-11 0101-0100	D-04 02.01	Wzmocnienie podłoża geowłókniną TS jednowarstwową./18x2,8+/20x2,8/+ /17x2,8/ = 154,0m²		
4/KNNR-6 0104-0310	D-04 02.01	Warstwa odsączająca gr. 10cm z piasku lub pospółki żwirowej . 154,00m²		
5/ KNNR-6 113-0200	D-04 04.04	Podbudowa warstwa dolna z kruszywa łamanego gr.20cm. 154,00m²		
6/ KNNR-6 0113-0400	D-04 04.04	Podbudowa z kruszywa łamanego gr.8 cm warstwa górna. 154,00m²		
7/ KNNR-6 1005-0600	D-04 03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni /118x2,6/ = 306,80m²		
8/KNNR-6 1005-0700	D-04 03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfalt. 306,80m²		
9/KNNR-6 0308-0103 0308-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.4cm z transportem mieszanki bitumicznej. 306,80m²		
10KNNR-6 0309-0203 0309-0208	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 4cm z transportem mieszanki bitumicznej. 306,80m²		
11KNNR-1 0201-0200	D-02 01.01	Korytowanie z odwozem urobku na głębok. 30cm /pobocza obustronne/ . / 118x0,3x2str.x0,3/= 21,24m³		
12KNNR-6 0104-0310	D-04 02.01	Warstwa odsączająca gr. 10cm z pospółki żwirowej w poboczach. /118x0,3x2str./ = 70,80m²		

13KNNR-6 113-101	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. klińca gr. 15cm warstwa dolna. 70,80m²		
14KNNR-6 113-0501	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. klińca gr. 5cm warstwa górna. 70,80m²		
15KNNR-6 1002-0200	D-05 03.10	Powierzchniowe utwardzenie poboczy grysami kamiennymi 5-8mm i emulsją asfaltową. 70,80m²		
16KNNR-6 0309-0213 0309-0217 kalk.własna	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 5cm na wjazdach zprofilowaniem podłoża oraz podbudową 7cm kruszywo łamane. /9x1/+5x1x4szt./ = 29,00m²		

Razem nawierzchnia ,pobocza , wjazdy netto	
--	--

Sporządził :.....