

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej nr 490268 S /Dębowa/ w sołectwie Rudzica
 Odcinek I od drogi powiatowej/Roztropicka/ do przepustu.
 Długość odcinka 684,00m , szerokość od 3,00m do 4,20m
 Odcinek II -ciąg dalszy od wykonanej nowej nawierzchni .Długość 400,00m
 szerokość 3,00m

Podstawa wyceny	SST nr	Opis robót , przedmiar robót	Cena jdnostk.	Wartość zł netto
ODCINEK I				
1/KNNR-6 0802-0410	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltobetonow. grubości 6cm. 22,00m²		
2/ KNNR-6 1005-0600	D-04 03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni bitumicznej. 2132,20m²		
3/KNNR-6 1005-0700	D-04 03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfalt. jednokrotne /podłoże / 2132,20m²		
4/KNNR-1 0201-0200	D-02 01.01	Korytowanie poboczy na długości 684,00m obustronnie na głębok.20 cm i szerokość 40cm z odwozem urobku . 109,44m³		
5/KNR9-11 0101-0100	D-04 02.01	Wzmocnienie podłoża geowłókniną TS 60 jednowarstwową. 1094,40m²		
6/ KNNR-6 113-0601	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. klińca gr.26cm. 547,20m²		
7/KNNR-6 1002-0200	D-05 03.10	Powierzchniowe utrwalenie poboczy grysami kamiennymi 5-8mm i emulsją asfaltową. 547,20 m²		
8/ KNNR-6 0108-0200	D-04 08.00	Wyrównanie nierówności istniejącej nawierzchni masą asfaltobetonową. 35,00t		
9/KNNR-6 0308-0203 0308-0208	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.5cm z transportem mieszanki bitumicznej. 1043,20m²		
10KNNR-6 0308-0103 0308-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.4cm z transportem mieszanki bitumicznej. 1089,00m²		
11KNNR-6 0309-0103 0309-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 3cm z transportem mieszanki bitumicznej. 2132,20m²		

12KNNR-6 0309-0213 0309-0217	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 5cm na wjazdach do posesji. 147,00m2		
13KNNR-6 0113-0400	D-04 04.04	Podbudowa warstwa górna z kruszywa łamanego na wjazdach i rozjazdach grubości 6cm. 147,00m2		
14KNNR-6 1301-0100 1301-0200	D-04. 01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża na wjazdach do posesji i rozjazdach. 147,00m2		

15/KNNR-6 1302-0200	D-06 04.01	Oczyszczenie rowu z namułu do 20cm z wyprofilowaniem skarp i dna rowów. z odwozem urobku. 1091,00m		
16KNNR-6 0107-0100	D-04 04.04	Ława z kruszywa łamanego pod ciek liniowy betonowy z elementów prefabr. Gr. ławy 12cm. 19,87m3		
17KNNR-6 0606-0100 0605-0200	D-08 05.00	Ciek liniowy betonowy z elementów prefabrykowan. 50x50x15 ułożonych na dnie rowów na ławie z betonu B-15 grubości 10cm i podsypce cementowo-piaskowej. 276,00m		
18KNNR-1 0514-0101	D-06 01.01	Płyty betonowe ażurowe 40x60x10cm ułożone w skarpach rowów na podsyp. cementowo-piaskowej z wyprofilow. podłoża. 360,00m2		
19KNNR-6 0605-0400	D-03 01.01	Wykon. ścianek czołowych przepustów Fi30-50cm pod zjazdami. 21,00szt		
20KNNR-4 1313-0300	D-03 01.01	Ułożenie przepustów PP Fi-40cm na ławie z pospółki żwirowej gr.20cm. 83,00m		
21KNNR-1 0201-0200	D-02 01.01	Mijanki : 3szt. Korytow. z odwozem urobku ,Gł. 30cm 36,00m3		
22 KNR 9- 11 101-100	D-04 02.01	Wzmocnienie podłoża geowłókniną TS 60jednowarstwową. /mijanki / 120,00m2		
23KNNR-6 113-0201	D-04 04.04	Utwardzenie kruszywem łamanym gr. 25cm warstwa dolna./mijanki/ 120,00m2		
24KNNR-6 0113-0401	D-04 04.04	Podbudowa warstwa górna z kruszywa łamanego gr.5cm./mijanki/ 120,00m2		
25KNNR-6 0309-0303 0309-0308	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 6cm z transportem mieszanki bitumicznej. /mijanki/ 120,00m2		

26KNNR-6 1108-0101+ kalk.własn	D-10 10.01	Remont cząstkowy masą asfaltobeton. gr. 3cm z korytowaniem przełomów i wykonaniem podbudowy z kruszywa łamanego grubości 30cm. 131,00m2		
Razem odcinek I- kwota netto				
ODCINEK II				
1/KNNR-6 0802-0410	D-01 02.04	Rozebranie nawierzchni asfaltobetonow. grubości 6cm. 12,00m2		
2/ KNNR-6 1005-0600	D-04 03.01	Czyszczenie mechaniczne nawierzchni bitumicznej. 1200,00m2		
3/KNNR-6 1005-0700	D-04 03.01	Skropienie nawierzchni emulsją asfalt. jednokrotne /podłoże / 1200,00m2		
4/KNNR-1 0201-0200	D-02 01.01	Korytowanie poboczy na długości 400,00m obustronnie na głębok.15cm i szerokość 30cm z odwozem urobku . 36,00m3		
5/KNR9-11 0101-0100	D-04 02.01	Wzmocnienie podłoża geowłókniną TS 60 jednowarstwową. 560,00m2		
6/ KNNR-6 113-0601	D-04 04.04	Utwardzenie poboczy mieszanką tłucz. klińca gr.20cm. 240,00m2		
7/KNNR-6 1002-0200	D-05 03.10	Powierzchniowe utrwalenie poboczy grysami kamiennymi 5-8mm i emulsją asfaltową. 240,00 m2		
8/ KNNR-6 0108-0200	D-04 08.00	Wyrównanie nierówności istniejącej nawierzchni masą asfaltobeton. 30,00t		
9/KNNR-6 0308-0203 0308-0208	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa wiążąca gr.5cm z transportem mieszanki bitumicznej. 1200,00m2		
10KNNR-6 0309-0103 0309-0108	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 3cm z transportem mieszanki bitumicznej. 1200,00m2		
11KNNR-6 0309-0213 0309-0217	D-05 03.05	Asfaltobeton warstwa ścieralna 5cm na wjazdach do posesji. 35,00m2		
12KNNR-6 0113-0400	D-04 04.04	Podbudowa warstwa górna z kruszywa łamanego na wjazdach i rozjazdach grubości 6cm. 35,00m2		
13KNNR-6 1301-0100 1301-0200	D-04. 01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża na wjazdach do posesji i rozjazdach. 35,00m2		
Razem odcinek II kwota netto				

Ogółem odcinki I i II kwota netto :

Sporządził :