

Przedmiar robót:

Wykonanie stabilizacji mechanicznej kruszywem łamanym 0-31,5 o grubości 15 cm, wykonanie podwójnego utrwalenia nawierzchni emulsją asfaltową modyfikowaną i grysami o wysokości 8 – 11 mm i 5 – 8 mm na drodze gminnej o długości 130mb i szerokości 4,0 oraz wykonanie nawierzchni z asfaltobetonu na odcinku 15m i szerokości 4m (dz. nr 161/5, 161/7) –
Przebudowa drogi gminnej w Ząbrowie ul. Kościelna.

CPV – 45233200-1 – Roboty w zakresie różnych nawierzchni

CPV - 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Lp.	Normatyw	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Wartość (PLN)
1	2	3	4	5	6
I	Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym	0,145 km		
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe powykonawcze	0,145 km		
3	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) o gr. do 20 cm za pomocą spycharek z wywozem na odkład do 10km	10,00 m ²		
Razem dział: Roboty przygotowawcze					
II	Roboty ziemne				
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyż. 0,60m ³ w gr. kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	12,000 m ³		
5	KNR 2-01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; gr. sypkie I-III. Materiał z dowozu	2,000 m ³		
Razem dział: Roboty ziemne					
III	Podbudowy				
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstr. Nawierzchni w gruncie kat. I-IV	580,000 m ²		
7	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, po zagęszczeniu gr. 20 cm (0/31,5) - ciąg główny	60,000 m ²		
8	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm – warstwa o grubości po zagęszczeniu 15cm	580,000 m ²		
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm na wjazdach – warstwa o grubości po zagęszczeniu 15cm	24,000 m ²		
Razem dział: Podbudowy					
IV	Nawierzchnie				

10	KNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową modyfikowaną 50/70 przy użyciu grysów kamiennych frakcji 8-11 mm (ciąg główny)	520,000 m ² + 16 m ² wjazdu		
11	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową modyfikowaną 50/70 przy użyciu grysów kamiennych frakcji 5 - 8 mm (ciąg główny)	520,000 m ² + 16 m ² wjazdu		
12	KNR 2-31	Warstwa wiążąca i wyrównawcza z betonu asfaltowego. Wykonanie warstwy wiążącej AC-11W, KR1-KR2 gr. 4 cm - ciąg główny	60m ² + 8m ² wjazd		
13	KNR 2-31	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego. Wykonanie warstwy ścieralnej AC – 11S, KR1-KR2 gr. 4 cm - ciąg główny	60m ² + 8m ² wjazd		
Razem dział: Nawierzchnie					
V	Oznakowanie dróg				
14	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	1,000 szt.		
15	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych (B-20 – 1 szt.,)	1,000 szt.		
Razem dział: Oznakowanie dróg					
VI	Roboty wykończeniowe				
16	KNNR 6	Plantowanie poboczy kruszywem łamanym, profilowanie 0,2m	58,000 m ²		
17	Kalkulacja własna	Regulacja studzienek kanalizacyjnych oraz zasuw wodnych	1 Kpl.		
Razem dział: Roboty wykończeniowe					

Wartość kosztorysowa NETTO	
Podatek VAT	
Wartość kosztorysowa BRUTTO	

Data.....

.....
(Podpis i pieczęć Wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela)