

PRZEDMIAR

Budowa:

**REMONT DROGI DOJAZDOWEJ DO PÓL (dz. 477) W MIEJSCOWOŚCI
PRZECISZÓW - LAS O DŁUGOŚCI 550[mb]**

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót:

Remont drogi dojazdowej do pól - ul. Górki w km 0+000 - 0+550

Adres obiektu : dz. nr 477 – Przeciszów-Las

Gmina Przeciszów

Zakres prac obejmuje:

- rozebranie istniejącej zniszczonej nawierzchni bitumicznej,
- wykonanie korytowania na odc. dł. 250,0[m] i szer. 4,0[m],
- wykonanie podbudów z kruszyw łamanym na dł.550,0[m] i szer.4,0[m], grub. 15[cm]+10[cm],
- wykonanie nawierzchni bitumicznej na dł. 550,0[m] i szer.3,0[m], grub. 4[cm]+4[cm],
- wykonanie utwardzenia poboczy kruszywem łamanym obustr. szer.0,50[m]
- wykonanie zjazdów bitumicznych do posesji na dł. 0,50[m] i szer.6,0[m],
- uzupełnienie pozostałych zjazdów kruszywem łamanym.

Remont drogi dojazdowej do pól (dz. 477) w miejscowości Przepiszów - Las o długości 550[mb]

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Jedn.	Krot.	Ilość
1 Remont - korytowanie i podbudowy odc. 0+000-0+250				
1.1 KNR 231/803/3	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 3-cm - docelowa grub. w-wy 5 cm km 0+000-0+250 250,0*2,60 = 650,00	m2	1	650,00
1.2 KNR 231/803/4	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1-cm - dopłata za 2 cm - obm.j.w.	m2	2	650,00
1.3 KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm- docelowa gł. 25cm (250,0)*4,0 = 1 000,00	m2	1	1000,00
1.4 KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości- obm.j.w.	m2	1	1000,00
1.5 KNR 201/212/3 (1)	Załadunek ziemi z korytowania i rozbiórki nawierzchni z transportem samochodami samowładowczymi do 1-km., koparka 0,25-m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55-kW 1000,0*0,25 = 250,00 650,0*0,05 = 32,50 382,50	m3	1	282,50
1.6 KNR 201/214/3 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowładowczymi, po drogach utwardzonych dopłata za 1km	m3	1	282,50
1.7 KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw łamanych 31,5-63mm ,warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm - docelowa grub.15 cm (250,0)*4,0 = 1 000,00	m2	1	1000,00
1.8 KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - docelowa grub. 10 cm - obm.j.w.	m2	1	1000,00
1.9 KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw łamanych warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości - dopłata za 2 cm	m2	2	1000,00
2 Remont podbudowy odc. 0+250 -0+550				
2.1 KNR 231/803/3	Analogia : Skruszenie - rozebranie istniejącej nawierzchni bitumicznej grub. do 5 cm (jako warstwa pod podbudowy) 300,0*2,60 = 780,00	m2	1	780,00
2.2 KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw łamanych 31,5-63mm ,warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm 300,0*4,0 = 1 200,00	m2	1	1200,00
2.4 KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - docelowa grub. 10 cm - obm.j.w.	m2	1	1200,00
2.5 KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw łamanych warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości - dopłata za 2cm	m2	2	1200,00
3 Nawierzchnia asfaltowa km 0+000-0+800				
3.1 KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4-cm 550,0*3,0 = 1 650,00 włączenie 15,00 = 15,00 1 675,00	m2	1	1675,00
3.2 KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni emulsją	m2	1	1675,00
3.3 KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3-cm - docelowa grub. w-wy 4cm	m2	1	1675,00
3.4 KNR 231/310/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2	1	1675,00
4 Pobocza , zjazdy do posesji na odc. 0+000-0+550				
4.1 KNR 231/114/7	Analogia : Wykonanie nawierzchni poboczny materiałem kamiennym z zaklinowaniem , grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - pobocze szer.0,50m - obustronne 550,0*0,50*2 = 550,00	m2	1	550,00
4.2 KNR 231/310/1	Nawierzchnie zjazdów z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4-cm 6,0*0,50*10 = 30,00	m2	1	30,00
4.3 KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3-cm	m2	1	30,00
4.4 KNR 231/310/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2	1	30,00
4.5 KNR 231/114/7	Analogia :Uzupełnienie kruszywem łamanym nawierzchni zjazdów grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - docelowa grub. 10 cm 10*6,0*4,0 = 240,00	m2	1,25	240,00