

ul.Górna

Biuro Projektów Inwestycji Drogowych „KOMA”

42-200 Częstochowa ul.Kiedrzyńska 19

Biuro Projektów Inwestycji Drogowych

„KOMA”

mgr inż. Konrad Zymek

42-200 Częstochowa, ul. Kiedrzyńska 19

NIP 573-104-51-61, Regon 002753850

kom. 601 353 400 tel/fax 34 366 45 57

PRZEDMIAR ROBÓT

Dla: GMINA POCZESNA

42-262 POCZESNA UL.WOLNOŚCI 2

Rodzaj robót: ROBOTY DROGOWE

**Zakres robót: REMONT ULICY GÓRNEJ W MIEJSCOWOŚCI KOLONIA POCZESNA
od 0+000 do 0+487**

Lokalizacja robót: UL.GÓRNA- KOLONIA POCZESNA gmina Poczesna

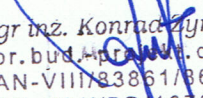
CPV 45233120-6 Roboty drogowe

CPV 45111200-0 Roboty ziemne

Sporządził:

mgr inż. Konrad Zymek

Sprawdził:


mgr inż. Konrad Zymek
Upr. bud. i inż. dróg
UAN-VIII/83861/86/89
ŚOI SLK/BD/1070/02

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
2. 1. 2.	KNR 02-31-0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
2. 1. 3.	KNR 02-31-0114-0600	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.- DODATKOWE 5 cm 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
3.	Obiekt: D-05.00.00. NAWIERZCHNIE		
3. 1.	Element: D-04.03.01. Oczyszczenie i skropienie w. konstr.		
3. 1. 1.	KNR 02-31-1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2500*2	5000.00
		Jm. m2	Razem: 5000.00
3. 2.	Element: D-05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
3. 2. 1.	KNR 02-31-0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm.- AC 11 W o uziarnieniu 0/11 na bazie asfaltu 50/70 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
3. 2. 2.	KNR 02-31-0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm - AC 8 S o uziarnieniu 0/8 na bazie asf. 50/70 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
3. 2. 3.	KNR 02-31-0310-0600	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.- DODATKOWY 1 cm AC 8S 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
4.	Obiekt: ELEMENTY DRÓG		
4. 1.	Element: D-03.02.01a. Regulacja pionowa dla urządzeń podziemnych		
4. 1. 1.	KNR 02-31-1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włazy kanałowe. 20	20.00
		Jm. szt.	Razem: 20.00
4. 1. 2.	KNR 02-31-1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zawory wodociągowe i gazowe. 30	30.00
		Jm. szt.	Razem: 30.00
4. 1. 3.	KNR 02-31-0114-0500	analogia - Utwardzenie poboczy destruktem lub tłuczniem - warstwa o grub.po zagęszcz. 15 cm 500	500.00
		Jm. m2	Razem: 500.00

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Obiekt: D-01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1.	Element: D-01.01.01. Wyznaczenie trasy w terenie		
1.1.1.	KNR 02-01-0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.5	0.50
		Jm. km	Razem: 0.50
1.2.	Element: D-01.02.04. Rozbiórki elementów dróg		
1.2.1.	KNR 02-31-0801-0700	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grub. 4 cm 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
1.2.2.	KNR 02-31-0801-0800	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub.- DODATKOWE 2 cm 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00
1.2.3.	KNR 04-01-0108-0900	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km. 2500*0.06	150.00
		Jm. m3	Razem: 150.00
1.2.4.	KNR 04-01-0108-1000	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km-DODATKOWE 5 km 150	150.00
		Jm. m3	Razem: 150.00
1.3.	Element: D-02.01.01. Wykonanie wykopów		
1.3.1.	KNR 02-01-0206-0500	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 2500*0.15	375.00
		Jm. m3	Razem: 375.00
1.3.2.	KNR 02-01-0214-0400	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - dodatkowe 5 km 375	375.00
		Jm. m3	Razem: 375.00
1.4.	Element: D-06.04.01. ROWY		
1.4.1.	KNR 02-31-1403-0600	Oczyszczenie rowów z namutu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 200	200.00
		Jm. m	Razem: 200.00
1.4.2.	KNR 04-01-0108-0500	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 200*0.3*0.2 +200*(0.4+0.6)*0.2	52.00
		Jm. m3	Razem: 52.00
1.4.3.	KNR 04-01-0108-0800	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km-DODATKOWE 5 km 52	52.00
		Jm. m3	Razem: 52.00
2.	Obiekt: D-04.00.00. PODBUDOWY		
2.1.	Element: D-04.04.02. Podbudowa z kruszywa łamanego		
2.1.1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 2500	2500.00
		Jm. m2	Razem: 2500.00