

Przedmiar

Przedmiot robót:

Przebudowa drogi dojazdowej w m. Piersna działka nr 100/29
Długość odcinka przebudowy drogi 0,126km.

Zamawiający:

Gmina Pęczaw
67-221 Białoleka

Wykonawca prac:**Rodzaj robót:**

drogowe

Data opracowania

: 2020-02-05

Sporządził(a):
inż. Longin Karolak

Sprawdził(a):

Dane wyjściowe

Jednolita stawka za r-g	: 20,00 zł
Koszty pośrednie	: 68,0% (R)
Koszty pośrednie	: 68,0% (S)
Zysk	: 12,0% (RKp)
Zysk	: 12,0% (SKp)
Podatek VAT	: 23,0%

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
Element robót: 1 Roboty pomiarowe		
1	KNR 201 T0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych Trasa dróg w terenie równinnym	126,000 [m]
Element robót: 2 Roboty ziemne		
2	KNR 231 T0101/01 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni - całość=60cm mechanicznie o głębokości 20 cm - kategoria gruntu I-IV Obmiar : 126*4,5= 567,000	567,000 [m2]
3	KNR 231 T0101/02 Rx8,000 Mx8,000 Sx8,000 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni dodatkowo 40cm mechanicznie, za każde dalsze 5 cm - kategoria gruntu I-IV krotność=8	567,000 [m2]
4	KNR 231 T0103/04 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie; kat. gr.-I-IV	567,000 [m2]
5	KNR 6 T1301/05 plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, grubość ścinania 10 cm oraz rozplantowanie ziemi z korytowania Obmiar : 126*1,6= 201,600	201,600 [m2]
Element robót: 3 Podbudowy		
6	KNR 231 T0114/05 Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych kruszywo łamane; warstwa dolna; grubość warstwy 15cm	567,000 [m2]
7	KNR 231 T0114/06 Rx22,000 Mx22,000 Sx22,000 Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych kruszywo łamane; warstwa dolna; grubość warstwy-za każdy następny 1cm krotność=22	567,000 [m2]
8	KNR 231 T0114/07 Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych kruszywo łamane; warstwa górna; grubość warstwy 8cm	567,000 [m2]
Element robót: 4 Roboty drogowe		
9	KNR 231 T0402/04 Ławy pod krawężniki betonowa z oporem Obmiar : 126*2*0,065 = 16,380 10*3*0,065 zjazdy = 1,950	18,330 [m3]
10	KNR 231 T0403/01 Krawężniki betonowe najazdowe o wym. 15x22 cm na podsypce piaskowej Obmiar : 126*2 = 252,000 10*3 zjazdy = 30,000	282,000 [m]
11	KNR 231 T0403/07 Krawężniki betonowe dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10 m na zjazdach Obmiar : 10*3= 30,000	30,000 [m]
12	KNR 231 T0511/03 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm, układana na podsypce cementowej z mianem kamiennym. Kostkę układać ze spadkami (1-2%) podłużnymi i poprzecznymi zgodnie z ukształtowaniem terenu Obmiar : 504 = 504,000 3,0*5,0*3 zjazdy = 45,000	549,000 [m2]

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
Element robót: 5 Inwentaryzacja powykonawcza		
13	Kalkulacja Własna Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	1,000 [kpl]
* Zakończenie wydruku		