

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Nazwa inwestycji : Remont drogi transportu rolnego dz. nr 396 w miejsc. Jakubowice dł. 256,00 mb
Adres inwestycji : Jakubowice dz.nr 396
Inwestor : Gmina Proszowice
Adres inwestora : ul. 3 Maja 72, 32-100 Proszowice
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. M. Tadel
DATA OPRACOWANIA : luty, 2020

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

inż. Mieczysław Tadel
Uprawnienia budowlane w specjalności
konstrukcyjno-inżynierskiej, podwójnictwa
drogowego Nr PG VII / I / 7342 / 350 / 93
32-100 Bochnia, ul. Gen. W. Czumy 5/10

Data opracowania
luty, 2020

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Jakubowice					
1	KNR 2-01 0119-03 ST.D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.256	km	0.256	
				RAZEM	0.256
2	KNR 2-01 0206-01 ST.D- 04.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km/koryto pod poszerzenie i jezdnie, korytka ściekowe/ Obmiar: /107*0,5/+142*0,7/x0,4+200*0,6*0,25 = 91,16	m ³		
		91.16	m ³	91.160	
				RAZEM	91.160
3	KNR 2-31 0402-03 ST.D- 06.01.01	Ława pod ściek betonowa zwykła w ilości 0,06m3/mb Obmiar: 200*0,06 =12	m ³		
		12	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
4	KNR 2-31 0606-03 ST.D- 06.01.01	Płyta ściekowa z prefabrykatów betonowych 60*50*15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
5	KNNR 6 0113-03 ST.D- 04.04.00	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych fr 31,5/63 mm gr. 25 cm Obmiar: 107*0,5+142*0,7 = 152,9	m ²		
		152.9	m ²	152.900	
				RAZEM	152.900
6	KNNR 6 0113-06 ST.D- 04.04.00; D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych fr. 0/31mm gr. 15 cm	m ²		
		152.9	m ²	152.900	
				RAZEM	152.900
7	KNR 2-31 1004-06 ST.D- 04.01.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) Obmiar: 256*3,5 =700	m ²		
		896	m ²	896.000	
				RAZEM	896.000
8	KNR 2-31 1004-07 ST.D- 04.01.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		896	m ²	896.000	
				RAZEM	896.000
9	KNNR 6 0309-02 ST.D- 05.03.05 a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych grysowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) docelowo /5 cm/ AC-11 KR-2 Obmiar: j/w Krotność = 1.25	m ²		
		896	m ²	896.000	
				RAZEM	896.000
10	KNNR 6 0107-01 ST.D- 06.03.01a	Wyrównanie istniejących poboczy kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 8 cm Obmiar: /256+56/*0,5*0,05=7,8	m ³		
		7.8	m ³	7.800	

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7.800