

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Nazwa inwestycji : Remont drogi transportu rolnego w m. Żębocin dł. 45,00 mb
Adres inwestycji : Żębocin dz.nr 247
Inwestor : Gmina Proszowice
Adres inwestora : ul. 3 Maja 72, 32-100 Proszowice
BRANŻA : drogowa

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

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. Miocysław Tadel
Uprawnienia budowlane w specjalności
Konstrukcyjno-inżynierowej budownictwa
drogowego Nr PG VII / I / 7342 / 350 / 93
Bochnia, ul. Gen. W. Czuma 5/10
Data opracowania
luty, 2020 r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Żębcin /18/					
1	KNR 2-01 0119-03 ST.D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.045	km	0.045	
				RAZEM	0.045
2	KNR 2-31 0103-04 ST.D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV Obmiar: $45/3+2*0,2/ = 153$	m ²		
		153	m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
3	KNR 6 0113-03 ST.D- 04.04.00; D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych fr 31,5/63 mm gr. 25 cm Obmiar: $45*3 = 135$	m ²		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
4	KNR 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		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
5	KNR 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 Krotność = 1.25	m ²		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
6	KNR 6 0107-01 ST.D- 06.03.01a	Wyrównanie istniejących poboczy kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 5 cm Obmiar: $45/2*0,2/*0,05=0,9$	m ³		
		0.9	m ³	0.900	
				RAZEM	0.900