

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ W MICHRÓW
ADRES INWESTYCJI : DROGA GMINNA W M. MICHRÓW DZIAŁKA 112
INWESTOR : Wójt gminy Pniewy
ADRES INWESTORA : Pniewy 2, 05-652 Pniewy
BRANŻA : DROGOWA

DATA OPRACOWANIA : LIPIEC 2019

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 2 kw. 2019

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:

Data opracowania
LIPIEC 2019

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
REMONT DROGI GMINNEJ W M. MICHRÓW (DZIAŁKA 112)						
1		D.01.00.00. Roboty pomiarowe				
1	KNNR 1 0111- d.1 01	Roboty pomiarowe	m	253,65		
2	KNNR 1 0111- d.1 01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m	253,65		
2		D.02.00.00. Roboty ziemne				
3	KNNR 1 0202- d.2 08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam. samowytład.	m ³	823,86		
3		D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni nowa konstrukcja				
4	KNR 2-31 0103- d.3 05	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI	m ²	1 623,36		
5	KNR AT-03 d.3 0201-01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy do Rm=1,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm Krotność = 1,25	m ²	1 623,36		
6	KNR 2-31 0111- d.3 03	Warstwa mrozochronna gr. 22 cm mieszanka związana do warstwy cementem kl. C3,0/4,0 Krotność = 1,47	m ²	1 521,90		
7	KNR 2-31 0114- d.3 05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1 268,25		
8	KNR 2-31 0114- d.3 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm Krotność = 0,625	m ²	1 268,25		
9	KNR 2-31 1004- d.3 07	Skropienie warstwy podbudowy jezdni emulsją	m ²	1 268,25		
10	KNNR 6 0110- d.3 03	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 7 cm AC22P KR3 Krotność = 0,875	m ²	1 268,25		
11	KNR 2-31 1004- d.3 07	Skropienie warstwy podbudowy	m ²	1 268,25		
12	KNNR 6 0308- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) AC16W KR3	m ²	1 268,25		
13	KNR 2-31 1004- d.3 07	Skropienie warstwy wiążącej	m ²	1 268,25		
14	KNNR 6 0309- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) KR3	m ²	1 268,25		
4		D.05.00.00. Pobocze				
15	KNNR 6 0103- d.4 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	157,00		
16	KNR 2-31 0114- d.4 07 analogia	Pobocze z mieszanki niezwiązanej C90/3 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 1,875	m ²	157,00		
5		D.08.00.00. Elementy drogowe				
17	KNNR 6 0403- d.5 04	opornik bet. 12x25cm na pods cem-pias 5cm i ławie z oporem bet. C12/15 (F=0,09)	m	254,00		
18	KNNR 6 0403- d.5 04	krawężnik bet. 20x30cm na pods cem-pias 5cm i ławie z oporem bet. C12/15 (F=0,09)	m	204,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: