

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi o nawierzchni asfaltobetonowej na drodze gminnej, na terenie działki nr ew. 793 w miejsc. Augustówka, gm. Osieck
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna, działka nr ew. 793, obręb Augustówka, gm. Osieck
INWESTOR : Gmina Osieck
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 1, 08-445 Osieck

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny : 12,00 zł
Poziom cen : IV kwartał 2018 r.

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] 55,00 % R, S
Zysk [Z] 10,00 % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] 23,00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

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

Słownie: dwieście pięćdziesiąt pięć tysięcy dziewięćset czternaście i 44/100 zł

WYKONAWCA :

Rosei Flomeniczyk

Data opracowania
28.11.2018

INWESTOR:
Zawadzka
mgr inż. Karolina Zowczak

Data zatwierdzenia
3.12.2018 r.

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Poszerzenia drogi			
1	KNR 2-31 d.1 0102-03	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. V-VI - 10 cm głębokości koryta 590*0,5*2	m ² m ²	590,000	
				RAZEM	590,000
2	KNR 2-31 d.1 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02 0114-08	Podbudowa z kruszywa dolomitowego na poszerzeniach jezdni - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 590*0,5*2	m ² m ²	590,000	
				RAZEM	590,000
2		Przepusty			
3	KNR 2-31 d.2 0816-03	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm Jeden przepust pojedynczy i jeden podwójny 8+2*8	m m	24,000	
				RAZEM	24,000
4	KNR 2-31 d.2 0605-02	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa 6	m ³ m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
5	KNR 2-31 d.2 0605-08	Przepusty rurowe - rury HDPE o śr. 60 cm Przepust pojedynczy 8	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
6	KNR 2-31 d.2 0605-08	Przepusty rurowe - rury HDPE o śr. 60 cm Przepust podwójny 16	m m	16,000	
				RAZEM	16,000
7	KNR 2-31 d.2 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 4	ściank. ściank.	4,000	
				RAZEM	4,000
3		Podbudowa			
8	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa dolomitowego na całej szerokości jezdni - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 7 cm 590*5	m ² m ²	2 950,000	
				RAZEM	2 950,000
4		Nawierzchnia jezdni			
9	KNR 2-31 d.4 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC 16W - grubość po zagęszcz. 4 cm 590*5	m ² m ²	2 950,000	
				RAZEM	2 950,000
10	KNR 2-31 d.4 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11S - grubość po zagęszcz. 4 cm 590*5	m ² m ²	2 950,000	
				RAZEM	2 950,000
5		Pobocza			
11	KNR 2-31 d.5 0114-03 0114-04	Uzupełnienie poboczy gruntem na szer. 0,5 m - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm 590*0,5*2	m ² m ²	590,000	
				RAZEM	590,000