

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej  
ADRES INWESTYCJI : Łebno ul. Strażacka  
INWESTOR : Gmina Szemud  
ADRES INWESTORA : UL. KARTUSKA 13, 84-217 SZEMUD

DATA OPRACOWANIA : Czerwiec 2018r.

Stawka roboczogodziny :  
aktualne : II kw. 2018r. aktualny

**NARZUTY**

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

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

**Słownie:**

SPORZĄDZIŁ :

ZATWIERDZIŁ:

Data opracowania  
Czerwiec 2018r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze						
2	Podbudowa						
3	Nawierzchnia						
4	Pobocze						
5	inne roboty						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	200.0/1000	km	0.200	
				RAZEM	0.200
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm i szer 6,0m	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	200.0*(4.5+0.7*2)	m <sup>2</sup>	1180.000	
	analogia			RAZEM	1180.000
3		Obcięcie korony drzew do 4,5m wysokości	szt.		
d.1	kalk. własna	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (poszerzenie drogi wraz z przełożeniem sieci teletechnicznej)	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-04	1.2*1.4*105.0	m <sup>3</sup>	176.400	
	analogia			RAZEM	176.400
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>			
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	1180.0	m <sup>2</sup>	1180.000	
				RAZEM	1180.000
6	KNR 2-31	Podbudowa z kamienia łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07	1180.0	m <sup>2</sup>	1180.000	
	0114-08			RAZEM	1180.000
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych AC16 W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-01	200.0*4.7	m <sup>2</sup>	940.000	
				RAZEM	940.000
8	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem oraz podbudowy	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07	940.0	m <sup>2</sup>	940.000	
				RAZEM	940.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa /AC11S/ - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0311-05	200.0*4.5	m <sup>2</sup>	900.000	
	0311-06			RAZEM	900.000
<b>4</b>		<b>Pobocze</b>			
10	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z kamienia łamanego z 30% domieszki pospółki	m <sup>3</sup>		
d.4	0313-01	200.0*0.7*2*0.08	m <sup>3</sup>	22.400	
	analogia			RAZEM	22.400
11	KNR 2-01	Zagęszczenia nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.4	0236-03	22.40	m <sup>3</sup>	22.400	
				RAZEM	22.400
<b>5</b>		<b>inne roboty</b>			
12		Pomiar geodezyjny powykonawczy	kpl.		
d.5	analogia	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.5	0702-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - oznakowanie pionowe progu zwalniającego u-16d ZGODNIE Z RYS. 8.1.8 + ograniczenie prędkości do 20km/h	szt.		
d.5	0702-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.200		
2 d.1	KNR 2-31 0101-01 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm i szer 6, 0m	m <sup>2</sup>	1180.000		
3 d.1	kalk. własna	Obcięcie korony drzew do 4,5m wysokości	szt.	3.000		
4 d.1	KNR 2-01 0206-04 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (poszerzenie drogi wraz z przełożeniem sieci teletechnicznej)	m <sup>3</sup>	176.400		
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>				
5 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	1180.000		
6 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kamienia łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	1180.000		
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>				
7 d.3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso- wych AC16 W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>	940.000		
8 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem oraz podbudowy	m <sup>2</sup>	940.000		
9 d.3	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso- wo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa /AC11S/ - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>	900.000		
<b>4</b>		<b>Pobocze</b>				
10 d.4	KNR 2-01 0313-01 analogia	Ręczne formowanie nasypów z kamienia łamanego z 30% domieszki pospółki	m <sup>3</sup>	22.400		
11 d.4	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>	22.400		
<b>5</b>		<b>inne roboty</b>				
12 d.5	analogia	Pomiar geodezyjny powykonawczy	kpl.	1.000		
13 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	1.000		
14 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - oznakowanie pionowe progu zwalniającego u-16d ZGODNIE Z RYS. 8.1.8 + ogranicze- nie prędkości do 20km/h	szt.	1.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: