

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi nr 146064N
ADRES INWESTYCJI : Nowa Wieś k/Ławy, dz. nr 262/1; 283/1; 294 - obręb Nowa Wieś
INWESTOR : Urząd Gminy w Ławie
ADRES INWESTORA : 14-200 Ława, ul. Gen. Władysława Andersa 2a
BRANŻA : Prace remontowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosław Osiecki
DATA OPRACOWANIA : 21 maja 2012 r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : Sekocenbud 2012r

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia
21 maja 2012 r.

Data zatwierdzenia

I. UWAGI OGÓLNE

1. Zakres prac określa projekt (zgłoszenie prac) który jest integralną częścią niniejszego przedmiaru i kosztorysu,
2. Przed złożeniem oferty, wykonawcy powinni dokonać wizji lokalnej w terenie i zapoznać się z przewidywanym zakresem prac, stanem terenu oraz warunkami pracy,
3. Kosztorys ofertowy powinien uwzględniać całość niezbędnych prac do prawidłowego i kompleksowego wykonania prac budowlanych,
4. Wskazane pozycje kosztorysowe mają charakter poglądowy i można stosować odpowiedniki o podobnych parametrach technicznych, mając na uwadze wykonanie kompleksowo całości prac przewidzianych opisem technicznym do zgłoszenia prac

II. ZAKRES ROBÓT:

- Geodezyjne wytyczenie granic drogi,
- Uregulowanie gospodarki wodnej w pasie drogowym - rowy odwadniające i pobocza, przepusty,
- Wyprofilowanie przebiegu drogi, z lekkim zagłębieniem
- Ułożenie warstwy odsączającej żwirowej zagęszczonej - 5cm po zagęszczeniu,
- Nawiezenie warstwy kruszywa niesortowanego (0, 5 - 31, 5) o grubości 15 cm po zagęszczeniu,
- Wykonanie właściwych spadków modernizowanej drogi (spadki poprzeczne i podłużne),
- Wykonanie zjazdów, wjazdów, przepustów w modernizowanej drodze i pasie drogowym
- Geodezyjny pomiar powykonawczy zakresu modernizowanej drogi,
- Konserwacja i pielęgnowanie drogi w okresie gwarancyjnym
- obejmuje zarówno robociznę, sprzęt jak i niezbędne materiały i surowce z dostawą na miejsce modernizowanej drogi

III. MATERIAŁY:

- warstwa dolna odsączająca żwirowa,
- warstwa górna kruszywo nie sortowane żwirowe
- PN-B-11111:1996 - Kruszywa mineralne. Kruszywa naturalne do nawierzchni drogowych; Żwir i Mieszanka.

IV. SPRZĘT:

Wykonawca przystępujący do wykonania robót powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu: spycharek, koparek, równiarek, walców statycznych gładkich, walców wibracyjnych, przewoźnych zbiorników na wodę z możliwością rozpryskiwania wody rozścielaczy mechanicznych, środki transportu do wykonania robót - dowolne, preferuje się stosowanie środków transportowych samowyladowczych

V. POZOSTAŁE WARUNKI:

- właściwe oznakowanie prowadzonych prac,
- zapewnienie przejazdu mieszkańcom, podczas prac modernizacyjnych
- surowce dostarczane z legalnych źródeł,
- odbiór poszczególnych etapów prac modernizowanej drogi
- odcinki drogi podmokłe należy wzmocnić (geowłóknina, itp..)
- rozliczenie za 1m² powierzchni drogi (jezdni)
- zastosowane materiały muszą posiadać odpowiednie aprobaty techniczne i świadectwa jakości
- okres gwarancji – 3 lata

Lp.	Nazwa	R z narzu- tami	M z narzu- tami	S z narzu- tami	RAZEM
	Kosztorys netto				
	Podatek VAT				
	Razem brutto				

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		REMONT DROGI			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1,775	km km	 1,78	
				RAZEM	1,78
2 d.1	KNR 2-31 1401-06 + KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie i zagęszczenie 1775*4,00	m ² m ²	 7 100,00	
				RAZEM	7 100,00
3 d.1	KNR 2-31 1402-01	Ręczne oczyszczanie poboczy 1775*2,00	m ² m ²	 3 550,00	
				RAZEM	3 550,00
4 d.1	KNR 2-31 1402-02	Ręczne plantowanie poboczy 1775*2,00	m ² m ²	 3 550,00	
				RAZEM	3 550,00
5 d.1	KNR 2-31 1403-04 Pozycja zastępcza	Oczyszczenie i regulacja rowów, poboczy i przepustów 1775*2	m m	 3 550,00	
				RAZEM	3 550,00
6 d.1	KNR 2-31 0202-09 + KNR 2-31 0202-10x7	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 15cm 1775*4,00	m ² m ²	 7 100,00	
				RAZEM	7 100,00