

.....
(pieczęć Wykonawcy)

KOSZTORYS OFERTOWY

1. Nazwa zadania :

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ
OD STAREGO DŁUTOWA W KIERUNKU STRASZEW**

Główny przedmiot - kod wg CPV 45233140-2 – Roboty drogowe

2. Nazwa i adres Zamawiającego

*GMINA LIDZBARK
ul. Sądowa 21,
13-230 Lidzbark*

3. Kosztorys sporządził:

4. **Wartość kosztorysowa robót netto :** zł.
Podatek VAT 23 % zł.
Ogółem z VAT: zł.

Słownie:

5. Data opracowania kosztorysu :

6. Nazwa jednostki oferującej wykonanie robót :

.....

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)

.....
(pieczęć Wykonawcy)

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny numer STWIORB	Nazwa i opis rodzaju robót	Jedn. miary	Ilość jedn. miary	Cena jedn. zł.	Wartość zł. (6x7)
1	3	4	5	6	7	8
DZIAŁ. I						
PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ						
GRUPA ROBÓT 45100000-8						
		<u>ROZDZIAŁ 1.1</u>				
		<u>Roboty przygotowawcze</u>				
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe dla trasy dróg w terenie równinnym	km	2,80		
2.	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 30 cm z wywozem urobku	m ²	19379,07		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 1.2</u>				
		<u>Roboty rozbiórkowe</u>				
3.	D-01.03.02	Rozebranie nawierzchni bitumicznej o grubości 8 cm z wywozem urobku	m	140,00		
4.	D-05.03.11	Frezowanie na zimno istniejącej nawierzchni bitumicznej , śr. grubość 2cm z wywozem urobku – 1,37 m ³	m ²	68,50		
5.	D-05.03.11	Frezowanie na zimno istniejącej nawierzchni bitumicznej , śr. grubość 4cm z wywozem urobku – 1,8 m ³	m ²	45,00		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 1.3</u>				
		<u>Roboty ziemne</u>				
6.	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane mechanicznie - wykonanie wykopów z wywiezieniem urobku poza granice robót	m3	2308,35		
7.	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane mechanicznie - wykonanie wykopów z przemieszczeniem urobku na odl. do 100 m	m3	1337,74		
8.	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane mechanicznie - wykonanie wykopów z przemieszczeniem urobku na odl. do 2 km	m3	717,41		
9.	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczenie nasypów z gruntu pochodzącego z wykopu	m3	2055,15		
		RAZEM:	x	x	x	

DZIAŁ. II ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WZNOSZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ GRUPA ROBÓT 45200000-9						
		<u>ROZDZIAŁ 2.1</u> <u>Podbudowa</u>				
10.	D-04.02.01	Mechaniczne wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej o gr. 15 cm	m ²	13735,01		
11.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod chodnik	m ²	1320,00		
12.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm pod jezdnię, zatoki i zjazdy	m ²	15583,00		
13.	D-05.03.01	Ułożenie geokompozytu składającego się z geowłókniny o wytrzymałości na rozerwanie min. 10 kN/m, na przebicie statyczne 2,5 kN, oraz wydłużenie przy zerwaniu 40%, i dwukierunkowego georusztu o sztywnych węzłach, wytrzymałości na rozciąganie 40 kN, o oczkach kwadratowych o wym. 3 – 7 cm pod warstwą odsączającą podbudowy	m ²	3296,00		
14.	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym AC 16 W 50/70 Średnia gr. 3,9 cm, ze skropieniem podłoża emulsją asfaltową Na powierzchni 1575,0 m ²	Mg	159,03		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 2.2.</u> <u>Roboty odwadniające</u>				
15.	D-03.01.01	Wykonanie przepustu pod koroną drogi z rur betonowych ø 60 cm, na ławie z pospółki,	m	5,00		
16.	D-03.02.01	Przepust pod zjazdem z rur PEHD o średnicy 400 mm 25 szt.	m	291,00		
17.	D-08.05.02	Ścieki drogowe korytkowe z elementów betonowych o szer. 50 cm, wys. 15 cm na ławie betonowej z betonu C 12/15	m	35,00		
18.	D-08.05.02	Ścieki z elementów prefabrykowanych betonowych z betonu C 30/37 zbrojonego o szer. 40 cm, wys. 50 cm na ławie z pospółki gr. 15 cm	m	440,00		

19.	D-08.05.02	Ścieki podchodnikowe z elementów prefabrykowanych o szer. 50 cm, wys.20cm na ławie z betonu C 12/15	m	8,00		
20.	D-06.01.01	Umocnienie skarp kamieniem brukowcem na zaprawie cementowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową – wyloty przepustów	m ²	89,00		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 2.3</u> <u>Krawężniki i obrzeża</u>				
21.	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego wystającego 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, na podsypce cementowo - piaskowej	m	262,00		
22.	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, na podsypce cementowo - piaskowej	m	570,00		
23.	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	1209,00		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 2.4.</u> <u>Nawierzchnia</u>				
24.	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70 gr. 4 cm po zagęszczeniu, KR1, ze skropieniem podłoża	m ²	13848,50		
25.	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr.4 cm – warstwa ścieralna, na jezdni i zjazdach KR2ze skropieniem podłoża emulsja asfaltową	m ²	15054,00		
26.	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni na zjazdach i zatokach z kostki betonowej gr.8 cm(szarej) na podsypce cementowo - piaskowej gr. 4 cm	m ²	986,00		
27.	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej	m ²	1320,00		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 2.5.</u> <u>Pobocza</u>				
28.	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 śr. gr. 10 cm z nadaniem odpowiedniego spadku	m2	5267,00		

		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 2.6.</u> <u>Oznakowanie i urządzenia</u> <u>bezpieczeństwa ruchu</u>				
29.	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe P-10 - 10,00 P-14 - 5 x 0,375 = 1,88 Razem:	m2	11,88		
30.	D-07.02.01	Ustawienie słupków do znaków pionowych z rur stalowych o śr. 60,3 mm	szt.	7,00		
31.	D-07.02.01	Zamocowanie tablic znaków drogowych do gotowych słupków, znaki zakazu, ostrzegawcze, informacyjne o pow. ponad 0,3 m ² (folia 2 generacji) wg zestawienia oznakowania pionowego Znaki uzupełniające F-3	szt	1,00		
32.	D-07.02.01	Zamocowanie tablic znaków drogowych do gotowych słupków, znaki zakazu, ostrzegawcze, informacyjne o pow. ponad 0,3 m ² (folia 2 generacji) wg zestawienia oznakowania pionowego Znaki kierunku i miejscowości E-17a – 1 szt. E-18a – 1 szt. Razem:	szt	2,00		
33.	D-07.02.01	Zamocowanie tablic znaków drogowych do gotowych słupków, znaki zakazu, ostrzegawcze, informacyjne o pow. ponad 0,3 m ² (folia 2 generacji) wg zestawienia oznakowania pionowego Znaki informacyjne D-15 – 1 szt. D-42 – 1 szt. D-43 – 1 szt. D-6 – 2 szt. Razem:	szt	5,00		
34.	D-07.02.01	Demontaż kpl. znaków pionowych	szt.	4,00		
		RAZEM:	x	x	x	
		<u>ROZDZIAŁ 2.7.</u> <u>Roboty wykończeniowe</u>				
35.	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 10 cm Humus ze zdjęcia warstwy urodzajnej	m2	11467,50		
		RAZEM:	x	x	x	

		R A Z E M WARTOŚĆ ROBÓT:	x	x	x	
		PODATEK VAT	%			
		OGÓŁEM:	x	x	x	

Słownie:

.....

..... dn.r.

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)