

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : **Przebudowa nawierzchni odcinka drogi gminnej w m. Czempisz, gmina Brzeziny**

Obiekt : **Droga gminna**

Adres : Czempisz, działka nr 39, Gmina Brzeziny

Roboty drogowe

Inwestor : Gmina Brzeziny

Adres : ul. 1000-lecia 8, 62-874 Brzeziny

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót :

Podatek VAT % :

Wartość robót ogółem :

Słownie :

Opracował :

Sprawdził :

Budowa : Przebudowa nawierzchni odcinka drogi gminnej w m. Czempisz, gmina Brzeziny
 Obiekt : Droga gminna
 Adres : Czempisz, działka nr 39. Gmina Brzeziny

Str. 1

Wartość kosztów:

Wykonawca :

Roboty drogowe

Budowa : Przebudowa nawierzchni odcinka drogi gminnej w m. Czempisz, gmina Brzeziny
 Obiekt : Droga gminna
 Adres : Czempisz, działka nr 39, Gmina Brzeziny

KOSZTORYS OFERTOWY

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 Roboty przygotowawcze

1	Pozycja	0,670 km			
	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym				

2 Konstrukcja poszerzenia

2	Pozycja	196,250 m2			
	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni/do 2,5m/ w gruncie kategorii II-IV, o głębokości: 10 cm. Uwaga materiał z koryta przeznaczyć jako podłoże pod konstrukcję poboczy.				

3	Pozycja	392,500 m2			
	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni/do 2,5m/ w gruncie kategorii II-IV, o głębokości: ponad 10 cm - dodatek za każde 5 cm. Krotność=2 Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 2,00000 (196,250 m2 * 2,00000 = 392,500 m2)				

4	Pozycja	196,250 m2			
	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV				

5	Pozycja	196,250 m2			
	Analogia. Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem, Rm 2,5MPa o grubości podbudowy po zagęszczeniu: 10 cm				

6	Pozycja	196,250 m2			
	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 8 cm				

7	Pozycja	392,500 m2			
	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm. Krotność=2 Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 2,00000 (196,250 m2 * 2,00000 = 392,500 m2)				

3 Konstrukcja na gruntowym odcinku rogi

8	Pozycja	616,000 m2			
	Analogia. Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 10 cm				

9	Pozycja	616,000 m2			
	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV				

10	Pozycja	616,000 m2			
	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 8 cm				

11	Pozycja	1 232,000 m2			
	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm. Krotność=2 Uwaga: Przedmiar uwzględnia współcz.: 2,00000 (616,000 m2 * 2,00000 = 1 232,000 m2)				

Roboty drogowe

4. Wyrównanie profilu drogi

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

4 Wyrównanie profilu drogi

12	Pozycja Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	2 746,000 m2
13	Pozycja Remont częściowy nawierzchni tłuczniowych, tłuczniem zagęszczanym ręcznie, przy wybojach o głębokości: do 5 cm	30,000 m2
14	Pozycja Analogia. Uzupelnienie Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 - grubości warstwy po zagęszczeniu: 8cm	3 081,000 m2

5 Konstrukcja jezdni

15	Pozycja Skropienie nawierzchni drogowych emulsją	2 746,000 m2
16	Pozycja Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm	2 746,000 m2
17	Pozycja Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	2 746,000 m2

6 Pobocza

18	Pozycja Dowóz i wbudowanie z zagęszczeniem materiału piaszczystego pod konstrukcję poboczy	808,500 m2
19	Pozycja Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	1 005,000 m2
20	Pozycja Analogia. Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu : 10 cm	1 005,000 m2

7 Oznakowanie pionowe i poziome

21	Pozycja Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 63 mm	3,000 szt
22	Pozycja Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne: tablice o powierzchni ponad 0,30 m2	3,000 szt
23	Pozycja Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczkowymi - linie segregacyjne i krawędziowe przerwane malowane: mechanicznie	14,220 m2
Wartość kosztorysowa robót					