

# KOSZTORYS OFERTOWY

**Nazwa zadania:** Przebudowa dr. gminnej odc. I ul. Mała dł. 616,8 m

---

Adres inwestycji: ul. Mała

Zamawiający: Urząd Gminy Brańsk

## Wartość kosztorysu

Razem

## Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

### Uwagi

Kosztorys sporządzono na podstawie ilości robót wyszczególnionych w kosztorysie z dokumentacji projektowej. Poziom cen 2008 rok.

## Kosztorys ofertowy

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Poz. 1</b> Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych (koleje, drogi). Trasa drogi w terenie równinnym	1 km trasy	0,6200		
<b>Poz. 2</b> Wykopy pod przepusty wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi. Koparki o poj.0.25-0,60m3,głębokość wykopu do 3 m. Kategoria gruntu III-IV /koparka 0.25 m3/	100 m3	0,5600		
<b>Poz. 3</b> Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.60 cm. ława z pospółki	1 m	8,0000		
<b>Poz. 4</b> Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe. Studzienka ściekowa uliczna betonowa o średnicy 500 mm bez osadnika i syfonu	1 szt	1,0000		
<b>Poz. 5</b> Wykonanie przepustów rurowych pod zjazdami. Elementy:rury betonowe # 40 cm	100 m	0,3200		
<b>Poz. 6</b> Zасыpywanie przepustów. Zасыpywanie z przerzutem do 3m z zagęszczeniem. Kategoria gruntu I-III	100 m3	0,5600		
<b>Poz. 7</b> Obudowy wlotów (wylotów) pref.przepustów drogowych rurowych i skrzynkowych. Przepust rurowy, roztwór asfaltowy	1 m3	5,3200		
<b>Poz. 8</b> Przepusty rurowe pod zjazdami. Elementy:ścianki czołowe dla rur # 40 cm	1 ścianka	16,0000		
<b>Poz. 9</b> Rozebranie nawierzchni z tłucznia,mas miner.-bitum.,betonu i brukowca. Z brukowca - rozbiórka ręczna. Grubość nawierzchni 16-20 cm	100 m2	0,4500		
<b>Poz. 10</b> Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych oraz obrzeży trawnikowych. Krawężniki betonowe - podsypka piaskowa	100 m	6,0800		
<b>Poz. 11</b> Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych. Chodniki - podsypka cementowo-piaskowa. Wymiary płyt 35x35x5 cm	100 m2	12,1600		
<b>Poz. 12</b> Wywóz ziemi i gruzu. Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi. na odl.do 1 km kat.gr.I-II	1 m3	97,1600		
<b>Poz. 13</b> Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem lub miesz.beton.. Zagęszczanie mechaniczne. Kruszywem do 50 cm	1 m3	334,9000		
<b>Poz. 14</b> Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 20 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne	100 m2	0,5200		

piaskiem-kostka kolorowa				
<b>Poz. 17</b> Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa dolna grubości 20 cm	100 m2	0,9700		
<b>Poz. 18</b> Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	100 m2	0,5200		
<b>Poz. 19</b> Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowładowczy do 5 t	100 m2	31,4568		
<b>Poz. 20</b> Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm	100 m2	30,8400		
<b>Poz. 21</b> Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm	100 szt	0,0400		
<b>Poz. 22</b> Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m2 i pow.0,3m2	100 szt	0,0400		
<b>Poz. 23</b> Oczyszczenie rowów i przepustów z namułu. Czyszczenie przepustów o średnicy 0.6 m. Grubość namułu w cm do 50% jego średnicy	100 m	0,0800		
<b>Poz. 24</b> Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi,transp.do 1 km sam.samowład. Koparki o poj. łyżki 0.60 m3. Kategoria gruntu I-II /sam.samowładowczy 5-10t/ Uzupełnienie poboczy	100 m3	0,8327		
<b>Poz. 25</b> Ręczne formowanie nasypów. Ziemia dostarczana samochodami samowładowczymi. Kategoria gruntu I-II Uzupełnienie poboczy	100 m3	0,8327		

### Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu
