

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o długości 300m (odcinek II)

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Numer SST	Nazwa i opis pozycji przedmiaru	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa obmiaru (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7	8
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE							
D.01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych							
1	1.1.1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym	km	0,490		
D.01.02.02 Usunięcie warstwy humusu /darniny/							
2	1.1.2.	D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu (darniny) o średniej grubości 10 cm wraz z jej wywiezieniem na odkład do 1 km	m ³	73,5		
2. ROBOTY ZIEMNE							
D.02.01.01 Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I–V							
3	1.2.1.	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami w gruntach nieskalistych kat. II-IV na przerzut (przełożenie korpusu drogowego w granice pasa drogowego w km od 0+115 do 0+185) wraz z formowaniem i zagęszczeniem.	m ³	560		
3. POBUDOWA							
D.04.03.01 Skropienie warstw konstrukcyjnych							
4	2.3.1.	D.04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych (w. wyrównawczej) przed ułożeniem warstw konstrukcyjnych nawierzchni (w. ścieralnej)	m ²	2 216		
D.04.04.01 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie							
5	2.3.2.	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna gr. w-wy 20 cm	m ²	362		
D.04.08.01 Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym							
6	2.3.3.	D.04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową grysowo – żwirową gr.3cm (75kg/m ²), dowożonej z WMB do miejsca wbudowania	t	18		
4. NAWIERZCHNIA							
D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego							
7	2.4.1.	D.05.03.05	Nawierzchnia (warstwa ścieralna) z mieszanki asfaltowej grysowo – żwirowej dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m ²	236		
5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE							
D.06.01.01 Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków							
8	2.5.1.	D.06.01.01	Umocnienie skarp brukowcem grubości 16÷20cm z kamienia polnego ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo - piaskową w obrębie wlotów i wylotów przepustu w km 0+220 i km 0+525.	m ²	23,2		

D.06.03.02. Naprawa poboczy gruntowych							
9	2.5.2.	D.06.03.02	Uzupełnienie poboczy pospółką, średnia grubość uzupełnienia po zagęszczeniu 5cm z nadaniem spadku.	m ³	37		
D.06.04.01. Rowy (dot. robót remontowych i utrzymaniowych)							
10	2.5.3.	D.06.04.01	Wykopy rowów, oczyszczenie, odmulenie dna wraz z plantowaniem skarp i dna rowów.	m	180		
6. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU							
D.07.02.01 Znaki drogowe pionowe							
11	2.6.1.	D.07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami.	szt.	5		
12	2.6.2.	D.07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (o boku 900 mm) folia odblaskowa III generacji, skrzyżowanie w km 0+045 – A-7.	szt.	1		
13	2.6.3.	D.07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typ D, folia odblaskowa III generacji, - skrzyżowanie w km 0+512: D-1 – 2 szt.	szt.	2		
14	2.6.4.	D.07.02.01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. Przymocowanie do gotowych słupków tablic prowadzących pojedynczych U-3a, folia odblaskowa III generacji - 1 szt. w obrębie skrzyżowania w km 0+035	szt.	1		
15	2.6.5.	D.07.02.01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. Przymocowanie do gotowych słupków tablic prowadzących pojedynczych U-3b, folia odblaskowa III generacji – 1 szt. w obrębie skrzyżowania w km 0+035	szt.	1		
Wartość robót (netto)							
Podatek VAT - 23 %							
Wartość łącznie z podatkiem VAT 23% (brutto)							
Wartość brutto po zaokrągleniu do pełnych złotych							

Słownie:

.....
.....

.....
/ data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy /