

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa ulicy w miejscowości Grabowo, gm. Dąbrowa Białostocka na działkach o nr. geodezyjnych 146/4; 187; 185.

Kod pozycji przedmiaru	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
DZIAŁ 1. /451/						
Przygotowanie terenu pod budowę - CPV 45100000-8						
Rozdział 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
Podrozdział 1 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych						
1.1.1.1	D.01.01.01.	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,485		
Podrozdział 2 Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów						
1.1.2.1	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grub. warstwy 4cm	m ²	11,00		
1.1.2.2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20cm	m ²	88,00		
1.1.2.3	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30cm na podsypce piaskowej	m	150,00		
1.1.2.4	D.01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodami do miejsca składowania/utylizacji	m ³	21,00		
Rozdział 2. ROBOTY ZIEMNE						
Podrozdział 1 Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych						
1.2.1.1	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane mechanicznie z transportem urobku , grunt o normalnej wilgotności kat. II-IV	m ³	547,00		
Podrozdział 2 Wykonanie nasypów						
1.2.2.1	D.02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m ³	11,00		
Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - CPV 45200000-9						
Rozdział 1 PODBUDOWA						
Podrozdział 1 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża						
2.1.1.1	D.04.01.01.	Wykonanie koryta mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 20cm	m ²	1 055,00		
2.1.1.2	D.04.01.01.	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat.II-IV.	m ²	1 055,00		
Podrozdział 2 Warstwa odsączająca						
2.1.2.1	D.04.02.01.	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi grubość warstwy 15cm	m ²	1 055,00		
Podrozdział 3 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie						
2.1.3.1	D.04.04.01.	Wykonanie podbudowy (warstwa dolna) z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m ²	1 055,00		
2.1.3.2	D.04.04.01.	Wykonanie podbudowy (warstwa górna) z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m ²	1 055,00		
Podrozdział 4 Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym						
2.1.4.1	D.04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową	t	153,00		
Podrozdział 5 Wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie						
2.1.5.1	D.04.08.05	Wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie	m ³	10,00		

KOSZTORYS OFERTOWY

Kod pozycji przedmiaru	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
Rozdział 2. NAWIERZCHNIA						
Podrozdział 1 Nawierzchnia z betonu asfaltowego						
2.2.1.1	D.05.03.05b	Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11W, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm wraz z transportem z WMB	m ²	1 059,00		
2.2.1.2	D.05.03.05a	Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-asfaltowych AC8S, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm wraz z transportem z WMB	m ²	2 501,00		
Rozdział 3 ROBOTY WYKONCZENIOWE						
Podrozdział 1 Ścinanie i uzupełnienie poboczy						
2.3.1.1	D.06.03.01	Uzupełnienie poboczy pospółką gr. 8 cm wraz z zagęszczeniem	m ³	78,00		
Rozdział 4 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu						
Podrozdział 1 Oznakowanie pionowe						
2.4.1.1	D.07.02.01.	Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	11,00		
2.4.1.2	D.07.02.01.	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odbłaskowych II generacji typ A z grupy średniej	szt.	1,00		
2.4.1.3	D.07.02.01.	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odbłaskowych I generacji typ D	szt.	6,00		
2.4.1.4	D.07.02.01.	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odbłaskowych I generacji typ E	szt.	4,00		
2.4.1.5	D.07.02.01.	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odbłaskowych I generacji typ T	szt.	3,00		
Rozdział 5 Elementy ulic i dróg						
Podrozdział 1 Ścieki uliczne						
2.5.1.1	D.08.05.01	Ułożenie ścieków korytkowych z prefabrykowanych elementów betonowych o wym. 40x50x15 cm na ławie betonowej	m	212,50		
					Wartość netto	
					Podatek VAT	
					Wartość brutto	

Słownie :

....., dnia

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela
Wykonawcy