

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa fragmentu ulicy Wierzbowej w Sulnowie w ramach zadania pn. „Budowa ulic wraz z infrastrukturą przy ul. Lipowej w Sulnowie”

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
		ROBOTY DROGOWE				
I	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie				
1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym (wraz ze wznowieniem punktów granicznych pasa drogowego z ich trwałą stabilizacją, zgodnie z projektami podziałów)	km	0,26		
	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)				
2		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm wraz z hałdowaniem i wykorzystaniem do humusowania skarp oraz wywozem nadmiaru	m ²	1 932,40		
	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów				
3		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej i ławie betonowej wraz z wywozem i utylizacją (materiały pochodzące z rozbiórki, uznane przez Zamawiającego za wartościowe, pozostają jego własnością i należy je wywieźć na plac składowy wskazany przez Zamawiającego)	m	12,00		
II	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
	D.02.01.01	Wykonanie wykopów				
4		Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych kat. I-IV z wywozem na odkład (z uwzględnieniem mechanicznego wykonania koryta pod projektowaną nawierzchnię pieszo-jezdni)	m ³	774,85		
	D.02.03.01	Wykonanie nasypów				
5		Wykonanie nasypu z gruntu z dokopu, wraz z dowozem gruntu i zagęszczeniem	m ³	38,80		
III	D.04.00.00	PODBUDOWY				
	D.04.01.01	Koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
6		Mechaniczne wykonanie profilowania i zagęszczania podłoża na całej szerokości nawierzchni (pieszo-jezdni)	m ²	1 882,30		
7		Mechaniczne wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża na całej szerokości nawierzchni głębokości do 50 cm w gruncie kat. I-IV z wywozem gruntu na odkład (zjazd z kostki bet.)	m ²	50,10		
	D.04.02.01	Warstwy odsączające i odcinające				
8		Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie o grub. po zagęszczeniu 15 cm, piasek (pieszo-jezdni)	m ²	1 882,30		
9		Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie o grub. po zagęszczeniu 15 cm, piasek (zjazd z kostki bet.)	m ²	50,10		
	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
10		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (pieszo-jezdni)	m ²	1 570,30		
11		Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 20 cm (zjazd z kostki bet.)	m ²	50,10		
	D.04.05.01	Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem				
12		Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa, gr. 25 cm (pieszo-jezdni)	m ²	1 882,30		
IV	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej				
13		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm (kolor) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (zjazd z kostki bet.)	m ²	50,10		
V	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp i rowów				
14		Plantowanie poboczny, skarp wykopów i nasypów wraz z humusowaniem gr. 10 cm i obsianiem trawą	m ²	1 512,00		
VI	D.07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU				
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe				
15		Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (folia odbłaskowa typu 2 dla wszystkich znaków drogowych)	szt.	1,00		
16		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60,3 mm, grubość ścianki 2,0 mm	szt.	1,00		
VII	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC				
	D.08.01.01b	Krawężniki betonowe				
17		Oporniki betonowe o wym. 12x25 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,0675 m ²)	m	37,00		
18		Krawężniki betonowe o wym. 15x22 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,0765 m ²)	m	56,00		
19		Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm i na ławie betonowej C12/15 z oporem (0,072 m ²)	m	476,00		
VIII		ROBOTY INNE				
		Roboty pozostałe				
20		Ułożenie dwudzielnych rur ochronnych ø110 mm - zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej	m	28,00		
21		Regulacja wysokościowa studni kanalizacji sanitarnej wraz z robotami towarzyszącymi	szt.	8,00		
22		Regulacja wysokościowa studni kanalizacji deszczowej wraz z robotami towarzyszącymi	szt.	4,00		

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
		Kanalizacja deszczowa				
23		Budowa kanału z rur o Ø315 kanalizacji deszczowej wraz z robotami ziemnymi oraz robotami towarzyszącymi	m	122,90		
24		Budowa przykanalików z rur o Ø200 kanalizacji deszczowej wraz z robotami ziemnymi oraz robotami towarzyszącymi	m	34,00		
25		Budowa studni kanalizacji deszczowej wraz z robotami ziemnymi oraz robotami towarzyszącymi	szt.	3,00		
26		Budowa wpustu deszczowego wraz z robotami ziemnymi oraz robotami towarzyszącymi	szt.	12,00		
	GG.00.12.01	Pomiar powykonawczy				
27		Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0,26		

Wartość kosztorysowa robót (dział I-VIII):

Podatek VAT 23%:
Wartość robót ogółem: