

KOSZTORYS OFERTOWY

PRZEBUDOWA ODC. A-B

ROBOTY DROGOWE

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa zł*)	Wartość zł*)
			Naz	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	D.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
	D.01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	x	x	x	x
1		- roboty pomiarowe dla potrzeb budowy drogi w terenie równinnym	km	0.1201		
2		- wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej obiektu	ryczałt	1.00		
	D.04.00.00.	PODBUDOWY	x	x	x	x
	D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	x	x	x	x
3		- wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni wraz ze ściekiem, krawężnikiem; średniej głębokości 50 cm wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy; objętość = 383.5 m ³	m ²	767.00		
	D.04.05.01.	Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem [gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem]	x	x	x	x
4		- wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=1.5MPa grubości 10 cm (mieszanka z betoniarki)	m ²	767.00		
5		- wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=5MPa grubości 13 cm (mieszanka z betoniarki)	m ²	619.00		
	D.04.06.01.	Podbudowa z chudego betonu	x	x	x	x
6		- wykonanie podbudowy zasadniczej grubości 16 cm z chudego betonu	m ²	619.00		
	D.05.00.00.	NAWIERZCHNIE	x	x	x	x
	D.05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	x	x	x	x
7		- wykonanie nawierzchni wraz ze ściekiem z kostki szarej (fazowanej typ BEHATON) z betonu wibroprasowanego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3 cm	m ²	619.00		
	D.07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
	D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe	x	x	x	x
		• montaż oznakowania	x	x	x	x
8		- słupki pionowe znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm	szt.	1.00		
9		- przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych znaki grupa S folia I Generacji (znak D-4a)	szt.	1.00		
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x	x	x
	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe	x	x	x	x
10		- ustawienie krawężników betonowych 15×22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 oraz ławie betonowej z oporem (C12/15) objętość betonu = 12.8625 m ³	m	245.00		

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa zł*)	Wartość zł*)
			Naz	Ilość		
	D.10.00.00	INNE ROBOTY	x	x	x	x
11		- Regulacja wysokości studzienek telekomunikacyjnych	szt.	2		
12		- Regulacja wysokości zaworów sieci wodociągowej	szt.	1		
13		- Regulacja wysokości studzienek kanalizacji deszczowej	szt.	3		
14		- Regulacja wysokości studzienek kanalizacji sanitarnej	szt.	3		
15		- Regulacja wysokości wpustów	szt.	3		
kwota netto						
podatek VAT 23%						
kwota brutto						