

KOSZTORYS OFERTOWY						
BUDOWA ul. SŁONECZNEJ						
ROBOTY DROGOWE						
Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa zł*)	Wartość zł*)
			wa	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	0.30		
2		- wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej obiektu	ryczałt	1		
	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu wraz z wywozem nadmiru	x	x	x	x
3		- zdjęcie warstwy humusu grubości do 15 cm- ze złożeniem humusu na odkład tymczasowy i odwozem nadmiaru na składowisko Wykonawcy (253.8 m³)	m²	1410.00		
	D.01.02.04.	Rozbiórki elementów dróg i ulic:	x	x	x	x
4		- rozebranie nawierzchni z kruszywa kamiennego grubości do 15 cm wraz z wywozem zgodnie SST (268.2 m³)	m²	1490.00		
5		- frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, z odwozem ścinki na składowisko Zamawiającego lub Wykonawcy (z załadunkiem i wyładunkiem) - głębokość frezowania do 5,0 cm (4.68 m³)	m²	78.00		
6		- frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, z odwozem ścinki na składowisko Zamawiającego lub Wykonawcy (z załadunkiem i wyładunkiem) - głębokość frezowania do 12,0 cm (7.2 m³)	m²	50.00		
7		- ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej wraz z zagospodarowaniem zgonie z SST	m²	20.00		
8		- rozebranie istniejącego krawężnika betonowego 15x30 wraz z wywozem materiału z rozbiórki wraz z wywozem zgodnie SST,	m	35.00		
9		- rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej 8x30 cm wraz z wywozem zgodnie SST,	m	13.50		
10		- rozebranie ław betonowych pod krawężniki wraz z wywozem zgodnie z SST,	m³	3.38		
	D.02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
	D.02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	x	x	x	x
11		- wykonanie wykopów w gruntach kategorii III÷IV z transportem gruntu na składowisko Wykonawcy	m³	560.00		
	D.02.03.01.	Wykonanie nasypów	x	x	x	x
12		- formowanie nasypu z przygotowaniem podłoża wraz z zagęszczeniem z dokopu	m³	43.00		
	D.03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	x	x	x	x
	D.03.01.02.A	Wykonanie drenu francuskiego	x	x	x	x
13		- drenaż francuski z owinięciem geowłókniną w gruncie suchym lub o normalnej wilgotności, przy przekroju rowka drenażowego: min. 40x100 cm wraz z umocnieniem pobocza kruszywem łamanym frakcji 8/31.5 gr.15 cm, pow=180m2	m	280.00		

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa zł*)	Wartość zł*)
			wa	Ilość		
	D.04.00.00.	PODBUDOWY	x	x	x	x
	D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	x	x	x	x
14		- profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1887.70		
	D.04.03.01.	Oczyszczenie i skroplenie warstw konstrukcyjnych	x	x	x	x
15		- Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m ²	18.00		
16		- Skroplenie emulsją asfaltową warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m ²	18.00		
17		- Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	96.00		
18		- Skroplenie emulsją asfaltową warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m ²	96.00		
	D.04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	x	x	x	x
19		- wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 15 cm	m ²	123.00		
20		- wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 20 cm	m ²	1456.50		
	D.04.05.01.	Podbudowa i ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem	x	x	x	x
21		- wykonanie podbudowy grubości 15 cm z mieszanki CBGM 1.5/2 wraz z pielęgnacją	m ²	1401.48		
22		- wykonanie podbudowy grubości 30 cm z mieszanki CBGM 1.5/2 wraz z pielęgnacją	m ²	486.22		
	D.05.00.00.	NAWIERZCHNIE	x	x	x	x
	D.05.03.05.	Nawierzchnie z betonu asfaltowego	x	x	x	x
23		- wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego jak dla KR1-KR2 - AC16W gr.8cm	m ²	18.00		
24		- wykonanie warstwy ścieralna z betonu asfaltowego jak dla KR1-KR2 - AC 8S gr.4cm	m ²	96.00		
	D.05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	x	x	x	x
25		- wykonanie nawierzchni z kostki szarej (fazowanej) z betonu wibroprasowanego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3 cm wraz z regulacją wysokościową studni i zaworów zgodnie z D.03.02.01a	m ²	1456.50		
26		- wykonanie nawierzchni z kostki grafitowej (fazowanej) z betonu wibroprasowanego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3 cm wraz z regulacją wysokościową studni i zaworów zgodnie z D.03.02.01a	m ²	151.20		
	D.07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
	D.07.01.01.	Oznakowanie pionowe	x	x	x	x
27		- wykonanie oznakowania poziomego, cienkowarstwowego chemoutwardzalnego koloru białego	m ²	19.92		
	D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe	x	x	x	x
		• montaż oznakowania	x	x	x	x
28		- słupki pionowe znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm	szt.	8		
29		- przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych znaki grupa S folia I	szt.	4		
30		- przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych znaki grupa S folia II	szt.	2		

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa zł*)	Wartość zł*)
			wa	Ilość		
31		- przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych znaki grupa M folia I	szt.	2		
	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x	x	x
	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe	x	x	x	x
32		- ustawienie oporników betonowych 12×25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 oraz ławie betonowej z oporem (C12/15), objętość betonu = 48.5775 m ³	m	647.70		
	D.08.03.01.	Obrzeże betonowe	x	x	x	x
33		- ustawienie obrzeży betonowych 8x30 cm na ławie betonowej z oporem (C12/15) objętość betonu = 7.074 m ³	m	157.20		
	D.09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA	x	x	x	x
	D.09.09.01	Zieleń drogowa	x	x	x	x
34		- humusowanie i obsianie terenów zielonych trawą warstwą o gr. 15 cm wraz z pielęgnacją wraz z regulacją wysokościową studni i zaworów zgodnie z D.03.02.01a	m ²	1030.00		
kwota netto						
podatek VAT 23%						
kwota brutto						