

Kosztorys ofertowy

Przebudowa odcinka ulicy Spacerowej w m. Osłonin

dz. ewid. nr 99/1; 99/3, gm. Przemęt

L.p.	Kod CPV	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
1	2	3	4	5	6	7	8
I			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	45100000-8	01.01.01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym	km	0,0796		
II			ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
2	45100000-8	01.02.04	Rozebranie krawężnika betonowego 15*30 wraz z ławą betonową z odwiezieniem urobku poza teren budowy	m	5,00		
3	45100000-8	01.02.04	Rozebranie nawierzchni bitumicznej, warstwa grub. do 6 cm	m ²	10,00		
4	45100000-8	01.02.04	Wywiezienie gruzu i materiałów rozbiórkowych poza teren budowy	m ³	1,82		
III			ROBOTY ZIEMNE				
5	45111200-0	02.01.01	Roboty ziemne mechanicznie, gruncie kat III-IV odwiezieniem urobku poza teren budowy	m ³	227,00		
6	45111200-0	02.01.01	Wykonanie koryta pod zjazdu na głębokość 40 cm łącznie z odwiezieniem urobku poza teren budowy grunt kat. III-IV	m ³	21,24		
IV			ODWODNIENIE				
7	45232452-5	03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt	1		
8	45232452-5	03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt	2		
9	45232452-5	03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla studni telekomunikacyjnych	szt	2		
10	45111200-0	02.01.01	Ręczne odkopanie kabli telekomunikacyjnych przy głębokości do 0.60 m i szerokości dna do 0.40 m, grunt kat. III, nałożenie na kabel rur dzielnych osłonowych typu AROT A120 PS w wykopie, z ręcznym zasypaniem kabla	m	29,00		
V			PODBUDOWA				
11	45233140-2	04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni, grunt kat. III-IV	m ²	475,40		
12	45233140-2	04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów, grunt kat. III-IV	m ²	53,10		
13	45233140-2	04.05.01	Wykonanie wzmocnienia podłoża z gruntu stabilizowanego cementem w betoniarnie o Rm=5 MPa, warstwa grub. 15 cm	m ²	475,40		
14	45233140-2	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm, warstwa grub. 20 cm	m ²	403,85		
15	45233140-2	04.02.01	Podsypka piaskowa, warstwa grub. 5 cm pod zjazdu	m ²	50,00		
16	45233140-2	04.06.01	Podbudowa z betonu C8/10 (B10), w-wa grub. 18 cm pod zjazdu	m ²	50,00		
VI			ELEMENTY ULIC				

17	45233140-2	08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30 wystającego wibroprasowanego, na ławie betonowej z oporem w ilości 0,0525 m³/mb	m	18,50		
18	45233140-2	08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30 wibroprasowanego, na ławie betonowej z oporem w ilości 0,031 m³/mb	m	195,00		
19	45233140-2	08.05.02	Ułożenie ścieku z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej o wymiarach 8x10x20 cm /kolor szary/ na ławie betonowej zwykłej w ilości 0,02 m³/mb	m²	31,35		
VII			NAWIERZCHNIA				
20	45233140-2	05.03.23	Ułożenie nawierzchni jezdni z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej grub. 8 cm /kolor szary/ na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, warstwa grub. 3 cm /Materiał Inwestora/	m²	372,50		
21	45233140-2	05.03.23	Ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej grub. 8 cm /kolor czerwony/ na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, warstwa grub. 3 cm /Materiał Inwestora/	m²	50,00		
22	45233140-2	05.03.05a	Warstwa ścieralna, z betonu asfaltowego 0/12,5 mm, o stabilności 5,5 kN, grub. 6 cm	m²	10,00		
VIII			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
23	45233140-2	02.03.01	Plantowanie poboczy, oraz usunięcie nadmiaru gruntu z odwiezieniem poza teren budowy	m²	198,00		

Razem netto	zł	
Podatek VAT 23%	zł	
Ogółem brutto	zł	

Słownie:

.....

Sporządził:

.....