

Kosztorys ofertowy

Budowa : Przebudowa zatok autobusowych na ul. Szczecińskiej w Stargardzie

Adres: zatoka nr 2, przy ul. Wieniawskiego; dz. nr 297/4, 912/1, 913/1 obręb nr 5 Stargard

Wykonawca

Lp.	Specyfikacja techniczna wykonania i odioru robót	Opis robót	Jednostka miary	Obmiar	Cena jednostkowa brutto z dokł. do 0,01 zł	Wartość brutto z dokł. do 0,01 zł
1	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wtopionych 12x25 cm na ławie betonowej z wywozem materiałów i gruzu na miejsce wybrane przez wykonawcę 75,5	m	75,5
2	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wystających 20x30 cm na ławie betonowej z wywozem materiałów i gruzu na miejsce wybrane przez wykonawcę 52,5+19,5	m	72,0
3	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na ławie betonowej z wywozem materiałów i gruzu na miejsce wybrane przez wykonawcę 5,6+6,3	m	11,9
4	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 6x20 cm z wywozem materiałów na miejsce wybrane przez wykonawcę 1,5+1,5+2,2	m	5,2
5	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych i podbudowy z gruntu stabilizowanego na zjazdach z wywozem gruzu na miejsce wybrane przez wykonawcę 5,4*12,8	m2	69,1
6	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na zatokach z wywozem gruzu na miejsce wybrane przez wykonawcę 2,8*52,5+0,5*2,8*19,0	m2	173,6
7	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy z betonu pod kostką na zatoce autobusowej z wywozem gruzu na miejsce wybrane przez wykonawcę 2,8*52,5+0,5*2,8*19,0	m2	173,6
8	D.01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50 cm z wywozem materiałów na miejsce wybrane przez wykonawcę 10,2*5,5+29,4*5,2+4,7*7,8+3,8*3,3+9,2*3,9+4,4*4,5	m2	313,9

9	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4-6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez inwestora 0,5*75,7	m2	37,9
10	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające wzdłuż zatoki o wymiarach 20x30 cm na ławie betonowej z oporem 52,5+19,5+4,0	m	76,0
11	D.08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22/30 cm na ławie betonowej z oporem 71,5	m	71,5
12	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej zwykłej 5,5+5,3+13,8+6,3	m	30,9
13	D.08.03.01	Obrzeże betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1,5+1,5+3,3	m	6,3
14	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod zatokę autobusową z warstwą z kostki betonowej, z wywozem urobku z koryta w miejsce wskazane przez wykonawcę 2,8*52,5+0,5*2,8*19,0	m2	173,6
15	D.04.05.00 D.04.05.01 D.04.06.01b	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem pod zatokę autobusową o grubości po zagęszczeniu 25 cm z pielęgnacją 2,8*52,5+0,5*2,8*19,0	m2	173,6
16	D.04.06.01b	Podbudowa z betonu cementowego C20/25 grub. 30 cm pod zatokę autobusową z pielęgnacją 2,8*52,5+0,5*2,8*19,0	m2	173,6
17	D.05.03.23	Zatoka autobusowa z kostki brukowej betonowej o grubości 10 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej 2,8*52,5+0,5*2,8*19,0	m2	173,6
18	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod zjazdy z kostki betonowej z wywozem urobku z koryta w miejsce wskazane przez wykonawcę 12,8*5,4	m2	69,1
19	D.04.05.00 D.04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem pod zjazdy z kostki betonowej grubości po zagęszczeniu 10 cm z pielęgnacją 12,8*5,4	m2	69,1
20	D.04.04.00 D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego grub. 15 cm pod zjazdy z kostki 12,8*5,4	m2	69,1
21	D.05.03.23	Zjazdy z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej 12,8*5,4	m2	69,1
22	D.04.01.01	Wykonanie koryta pod chodnik z kostki betonowej z wywozem urobku z koryta w miejsce wskazane przez wykonawcę 10,2*5,5+29,4*5,2+4,7*7,8+3,8*3,3+9,2*3,9+4,4*4,5	m2	313,9

23	D.04.05.00 D.04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem pod kostkę betonową o grubości podbudowy po zagęszczeniu 10 cm z pilęgnacją 10,2*5,5+29,4*5,2+4,7*7,8+3,8*3,3+9,2*3,9+4,4*4,5	m2	313,9
24	D.05.03.23	Chodnik z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 10,2*5,5+29,4*5,2+4,7*7,8+3,8*3,3+9,2*3,9+4,4*4,5	m2	313,9
25	D.04.03.01.	Czyszczenie nawierzchni drogowej bitumicznej po frezowaniu 0,5*75,7	m2	37,9
26	D.04.03.01	Skropienie sfrezowanej nawierzchni drogowej emulsją asfaltową 0,5*75,7	m2	37,9
27	D.05.03.17	Wykonanie uzupełnienia po frezowaniu masą mineralno-bitumiczną typu AC11S 0,5*75,7*0,05*2,6	t	4,9
28	D.05.03.23	Regulacja pionowa wpustów ulicznych 1	szt.	1
29	D.05.03.23	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 2	szt.	2
30	D.05.03.23	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 3	szt.	3
					Razem brutto

Razem wartość brutto : zł

Wartość netto : zł

..... dnia

.....
/ podpis Wykonawcy /