

KOSZTORYS OFERTOWY

**„Przebudowa drogi woj. nr 226 w m. Pruszcz Gdański w zakresie budowy
zatoki autobusowej wraz z dojazdami.”**

Lp.	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
1	3	4	5	6	7	8
*	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
*	D.01.01.01	Obsługa geodezyjna.				
1		Wyznaczenie trasy jezdni.	km	0,247		
	D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów				
2		Karczowanie krzaków oraz usunięcie grupy drzew i zagajników.	m2	496		
	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej				
3		Usunięcie roślinności, zdjęcie warstwy humusu oraz nasypu niekontrolowanego o znacznej zawartości części organicznych grubości ok. 40 cm. wraz z odwiezieniem na odkład Wykonawcy i utylizacją	m2	2 751		
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg.				
4		Rozbiórka nawierzchni opaski i chodników z kostki betonowej wraz z podbudową z gruntu stabilizowanego cementem grubości 10 cm. wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m2	57		
5		Rozbiórka krawężników betonowych wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją	m	20		
6		Rozbiórka obrzeży betonowych wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją	m	88		
7		Przygotowanie krawędzi jezdni do poszerzenia (małe rozbiórki, naprawy podbudowy itp.)	m	62		
8		Rozbiórka słupków do znaków drogowych wraz z wywozem na składowisko Zamawiającego	szt.	4		
9		Zdjęcie tarcz znaków drogowych wraz z wywozem na składowisko Zamawiającego	szt.	4		
10		Rozbiórka słupków kilometrowych i hektometrowych.	szt.	1		
		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE				
*	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I - V kat.				
11		Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-IV wraz z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją	m3	85		
*	D.02.03.01	Wykonanie nasypów				
12		Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu Wykonawcy (wraz z zakupem gruntu)	m3	864		
		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.04.00.00	PODBUDOWY				
*	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
13		Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,2 kg/m2	m2	421		
*	D.04.04.02.	Warstwy konstrukcyjne nawierzchni z mieszanek kruszyw niezwiązanych zagęszczanych mechanicznie				
14		Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego (C90/3) gr. 15 cm. (pobocza) obciążona ruchem KR-1	m2	252		
15		Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego (C90/3) obciążona ruchem KR1 gr. 10 cm. (chodniki)	m2	723		

16		Warstwa mrozochronna z kruszywa niezwiązanego (Cnr) obciążona ruchem KR3 grubości 20 cm. (zatoka autobusowa)	m2	177		
17		Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego (C90/3) obciążona ruchem KR3 gr. 20 cm. (zatoka autobusowa)	m2	110		
*	D.04.05.01	Mieszanki związane cementem wg PN-EN 14227-1				
18		Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem (CBGM) o klasie wytrzymałości C0,4/0,5 obciążona ruchem KR-3 grubości 25 cm. (zatoka autobusowa)	m2	191		
19		Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem o klasie wytrzymałości C3/4 grubości 10 cm. (chodniki)	m2	723		
20		Podbudowa pomocnicza dla ruchu KR-3 z mieszanki związanej cementem (CBGM) o klasie wytrzymałości C3/4 grubości 15 cm. (zatoki autobusowe)	m2	166		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.05.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego				
21	D-05.03.05b	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 dla ruchu KR3 grubości minimalnej 4 cm. (jezdnia)	m3	28		
*	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznych na zimno				
22		Frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokość średnią 1 cm.	m3	4		
*	D.05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej.				
23		Warstwa ścieralna z kostki betonowej szarej gr. 6 cm. na podsypce cementowo-piaskowej gr 3-5 cm. (chodniki)	m2	723		
24		Warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej gr. 8 cm. na podsypce cementowo-piaskowej gr 3-5 cm. (zatoka autobusowa)	m2	110		
25		Ściek z kostki betonowej o szerokości 22 cm. na podsypce cementowo-piaskowej	mb	61		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
*	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe humusem				
26	D.06.01.01a	Umocnienie powierzchni niezabudowanych warstwą humusu gr. 10 cm (wraz z zakupem humusu) wraz z regulacją wysokościową wjazdów urządzeń podziemnych	m2	1 816		
27	D.06.01.01b	Umocnienie skarpy kostką kamienną na podsypce cementowo-piaskowej grubości 10 cm.	m2	11		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
*	D.07.01.01	Oznakowanie poziome				
28		Oznakowanie poziome grubowarstwowe - linie osiowe	m2	3		
29		Oznakowanie poziome grubowarstwowe - linie krawędziowe (akustyczne)	m2	4		
30		Oznakowanie poziome grubowarstwowe - linie poprzeczne	m2	43		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	—			
31		Przymocowanie tarcz znaków średnich	szt.	8		
32		Ustawienie słupków stalowych do znaków	szt.	7		
33		Ustawienie słupków kilometrowych	szt.	1		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				

*	D.08.00.00.	ELEMENTY ULIC				
	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe				
34		Ustawienie oporników betonowych 12x25x100 na ławie z betonu cementowego C16/20 bez oporu.	mb	61		
35		Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie z betonu cementowego C16/20 z oporem.	mb	62		
	D-08.02.01a	Chodniki z płyt wskaźnikowych				
36		Wykonanie chodników z płyt wskaźnikowych ostrzegawczych (z wypustkami) o wymiarach 30x30x8 w kolorze żółtym na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm.	m2	4		
37		Wykonanie chodników z płyt wskaźnikowych kierunkowych (ryflowanych) o wymiarach 30x30x8 w kolorze żółtym na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm.	m2	6		
*	D.08.03.01.	Obrzeża betonowe.				
38		Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 na ławie betonowej C8/10 z oporem	mb	573		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*		RAZEM CENA OFERTOWA NETTO				
*		PODATEK VAT 23%				
*		RAZEM CENA OFERTOWA BRUTTO				

Formularz należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym,
podpisem zaufanym lub podpisem osobistym (e-dowód)