

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa odcinka 200 m. - ul. Leśnej w miejscowości Radostowo.

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		Obsługa geodezyjna	km	0,308		
*	D.01.02.01	Usunięcie drzew i krzewów				
2		Usunięcie krzewów wraz z wywozem i utylizacją roślinności po karczowaniu	ha	0,016		
*	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej				
3		Zdjęcie warstwy humusu grub. średniej 10 cm. razem z odwiezieniem na odkład Wykonawcy i utylizacją	m2	1147		
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg i ulic				
4		Rozbiórka warstwy podbudowy z bruku 10/24 (obejmuje również oczyszczenie i paletowanie) wraz wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego.	m2	832		
5		Rozbiórka nawierzchni z betonu smołowego gr. 9 cm. wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m2	832		
6		Rozbiórka nawierzchni zjazdu z betonu cementowego grubości średniej 10 cm.	m2	40		
7		Rozbiórka chodników z płyt betonowych 50x50 wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m2	177		
8		Rozbiórka krawężników betonowych wraz z wywozem gruzu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	m2	229		
9		Rozbiórka obrzeży betonowych wraz wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego.	mb	229		
10		Rozbiórka barier rurowych wraz z wywozem złomu na składowisko Wykonawcy i utylizacją.	mb	13		
11		Rozbiórka ściany czołowej przepustu.	kpl.	1		
12		Rozbiórka słupków od znaków drogowych wraz wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego.	szt.	8		
13		Zdjęcie tarcz znaków drogowych wraz wywozem w miejsce wskazane przez Zamawiającego.	szt.	8		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
*	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach I - V kat.				
14		Wykonanie wykopów w gruntach I - V kat. wraz z przygotowaniem gruntu do ponownego wbudowania.	m3	64		
*	D.02.03.01	Wykonanie nasypów				
15		Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntów uzyskanych z dokopu Wykonawcy.	m3	48		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
	D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
	D.03.02.01.	Kanalizacja deszczowa				
16		Wykonanie odwodnienia liniowego o wymiarach 40x32 cm., przykrytego rusztem - klasa obciążeń C250.	m	94		
		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.04.00.00	PODBUDOWY				
*	D.04.01.01.	Korytło wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża				
17		Korytowanie na głębokość 0,22 m (chodnik) wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem	m2	259		
18		Korytowanie na głębokość 0,62 m (jezdnia) wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne oraz z wywozem gruntu na składowisko Wykonawcy i zagospodarowaniem	m2	1 438		
*	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
19		Oczyszczenie i skropienie warstwy niebitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,4 kg/m2	m2	1 240		
20		Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych emulsją asfaltową w ilości 0,2 kg/m2	m2	1 503		
*	D.04.04.02.	Podbudowa z mieszanek niezwiązanych wg PN-EN 13285				
21		Nawierzchnia drogi obciążonej ruchem KR1-2 z mieszanki niezwiązanej o kruszywie Cnr - pobocza grubości 15 cm.	m2	346		
22		Podbudowa zasadnicza drogi obciążonej ruchem KR1-2 z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C50/30 gr. 10 cm	m2	259		
23		Podbudowa zasadnicza drogi obciążonej ruchem KR1-2 z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 gr. 20 cm	m2	1 390		
*	D.04.05.01	Mieszanki związane cementem wg PN-EN 14227-1				
24		Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem o klasie wytrzymałości C1,5-2,0 grubości 30 cm.	m2	1 438		
25		Ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem o klasie wytrzymałości C1,5-2,0 grubości 10 cm.	m2	259		

*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	D-05.03.05.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego				
26	D-05.03.05a	Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W - ruchu KR1-2	m3	19		
27	D-05.03.05a	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 8 cm. - ruch KR1-2	m2	1 240		
28	D-05.03.05b	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm - ruch KR1-2	m2	1 503		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
*	D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków				
29	D.06.01.01a	Umocnienie skarp przez humusowanie gr. 10 cm warstwą humusu i obsianie nasionami traw (wraz z zakupem humusu).	m2	867		
30	D.06.01.01b	Ustawienie płyty ściekowej betonową typu korytkowego wg KPED 01.03.	m	50		
31	D.06.01.01b	Umocnienie skarpy betonowym ściekiem trapezowym wg KPED 01.25.	m	4		
32	D.06.01.01b	Łącznik ściekowy z betonu C20/25 na połączeniu odwodnienia liniowego i ścieku korytkowego	kpl.	1		
33	D.06.01.01b	Umocnienie wylotu przepustu brukiem kamiennym na zaprawie cementowo-piaskowej gr. 10 cm..	m2	4		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
*	D.07.01.01	Oznakowanie poziome				
34		- oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m2	55		
	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe	—			
35		- przymocowanie tarcz znaków średnich typ A	szt.	3		
36		- przymocowanie tarcz znaków średnich typ B	szt.	1		
37		- przymocowanie tarcz znaków średnich typ D	szt.	2		
38		- przymocowanie tarcz znaków małych typ E	szt.	3		
39		- przymocowanie tarcz znaków małych typ T	szt.	2		
40		- ustawienie słupków stalowych do znaków	szt.	11		
*	D-07.05.01	Barierki stalowe ochronne				
41		Ustawienie barier ochronnych typu N2/W2/A	m	60		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
	D-08.00.00.	ELEMENTY ULIC				
*	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe				
42	D-08.01.02.	Krawężniki betonowe 15x30 na ławie betonowej z oporem	m	210		
43		Oporniki betonowe 12x20 na ławie betonowej bez oporu - opór odwodnienia liniowego	m	94		
44		Oporniki betonowe 12x20 na ławie betonowej bez oporu - obramowanie zjazdów	m	83		
	D-08.02.02.	Chodniki z kostki brukowej betonowej	—			
45		Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej gr. 6 cm. na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm.	m2	259		
	D-08.03.01.	Obrzeża betonowe	—			
46		Obrzeża betonowe 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej	m	133		
*		SUMA CZĘŚCIOWA				
*	D.10.00.00	INNE ROBOTY				
47	D.10.07.01.	Nawierzchnia zjazdu o konstrukcji: • Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0, gr. 22 cm. • Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego C50/30, gr. 10 cm. • Podsypka cementowo – piaskowa 1:4 gr. 3 cm • Kostka betonowa grafitowa gr. 8 cm.	m2	91		
48	D.10.07.01.	Nawierzchnia zjazdu z mieszanki niezwiązanej o kruszywie Cnr grubości 20 cm.	m2	30		
49	D.10.07.01.	Nawierzchnia zjazdu o konstrukcji: • Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W gr. 3 cm. • Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm.	m2	23		
50	D.10.07.01.	Nawierzchnia zjazdu o konstrukcji: • Warstwa mrozochronna kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0, gr. 22 cm. • Podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego C90/3, gr. 20 cm. • Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 5 cm. • Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm.	m2	52		
		SUMA CZĘŚCIOWA				
*		RAZEM CENA OFERTOWA NETTO				
*		PODATEK VAT ...%				
*		RAZEM CENA OFERTOWA BRUTTO				