

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi 5285P w miejscowości Radłów na odcinku dł. ok 150m

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	WYMAGANIA OGÓLNE					
1 d.1	D- M.00.00.00	Projekt organizacji ruchu na czas budowy i zabezpieczenie robót	kpl	1		
2 d.1	D- M.01.01.01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1		
3 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,25		
2	DROGA					
2.1	ROBOTY ZIEMNE					
4 d.2.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odkład - zebranie w-wy humusu gr. 20 cm	m3	110		
5 d.2.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi	m3	110		
2.2	ODWODNIENIE					
6 d.2.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odkład wraz z kosztami składowania	m3	255		
7 d.2.2	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu wraz z obsypką z zagęszczeniem	szt.	5		
8 d.2.2	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm wraz z wykonaniem podsypki i zasypką z zagęszczeniem	m	24		
9 d.2.2	D-03.02.01	Kanały z rur PP karbowanych o śr. zewn. 315 mm	m	179,5		
10 d.2.2	D-03.02.01	Studzienki kanalizacyjne systemu "WAVIN", z kinetą typu 1 z montażem rury teleskopowej i założeniem pokrywy żeliwnej typu ciężkiego, o głębokości 1 m i średnicy 425 mm	szt.	4		
11 d.2.2	D-02.03.01	Zasypanie wykopów gruntem zagęszczalnym dowiezionym wraz z kosztami zakupu, dowozem i zagęszczeniem	m3	202,5		
2.3	KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA, ŚCIEK					
12 d.2.3	D-08.03.01 analogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	82,5		
13 d.2.3	D-08.03.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	56,4		
14 d.2.3	D-08.03.01	Ścieki uliczne z 3 rzędów kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej	m	104		
15 d.2.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8*30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - obramowanie ścieżki rowerowej i zjazdów	m	88,5		
2.4	PODBUDOWA					
16 d.2.4	D-04.05.01	Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem 1,5 MPa gr. 10 cm z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	m2	275		

17 d.2.4	D-04.06.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym $\leq 6,0$ MPa gr. 15 cm	m2	54		
18 d.2.4	D-04.06.01	Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym $\leq 6,0$ MPa gr. 20 cm	m2	117		
2.5 NAWIERZCHNIA						
19 d.2.5	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m2	104		
20 d.2.5	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdy i zatoka autobusowa	m2	171		
2.6 OZNAKOWANIE						
21 d.2.6	KNNR 6 0702-01 analogia	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych	szt	4		
22 d.2.6	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt	4		
23 d.2.6	KNNR 6 0705-0601	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową odblaskową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie	m2	13,25		
2.7 SYGNALIZACJA ŚWIETLNA						
24 d.2.7	D- 03.02.01a	Wykonanie przyłącza energetycznego 3x2.5mm2 w wykopie otwartym wraz ze złączem następowym	m	32,5		
25 d.2.7	D-07.03.01	Wykonanie sygnalizacji świetlnej wraz z systemem dyscyplinowania kierowców na przejściu dla pieszych	kpl	1		
2.8 ROBOTY RÓŻNE						
26 d.2.8	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.	2		
27 d.2.8	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa wazów kanalizacyjnych	szt.	2		
28 d.2.8	D- 03.02.01a	Wykonanie przepustów rurą dwudzielna pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III - zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych	m	44		

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	
Podatek VAT	
Ogółem wartość kosztorysowa robót	

Słownie:

.....