

KOSZTORYS OFERTOWY

„Odbudowa ul. Sudeckiej na działce nr 451/6 w Stroniu Śląskim.”

GMINA STRONIE ŚLĄSKIE

KOSZTORYS OFERTOWY						
Odbudowa ul. Sudeckiej na działce nr 451/6 w Stroniu Śląskim.						
lp	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów w rozliczeniowych	Jednostka		Cena Jedn. zł.	Wartość zł.
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
I	D-01. 00.00	ROBOTY PRZYGOTAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	D-01.01.01.	Wytyczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie górskim	km	0,432		
2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 46-75 cm wraz z karczowaniem pni – cięcie dłużyc i gałęzi na metrowe klocki z transportem do 3 km.	Szt.	24		
3	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników i krzaków.	ha	0,03		
4	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z trylinki o wysokości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m ²	1 112,00		
5	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m	338,00		
6	D-01.02.04	Montaż elementów prefabrykowanych – słupów – ANALOGIA przesunięcie monumentów (rzeźb i kamieni pamiątkowych) poza obręb skrajni proj. jezdni wraz z wykonaniem nowych fundamentów.	elem.	4		
7	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni z masy mineralno-bitumicznej o grubości 8 cm na włączeniu do istn. części ul. Sudeckiej 94 m ²	m ²	94,00		
8	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej z transportem materiału na miejsce składowania do 3 km.	m ²	352,00		
9	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 30x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	597,00		
10	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej	m	448,00		
11	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych pod zjazdami \varnothing 60 cm.	m	18,00		
12	D-01.02.04	Rozebranie ścianek czołowych przepustów betonowych – ANALOGIA – rozebranie konstrukcji betonowych murków ogrodzeniowych, ścianek czołowych i słupów oświetleniowych (10szt), studzienek ściekowych (8szt.).	m ³	15,01		
13	D-01.02.04	Załadunek materiałów z rozbiórki wykonywany ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2,0 m ³ z transportem samochodami samowyładowczymi na odległość 3 km	m ³	232,9		
Razem						

II		D-03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
14	D-03.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach III-IV kat i wywiezienie nadmiaru gruntu z transportem urobku na odległość do 3 km (wykopy pod przykanaliki, kolektor deszczowy, studnie rewizyjne i studzienki ściekowe)	m3	500,30		
15	D-03.01.01	Podsypka z piasku o grubości 15 cm pod przykanaliki i kolektor deszczowy	m3	35,52		
16	D-03.02.02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych \varnothing 1500 mm w gotowym wykopie	Szt.	7		
17	D-03.02.02	Kolektor deszczowy z rur żelbetowych typu WIPRO średnicy \varnothing 600 mm	m	197,00		
18	D-03.02.02	Wykonanie studzienek ściekowych ulicznych z kręgów w betonowych o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonem w gotowym wykopie o głębokości do 2 m - W1, W4-W22.	szt	20		
19	D-03.02.02	Wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 200 mm łączonych na wcisk	m	99,00		
20	D-03.01.01	Nasypy podczas ręcznego formowania i zagęszczania pospółki w wykopach po przykanalikach, kolektorze deszczowym i studniach rewizyjnych oraz studzienkach ściekowych - wykonanie nasypów podczas uzupełnienia istniejącego rowu przed budową chodnika oraz uzupełnienie lewostronnej skarpy Hm 3+34 do 4+16. <u>Materiał nasypowy pochodzący z korytowania istniejących jezdni.</u>	m3	589,60		
21	D-03.01.01	Wykonanie przepustu pod zjazdem HM 3+19 str. lewa z rur betonowych \varnothing 600 mm pochodzących z rozbiórki istniejących przepustów.	m	10,00		
22	D-03.01.01	Obudowy wlotów i wylotów proj. przepustu i Kd – 2x1,5+2	m3	5,00		
Razem						
III		D-04.00.00.	PODBUDOWY			
23	D-04.01.01	Koryta wykonane mechanicznie głębokości 20 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni i chodników - wykonanie koryta pod chodniki	m2	939,75		
24	D-04.01.01	Koryta wykonane mechanicznie głębokości 40 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości jezdni i chodników – jezdni z trylinki, z kostki kamiennej, jezdni gruntowa i poszerzenia	m2	3041,85		
25	D-04.01.01	Załadunek ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2,00 m3 materiałów z rozbiórki z transportem samochodami samowyładowczymi na odległość 3 km - wywiezienie gruntu z korytowania – 901,95x0,2+3041,85x0,4 – 589,6	m3	818,33		

26	D-04.05.01	Wykonanie warstwy wzmocniającej podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości 2,5 MPa i gr. 15 cm – w obrębie proj. jezdni oraz ław podkrawężnikowych.	m ²	3041,85		
27	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-64 mm grubości 20 cm – w obrębie jezdni	m ²	2897,00		
28	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm – w obrębie chodników oraz ław pod obrzeża	m ²	939,75		
29	D-04.03.01	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 1,5 kg/m ² - projektowana jezdnia z betonu asfaltowego.	m ²	2 897,00		
Razem						
IV	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIE				
30	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) - beton asfaltowy 0-20 mm.	m ²	2 897,00		
31	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - beton asfaltowy 0-12 mm.	m ²	2 897,00		
Razem						
V	D-08.00.00.	ELEMENTY ULIC				
32	D-08.01.01	Ułożenie krawężników betonowych wystających o wymiarach 15x30x100 cm <u>z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu B 15</u> na podsypce cementowo-piaskowej - na zjazdach i w obrębie przejść krawężnik wystający 3 cm.	m	1 276,00		
33	D-08.01.01	Wykonanie ławy betonowej z oporem z betonu B 15 pod obrzeża betonowe .	m ³	25,89		
34	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	881,00		
35	D-08.02.02	Wykonanie nawierzchni w chodnikach i drogach dojazdowych z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	895,00		
Razem						
VI	D-06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
36	D-06.01.01	Plantowanie skarp i poboczy wykonywane ręcznie z humusowaniem i obsianiem trawą – istniejące trawniki i miejsca zieleni powstałe podczas odbudowy drogi.	m ²	1 251,00		
37	D-06.04.01	Czyszczenie rowu z namułu przy gr. zamulenia 20 cm, z profilowaniem skarp rowu	m	86,00		
Razem						

VII	D-10.00.00.	INNE ROBOTY			
38	D-10.01.05	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych.	szt	5	
39	D-10.01.05	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych i gazowych.	szt	4	
Razem					
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT [NETTO]					
PODATEK VAT [23%]					
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (BRUTTO)					

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH		
DZIAŁ	NAZWA ELEMENTU	WARTOŚĆ PLN
I	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE	
II	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	
III	PODBUDOWY	
IV	NAWIERZCHNIE	
V	ELEMENTY ULIC	
VI	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	
VII	INNE ROBOTY	
RAZEM I - VII PLN [NETTO]		
PODATEK VAT 23 %		
OGÓŁEM (brutto) PLN		

pieczęć i podpis oferenta

lipiec 2012 R