

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1	CPV 45.11.12.00-0 ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE				
1.1	D.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1.1	D-01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1.1.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,61		
1.1.2	D-01.02.01 Usunięcie drzew i krzaków				
1.1.2.1	Karczowanie pni o śr. 26-35 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności wraz z wywozem i utylizacją	szt.	13,00		
1.1.2.2	Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności wraz z wywozem i utylizacją	szt.	20,00		
1.1.2.3	Karczowanie pni o śr. 46-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności wraz z wywozem i utylizacją	szt.	4,00		
1.1.2.4	Karczowanie pni o śr. 56-65 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności wraz z wywozem i utylizacją	szt.	2,00		
1.1.3	D-01.02.04 Roboty rozbiórkowe				
1.1.3.1	Rozebranie słupków do znaków (materiał zamawiającego)	szt.	6,00		
1.1.3.2	Zdejmowanie tablic znaków drogowych (materiał zamawiającego)	szt.	6,00		
1.1.3.3	Rozebranie obrzeży na podsypce piaskowej wraz z wywozem i utylizacją	m	285,00		
1.1.3.4	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 10 cm wraz z wywozem i utylizacją	m ²	2,00		
1.1.3.5	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mechanicznie wraz z wywozem i utylizacją	m ²	2504,70		
1.1.3.6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie wraz z wywozem i utylizacją	m ²	26,00		
1.1.3.7	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej wraz z wywozem i utylizacją	m	862,00		
1.1.3.8	Rozebranie chodników, z płyt betonowych na podsypce piaskowej wraz z wywozem i utylizacją	m ²	427,50		
1.1.3.9	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z wywozem i utylizacją	m ²	74,90		
1.1.3.	Rozebranie barier stalowych typu olsztyńskiego (materiał zamawiającego)	m	6,30		
1.1.3.	Rozebranie przepustów rurowych - rury PCV wraz z wywozem i utylizacją	m	3,00		
1.1.3.	Rozebranie przepustów 1,6x0,9 m wraz ze ściankami czołowymi i ławami betonowymi wraz z wywozem i utylizacją	m ³	13,57		
1.1.4	D-01.03.04 Przebudowa kablowych linii telekomunikacyjnych				
1.1.4.1	Wykonanie przepustów pod zjazdami wykopem otwartym grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną A110PS	m	39,00		
1.2	D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE				
1.2.1	D-02.01.01 Wykonanie wykopów				
1.2.1.1	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³	1895,50		
1.2.2	D-02.03.01 Wykonanie nasypów				
1.2.2.1	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowładowczymi	m ³	57,30		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1.2.2.2	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat. I-II zagęszczarkami	m ³	57,30		
2 CPV 45.23.32.52-0 ROBOTY W ZAKRESIE NAWIERZCHNI ULIC					
2.1 D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO					
2.1.1 D-03.01.01 Przepusty pod koroną drogi					
2.1.1.1	Wykonanie przepustu 1,2 x 1,2 m z elementów prefabrykowanych, na ławie betonowej gr. 40 cm, z wykonaniem obruku na wlocie i wylocie oraz palisady z kołków fi 7-8 cm i dł. 120 cm, izolacja z papy zgrzewalnej (20m ²) zgodnie z rys. nr 4.6, 4.7, 4.8 i 4.9	m	11,00		
2.1.1.2	Wykonanie wpustu mostowego WM-200-C nad przepustem prefabrykowanym	elem.	2,00		
2.2 D-04.00.00 PODBUDOWY					
2.2.1 D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża					
2.2.1.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	5643,60		
2.2.2 D-04.02.01 Warstwa odsączająca					
2.2.2.1	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 15 cm Krotność = 1,5	m ²	4193,10		
2.2.3 D-04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie					
2.2.3.1	Wykonanie podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 gr. 20 cm	m ²	3837,80		
2.2.4 D-04.04.01 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie					
2.2.4.1	Wykonanie podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	m ²	828,80		
2.2.4.2	Wykonanie podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m ²	621,70		
2.2.5 D-04.07.01 Podbudowa z betonu asfaltowego					
2.2.5.1	Podbudowy zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P 35/50 dla kategorii ruchu KR-2 o grubości 7 cm Krotność = 1,75	m ²	3826,30		
2.3 D-05.00.00 NAWIERZCHNIE					
2.3.1 D-05.03.05a Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścierna					
2.3.1.1	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla kategorii ruchu KR-2 o grubości 5 cm Krotność = 1,25	m ²	3818,00		
2.3.2 D-05.01.01. Nawierzchnia żwirowa					
2.3.2.1	Nawierzchnie żwirowe gr. 10 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie (pobocza)	m ²	418,70		
2.4 D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
2.4.1 D-06.04.01 Rowy					
2.4.1.1	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	194,22		
2.5 D-07.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU					
2.5.1 D-07.01.01 Oznakowanie poziome					
2.5.1.1	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m ²	39,02		
2.5.2 D-07.02.01 Oznakowanie pionowe					
2.5.2.1	Słupki z rur stalowych ocynkowanych o min. średnicy 60 mm	szt.	19,00		
2.5.2.2	Pionowe znaki drogowe - średnie z blachy stalowej ocynkowanej, folia II typu	szt.	20,00		
2.5.2.3	Bariera ochronna typu OLSZTYŃSKI z rur stalowych ocynkowanych o średnicy 60,3 mm malowanych na żółto	m	12,00		
2.6 D-08.00.00 ELEMENTY ULIC					

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
2.6.1 D-08.01.01 Krawężniki betonowe					
2.6.1.1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C 8/10 o wymiarach 35x10+15x15 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m	925,50		
2.6.1.2	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C 8/10 o wymiarach 35x10+15x15 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	m	292,50		
2.6.2 D-08.02.02 Chodniki z brukowej kostki betonowej					
2.6.2.1	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	828,80		
2.6.3 D-08.03.01 Obrzeża betonowe					
2.6.3.1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	766,00		
2.6.4 D-08.04.01 Wjazdy i wyjazdy z bram					
2.6.4.1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	621,70		
3 D-09.01.01 ZIELEŃ DROGOWA					
3.1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm Krotność = 2	m ²	2867,80		
4 INNE ROBOTY					
4.1	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	16,00		
4.2	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych wraz z wymianą uszkodzonych skrzynek żeliwnych	szt.	10,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					

Słownie: