

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
Budowa ulicy Kościelna w Siemiatyczach					
1 D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.1 D.01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym					
d.1.1	1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego ul. Kościelna odc.I - 0+000-0+355; 355,00m odc.II - 0+000-0+068; 68,00m Razem:423,00m	km	0.423 = 0.42		
1.2 D. 01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu					
d.1.2	2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm na odkład: ul. Kościelna odc.I - 355,00m*2,00m*2str.=1420,00m2 odc.II - 68,00m*2,00m*2str.=272,00m2 Razem:1692,00m2	m²	1692.00		
1.3 D.01.03.25 Karczowanie krzaków i podsycia					
d.1.3	3 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni (w obmiarze uwzględniono podcięcie nawisających konarów drzew nad skrajnią pionową drogi) 0,01ha	ha	0.01		
d.1.3	4 Wywożenie gałęzi na odległość do 2km	mp	10.00		
1.4 D.01.03.02 Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej					
d.1.4	5 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej ul. Kościelna odc.I - 100,00m2	m²	100.00		
d.1.4	6 Wywiezienie gruzu z rozbiórki w/w elementów przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 100,00m2*0,08m=8,00m3	m³	8.00		
1.5 D.01.03.02.17. Rozebranie obrzeży 8x30					
d.1.5	7 Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej ul. Kościelna odc.I - 250,00m	m	250		
d.1.5	8 Wywiezienie gruzu z rozbiórki w/w elementów przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego 250,00m*0,08m*0,30m=6,00m3	m³	6.00		
1.6 D.01.03.02 Rozebranie nawierzchni bitumicznej					
d.1.6	9 Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych mechanicznie ul. Kościelna odc. I P.T. odc. I - wg obmiaru 68,00m2	m²	68.00		
d.1.6	10 Wywiezienie gruzu z rozbiórki w/w elementów przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego ul. Kościelna odc. I P.T. odc. I - wg obmiaru 68,00m2*0,08m=5,44m3	m³	5.44		
2 D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE					
2.1 D.02.01.01 Roboty ziemne poprzeczne					
d.2.1	11 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z wbudowaniem w miejscu wg tabeli robót ziemnych: ul. Kościelna odc.I - 23,94m3 odc.II - 9,76m3 Razem:33,70m3	m³	33.70		
2.2 D.02.01.01 Wykonanie wykopów z gr. kat. I-V z transportem na odl. do 1 km. (odkład)					
d.2.2	12 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad. wg tabeli robót ziemnych: ul. Kościelna odc.I - 1633,30m3 odc.II - 263,72m3 Razem:1897,02m3-169,20m3(odhumusowanie)-24,72m3(roboty rozbiórkowe)=1703,10m3	m³	1703.10		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
2.3	D. 02.03.01 Wykonywanie nasypów w gr. kat. I-VI				
13 d.2.3	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV ul. Kościelna odc.I - 23,94m3 odc.II - 9,76m3 Razem:33,70m3;0,10=337,00m2	m ²	337.00		
14 d.2.3	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt spoisty kat.III ul. Kościelna odc.I - 23,94m3 odc.II - 9,76m3 Razem:33,70m3	m ³	33.70		
3	D. 04.00.00 PODBUDOWA				
3.1	D. 04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża w gr. kat. II-IV gł. koryta 30-80 cm				
15 d.3.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni odc.I w km rob. 0+000-0+355- 2130,00m2 rozjazd w km rob. 0+011,30 str.P - 29,00m2 zjazdu - 350,00m2 odc.II w km rob. 0+000-0+068 - 408,00m2 rozjazd P.T. - 30,00m2 Razem:2947,00m2	m ²	2947.00		
3.2	D. 04.01.01 Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gr. kat. I-VI gł. koryta 20cm				
16 d.3.2	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników wg obmiaru graficznego: chodnik odc.I str.L - 355,00m2 str.P - 345,00m2 odc.II str.P - 145,00m2 Razem:845,00m2	m ²	845.00		
3.3	D.04.04.01/04.04.02 Wykonanie podbudowy warstwa górna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie				
17 d.3.3	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0-31,50mm z kruszywa naturalnego gr. 10 cm wg obmiaru graficznego: chodnik odc.I str.L - 355,00m2 str.P - 345,00m2 odc.II str.P - 145,00m2 Razem:845,00m2	m ²	845.00		
3.4	D.04.02.01 Warstwa mrozochronna				
18 d.3.4	Warstwa mrozochronna z gruntu niewysadzinowego i zagęszczana mechanicznie o gr.20 cm odc.I w km rob. 0+000-0+355- 2130,00m2 rozjazd w km rob. 0+011,30 str.P - 29,00m2 zjazdu - 350,00m2 odc.II w km rob. 0+000-0+068 - 408,00m2 rozjazd P.T. - 30,00m2 Razem:2947,00m2	m ²	2947.00		
3.5	D.04.04.02.02 Wykonanie podbudowy warstwa dolna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
19 d.3.5	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm odc.I w km rob. 0+000-0+355- 2130,00m2 rozjazd w km rob. 0+011,30 str.P - 29,00m2 zjazdu - 350,00m2 odc.II w km rob. 0+000-0+068 - 408,00m2 rozjazd P.T. - 30,00m2 Razem:2947,00m2	m ²	2947.00		
3.6	D.04.04.02.12 Wykonanie podbudowy warstwa górna z kruszywa stabilizowanego mechanicznie				
20 d.3.6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm odc.I w km rob. 0+000-0+355- 2130,00m2 rozjazd w km rob. 0+011,30 str.P - 29,00m2 zjazdu - 350,00m2 odc.II w km rob. 0+000-0+068 - 408,00m2 rozjazd P.T. - 30,00m2 Razem:2947,00m2	m ²	2947.00		
4	D. 05.00.00 NAWIERZCHNIA				
4.1	D.05.03.23 Nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8cm				
21 d.4.1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce - cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem typ i kolor do uzgodnienia z Inwestorem odc.I w km rob. 0+000-0+355- 2130,00m2 rozjazd w km rob. 0+011,30 str.P - 29,00m2 zjazdu - 350,00m2 odc.II w km rob. 0+000-0+068 - 408,00m2 rozjazd P.T. - 30,00m2 Razem:2947,00m2	m ²	2947.00		
4.2	D.05.03.11 Frezowanie nawierzchni asfaltowych				
22 d.4.2	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm z odwozem urobku w miejsce wskazane przez Zamawiającego P.T. - 6,00m	m	6.00		
5	D. 06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE				
5.1	D.06.01.01.12 Humusowanie i obsianie skarp trawą				
23 d.5.1	Humusowanie trawnika z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm wg obmiaru graficznego: 660,00m2	m ²	660.00		
6	D.07.00.00 OZNAKOWANIE				
6.1	D. 07.02.11 Oznakowanie pionowe				
24 d.6.1	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 odc.I - 7szt. odc.II - 1szt. Razem:8szt.	szt.	8		
6.2	D. 07.02.01 Oznakowanie pionowe				
25 d.6.2	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych odc.I - 6szt. odc.II - 1szt. Razem:7szt.	szt.	7		
6.3	D.07.01.01 Oznakowanie poziome				
26 d.6.3	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie odc.I + rozjazd w km rob. 0+255,50 str.P P-10 - 24,00m2	m ²	24.00		
7	D.08.00.00. ELEMENTY ULIC				
7.1	D.08.01.00 Krawężniki betonowe				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
27 d.7.1	Krawężniki betonowe wystające 15x30 cm i opuszczone 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej odc.I + rozjazd w km rob. 0+011,30 - 700,00m odc.II - 145,00m Razem:845,00m	m	845.00		
28 d.7.1	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 845,00m*0,0617m2=52,14m3	m ³	52.14		
7.2 D.08.02.02 Chodniki z kostek brukowych betonowych					
29 d.7.2	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr 5cm z wypełnieniem spoin piaskiem wg obmiaru graficznego: chodnik odc.I str.L - 355,00m2 str.P - 345,00m2 odc.II str.P - 145,00m2 Razem:845,00m2 Razem:845,00m2-8,00m2m2(plytki ryflowane przy przejściach dla pieszych)=837,00m2	m ²	837.00		
30 d.7.2	Chodniki z płyty chodnikowej z wypustkami przy przejściu dla pieszych na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 8,00m2 (płytki ryflowane przy przejściach dla pieszych)	m ²	8.00		
7.3 D.08.03.01. Obrzeża betonowe					
31 d.7.3	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową wraz z wykonaniem ławy betonowej odc.I - 400,00m odc.II - 90,00m Razem:490,00m	m	490.00		
32 d.7.3	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową odc.I - 100,00m	m	100.00		
8 INNE ROBOTY					
8.1 D.10.01.05 Przebudowa linii					
33 d.8.1	Regulacja pionowa pokryw dla zaworów gazowych odc.I - 1szt. Razem:1szt.	szt.	1		
34 d.8.1	Regulacja pionowa pokryw dla zaworów wodociągowych odc.I - 22szt.	szt.	22		
8.2 Przebudowa linii					
35 d.8.2	Rura osłonowa dwudzielna fi110 jako zabezpieczenie kabla energetycznego odc.I - 48,00m	m	48.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: