

KOSZTORYS OFERTOWY

Odbudowa drogi powiatowej nr 3257 D

od drogi wojewódzkiej nr 392 – Konradów – Marcinków – Kamienna

km 2+500 – 5+000 długość 2500 m - I ETAP

[Intensywne opady deszczu i powódź czerwiec 2009]

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena Jedn. zł.	Wartość zł.
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
I	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE	---	---	---	---
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim, odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	2,500		
2.	D-01.03.02	Rozebranie przepustów rurowych betonowych i żelbetowych o średnicy 50 cm pod jezdnią i zjazdami	m	148		
3.	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej chodników o grubości 8 cm na moście	m ²	48,00		
4.	D-01.03.02	Załadunek ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2,00 m ³ materiałów z rozbiórki z transportem samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km	m ³	17,83		
5.	D-01.03.02	Frezowanie nawierzchni i podbudowy z mieszanki mineralno-bitumicznej i tłucznia o średniej grubości 5 cm z pozostawieniem frezowiny do profilowania podbudowy	m ²	11050,00		
6.	D-01.03.02	Rozebranie poręczy mostowej z płaskowników z przewiezieniem elementów z rozbiórki na bazę Obwodu Drogowego w Bystrzycy Kłodzkiej (most nr 3 i 4)	m	34		
7.	D-01.03.02	Rozebranie betonowych barier „zakopiańskich” z przewiezieniem elementów z rozbiórki na bazę Obwodu Drogowego w Bystrzycy Kłodzkiej	m	141		
		Razem	---	---	---	---
II	D-02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE	---	---	---	---
8.	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach III-IV kat i wywiezienie nadmiaru gruntu z transportem urobku na nasyp samochodami na odległość do 3 km wraz z zagęszczeniem i zwilżeniem w miarę potrzeby wodą - wykopy pod przepusty pod zjazdami, drogą i inne elementy odwodnienia: - przepusty pod drogą i zjazdami - pod korytka ściekowe	m ³	231,36		

9.	D-02.03.01	Ręczne formowanie i zagęszczanie nasypów z kruszywa stabilizowanego cementem dowiezionego samochodem samowładowczym ze zwilżeniem w miarę potrzeby wodą - zasypki przekopów po wykonaniu przepustów - pod zjazdami - pod drogą	m ³	104,00		
		Razem	---	---	---	
III	D-03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	---	---	---	---
10.	D-03.01.01	Wykonanie studni rewizyjnych z kręgów betonowych o średnicy 1000 mm w gotowym wykopie o głębokości 2 m w miejscu istniejącej studni (zjazd w km 3+834). Pokrywę wjazdu studni wykonać jako kratę żelbetową	szt	1		
11.	D-03.01.01	Wykonanie studzienek ściekowych ulicznych z kręgów betonowych o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonem w gotowym wykopie o głębokości 2 m	szt	2		
12.	D-03.01.01	Wykonanie przykanalików z rur PCV o średnicy 300 mm łączonych na wcisk	m	31		
13.	D-03.01.01	Obudowy wylotów przykanalików o średnicy 30 cm z betonu C 16/20	m ³	1,500		
14.	D-03.01.01	Przepusty pod zjazdami - wykonanie części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych jednootworowych, która składa się z ławy żwirowej, rur żelbetowych o średnicy 50 cm, izolacja styków rur papą i rur lepikiem	m	75		
15.	D-03.01.01	Przepusty pod drogą - wykonanie części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych jednootworowych, która składa się z ławy żwirowej, rur żelbetowych o średnicy 60 cm, izolacja styków rur papą i rur lepikiem obciążenie klasa A	m	95		
16.	D-03.01.01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych o średnicy 50 i 60 cm z betonu C 16/20	m ³	49,00		
		Razem	---	---	---	
IV	D-04.00.00.	PODBUDOWY	---	---	---	---
17.	D-04.01.01	Koryta wykonane mechanicznie pod zjazdy o głębokości 20 cm w gruncie kat. II-IV	m ²	2191,00		
18.	D-04.01.01	Załadunek ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2,00 m ³ materiałów z rozbiórki z transportem kostki samochodami samowładowczymi na odległość 1 km – wywiezienie gruntu z korytowania	m ³	438,20		
19.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy po frezowaniu wykonane mechanicznie	m ²	11050,00		
20.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszyw łamanych 0-63 mm o grubości 20 cm pod zjazdy i na przepustach pod drogą	m ²	2290,00		
21.	D-04.04.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamany 0-63 mm zagęszczanym mechanicznie - jezdnia po frezowaniu i profilowaniu w celu wyrównania i doziarnienia o średniej grubości 10 cm	m ³	1130,00		
22.	D-04.04.02	Wyrównanie poboczy kruszywem łamany 0-31,5 mm zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości 15 cm i szerokości 50 cm	m ³	375,00		

23.	D-04.03.01	Mechaniczne skropienie podbudowy warstw konstrukcyjnych nie ulepszonych emulsją asfaltową w ilości 0,50 kg/m ²	m ²	13491,00		
		Razem	---	---	---	---
V	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIA	---	---	---	---
24.	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego 0-16 mm o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) jezdni + zjazdu	m ²	13491,00		
25.	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego 0-11 mm o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	13241,00		
		Razem	---	---	---	---
VI	D-06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	---	---	---	---
26.	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z wyprofilowaniem dna i skarp przy głębokości namułu 20 cm z odwiezieniem urobku na odległość do 3 km (miejsce składowania Wykonawcy robót)	m	974		
27.	D-06.03.01	Mechaniczna ścinka zawyżonych poboczy o średniej grubości 10 cm na szerokości 100 cm z odwiezieniem nadmiaru gruntu na odległość 3 km	m ²	5000,00		
28.	D-06.03.01	Oczyszczenie światła mostu - usunięcie z dna koryta potoku zanieczyszczeń naniesionych przez potok w postaci namułu z kamieni rzecznych i gruntu mechanicznie z odwiezieniem nadmiaru gruntu na odległość 1 km (most nr 3 i 4)	m ²	24,00		
29.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z betonu C 16/20 o grubości 20 cm pielęgnowanej wodą i piaskiem pod korytka betonowe ściekowe	m ²	46,00		
30.	D-06.01.06	Ułożenie ścieku z prefabrykowanych korytek betonowych o wymiarach 60x50x15 cm na posypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową.	m	77		
		Razem	---	---	---	---
VII	D-07.00.00.	OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO	---	---	---	---
31.	D-07.05.01	Ustawienie barier stalowych ochronnych jednostronnych przekładkowych o rozstawie słupków co 4 m i masie 24 kg/m	m	168		
32.	D-07.06.06	Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytem i przeciągiem z rur o średnicy 80 mm o rozstawie łupków co 1,5 m na moście nr 3 i 4	m	36		
33.	D-07.06.06	Czyszczenie i malowanie istniejących poręczy z płaskowników wraz z regulacją ich wysokości na moście nr 2	m	43		
34.	D-01.03.02	Rozebranie słupków kamiennych, oczyszczenie i ponowne ich ustawienie	szt	15		
		Razem	---	---	---	---
VIII	D-10.00.00.	ROBOTY INNE	---	---	---	---
MOST NR 3 i 4						
35.	D-10.01.01	Wiercenie i wykonanie kotwienia projektowanej konstrukcji żelbetowej – kotwy stalowe o średnicy 20 mm, L= 50 cm,	szt	52		
36.	D-10.01.01	Wykonanie zbrojenia montażowego gzymsów konstrukcji żelbetowej z prętów o średnicy 8 i 12 mm - strzemiona i pręty podłużne M=0,096 + 0,122=0,218 Mg	Mg	0,218		

37.	D-10.01.01	Przygotowanie deskowania i wykonanie żelbetowej konstrukcji gzymsu z betonu C 30/37	m ³	4,22		
		Razem	---	---	---	
RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT (netto)						
PODATEK VAT...23....%						
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (brutto)						

Pieczeńć i podpis oferenta :