

KOSZTORYS OFERTOWY Nr 2

Zadanie II

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ nr 2707C

CHODORAŻEK - WIOSKA OD KM 4+248,50 DO KM 4+793,50

KOSZTORYS OFERTOWY Nr 2 - Zadanie II

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ nr 2707C

CHODORĄŻEK - WIOSKA OD KM 4+248,50 DO KM 4+793,50

L.p.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
I ROBOTY POMIAROWE						
CPV 45100000-8						
1	D.01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym od km 4+248,50 do km 4+793,50	km	0,545		
2	D,01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym – inwentaryzacja powykonawcza od km 4+248,50 do km 4+793,50	km	0,545		
RAZEM NETTO						
II ROBOTY RÓŻNE						
CPV 45100000-8						
3	D.01.02,01	Karczowanie drzew o średnicy z wywozem, karpiny, gałęzi, dłużyc - pni średnicy pow. 75 cm	szt	12		
4	D.01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na gł. do 4cm (śr,3cm) łącznie z wcinkami oraz lokalnie (garby) z wywozem destruktu	m2	770,00		
5	D,01.02.04	Rozebranie przepustów żelbetowych , z odkopaniem z wywozem	m	20,00		
RAZEM NETTO						
III PODBUDOWA, POSZERZENIE						
CPV45233000-9						
6	D.04.01.01.	Koryto wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III pod poszerzenie gł. 40cm Wg wyliczeń	m ²	399,70		
7	D.04.01.01	Wywóz gruntu kat. III na odkład 399,70x0,40=159,88	m3	159,88		
8	D.04.02.01	Wykonanie warstwy odcinającej gr.10cm z piasku Wg wyliczeń	m2	399,70		
9	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego niesortowanego kamiennego twardego 0/63mm , grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm – dolna warstwa	m ²	399,70		
10	D.04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego niesortowanego kamiennego twardego 0/32mm , grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm – górna warstwa z zaklinowaniem, zamięłowaniem na poszerzeniu	m ²	399,70		
11	D.04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne warstwy tłuczniowej	m ²	399,70		
12	D.05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z BA AC 11W30/50 z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm na poszerzeniu	m2	399,70		
RAZEM NETTO						
IV NAWIERZCHNIA						
CPV 45233000-9						

13	D.04.03.01	Oczyszczenie warstwy bitumicznej Wg wyliczeń	m2	2916,23		
14	D.04.03.01.	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową na całej szerokości jezdni pod warstwę profilową	m ²	2916,23		
15	D.05.03.26.	Warstwa przeciwspekaniowa z geosiatki o wytrzymałości na rozciąganie podłużne i poprzeczne 100kN/mb na styku istniejącej konstrukcji i poszerzenia z zakotwieniem wg wyliczeń	m ²	560,00		
16	D.04.08.01	Wykonanie profilowania masą MMA w ilości 100kg/m2 na całej szerokości jezdni wg wyliczeń	mg	252,44		
17	D.04.03.01	Oczyszczenie warstwy profilowej, wcinek i skrzyżowań wg wyliczeń	m2	2916,23		
18	D.04.03.01	Skropienie warstwy profilowej	m2	2916,23		
19	D.05.03.05a.	Wykonanie warstwy ścieralnej z asfaltobetonu AC11S50/70 o grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm wg wyliczeń	m ²	2916,23		
		WARTOŚĆ NETTO				
		V POBOCZA, SKARPY, ROWY CPV 45233000-9				
20	D.06.03.01	Plantowanie powierzchni nasypów, poboczy w gruncie kat. III wg wyliczeń	m2	709,00		
21	D.06.03.01	Uzupełnienie poboczy gruntem kat. III dowiezionym wraz z uformowaniem i zagęszczeniem 709,00x0,15=106,35	m3	106,35		
22	D.06.04.01	Odtworzenie rowów przydrożnych z nadaniem spadków podłużnych, normatywnego pochylenia skarp oraz z wywozem gruntu z odtworzenia	m	627,00		
		WARTOŚĆ NETTO				
		VI ZJAZDY, SKRZYŻOWANIA CPV 45233000-9				
23	D.08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego wtopionego na ławie z betonu C8/10 na zjazdach - zjazdy 4x7,00=28,00	m	28,00		
24	D.08.01.01	Ustawienie opornika betonowego 12x30cm na ławie betonowej C8/10	m	50,00		
25	D.08.04.01	Wykonanie koryta gł. 35cm w gruncie kat. III pod zjazdy z kostki betonowej z wywozem wg tabeli	m2	58,00		
26	D.08.04.01	Wykonanie warstwy odcinającej gr. 10cm z piasku na zjazdach	m2	58,00		
27	D.08.04.01	Wykonanie podbudowy z betonu C8-10 o grubości warstwy 17cm	m2	58,00		
28	D.08.04.01	Wykonanie nawierzchni z kostki starobruk szary gr.8cm na podsypce cem.-piaskowej Wg tabeli	m2	58,00		
29	D.08.04.01	Wywóz gruntu na odkład 58,00x0,30=17,40	m3	17,40		
30	D.10.07.01	Wykonanie koryta gł 40cm w gruncie kat. III pod zjazdy i skrzyżowania wg tabeli zjazdy bitumiczne – 206,00m2	m2	206,00		
31	D.10.07.01	Wywóz gruntu na odkład 206,00x0,40=82,40	m3	82,40		

32	D.10.07.01	Wykonanie górnej warstwy gr.10cm kamienia łamanego 0/32mm twardego z zaklinowaniem i zamiałowaniem	m2	206,00		
33	D.10.07.01	Wykonanie dolnej warstwy gr.20cm kamienia łamanego 0/63mm twardego	m2	206,00		
34	D.10.07.01	Wykonanie warstwy odcinającej gr.10cm z piasku	m2	206,00		
35	D.10.07.01	Wykonanie warstwy ścieralnej gr.5cm z BA AC1150/70 - zjazdy bitumiczne – 206,00	m2	206,00		
36	D.06.02.01a	Przepusty pod zjazdami z rur karbowanych średnicy 400mm z PP wraz z robotami towarzyszącymi	m	98,00		
37	D.06.02.01a	Wykonanie ścianek czołowych przepustu śr.400mm (typowe) dla przepustów na zjazdach bitumicznych	szt	24		
		RAZEM NETTO				
		VII OZNAKOWANIE CPV45233280-5				
38	D.07.02.01	Rozebranie znaków drogowych pionowych z wywozem	szt.	6		
39	D- 07.02.01.	Ustawienie słupków z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	8		
40	D- 07.02.01.	Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych trójkątnych typu A(średnie) folia odblaskowa I generacji (A7 – szt 2)	szt.	2		
41	D- 07.02.01.	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych informacyjnych - znak D - Folia odblaskowa I generacji (D6 – 2szt, D 42-1szt, D 43-szt1)	szt.	4		
42	D.07.02.01	Ustawienie tablic o powierzchni pow.0.3m2 z folia odblaskowa I generacji (E 17a – szt 1, E 18a – szt1)	szt	2		
43	D.07.02.01	Ustawienie tablic o powierzchni pon..0.3m2 typ T z folia odblaskowa I generacji	szt	1		
44	D.07.01.01	Malowanie pasów drogowych na przejściach dla pieszych - grubowarstwowo	m2	14,00		
		RAZEM NETTO				

Razem rozdział – I, II, III, IV, V, VI, VII	
Podatek VAT	
Ogółem	

Data

.....

(pieczęć i podpis wykonawcy)