

KOSZTORYS OFERTOWY

- strona tytułowa do kosztorysu ofertowego (1)
- tabele wartości elementów scalonych (2)
- kosztorys ofertowy (3)

KOSZTORYS OFERTOWY

Zamawiający: adres: Wykonawca: adres:	Gmina Piszczac, ul. Włodawska, 21-530 Piszczac
Na wykonanie:	Przebudowa drogi gminnej nr 100935L (ul. Wierzbowa) o długości 535m w m. Chotyłów
Lokalizacja obiektu:	m. Chotyłów
Cena ofertowa w tym podatek VAT: Słownie: PLN
Poziom cen: kwartał r.
Kosztorys został opracowany przez: Adres: (nazwa firmy) (kod-miejscowość)

Sporządził:

.....
(imię i nazwisko).....
(data i podpis)

Podpis uprawnionego przedstawiciela wykonawcy:

.....
(imię i nazwisko).....
(data i podpis)

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Przebudowa drogi gminnej nr 100935L (ul. Wierzbowa) o długości 535m w m. Chotyłów

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość *)
1	2	3	zł
			4
I	1 - 9	D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
II	10 - 13	D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE
III	14 - 17	D 03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO
IV	18 - 24	D 04.00.00 PODBUDOWY
V	25 i 26	D 05.00.00 NAWIERZCHNIE
VI	27 i 28	D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
VII	29	D. 07.00.00 OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU
RAZEM netto:			
Podatek VAT.....:			
Razem brutto:			

słownie [zł]:

.....

.....
Pieczęć firmowa oferenta

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela oferenta

*)Wartość elementu należy podawać w złotych z dokładnością do jednego grosza (bez podatku VAT)

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 100935L (ul. Wierzbowa) o długości 535m w m. Chotyłów

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	J.m.	Razem	Cena jedn.*)	Wartość *)
1	2	3	4	5	6	7
1	D. 01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	D. 01.01.01	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych				
1 d.1.1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.54		
1.2	D. 01.02.01	Usunięcie drzew lub krzaków				
2 d.1.2		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm	szt.	3		
3 d.1.2		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm	szt.	3		
4 d.1.2		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.	2		
5 d.1.2		Wywożenie dłużyc	mp	2		
6 d.1.2		Wywożenie karpiny	mp	1		
7 d.1.2		Wywożenie gałęzi	mp	3		
8 d.1.2		Karczowanie krzaków i podsycia przy ilości sztuk 1000/ha	ha	0.01		
1.3	D. 01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu				
9 d.1.3		Mechaniczne usunięcie ziemi urodzajnej (humusu), o grubości do 15 cm (wywóz uwzględniono w robotach ziemnych)	m2	3108		
2	D. 02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE				
2.1	D. 02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach kat. III				
10 d.2.1		Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat.III z transportem urobku na nasyp na odl.do 1 km (teren robót).	m3	69		
11 d.2.1		Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III wraz z transportem urobku na odkład	m3	719		
2.2	D. 02.03.01.	Wykonanie nasypów w gruntach kat. III				
12 d.2.2		Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. III uzyskanego z wykopu wraz z formowaniem i zagęszczeniem.	m3	69		
13 d.2.2		Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.III	m2	425		
3	D. 03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
3.1	D. 03.01.01	Przepust pod koroną drogi (betonowe, żelbetowe, prefabrykowane, ścianki czołowe)				
14 d.3.1		Wykonanie ławy fundamentowej z betonu B25 pod ściankę czołową przepustu	m3	1.4		
15 d.3.1		Wykonanie ścianki czołowej przepustu z betonu B25 - dla przepustu o śr. 60 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem (2 szt)	m3	1.8		
3.2	D 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych				
16 d.3.2		Założenie rur osłonowych dwudzielnych PE o śr. 110 mm na istniejącym kablu telekomunikacyjnym wykopem otwartym w gruncie kat. III	m	26		
17 d.3.2		Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	3		
4	D. 04.00.00.	PODBUDOWY				
4.1	D. 04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża.				
18 d.4.1		Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-VI	m2	2577		
4.2	D 04.02.02	Warstwa mrozochronna				
19 d.4.2		Warstwa mrozochronna z piasku wykonana i zagęszczona mechanicznie o gr. 10 cm	m2	2517		
4.3	D. 04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
20 d.4.3		Oczyszczenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m2	1999		
21 d.4.3		Skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni emulsją asfaltową modyfikowaną	m2	1999		

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Cena jedn.*)	Wartość *)
1	2	3	4	5	6	7
4.4	D 04.02.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
22 d.4.4		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 16 cm	m2	1999
23 d.4.4		Uzupełnianie zjazdów kruszywem łamanym 0+31,5mm stabilizowanym mechanicznie gr. w-wy śr. 15 cm	m2	60
4.5	D. 04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem				
24 d.4.5		Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem z betoniarki o Rm=2,5 MPa, gr. w-wy 16 cm	m2	2259
5	D. 05.00.00.	NAWIERZCZNE				
5.1	D 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna				
25 d.5.1		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC8S, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm jak dla KR1	m2	1869
6	D. 06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
		Umocnienie skarp, rowów i ścieków				
6.2	D. 06.03.01a	Pobocza utwardzone kruszywem łamanym.				
28 d.6.2		Uzupełnianie poboczki kruszywem łamanym 0+31,5mm stabilizowanym mechanicznie gr. w-wy 15 cm	m2	833
7	D. 07.00.00.	OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
7.1	D. 07.05.01	Barьеры ochronne stalowe				
29 d.7.1		Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych – bezprzekładkowych typu SP-05/2 o poziomie powstrzymywania N2 i szerokości pracującej W4 (parametry minimalne)	m	20.-
Wartość robót netto bez podatku VAT:						

słownie [zł]:

.....
Pieczęć firmowa oferenta.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela oferenta

Data:

*Wartość elementu należy podawać w złotych z dokładnością do jednego grosza (bez podatku VAT)