

PRZEDMIAR ROBÓT

DLA ZADANIA p.n.

ŚCIEŻKA ROWEROWA NOWE SIODŁO – VIŻNOW W CIĄGU DROGI GMINNEJ

ZAMAWIAJĄCY

Gmina Mieroszów

Urząd Miejski w Mieroszowie

58-350 MIEROSZÓW

Pl. Niepodległości 1

BRANŻA

DROGOWA

OPRACOWAŁ

mgr inż. Roman Konieczny

upr. ANF 2/24/83: DOŚ/BD/1505/01

grupa robót 45200000-9

klasa robót 45230000-8

kategoria robót 45233000-9

CPV 45233162-2

Stare Bogaczowice, styczeń 2011 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

- 1. PREAMBUŁA**
- 2. TABELA PRZEDMIARU ROBÓT**

1. PREAMBUŁA

1.1 Przedmiar robót należy odczytywać w powiązaniu z Instrukcjami dla Oferentów, Ogólnymi i Szczególnymi Warunkami Kontraktowymi, Specyfikacjami Technicznymi oraz Rysunkami.

1.2. Ilości podane w przedmiarze są szacunkowe i tymczasowe ; podaje się je w celu zapewnienia wspólnej podstawy dla składania ofert. Podstawą płatności będą rzeczywiste ilości robót zleconych i wykonanych, zmierzone przez Wykonawcę i zweryfikowane przez Inżyniera i wycenione po stawkach i cenach oferowanych w wycenionym Przedmiarze Robót w przypadkach gdy ma to zastosowanie, a w pozostałych przypadkach - po takich stawkach i cenach, jakie Inżynier może ustalić w ramach warunków Kontraktu. – ilości robót podano na bazie programu „alfa CAD“.

1.3. Stawki i ceny oferowane w wycenionym Przedmiarze Robót powinny obejmować - za wyjątkiem takiego zakresu, o jakim Kontrakt stanowi inaczej - cały sprzęt budowlany (zabezpieczenie, utrzymanie, użytkowanie i naprawy sprzętu, urządzeń czy narzędzi), transport (osób, sprzętu, urządzeń, narzędzi, materiałów, wyposażenia zaplecza), robociznę, nadzór, testowani, kontrolę jakości, materiały, montaż, konserwację, składowanie odpadów, ubezpieczenia, zysk, podatki i cła wraz z całym ryzykiem ogólnym, zobowiązaniami i obowiązkami przedstawionymi lub sugerowanymi w Kontrakcie.

1.4. Stawka lub cena powinna zostać wpisana przy każdej pozycji wycenionego Przedmiaru Robót niezależnie od tego, czy podano tam ilości czy też nie. Będzie uznane, że koszt pozycji, przy których Wykonawca nie wpisał stawki lub ceny jest uwzględniony w innych stawkach i cenach wpisanych w Przedmiarze Robót.

1.5. Stawki i ceny jednostkowe są stałe i nie podlegają żadnym zmianom.

1.6. Ceny jednostkowe należy podawać bez wartości podatku VAT.

1.7. Wszystkie ceny i wartości w wycenionym Przedmiarze Robót należy podawać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

1.8. Cały koszt spełnienia postanowień Kontraktu zostanie włączony w pozycje przedstawione w wycenionym Przedmiarze Robót, a w miejscach, gdzie żadne pozycje nie zostały przedstawione, uznaje się, że koszt został podzielony pomiędzy stawki i ceny wpisane do pokrewnych pozycji robót.

1.9. Krótkie opisy pozycji w Przedmiarze Robót przedstawione są tylko dla celów identyfikacyjnych i nie powinny w żaden sposób modyfikować bądź anulować szczegółowego opisu w Warunkach Kontraktu lub Specyfikacji. Wyceniając poszczególne pozycje należy odnosić się do Warunków Kontraktu, Specyfikacji Technicznych i Opisów oraz odpowiednich Rysunków w celu uzyskania pełnych wskazówek, informacji, instrukcji lub opisów robót i zastosowanych materiałów. Oczywistym jest też, że Roboty muszą być wykonane według zasad fachowego wykonawstwa i wskazówek Inżyniera.

2. TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

ŚCIEŻKA ROWEROWA NOWE SIODŁO – VIŻNOW W CIĄGU DROGI GMINNEJ

L p	Podstawa	CPV	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto (zł)
I		45233142-6	WYMAGANIA OGÓLNE				
1	D-00.00.00.		Dostosowanie do wymagań ogólnych Inwestora, koszty ogólne, organizacja placu budowy, ubezpieczenia, gwarancje, proj. org. ruchu tymczasowego + org. ruchu, okazanie granic	kpl.	1		
RAZEM I :							
II		45233162-2	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
1	D-01.01.01.		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,327		
2	D-01.02.01		Usunięcie drzew o obwodzie 85-140 cm wraz z karczowaniem i wywózką karpiny	szt.	7		
3	D-01.02.01		Usunięcie krzewów	m ²	300		
4	D-02.02.02		Zdjęcie warstwy humusu śr. gr. 30 cm (do wykorzystania na budowie)	m ²	680		
5	D-04.01.01.		Wykonanie koryta pod konstrukcję – śr. głębokość 50 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża oraz transportem urobku i składowaniem	m ²	572		
6	D-04.01.01.		Wykonanie koryta pod konstrukcję – śr. głębokość 30 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża oraz transportem urobku i składowaniem	m ²	500		
7	D-02.03.01.		Wykonanie nasypu z gruntu pochodzącego z korytowania (z gruntu dowiezionego) z zagęszczeniem	m ³	234		
8	D-02.04.01.		Montaż georusztu trójosiowego o sztywnych węzłach Q 16 – pod podbudowę	m ²	1 072		
RAZEM II :							
III		45233142-6	ROBOTY ODWODNIENIOWE – ścieki, umocnienie rowów i skarp				
1	D-08.05.01		Wykonanie ścieku z el. beton. gr. 15 cm na ławie bet. gr. 15 cm z B-15 z oporem wraz z przygotowaniem koryta pod ściek	m	186		
2	D-06.01.01.		Wykonanie umocnień rowów płytami ażurowymi MEBA (40x60x10 cm) na wyrównanym podłożu	m ²	192		
3	D-06.04.01		Czyszczenie rowów śr. głębokość 30 cm z profilowaniem dna i skarp oraz z wywozem nadmiaru gruntu	m	120		
4	D-06.02.01.		Wykonanie przepustu Ø 60 rur PEHD żebrowanych wraz z				

			robotami przygotowawczymi i zasypką niesortem kamiennym	m	6		
5	D-06.02.01.		Wykonanie przepustu Ø 40 rur PEHD żebrowanych wraz z robotami przygotowawczymi i zasypką niesortem kamiennym	m	6		
6	D-06.02.01		Wykonanie ścianek czołowych z bloczków betonowych na fundamencie z B-15 wraz z robotami ziemnymi	szt.	5		

RAZEM III:

IV		45233162-2	ROBOTY DROGOWE
----	--	------------	----------------

1	D-04.04.00. D-04.04.02.		Wykonanie podbudowy kamiennej gr. 20 cm z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 1006x1,066	m ²	1072		
2	D-04.03.01		Skropienie podbudowy emulsją asfaltową	m ²	1072		
3	D-05.03.05.		Warstwa wiążąca gr.4 cm z MMA 1006x1,033	m ²	1039		
4	D-04.03.01		Skropienie podbudowy emulsją asfaltową	m ²	1039		
5	D-05.03.05.		Warstwa ścieralna gr.4 cm z MMA	m ²	1006		

RAZEM IV :

V	45233162-2 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
---	---------------------------------

1	D-06.03.01.		Uzupełnienie poboczy warstwą niesortem wraz z zagęszczeniem śr. gr. 15cm	m ²	234		
2	D-09.01.01.		Profilowanie skarp i pow. płaskich pod zielen drogową	m ²	615		
3	D-09.01.01.		Rozścielenie warstwy gr. 10 cm humusu oraz obsianie powierzchni mieszanką traw	m ²	615		
4	Wg opisu techn.		Nasadzenie drzew liściastych i iglastych	szt.	10		
5	Wg opisu techn.		Ustawienie znaków drogowych wraz z tabliczkami (kpl. -jeden znak + dwie tabliczki	kpl.	5		
6	Wg opisu techn.		Wykonanie i ustawienie ławek z połówek bali dębowych wraz z zakonserwowaniem drewna	szt.	3		
7	Wg opisu techn.		Wykonanie i ustawienie wiaty drewnianej ze stołem i ławkami wraz z zakonserwowaniem drewna i pokryciem dachu gontem bitumicznym	kpl.	1		
8	Wg opisu techn.		Wykonanie i ustawienie tablicy informacyjnej wraz z zakonserwowaniem drewna i pokryciem dachu gontem bitumicznym	kpl.	1		

RAZEM V :

RAZEM (NETTO)

PODATEK VAT - 23%

OGÓŁEM (BRUTTO)