

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)

Obiekt : Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)

Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)

Inwestor : Gmina Brzeźnio
ul. Wspólna 44, 98-275 Brzeźnio

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)

Budowa : Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)
Obiekt : Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)

WIODACE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczegodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	--------------

1 BRANŻA DROGOWA I ORGANIZACJA RUCHU - Etap I

1.1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Numer specyfikacji : D-01.01.01	0.39 km	
---	---	---------	--	-------	-------

1.2 PODBUDOWY

2	KNNR 006-0101-02-20 MRRiB Koryta na całej szerokości jezdni i chodników, wykonane mechanicznie w gruncie kat.II-VI, przy głębokości koryta 15 cm i zagęszczeniu walcem wibracyjnym Numer specyfikacji : D-04.01.01	1 885.00 m2	
---	--	-------------	--	-------	-------

3	KNNR 001-0206-04-10 MRRiB Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w haldach, z transportem urobku samochodami samowyl.na odl.do 1 km, w gruncie kat.I-III, przy pojemności łyżki koparki: 0,60 m3 /spycharka 75 KM i samochód 5-10 t/ Numer specyfikacji : D-04.01.01	282.75 m3	
---	---	-----------	--	-------	-------

4	kalk. własna Wywóz gruntu na wysypisko wraz z kosztami utylizacji Numer specyfikacji : D-04.01.01	282.75 m3	
---	---	-----------	--	-------	-------

5	KNNR 006-0113-06-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm Numer specyfikacji : D-04.04.02	1 255.00 m2	
---	--	-------------	--	-------	-------

6	KNR 003-0202-01-00 ATHENASOFT Warszawa Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem, przy zużyciu 0.8 kg/m2 emulsji asfaltowej Numer specyfikacji : D-04.03.01	1 255.00 m2	
---	---	-------------	--	-------	-------

1.3 NAWIERZCHNIE

7	KNNR 006-0309-02-30 MRRiB Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm Numer specyfikacji : D-05.03.05	1 255.00 m2	
---	--	-------------	--	-------	-------

8	KNNR 006-0204-06-00 MRRiB Nawierzchnie z tłucznia kamiennego lub frezowiny, przy grubości warstwy górnej po uwałowaniu 15 cm - pobocza Numer specyfikacji : D-04.04.02	630.00 m2	
---	--	-----------	--	-------	-------

Przebudowa ulicy Spacerowej w miejscowości Brzeźnio (Dz. nr 157/1, 530, 529)

1. BRANŻA DROGOWA I ORGANIZACJA RUCHU - Etap I
1.4. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1.4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

9	KNR 231-1403-06-00 IGM Warszawa Oczyszczenie rowu z namotu z wyprofilowaniem skarp rowu	782.00 m	
---	--	----------	--	-------	-------

1.5 ORGANIZACJA RUCHU ZASTĘPCZEGO

10	kalk. własna Wdrożenie, utrzymanie i likwidacja tymczasowej organizacji ruchu Numer specyfikacji : D.00.00.00	1.00 kpl.	
----	---	-----------	--	-------	-------