

KOSZTORYS OFERTOWY

Zadanie Nr 1 Remont drogi gminnej Brzechów - Nowiny dł. 1,12 km

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. obm.	ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ROBOTY	PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, wytyczenie geodezyjne pasa drogi i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	1,12		
1.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3472,00		
1.3	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami o poj. łyżki 0,25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku do 1 km. Zbieranie nadmiaru gruntu. Urobek na podwyższenie poboczy.	m3	120,00		
1.4	D-04.04.01	Wzmocnienie nawierzchni z kruszywa stabilizowanego mechanicznie grubość, warstwy po zagęszczeniu 15 cm . / spadek jednostronny./	m2	3472,00		
2.	NAWIE RZCH	NIA				
2.1	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym, w ilości 50 kg/ m2 .	Mg	173,60		
2.2	D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR -1	m2	3360,00		
3.	ROBOTY WYKOŃ					
3.1	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem kamiennym gr. 6 cm szer. 0,5 m .	m2	1120,00		
3.2	D-03.01.01	Przepusty rurowe zjazdowe , z rur betonowych o śr .50 cm. na ławie tłuczniowej gr. 15cm.	m	2,00		
3.3	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 50 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	2,00		
Wartość robót netto						
Podatek VAT 22%						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						
Słownie złotych:						

KOSZTORYS OFERTOWY

ZADANIE NR 2 REMONT DROGI GMINNEJ 319004T BORKÓW - SŁOPIEC SZLACHECKI

dł. 1,04 km.

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1. ROBOTY ZIEMNE						
1.1	D-01.01.01.	Odtworzenie trasy w terenie równinnym oraz wytyczenie geodezyjne pasa drogi i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km.	1,04		
1.2	D-02.03.01	Roboty ziemne zmechanizowane koparką, z odwozem urobku humusu do 1 km. Reszta urobku wbudowana na miejscu.	m3	260,00		
1.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	3848,00		
2. POBUDOWA						
2.2	D-04.05.01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 20 cm / 1040mx3,7m/ Spadek jednostronny.	m2	3848,00		
2.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm / 1040mx3,7m./	m2	3848,00		
3. NAWIERZCHNIA						
3.4	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym, w ilości 50 kg/ m2 .	t	187,20		
3.5	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1 Spadek jednostronny	m2	3640,00		
4. ROBOTY WYKONCZENIOWE						
4.6	D-03.01.01	Przepusty rurowe , z rur betonowych o śr .60 cm. na ławie z betonu B-20 gr. 15cm.	m	6,00		
4.7	D-03.01.01	Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustu o śr. 60 cm/ ze skrzydełkami/	szt.	2,00		
4.8	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane -A-7, D-1 , / wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 cm	szt	3,00		
4.9	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem kamiennym gr. 10 cm szer. 0,5 m	m2	1040,00		

RAZEM NETTO:.....

VAT:.....

OGÓŁEM:.....

SŁOWNIE:

KOSZTORYS OFERTOWY

ZADANIE NR 3 Remont ul. Wójtostwo w Daleszycach dł. 453 mb

Lp-	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
1.		soboty przygotowawcze				
1.1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - teren pagórkowaty wytyczenie geodezyjne pasa drogi i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,453		
2.		Roboty ziemne				
2.1	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr.kat. III-IV z transportem urobku do 1 km. Zbieranie skarpy, wykonanie koryta pod poszerzenie oraz wykonanie rowów . Część urobku na podwyższenie poboczy.	m3	400,00		
3.		Podbudowa i nawierzchnia				
3.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża podwarstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1903,00		
3.2	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	150,00		
3.3	D-04.04.03	Wzmocnienie istniejącej podbudowy tłuczniowej kruszywem stabilizowanym mechanicznie gr.12 cm 231mx4.1m/	m2	950,00		
3.4	D-04.04.03	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm/222mx4, 1tn./	m2	911,00		
3.5	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	92,90		
3.6	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1 . /453mx4m oraz skrzyżowania/	m2	1932,00		
4.		Odwodnienie i roboty wykończeniowe				
4.1	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm	m2	700,0		
4.2	D-01.00.00	Wycinka samosiejek	m2	0,01		
4.3	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy obj. betonu w jednym miejscu do 0,1 m3.	szt.	3,00		
4.4	kalkulacja własna	Regulacja zasuw do wody	szt.	1,00		
4.5	D-03.01.01	Wykonanie części przelotowej przepustu z rur o śr. 60cm na ławie tłuczniowej gr. 15 cm.	m	9,00		
4.6	D-03.01.01	Założenie prefabrykowanych ścianek czołowych ze skrzydełkami dla przepustu o śr. 60 cm	szt.	2,00		
4.7	kalkulacja własna	Wykonanie wpustu ulicznego typu ciężkiego wg. KPED-02.13 wraz z rurą PCVośr. 200cm dł. 8,0m . Odbudowa konstrukcji jezdni.	szt.	1,00		
4.8	D-02.01.01	Roboty ręczne przy wykonaniu rowu . Transport urobku taczkami na odl. 50 m	m3	25,00		
4.9	D-06.01.01	Umocnienie rowu płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60cmx40cmx6cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem humusem otworów.	m2	60,00		
5.0	D-07.02.01	Ustawienie znaków odblaskowych typu A-3;A-4; A-7-3szt. na rurkach o średnicy 50 mm	szt.	5,00		
WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA NETTO						
PODATEK VAT 22 %						
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBOT						

KOSZTORYS OFERTOWY

ZADANIE NR 4 REMONT DROGI W MSC. NIWY nr ewid. 693

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ROBOTY	PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - teren równy	km	0,300		
1.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	960,00		
1.3	D-04.04.01	Wzmocnienie istniejącej podbudowy kruszywem stabilizowanym mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm -300mx3,2m	m2	960,00		
2.	NA WIERZCH	NIA				
2.1	D-04.08.01	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy betonem asfaltowym, w ilości 50 kg/ m2 .	Mg	46,50		
2.2	D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR -1 oraz skrzyżowanie	m2	950,00		
3.	ROBOTY W	ŹYKONCZENIOWE				
3.1	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem kamiennym gr. 10cm szer. 0,5 m .	m2	300,00		
Wartość robót netto						
Podatek VAT 22%						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

KOSZTORYS OFERTOWY
ZADNIANIE NR 5 REMONT DROGI GMINNEJ - UL. SKALNA W MÓJCZY
od km 0+000 do km 0+322

Lp.	Podst. wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
I. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze						
1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm na zjazdach	m	10		
2	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych	mb	10		
3	D-01.02.04	Regulacja wysokościowa studzienek kanalizacyjnych	szt.	11		
4	D-01.02.04	Regulacja wysokościowa zaworów wodnych	szt.	5		
5	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy dróg i chodników-teren pagórkowaty	km	0,33		
II. Roboty ziemne						
6	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparką o poj. łyżki 0,40m ³ w gr. kat. III - V /wykonanie koryta pod jezdnię , ścieki, chodnik i krawężniki / z wywozem urobku do 1 km - korekta niwelety w km 0+322	M3	500		
7	D-02.01.01	Roboty ziemne poprzeczne	M3	70		
8	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne w obrębie urządzeń obcych	M3	58		
III. Podbudowa						
9	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni gr. kat. IV -V	m	1650		
10	D-04.05.01	Wykonanie dolnej warstwy stabilizacji gruntu cementem o Rm = 2,5 Mpa gr. 10cm /gruntocement z betoniarki /	m	1000		
11	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 18 cm	m	1650		
V. Krawężniki, obrzeża i ścieki						
12	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x30x100 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm i ławie betonowej z oporem z betonu B20	mb	322		
13	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 6x20x100 na podsypce piaskowej	mb	322		
14	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30x100 na ławie betonowej na zjazdach od str. ogrodzeń /str. prawa /oraz przy ścieku z lewej strony na odo od km 0+000 do km 0+270 /	mb	310		
15	D-08.05.01	Wykonanie ścieku przykrawężnikowego z trzech kostek betonowych szer.0,3m na ławie betonowej z betonu B-20 gr.15cm - str. lewa - 270 mb - str. prawa - 322 mb	mb	592		
16	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego gr. 4cm	m	1650		
RAZEM netto						
Podatek VAT 22 %						
RAZEM brutto						

