

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa chodnika w msc. Frygnowo w ciągu DW Nr 542
 ADRES INWESTYCJI : Frygnowo
 INWESTOR : Gmina Grunwald
 ADRES INWESTORA : z/s w Gierzwałdzie, 14-107 Gierzwałd

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Tomasz Rykowski
 DATA OPRACOWANIA : 29.08.2016 r.

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% Mbezp
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys opracowano na podstawie cenników Sekocenbud i wyceny urządzeń na podstawie danych producentów.

Kosztorys sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz. U. z 2004 r. nr 130, poz.1389).

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług.
 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
 45112210-0 Usuwanie wierzchniej warstwy gleby
 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
 45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów
 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.08.2016 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym odcinek I, II, III łącznie	km	0,2018 = 0,202		
2		Nasyp				
2 d.2	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m ³	38,3		
3 d.2	KNR 2-01 0237-04	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt spoisty kat. III-IV	m ³	38,3		
3		Zjazdy i chodnik				
4 d.3	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - grub. warstwy po zag. 10 cm - na zjazdach indywidualnych, - pod krawężniki betonowe wystające i obniżone.	m ²	81,3+79,8 = 161,100		
5 d.3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębok. 30 cm - na chodniku, zjazdach indywidualnych (materiał do ponownego wykorzystania)	m ²	433,8		
6 d.3	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2	m ²	433,8		
7 d.3	KNR 2-31 0204-03	Podbudowa - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm gr. 15 cm - chodnik 10 z 20	m ²	366,9		
8 d.3	KNR 2-31 0204-04	Podbudowa - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm - każdy dalszy 1 cm grub. po zagęszcz. - chodnik Krotność = 10	m ²	366,9		
9 d.3	KNR 2-31 0204-03	Podbudowa - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm gr. 15 cm - zjazdy indywidualne 10 z 20	m ²	81,3		
10 d.3	KNR 2-31 0204-04	Podbudowa - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm - każdy dalszy 1 cm grub. po zagęszcz. - zjazdy indywidualne Krotność = 5	m ²	81,3		
11 d.3	KNR 2-31 0511-03	Warstwa ścieralna - kostka brukowa betonowa typu "Behaton" czerwona gr. 8 cm Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm na zjazdach indywidualnych - materiał Inwestora	m ²	81,3		
12 d.3	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ścieralna - kostka brukowa betonowa typu "Holland" czerwona gr. 6 cm Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm na chodniku - materiał Inwestora	m ²	366,9		
13 d.3	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm na chodniku, pod obrzeżami betonowymi 8x30 cm.	m ²	385,6		
14 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe 15x30 cm wystające i obniżone - materiał Inwestora	m	266		
15 d.3	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe trawnikowe 8x30 cm - materiał Inwestora	m	187		
4		Odwodnienie				
16 d.4	KNR 2-01 0506-01	Plantowanie skarpi i nasypów wykonywanych ręcznie w gr. kat. I-III SST D-06.04.01.	m ²	303		
5		Roboty towarzyszące i rozbiórkowe				
17 d.5	KNR 6 0802-04	Rozbiórka istniejącej nawierzchni na zjazdach wraz z całą konstrukcją. Przełożenie nawierzchni wysokościowo.	m ²	22,2		
18 d.5	KNR-W 2-19 0306-05	Rury osłonowe dwudzielne AROT A 110PS na uzbrojenie teletechniczne	m	10		
19 d.5	KNR 2-09 0425-06	Transport materiałów drogowych korytowania samochodami na odległość do 2 km	t	132,6		
20 d.5	KNR 2-09 0425-09	Transport materiałów z rozbiórki samochodami - dodatek za każdy dalszy 1 km	t	132,6		
6		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza - kalkulacja własna CPV 45450000-6				
21 d.6	KNR 2-01 0119-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym + wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	km	0,2018 = 0,202		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: