

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
- 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
- 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
- 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi w pasie drogowym w ramach poszerzenia chodnika - dojście do działki nr 55/3 w m. Juszwice
ADRES INWESTYCJI : działki nr 55/3 obręb 0009 Juszwice, jedn. ewid. Rudna
INWESTOR : Gmina Rudna
ADRES INWESTORA : 59-305 Rudna Plac Zwycięstwa 15
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Ryszard Nikończuk
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA : 28.09.2018



ZAKŁAD BUDOWNICTWA
I USŁUG INWESTYCYJNYCH
"FORMAT" Ryszard Nikończuk
59-300 Lubin, ul. Wiśniowa 55
tel. 076 844 78 18
NIP 692-142-90-14, Regon 390194157

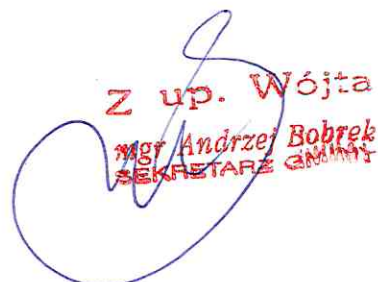
WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.09.2018

Data zatwierdzenia

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY



PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			"Przebudowa drogi w pasie drogowym w ramach poszerzenia chodnika - dojście do działki nr 55/3 w m. Juszowice."			
1.1			CPV 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę			
1.1.1			Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1.1	1 KNR 2-01 0120-03	D-01.01. 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym 4,0/1000	km km	 0,004	 0,004
					RAZEM	0,004
2 d.1.1.1	2 KNR 2-25 0312-03 analogia	D-01.02. 04	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie na czas robót, 2 przęsła (1,5*0,7)*2	m ² m ²	 2,100	 2,100
					RAZEM	2,100
3 d.1.1.1	3 KNR 2-25 0312-01 analogia	D-01.02. 04	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa (z demontażu) (1,5*0,7)*2	m ² m ²	 2,100	 2,100
					RAZEM	2,100
4 d.1.1.1	4 KNR 4-04 1107-01 1107-04	D-01.02. 04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km 3,0*0,3*0,2*2,4 <szacunkowa masa słupa do usunięcia>	t t	 0,432	 0,432
					RAZEM	0,432
5 d.1.1.1	5 Kalkulacja indywidualna	D-01.02. 04	Przyjęcie złomu na wysypisko poz.4	t t	 0,432	 0,432
					RAZEM	0,432
1.2			CPV 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej			
1.2.1			Roboty ziemne			
6 d.1.2.1	6 KNR 2-01 0307-02	D-02.01. 01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) - ziemia do wykorzystania (0,5*0,35*0,5)*4,0 <pod obrzeża> (0,1*0,4)*4,0 <pod ławę przepustu>	m ³ m ³ m ³	 0,350 0,160	 0,510
					RAZEM	0,510
1.2.2			Obrzeża betonowe			
7 d.1.2.2	7 KNR 2-31 0402-04 analogia	D-08.03. 01	Ława pod obrzeża betonowa z oporem ((0,28*0,1)+(0,11*0,1))*poz.8 ((0,25*0,1)+(0,11*0,1))*poz.9	m ³ m ³ m ³	 0,117 0,216	 0,333
					RAZEM	0,333
8 d.1.2.2	8 KNR 2-31 0407-05	D-08.03. 01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 2,5+(0,5)	m m	 3,000	 3,000
					RAZEM	3,000
9 d.1.2.2	9 KNR 2-31 0407-01	D-08.03. 01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 3,0+3,0	m m	 6,000	 6,000
					RAZEM	6,000
1.2.3			Dojście			
10 d.1.2.3	10 KNR 2-31 0114-07 0114-08	D-04.04. 02b	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm poz.11	m ² m ²	 8,000	 8,000
					RAZEM	8,000
11 d.1.2.3	11 KNR 2-31 0511-03	D-05.03. 23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2,5*3,0+(0,5)	m ² m ²	 8,000	 8,000
					RAZEM	8,000
1.2.4			Przepust			
12 d.1.2.4	12 KNR 2-31 0605-01	D-03.01. 01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa zwirowa 0,4*0,21*4,0	m ³ m ³	 0,336	 0,336
					RAZEM	0,336
13 d.1.2.4	13 KNR 2-31 0605-06	D-03.01. 01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 4,0	m m	 4,000	 4,000
					RAZEM	4,000
14 d.1.2.4	14 KNR 2-31 0605-03	D-03.01. 01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			2	ściank.	2,000	
					RAZEM	2,000
15	KNR-W 2-18 0511-01	D-03.01.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm - obsypka ((0,7*0,6)*4,0)-((3,14*0,24^2)*4,0)	m ³		
				m ³	0,957	
					RAZEM	0,957
16	KNR-W 2-01 0501-01	D-03.01.01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przrzutem na odległość do 3 m - zagęszczanie ręczne (((1,0+2,9)*0,55)/2)*4,0)-((0,7*0,6)*4,0)	m ³		
				m ³	2,610	
					RAZEM	2,610
17	Kalk. własna	D-03.01.01	Dostawa piasku do zasypiania	m ³		
d.1.2.4			poz.16	m ³	2,610	
					RAZEM	2,610
1.2.5			Zieleń			
18	KNR 2-01 0510-01 0510-02	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 20 cm - ziemia z terenu inwestycji	m ²		
			0,75*3,0*2	m ²	4,500	
					RAZEM	4,500
19	KNR 2-21 0218-02	D-09.01.01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim - humus z terenu inwestycji	m ³		
d.1.2.5			poz.18*0,2	m ³	0,900	
					RAZEM	0,900

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY