
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ścieżki rowerowej na obszarze nieczynnej linii kolejowej Szczytno-Biskupiec, odcinek na terenie gminy Dźwierzuty.- roboty uzupełniające.
ADRES INWESTYCJI : Nowe Kiejkuty, Jabłonka, Olszewki,Dźwierzuty, Popowa Wola, Targowska Wola.
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Szczytnie
ADRES INWESTORA : ul.Sienkiewicza 1;12-100 Szczytno
WYKONAWCA ROBÓT : -
ADRES WYKONAWCY : -
BRANŻA : Sanitarna - kanalizacja deszczowa.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mgr inż.Andrzej Dobruch

DATA OPRACOWANIA : 18.05.2020

Poziom cen : I kw.2020

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR Starostwo Powiatowe w Szczytnie

Data opracowania
18.05.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys						

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty uzupełniające - odwodnienie skarp nasypów obok wiaduktów				
1 d.1		Drenowanie niesystematyczne wyk.ręcznie w terenach nizinnych w gruntach II-III kat.na głęb. 1.2-1.3 m. Rurociąg NPCW o śr. 10.0 cm. Obmiar 10x11x2=220m	m	220		
2 d.1		Wyloty drenarskie W-1 śr. 10 cm pojedyncze. Skarpa umocniona ściekiem skarpowym i dno umocnione płytami chodnikowymi. Obmiar 10x4=40szt	wyl.	28		
3 d.1	KNNR 6 0606-01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce piaskowej Obmiar 10x4x2,5m=100m	m	100		
4 d.1	KNNR 6 0403-01	Parapety granitowe grubości 5cm na zwieńczeniu ścianki czołowej Obmiar 11x2x0,5=11m2	m ²	11		
5 d.1	KNNR 9-15 0201-01	Izolowanie dylatacji powierzchni poziomych masą izolacyjną	m ²	20		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie:

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty uzupełniające - odwodnienie skarp nasypów obok wiaduktów	1	5

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	195,6720		
2.	robocizna'	r-g	135,5200		
				RAZEM	

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	War- tość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma ksy- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	piasek	m ³	4,5816		4,5816				ICB_ SRED NIE			
2.	piasek do betonów zwykły	m ³	1,4000		1,4000				ICB_ SRED NIE			
3.	żwir do betonów zwykłych	m ³	2,2400		2,2400				ICB_ SRED NIE			
4.	cement portlandzki zwykły 35	t	0,9240		0,9240				ICB_ SRED NIE			
5.	cement portlandzki 35 zwykły bez do- datków	t	0,0566		0,0566				ICB_ SRED NIE			
6.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,0560		0,0560				ICB_ SRED NIE			
7.	prefabrykaty ściekowe 60x50x15 cm	szt.	206,000 0		206,000 0				ICB_ SRED NIE			
8.	plyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm	szt.	28,5600		28,5600				ICB_ SRED NIE			
9.	ściek skarpowy trapezowy 50x38x20 cm	szt.	246,400 0		246,400 0				ICB_ SRED NIE			
10.	Parapet granitowy 100x50x5 cm	m ²	44,8800		44,8800				ICB_ SRED NIE			
11.	wylot prefabrykowany	szt.	29,1200		29,1200				ICB_ SRED NIE			
12.	Izolacjonawierzchnia do betonu na ze- wnątrz	kg	14,0000		14,0000							
13.	deski iglaste obrzynane kl.III gr. 19-45 mm	m ³	0,0280		0,0280				ICB_ SRED NIE			
14.	woda	m ³	0,7540		0,7540				ICB_ SRED NIE			
15.	darnina	m ²	148,400 0		148,400 0				ICB_ SRED NIE			
16.	rury drenarskie dn100 z NPCW w otu- linie filtracyjnej	m	223,960 0		223,960 0							
17.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportowy	m-g	0,0100		
2.	ciągnik kołowy	m-g	0,1760		
3.	ciągnik kołowy'	m-g	10,6400		
4.	przyczepa skrzyniowa	m-g	0,3520		
5.	przyczepa skrzyniowa'	m-g	21,2800		
RAZEM					

Słownie: