

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: Modernizacja dróg gminnych na terenie Gminy Świnna. Ul. Turkusowa w Rychwałdku
Nazwy i kody CPV: 45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej
Adres obiektu budowlanego: ul. Turkusowa w Rychwałdku
Nazwa i adres zamawiającego: GMINA ŚWINNA, 34-331 Świnna, ul. Wspólna 13
Data opracowania przedmiaru robót: 2018-07-24
Nazwa obiektu lub robót: Droga
Nazwa jednostki opracowującej: Projekty Inżynierskie Maria Krzyżowska, 34-331 Świnna ul. Jesienna 4

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys		Modernizacja dróg gminnych na terenie Gminy Świnna. Ul. Turkusowa w Rychwałdku			
1	Rozdział		Ul. Turkusowa w Rychwałdku			
1.1	Element		Ul. Turkusowa w Rychwałdku - droga			
1.1.1	KNR 201/506/1	D-02.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III			
	Wyliczenie ilości robót:					
			30*1		30,000	
			RAZEM:		30,000	
				m2	30,000	
1.1.2	KNR 201/520/1	D-06.01.01	Utwardzenie drogi płytami prefabrykowanymi typu YOMB zbrojonymi na zaprawie cementowej M15 o gr 5cm - ANALOGIA			
	Wyliczenie ilości robót:					
			21*0,8*2		33,600	
			RAZEM:		33,600	
				m2	33,600	
1.1.3	KNR 231/114/5	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm /podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm/			
	Wyliczenie ilości robót:					
			21*1,4		29,400	
			RAZEM:		29,400	
				m2	29,400	
1.2	Element		Ul. Turkusowa w Rychwałdku - odwodnienie			
1.2.1	KNR 201/515/2	D-08.05.01	Ułożenie ścieków drogowych, ściek muldowy na ławie betonowej - ANALOGIA	m	7,000	
1.2.2	KNR 201/515/2	D-08.05.01	Ułożenie ścieków drogowych, ściek trapezowy na ławie betonowej - ANALOGIA			
	Wyliczenie ilości robót:					
			30		30,000	
			RAZEM:		30,000	
				m	30,000	
1.2.3	KNR 218/614/2	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych wykonywane metoda studniarską o głębokości 3-m, kręgi 1000-mm, grunt III-kategorii, zwieńczenie kratą stalową o wym. 0,8 x 0,8m	szt	1,000	
1.2.4	KNR 218/613/2 (1)	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, kręgi Fi-1000-mm, potrącenie za każde 0,5-m głębokości mniej niż 3-m	0.5 m	3,000	-1
1.2.5	KNR 231/605/6	D-03.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury PP Fi-30-cm z podsypką i obsypką piaskową	m	21,000	
1.2.6	KNR 201/320/2 (1)	D-02.01.01	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5-m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5-m			
	Wyliczenie ilości robót:					
			21*1*0,8		16,800	
			RAZEM:		16,800	
				m3	16,800	
1.2.7	KNR 201/215/6	D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III			
	Wyliczenie ilości robót:					
			wykop pod odwodnienie 21*1,5*0,8		25,200	
			wykop pod korytko i profilowanie skarpy 30*1		30,000	
			RAZEM:		55,200	
				m3	55,200	
1.2.8	KNR 211/411/1	D-06.01.01	Wykonanie ubezpieczenia skarp płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10-cm z wypełnieniem otworów ziemią urodzajną z obsianiem trawą - ANALOGIA			
	Wyliczenie ilości robót:					
			30*0,8		24,000	
			RAZEM:		24,000	
				m2	24,000	
1.2.9	Kalkulacja własna	D-02.01.01	Załadowanie i wywiezienie nadmiaru gruntu z wykopów na wysypisko wg wyboru Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji			
	Wyliczenie ilości robót:					
			55,2-16,8		38,400	
			RAZEM:		38,400	
				m3	38,400	