

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **PROJEKT PRZEBUDOWY UL.CHOPINA MIEJSCOWŚCI NAKŁO**
Nazwy i kody CPV: **45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne**
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej
Adres obiektu budowlanego: **NAKŁO UL. CHOPINA**
Nazwa i adres zamawiającego: **GINA TARNÓW OPOLSKI**
Data opracowania przedmiaru robót: **2020-05-08**
Nazwa jednostki opracowującej: **INNTEST OPOLE**

Data opracowania:
2020-05-08

Autor opracowania:
inż.Marcin Galbierz ,

.....

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
	Kosztorys	PROJEKT PRZEBUDOWY UL.CHOPINA MIEJSCOWŚCI NAKŁO			
1	Grupa	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym, wyznaczenie granic, rzędnych			
	Wyliczenie ilości robót:				
		0,119		0,119000	
				RAZEM:	0,119000
			km	0,12	
1.1.2	RYCZAŁT	Tymczasowa organizacja ruchu, zabezpieczenie ruchu kołowego na czas robót			
	Wyliczenie ilości robót:				
		1		1,000000	
				RAZEM:	1,000000
			szt	1,00	
1.1.3	Kalkulacja indywidualna	Koszt wykonania inwentaryzacji powykonawczej obejmującej pomiary geodezyjne w wersji papierowej i elektronicznej R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000			
	Wyliczenie ilości robót:				
		119		119,000000	
				RAZEM:	119,000000
			m	119,00	
1.2	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE - PRZYGOTOWAWCZE			
1.2.1	KNNR 6/806/2	Rozebranie krawężników betonowych na ławach betonowych			
	Wyliczenie ilości robót:				
		6		6,000000	
				RAZEM:	6,000000
			m	6,00	
1.2.2	KNNR 6/805/5	Rozebranie nawierzchni i chodników z kostki betonowej gr.8cm/naw.do ponownego wbudowania/zjazdu istn			
	Wyliczenie ilości robót:				
		8		8,000000	
				RAZEM:	8,000000
			m2	8,00	
2	Grupa	WYKONANIE NAWIERZCHNI DROGI/OGRODZENIE JEZDNI KRAWĘŻNIKIEM			
2.1	Element	ROBOTY ZIEMNE, KORYTOWANIE POD W-WY KONSTRUKCYJNE DROGI			
2.1.1	KNNR 1/202/5	Roboty ziemne wykonywane koparkami z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1'km/			
	Wyliczenie ilości robót:				
	droga	(117*4,5)*0,46		242,190000	
	zjazdu	50*0,36		18,000000	
				RAZEM:	260,190000
			m3	260,19	
2.1.2	KNR 404/1103/5	Wywiezienie urobku - gruzu z terenu budowy przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km /dalsze 4km/			
	Wyliczenie ilości robót:				
		260,19		260,190000	
				RAZEM:	260,190000
			m3	260,19	4
2.1.3	KNR 404/1103/5	Koszt składowania gruzu			
	Wyliczenie ilości robót:				
		260,19		260,190000	
				RAZEM:	260,190000
			m3	260,19	
2.2	Element	OGRODZENIE JEZDNI KRAWĘŻNIKIEM			
2.2.1	KNR 231/402/4	Ława pod krawężniki betonowe z oporem C12/15			
	Wyliczenie ilości robót:				
	krawężniki najazdowe 15x22	269,00*0,05		13,450000	
				RAZEM:	13,450000
			m3	13,45	
2.2.2	KNNR 6/401/3	Krawężniki betonowe bez ław, wystające 15x22' / 15x30			
	Wyliczenie ilości robót:				
		119*2+4+27		269,000000	
				RAZEM:	269,000000
			m	269,00	
2.3	Element	WYKONANIE KONSTRUKCJI DROGI			
2.3.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
	Wyliczenie ilości robót:				
	km 0+000 do km 0+119	119*4,5		535,500000	
	zjazdu	50		50,000000	
				RAZEM:	585,500000
			m2	585,50	

