

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233340-4 Fundamentowanie ścieżek ruchu pieszego
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45236000-0 Wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa odcinka drogi powiatowej nr 1439W Skrzyszewy - Kamieniec w miejscowości Skrzyszewy gmina Pacyna

ADRES INWESTYCJI : Skrzyszewy, dz. 85

INWESTOR : Zarząd Powiatu Gostynińskiego

ADRES INWESTORA : 09-500 Gostynin, ul. Dmowskiego 13

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Warabieda

DATA OPRACOWANIA : 20.03.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.03.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa chodnika w terenie równinnym 0,11	km km	0,110	
				RAZEM	0,110
2		Roboty ziemne			
2	KNR 2-01 d.2 0702-0201 analogia	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III-IV- wykop 25x50cm pod ławy betonowe obrzeży chodnikowych 110	m m	110,000	
				RAZEM	110,000
3	KNR 2-31 d.2 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm 2*110	m ² m ²	220,000	
				RAZEM	220,000
4	d.2 kalk. własna	Zabezpieczenie sieci uzbrojenia terenu: telefonicznej, internet, prąd 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR AT-06 d.2 0104-01	Załadunek ładowarką kołową 1,25 m ³ , wyladunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych sypkich - samochody lub przyczepy samowyladowcze; kategoria ładunku I- odwóz materiałów z korytowania i wykopów (110*0,5+220*0,25)*1,8	t	198,000	
				RAZEM	198,000
6	KNR AT-06 d.2 0108-01	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. I 8	kurs kurs	8,000	
				RAZEM	8,000
7	KNR AT-06 d.2 0108-04	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za każdą dalszy 1 km Krotność = 4 8	kurs kurs	8,000	
				RAZEM	8,000
8	KNR 13-12 d.2 0202-01	Niwelacja terenu wykonywana spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM) z przemieszczeniem urobku na odległość do 40 m - kat. gruntu I-II 0,25*2*110	m ³ m ³	55,000	
				RAZEM	55,000
3		Chodnik i zjazdy			
9	KNR 2-31 d.3 0104-05 0104-06	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 1,8*110	m ² m ²	198,000	
				RAZEM	198,000
10	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 110*0,3*0,3<na długości chodnika>	m ³ m ³	9,900	
				RAZEM	9,900
11	KNR 2-31 d.3 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem pod obrzeża chodnikowe- grubość docelowa 5cm 0,25*110	m ² m ²	27,500	
				RAZEM	27,500
12	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej 110	m m	110,000	
				RAZEM	110,000
13	KNR 2-31 d.3 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 110	m m	110,000	
				RAZEM	110,000
14	KNR 0-11 d.3 0317-01 z.sz. 5.3 z.sz. 5.4 analiza indywidualna	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kilka spadków - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej- zjazdy 1,8*6+2	m ² m ²	12,800	
				RAZEM	12,800
15	KNR 0-11 d.3 0321-01 z.sz. 5.3 z.sz. 5.4	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kilka spadków - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej 198-12,8	m ² m ²	185,200	
				RAZEM	185,200
4		Inne roboty			
16	d.4 kalk. własna	Opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej 1	kpl. kpl.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000