

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

Inwestycja „Przebudowa drogi nr 327063T Planta - Kabza - Ujazd o dł. 200mb od km 1+409 do km 1+609 celem zabezpieczenia dna w wożu”

Adres:

Kody CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Gmina Iwaniska
Rynek 3
27-570 Iwaniska

Wykonawca:

Sporządził: Beniamin Szymczyk

Sprawił:

Data opracowania: 06.05.2021

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budow			
1.1	KNR 2-01 0119-0400	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim wraz ze wskazaniem granic pasa drogowego.	km		0,20
		0,2	km	0,20	
1.2	KNR 2-31 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szeroko ci jezdni i chodników.	m2		1 000,00
		Gł boko 30 cm. Kategoria gruntu I-IV	m2	1 000,00	
		200*5			
1.3	BCD D-01.02.04.71.02	Rozebranie cz ci przelotowej przepustów z rur betonowych o rednicy 50 cm	m		5,00
		5	m	5,00	
1.4	BCD D-02.03.01.12.01	Nasypany wykonywane mechanicznie z gruntów kat. I-II z transportem urobku na nasyp samochodami wraz z formowaniem i zag szczeniem nasypu i zwil eniem w miar potrzeby warstw zag szczanych wod (uzupełnienie i profilowanie skarp w wozu)	m3		300,00
		200*1,5	m3	300,00	
1.5	BCD D-01.02.01.22.01	Karczowanie krzaków i podszycia ilo ci sztuk krzaków i drzew 3000/ha. Wywiezienie i spalenie pozostało ci po karczunku.	ha		0,06
		200*3/10000	ha	0,06	
2	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
2.1	KNR 2-31 0104-0500	Warstwa mrozoochronna w korycie lub na całej szeroko ci drogi z rumoszu skalnego piaskowca. Zag szczenie mechaniczne. Grubo warstwy po zag szczeniu 20 cm	m2		1 000,00
		200*5	m2	1 000,00	
2.2	KNR 2-31 0114-0700	Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa górna. Grubo warstwy po zag szczeniu 20 cm	m2		1 000,00
		1000	m2	1 000,00	
2.3	KNR 2-31 0310-0100	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa AC11W KR1. Warstwa wi ca o grubo ci po zag szczeniu 4 cm	m2		720,00
		200*3,6	m2	720,00	
2.4	KNR 2-31 0310-0500	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa AC8S KR1. Warstwa cierałna o grubo ci po zag szczeniu 4 cm	m2		700,00
		200*3,5	m2	700,00	
2.5	KNR 2-31 0202-0700	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0/31,5. Warstwa poboczy roz cielana mechanicznie. Grubo warstwy po zag szczeniu 8 cm	m2		300,00
		200*0,75*2	m2	300,00	
2.6	BCD D-05.03.08.21.01	Wykonanie nawierzchni podwójnie powierzchniowo utrwalonej grysami frakcji 2/5, 5/8 o ilo ci kruszywa 18 dm3/m2 i emulsj asfaltow kationow .	m2		300,00
		200*0,75*2	m2	300,00	
3	45231000-5	KANAŁ TECHNOLOGICZNY.			
3.1	KNR 2-01 0702-0203	Mechaniczne kopanie koparkami podsi biernymi rowów dla kabli o szeroko ci do 0,4 m i gł boko ci wykopu do 1,2 m, grunt kat. III-IV	m		200,00
		200	m	200,00	
3.2	KNNR 4 1411-0100	Wykonanie podło y pod kanały z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3		8,00
		200*0,4*0,1	m3	8,00	
3.3	KNR-W 2-19 0301-0902 analogia	Monta ruroci gów z polietylenu PE-HD typ 80, SDR 17,5, PN 0,63 MPa, rednica 110/6,3 mm - analogia	m		200,00
		200	m	200,00	
3.4	KNR 2-01 0705-0203	Mechaniczne zasypywanie piaskiem rowów dla kabli o szeroko ci do 0,4 m i gł boko ci wykopu do 1,0 m, grunt kat. III-IV	m		200,00
		200	m	200,00	
3.5	KNNR 11 0405-0500 analogia	Monta studni rewizyjnych z kr gów betonowych o rednicy 1200 mm, w gotowych wykopach o gł. 2 m - analogia - studnie teletechniczne SK-1 z ci k wzmocnion ram i pokryw	stud nia		2,00
		2	stud nia	2,00	
4	45233000-9	ROBOTY WYKO CZENIOWE. Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	KNR 2-01 0516-0200	Umocnienie skarp rowów płytami betonowymi a urowymi 60x40x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm. Skarpa SL:200x1,2, rów SP: 120x(0,6+0,4+1,2), skarpa SP:80x1,2.	m2		600,00
		200*1,2+120*(0,6+0,4+1,2)+80*1,2	m2	600,00	
4.2	BCD D-06.02.01.12.01	Uło enie przepustów rurowych betonowych lub z tworzywa sztucznego PP/PEHD o rednicy 50 cm pod zjazdami na ławie z kruszywa łamanego 0/31,5	m		8,00
		8	m	8,00	

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
4.3	BCD D-01.02.04.91.01	Montaż cianek czołowych prefabrykowanych prostych dla rur r. 50cm. 2	szt. szt.	 2,00	2,00
4.4	KNR 2-01 0507-0600	Plantowanie skarp i w gruncie kat. III-IV. 200*2*1	m2 m2	 400,00	400,00