
PRZEDMIAR ROBÓT - PRZEBUDOWA SIECI TELETECHNICZNEJ - DSS

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111200-8	
45233253-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45233223-8	Wymiana nawierzchni drogowej
45233140-2	Roboty drogowe
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45231100-6	Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa drogi powiatowej nr 1918D klasy Z (ul. Wrocławska) na odcinku od km 0+000,00 do km 0+420,49 wraz z rozbudową skrzyżowania z drogą powiatową nr 1920D klasy Z w km 0+000,00 do km 0+171,86 oraz z drogą gminną klasy L (ul. Wschodnia) w km 0+000,00 do km 0+056,71 wraz z budową ciągu pieszo-rowerowego, chodnika, kanału technologicznego, oświetlenia i kanalizacji deszczowej oraz przebudową kolizyjnych sieci w m. Kielczów, gm. Długoleka

ADRES INWESTYCJI: województwo: dolnośląskie, powiat: wrocławski, m. Kielczów, jednostka ew.: 022302_2, Długoleka, obręb 0020 Kielczów: 469/1, 212/4, 479, 499/2, 210/5 (zajęcie czasowe), 470/1 (zajęcie czasowe), 513 (zajęcie czasowe), 515 (zajęcie czasowe), 212/1 (zajęcie czasowe); obręb 0029 Piecowice: 117/1; obręb 0037 Śliwice: 222/11, 222/14

NAZWA INWESTORA: Zarząd Powiatu Wrocławskiego

ADRES INWESTORA: ul. T. Kościuszki 131, 50-440 Wrocław

DATA OPRACOWANIA: 11.07.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

11.07.2022

Data zatwierdzenia

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1		PRZEBUDOWA I ZABEZPIECZENIE SIECI TELETECHNICZNEJ	1	13

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PRZEBUDOWA I ZABEZPIECZENIE SIECI TELETECHNICZNEJ			
1 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02 analogia	Budowa studni kablowych SKO-4g - nadbudowanie studni na istniejącym ciągu kanalizacyjnym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0322-01	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych - montaż pokryw dodatkowych z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0303-11	Budowa rurociągu kablowego, jedna rura	km		
		0,120	km	0,120	
		0,0285	km	0,029	
				RAZEM	0,149
4 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0501-01 analogia	Wciąganie kabla/mikrokabla światłowodowego	km		
		0,122	km	0,122	
				RAZEM	0,122
5 d.1	Wycena własna	Demontaż zasobnika złączowego	rycz alt		
		1	rycz alt	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0613-02	Montaż stelaży / skrzynki zapasu kabla - w studni, w komorze kablowej, w budynku, na słupie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNR DC-12 0410a-01 analogia	Montaż złącza przelotowego, odgałęźnego - pierwsze łączone włókno w mufie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	KNR DC-12 0411a-02 analogia	Wykonanie spawu w złączu przelotowym, odgałęźnym - każde następne włókno	szt.		
		23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000
9 d.1	Wycena własna	Otwarcie i zamknięcie mufy	rycz alt		
		1	rycz alt	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	Wycena własna	Wprowadzenie kabla do mufy złączowej	rycz alt		
		2	rycz alt	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0901-01 analogia	Pomiar reflektometryczny (OTDR), dwukierunkowy na dwóch długościach fali - pierwsze włókno	odc.		
		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0901-02 analogia	Pomiar reflektometryczny (OTDR), dwukierunkowy na dwóch długościach fali - każde następne włókno	odc.		
		23	odc.	23,000	
				RAZEM	23,000
13 d.1	ZN-97/TP S.A.-039 0206-01	Badanie szczelności	odc.		
		13	odc.	13,000	
				RAZEM	13,000