

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa kanału technologicznego

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : "Budowa Zbiorczej Drogi Południowej - Etap III od al. Rzeczypospolitej do ul. Sikorskiego" - Podetap 2
ADRES INWESTYCJI : Legnica, woj. dolnośląskie
INWESTOR : Prezydent Miasta Legnica
ADRES INWESTORA : 59-220 Legnica, Pl. Słowiański 8
BRANŻA : Telekomunikacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Renata Skrzypczak
DATA OPRACOWANIA : 10.11.2020r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % Rbezp, Sbezp
Zysk [Z] % R+Kp(Rbezp), S+Kp(Sbezp)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :



Data opracowania

10.11.2020r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Pozycje kosztorysowe
1	ul. Myrka	1.1.1 - 1.1.3
2	Nowa Droga S-N	2.1.1 - 2.1.3
3	ul. Karlińskiego	3.1.1 - 3.1.3
4	ul. Koskowicka	4.1.1 - 4.1.3
5	Prace dodatkowe	5.1 - 5.2
	RAZEM	

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa kanału technologicznego - etap 2						
1			ul. Myrka			
1.1			Kanał technologiczny			
1.1.1	D.01.0 1 3.04.A	KNR 5-01 0401-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.IV z ramą i pokrywą typu lekkiego 5	stud. stud.	5.000	
					RAZEM	5.000
1.1.2	D.01.0 2 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0322-04	Montaż ele. mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych montaż pokryw dodatkowych z drążkami, rama ciężka lub podwójna lekka 5	szt. szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
1.1.3	D.01.0 3 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2. 139	m m	139.000	
					RAZEM	139.000
2			Nowa Droga S-N			
2.1			Kanał technologiczny			
2.1.1	D.01.0 1 3.04.A	KNR 5-01 0401-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.IV z ramą i pokrywą typu lekkiego 8	stud. stud.	8.000	
					RAZEM	8.000
2.1.2	D.01.0 2 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0322-04	Montaż ele. mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych montaż pokryw dodatkowych z drążkami, rama ciężka lub podwójna lekka 8	szt. szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
2.1.3	D.01.0 3 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2. 713	m m	713.000	
					RAZEM	713.000
3			ul. Karlińskiego			
3.1			Kanał technologiczny			
3.1.1	D.01.0 1 3.04.A	KNR 5-01 0401-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.IV z ramą i pokrywą typu lekkiego 8	stud. stud.	8.000	
					RAZEM	8.000
3.1.2	D.01.0 2 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0322-04	Montaż ele. mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych montaż pokryw dodatkowych z drążkami, rama ciężka lub podwójna lekka 8	szt. szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
3.1.3	D.01.0 3 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2. 569	m m	569.000	
					RAZEM	569.000
4			ul. Koskowicka			
4.1			Kanał technologiczny			
4.1.1	D.01.0 1 3.04.A	KNR 5-01 0401-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.IV z ramą i pokrywą typu lekkiego 2	stud. stud.	2.000	
					RAZEM	2.000
4.1.2	D.01.0 2 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0322-04	Montaż ele. mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych montaż pokryw dodatkowych z drążkami, rama ciężka lub podwójna lekka 2	szt. szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
4.1.3	D.01.0 3 3.04.A	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2. 29	m m	29.000	
					RAZEM	29.000
5			Prace dodatkowe			
5.1	D.01.0 3.04.A	kalk. własna	Zabezpieczenie istniejącej sieci na czas prowadzenia robót, zgodnie z wymaganiami przyjętej technologii wykonania robót ziemnych (roboty drogowe, konstrukcyjne, sieciowe) 1	kpl kpl	1.000	
					RAZEM	1.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.2	D.01.0 3.04.A	kalk. własna	Wykonanie dokumentacji powykonawczej	kpl		
			1	kpl	1.000	
					RAZEM	1.000