

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : KANALIZACJA KABLOWA NA ULICACH ENERGETYKÓW I NUMER 3 W LESZNIE
ADRES INWESTYCJI : LESZNO DZ. NR EWID. 45/23 ark. 126, 45/5, 45/25, 45/35, 46/2, 46/12, 47/2, 61/7, 66/10, 68/4, 69/4 ark.
128; dz. ewid. 47/5, 57/10, 57/11 ark. 129;
INWESTOR : MIASTO LESZNO
ADRES INWESTORA : UL.KAZIMIERZA KARASIA 15 64-100 LESZNO
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jerzy Woźniak

Poziom cen :

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ENERGETYKÓW			
1 d.1	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. 489	m m	 489.0000	
				RAZEM	489.0000
2 d.1	ZN-97/TP S.A.-040 0102-01	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1. 489	m m	 489.0000	
				RAZEM	489.0000
3 d.1	KNR 5-01 0401-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.III 10	stud. stud.	 10.0000	
				RAZEM	10.0000
4 d.1	TP S.A. 40	Montaż elementów mechan.ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kabl. Dodatkowa pokrywa z listwami, rama lekka 10	szt szt	 10.0000	
				RAZEM	10.0000
5 d.1	KNR 5-01 606-0400	Uszczelnianie otworów wprowadzeń kablowych. Uszczelnienie wprowadzeń do studni kablowej - otwór częściowo zajęty 20	szt szt	 20.0000	
				RAZEM	20.0000
6 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 0.489	km km	 0.4890	
				RAZEM	0.4890
2		DROGA NR 3			
7 d.2	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. 396	m m	 396.0000	
				RAZEM	396.0000
8 d.2	ZN-97/TP S.A.-040 0102-01	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1. 23	m m	 23.0000	
				RAZEM	23.0000
9 d.2	ZN-97/TP S.A.-040 0102-01	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1. 419	m m	 419.0000	
				RAZEM	419.0000
10 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych dla OT 40/3,7 23	m m	 23.0000	
				RAZEM	23.0000
11 d.2	KNR 5-01 0401-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.III 10	stud. stud.	 10.0000	
				RAZEM	10.0000
12 d.2	TP S.A. 40	Montaż elementów mechan.ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kabl. Dodatkowa pokrywa z listwami, rama lekka 10	szt szt	 10.0000	
				RAZEM	10.0000
13 d.2	KNR 5-01 606-0400	Uszczelnianie otworów wprowadzeń kablowych. Uszczelnienie wprowadzeń do studni kablowej - otwór częściowo zajęty 18	szt szt	 18.0000	
				RAZEM	18.0000
14 d.2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 0.419	km km	 0.4190	
				RAZEM	0.4190