
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi dojazdowej do Drogowego Przejścia Granicznego w Gołdapi dla ruchu towarowego.
ADRES INWESTYCJI : Gołdap
INWESTOR : Skarb Państwa - Wojewoda Warmińsko-Mazurski,
ADRES INWESTORA : Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 7/9, 10-575 Olsztyn
BRANŻA : Telekomunikacyjna
DATA OPRACOWANIA : 14.03.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.03.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Przebudowa sieci telekomunikacyjnej			
1.1	D-01.03.04	Wykonanie przepustów dług.do 10 m pod drogami i torami prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 110 mm - kat.gr. III-IV Przedmiar dodatkowy - ilość przepustów 5	m prze- pust.		5.000
		46	m	46.000	
				RAZEM	46.000
1.2	D-01.03.04	Wykonanie przepustów pod drogami i torami prostoliniowo, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 110 mm - kat.gr. III-IV - dod.za każdy 1 m pow. 10 8	m m		8.000
				RAZEM	8.000
1.3	D-01.03.04	Wykonanie przepustów rurą HDPE śr. 110 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III 35	m m		35.000
				RAZEM	35.000
1.4	D-01.03.04	Wykonanie przepustów rurą dwudzielna pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III 15	m m		15.000
				RAZEM	15.000
1.5	D-01.03.04	Wykonanie przepustów rurą dwudzielna pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III 20	m m		20.000
				RAZEM	20.000
1.6	D-01.03.04	Montaż złączy równoległ.kabli wypełnionych typu kanał.ulożonych w ziemi z zast.poj.łączników żył i termokurcz.osłon wzmocn. na kablu o 50 parach 2	złącz. złącz.		2.000
				RAZEM	2.000
1.7	D-01.03.04	Wyłączenie kabla równoległ.ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w ziemi z zast.termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o 50 parach 2	złącz. złącz.		2.000
				RAZEM	2.000
1.8	D-01.03.04	Wciąganie ręczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr.do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - analogia do rur ochronnych 91	m m		91.000
				RAZEM	91.000
1.9	D-01.03.04	Układanie kabla wypełnionego o śr.do 30 mm, w rowie kablowym wykonanym ręcznie w gruncie kat. III (1 kabel) 145	m m		145.000
				RAZEM	145.000
1.10	D-01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 50 parach 1	odc. odc.		1.000
				RAZEM	1.000
2		Demontaż			
2.1	D-01.03.04	Układanie kabla wypełnionego o śr.do 30 mm, w rowie kablowym wykonanym ręcznie w gruncie kat. III (1 kabel) - analogia demontaż 145	m m		145.000
				RAZEM	145.000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w Gołdapi

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	robocizna	r-g	659.6814
	RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Kabel telekom. XzTKMXwFtlx 25x4x0,8mm	m	245.4400
2.	rura HDPE śr. 110/6.3 mm	m	91.6700
3.	pianka poliuretanowa	dm ³	1.9000
4.	uszczelka końców rur	szt.	10.0000
5.	taśma ostrzegawcza	m	149.3500
6.	pianka poliuretanowa	dm ³	0.2275
7.	kapturek termokurczliwy KTK	szt.	1.8200
8.	gaz propan-butan	kg	1.9000
9.	osłona termokurczliwa wzmocniona	kpl.	4.0000
10.	przykrywa kablowa żelbetowa	szt.	2.0000
11.	łącznik żył pojedynczy odgałęźny	szt.	206.0000
12.	rura A160PS		15.4500
13.	rura A110PS		20.6000
	RAZEM		

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Przebudowa sieci telekomunikacyjnej w Gołdapi

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1.5000
2.	samochód skrzyniowy do 3.5 t (trambus)	m-g	38.8500
3.	mostek kablowy	m-g	2.0800
4.	megomierz	m-g	4.6200
5.	samochód dostawczy do 0.9 t	m-g	43.6800
6.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	43.6800
7.	koparka jednonaczyniowa kołowa 0.25 m3	m-g	43.6800
8.	urządzenia do przecisków hydraulicznych	m-g	43.6800
9.	zgrzewarka do rur termoplastycznych	m-g	43.6800
10.	zespół prądowórczy jednofazowy 2.5 kVA	m-g	43.6800
11.	ubijak spalinowy	m-g	43.6800
12.	samochód skrzyniowy do 3,5 t	m-g	9.9631
13.	samochód dostawczy do 0,9 t	m-g	7.2160
14.	ubijak spalinowy	m-g	9.6860
15.	przyczepa kablowa	m-g	10.5770
16.	wciągarka ręczna	m-g	1.2285
17.	samochód skrzyniowy do 0.9 t	m-g	8.8000
	RAZEM		

Słownie:

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Jedn. miary	Ilość jedn.
1	2	3	4	5
1	1.1 - 1.10	Przebudowa sieci telekomunikacyjnej		
2	2.1 - 2.1	Demontaż		
		RAZEM		
		Ogółem wartość kosztorysowa robót		
		W tym:		
		Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT		
		Podatek VAT		

Słownie: