

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI KRAJOWEJ DK 25 W ZAKRESIE BUDOWY CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO LU-
BOMYŚLE -ŚLESIN
INWESTOR : Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu
ADRES INWESTORA : ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Ryszard Maliszewski (Telekomunikacyjna)
DATA OPRACOWANIA : 02.05.2016

WYKONAWCA :

mgr inż. Ryszard S. Maliszewski
Upr. bud. nr ewid. 0825/97/U
projektowanie i kierowanie robotami
budowlanymi w telekomunikacji
przewodowej wraz z infrastrukturą
towarzystwą bez ograniczeń
Data opracowania
02.05.2016

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
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	m	582.000	128.73	74920.86
2	ZN-97/TP S.A.-040 0301-06	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 w gruncie kategorii III	szt.	10.000	6752.78	67527.80
3	ZN-97/TP S.A.-040 0301-06	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 w gruncie kategorii III	szt.	1.000	7257.78	7257.78
4	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - XzTKMXpw 50x4x0,6	m	602.000	48.54	29221.08
5	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - XzTKMXpw 25x4x0,5	m	479.000	27.44	13143.76
6	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - XzTKMXpw 15x4x0,5	m	602.000	23.10	13906.20
7	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - XzTKMXpw 15x4x0,5	m	266.000	23.10	6144.60
8	ZN-97/TP S.A.-040 0503-01	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - XzTKMXpw 5x4x0,5	m	309.000	19.25	5948.25
9	ZN-97/TP S.A.-040 0501-07	Układanie kabla wypełnionego o śr. do 30 mm w rowie kablowym wykonanym ręcznie w gruncie kat. III (1 kabel) - XzTKMXpw 2x2x0,5	m	100.000	37.42	3742.00
10	KNNR-W 9 0814-02	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o śr. 110-200 mm	m	144.000	69.41	9995.04
11	KNR 2-01 0701-0504	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m	582.000	50.22	29228.04
12	ZN-97/TP S.A.-040 0732-06	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych samonośnych o 100 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych - na kabel magistralny XzTKMXpw 50x4x0,6 z dwóch stron	złącz.	2.000	794.47	1588.94
13	ZN-97/TP S.A.-040 0732-04	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych samonośnych o 50 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych - na kabel magistralny XzTKMXpw 25x4x0,5 z jednej strony	złącz.	1.000	497.40	497.40
14	ZN-97/TP S.A.-040 0732-03	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych samonośnych o 30 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych - na kabel magistralny XzTKMXpw 15x4x0,5 z dwóch stron i 2 kable XzTKMXpw 15x4x0,5 z jednej strony	złącz.	4.000	410.86	1643.44
15	ZN-97/TP S.A.-040 0732-01	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych samonośnych o 10 parach z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych - na kabel XzTKMXpw 5x4x0,5 z jednej strony	złącz.	1.000	367.32	367.32
16	ZN-97/TP S.A.-040 0606-05	Montaż słupków rozdzielczych zakopywanych - Słupek kablowy SR 50 P, o wysokości 1340mm i pojemności 50 p z zamkiem FAB	szt.	1.000	458.74	458.74
17	ZN-97/TP S.A.-040 0606-05	Montaż słupków rozdzielczych zakopywanych - Słupek kablowy SR 30 P, o wysokości 1340mm i pojemności 30 p z zamkiem FAB	szt.	3.000	444.74	1334.22
18	ZN-97/TP S.A.-040 0602-01	Montaż zespołów łączówek szczelinowych jednostronnych, zabezpieczonych uszczelnionych i nieuszczelnionych o 10 parach zacisków w zespole	zesp.	14.000	210.40	2945.60
19	KNNR 5 0707-02	Demontaż kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - XzTKMXpw 50x4x0,6	m	602.000	2.32	1396.64
20	KNNR 5 0707-01	Demontaż kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - XzTKMXpw 25x4x0,5	m	479.000	2.14	1025.06
21	KNNR 5 0707-01	Demontaż kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - XzTKMXpw 15x4x0,5	m	868.000	2.14	1857.52
22	KNNR 5 0707-01	Demontaż kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - XzTKMXpw 5x4x0,5	m	309.000	2.14	661.26
23	KNR 2-01 0705-0404	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III-IV	m	582.000	4.92	2863.44
24	ZN-97/TP S.A.-040 0606-05	Demontaż słupków rozdzielczych zakopywanych	szt.	4.000	95.37	381.48
25	ZN-97/TP S.A.-040 0301-06	Demontaż studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 w gruncie kategorii III	szt.	1.000	2743.39	2743.39
26		Pomiary pomontażowe	kpl	1.000	2947.49	2947.49
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						283747.35

Słownie: dwieście osiemdziesiąt trzy tysiące siedemset czterdzieści siedem i 35/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2908.1962	15.62	45425.09
RAZEM:					45425.09

Słownie: czterdzieści pięć tysięcy czterysta dwadzieścia pięć i 09/100 zł