

Formularz cenowy

„Rozbudowa skrzyżowania ul. Nowej i Wyspiańskiego w ciągu drogi woj. nr 286 i 138 oraz drogi powiatowej nr 2605F na skrzyżowanie typu rondo wraz przebudową ul. Chopina na odc. od skrzyżowania z ul. Nową do granicy państwa w ciągu drogi woj. nr 138 w m. Gubin – „Poprawa transgranicznej sytuacji komunikacyjnej Euromiasta Gubin – Guben”

ROZBUDOWA SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ ORANGE SA

CPV: 45230000-8 Roboty w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei.

Lp	SST	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jednostkowa (netto)	Wartość (netto)
1	2	3	4	5	6	7
x Demontaż studni kablowych , słupka kablowego						
1	D-01.03.04	Mechaniczna rozbiórka studni kablowych przy przebudowie, studnia SKR-2, studnia z mieszanki betonowej lub z kostki betonowej	4,00	szt		
2	D-01.03.04	Montaż słupka rozdzielczego zakopywanego- Demontaż	1,00	szt		
x Budowa studni kablowych i słupka kablowego						
3	D-01.03.04	Budowa studni kablowych rozdzielczych SKR z bloczków betonowych, typ SKR-2,	3,00	szt		
4	D-01.03.04	Pogłębienie o 20-cm studni kablowych z kostki betonowej (bloczków), SK-2,	1,00	szt		
5	D-01.03.04	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z prętami, rama ciężka	3,00	szt		
6	D-01.03.04	Montaż słupka rozdzielczego zakopywanego	1,00	szt		
x Przebudowa linii telekomunikacyjnych na odc.B1-B2						
7	D-01.03.04	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 8-cm	135,00	m		
8	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli,	82,90	m3		
9	D-01.03.04	Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej z bloków betonowych w gruncie warstwy X otwory/blok = 3x2, suma otworów: 6	24,50	m		
10	D-01.03.04	Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej z bloków betonowych w gruncie , warstwy X otwory/blok = 3x2, suma otworów: 6	6,00	m		
11	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.120-mm	122,20	m		
12	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi-50-mm, pierwszy	24,50	m		
13	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, , kabel do Fi-50-mm, każdy następny	171,50	m		
14	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.120-mm	36,00	m		
15	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi-50-mm, pierwszy	6,00	m		
16	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi-50-mm, każdy następny	30,00	m		

Lp	SST	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jednostkowa (netto)	Wartość (netto)
17	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.120·mm	86,00	m		
18	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego,kabel do Fi·50·mm, pierwszy	43,00	m		
19	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi·50·mm, każdy następny	43,00	m		
20	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli	82,90	m3		
x	Przebudowa linii telekomunikacyjnych na odc.2C/1-2C/2					
21	D-01.03.04	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 8·cm	67,00	m		
22	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli,	73,70	m3		
23	D-01.03.04	Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej z bloków betonowych w gruncie kategorii III, warstwy X otwory/blok = 2x2, suma otworów: 4	33,50	m		
24	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.160·mm	134,00	m		
25	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego,kabel do Fi·50·mm, pierwszy	33,50	m		
26	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi·50·mm, każdy następny	134,00	m		
27	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli	73,70	m3		
x	Przebudowa linii telekomunikacyjnych odc.1C/4 - 1C/4/1					
28	D-01.03.04	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 8·cm	20,00	m		
29	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli,	12,10	m3		
30	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi·160·mm	66,00	m		
31	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli,	12,10	m3		
x	Przebudowa linii telekomunikacyjnych odc.2C/2 - 2C/4/3					
32	D-01.03.04	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 8·cm	25,00	m		
33	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli,	13,80	m3		
34	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.160·mm	50,00	m		
35	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli,	13,80	m3		
x	Przebudowa linii telekomunikacyjnych odc.2C/2 - 1C/4/3					
36	D-01.03.04	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 8·cm	30,00	m		
37	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli,	22,20	m3		
38	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.160·mm	80,00	m		
39	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	22,20	m3		
x	Przebudowa linii telekomunikacyjnych odc.1C/4/3 - 1C/4/4					

Lp	SST	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jednostkowa (netto)	Wartość (netto)
40	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli,	32,80	m3		
41	D-01.03.04	Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej z bloków betonowych w gruncie kategorii III, warstwy X otwory/blok = 2x2, suma otworów: 4	21,00	m		
42	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.120·mm	80,00	m		
43	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego,kabel do Fi·50·mm, pierwszy	20,00	m		
44	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi·50·mm, każdy następny	20,00	m		
45	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli,	32,80	m3		
x	Przebudowa linii telekomunikacyjnych odc.2C/3 - 2C/5					
46	D-01.03.04	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie	68,40	m3		
47	D-01.03.04	Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej z bloków betonowych w gruncie kategorii III, warstwy X otwory/blok = 2x2, suma otworów: 4	45,00	m		
48	D-01.03.04	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych HDPE o śr.120·mm	162,00	m		
49	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego, kabel do Fi·50·mm, pierwszy	40,50	m		
50	D-01.03.04	Przekładanie kabla doziemnego,kabel do Fi·50·mm, każdy następny	40,50	m		
51	D-01.03.04	Zasypanie rowów dla kabli	68,40	m3		
x	Przebudowa słupka kablowego					
52	D-01.03.04	Wyciąganie kabla w powłoce termoplastycznej z kanalizacji kablowej, otwór z 1-kablem, kabel do Fi·30·mm	32,00	m		
53	D-01.03.04	Montaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 10 parach zacisków	2,00	szt		
54	D-01.03.04	Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, mechaniczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji wolny	336,00	m		
55	D-01.03.04	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 2 parach	8,00	złącze		
56	D-01.03.04	Krosowanie obwodów w skrzynce kablowej	8,00	obwód		
57	D-01.03.04	Montaż uziomów szpilkowych miedziowanych, metoda udarowa, głębokość 3·m	1,00	szt		
58	D-01.03.04	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par·10	1,00	odcinek		
59	D-01.03.04	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	1,00	szt		
RAZEM :						