

## PRZEDMIAR ROBÓT

**Nr oferty:** Przebudowa teletechniki Jeżowe  
**Data wyceny** 2017.07.14  
**Wykonawca** SP-GEO Kańczuga  
**Przedmiot wyceny:** Przebudowa teletechniki przy budowie dróg gminnych Jeżowe I i II

**Zamawiający:** Gmina Jeżowe  
Jeżowe 136A  
37-430 Jeżowe

**Strefa:** Rzeszów Południe

**Wykonawca:** Biuro Usług Inżynierskich "SP-GEO"

**Wartość wyceny:** 0,00 PLN  
**Wartość materiałów** 0,00

**Wartość wyceny z materiałami** 0,00 PLN

**Słownie:**

**Termin realizacji:** 2017.12.28

**Status wyceny:** przedmiar robót

**Zamawiający**

**Wykonawca**

mgr inż. Jerzy Kusiba  
Pastynia 39a, 39-200 Debica, tel. (014) 682 20 69  
Cpr.bud.do projektowania w telekomunikacji  
przewodowej w zakresie linii instalacji urz.liniowych  
Nr ewid. PDK/0185/ZOOT/05 3

Nr pozycji	Pozycja cennika	J.m.	Ilość
<b>Kable miedz. rozdzielcze pozostałe (gr 2 GUS)</b>			
3.1.4	Zabezpieczenie rurami dwudzielnymi na zbliżeniach i skrzyżowaniach z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego	m	59,00
TP	RHDPE-D 110 110/100 niebieska	m	59,00
3.1.6	Dodatek za prace ziemne z tytułu budowy kabla, kanalizacji lub rurociągu po trasie istniejącej czynnej infrastruktury telekomunikacyjnej podziemnej	m	59,00
4.1.1	Układanie kabla, w rowie kablowym	m	10,00
4.5.3	Montaż uzimów szpilkowych miedziowanych z pomiarem instalacji uziemiającej	szt.	3,00
TP	Kompletny system uziemiający dla linii o całkowitej długości uziomu pionowego 3m	kpl	3,00
TP	Zacisk, uziemiający linki nośnej	szt.	3,00
4.6.3	Montaż złączy kablowych (przelotowych, odgałęźnych, rozdzielczych, równoległych) i osłon wzmocnionych, mechanicznych kabel o 100 parach	złącze	2,00
TP	Oslona termokurczliwa, 43/8-150	szt.	1,00
TP	Łącznik jednożyłowy, odgałęźny, mostkowy, 1000 sztuk w opakowaniu	opak.	0,00
4.8.4	Zawieszanie kabli napowietrznych na podbudowie słupowej,	m	35,00
TP	Uchwyt do kabli ósemkowych, ze stalową linką nośną, o średnicy linki od 3mm do 6mm łącznie z powłoką.	szt.	2,00
TP	XzTKMDXpwn2x2x0,5_30d_M	m	35,00
4.8.4	Zawieszanie kabli napowietrznych na podbudowie słupowej,	m	95,00
TP	Uchwyt do kabli ósemkowych, ze stalową linką nośną, o średnicy linki od 4mm do 7mm łącznie z powłoką.	szt.	4,00
4.9.1	Krosowanie obwodów na przełącznicy, w szafie kablowej, w skrzynce, w słupku rozdzielczym	obwód	2,00
TP	TDY2x0,5c_30d_T	m	2,00
4.9.2	Demontaż obwodów na przełącznicy, w szafie kablowej, skrzynce, słupku	obwód	2,00
4.10.2	Demontaż puszek, skrzynki, słupka, głowicy	szt.	2,00
4.10.5	Demontaż kabla podwieszanego	m	95,00
<b>Słupy</b>			
4.8.1	Montaż i ustawienie słupa drewnianego lub żelbetowego wraz z osprzętem do podwieszania kabla	szt.	1,00
TP	Słup drewniany z podporą (lub rozkraczny) pojedynczy 8,5m	szt.	1,00
4.8.2	Montaż podpory lub odciążu do słupa	szt.	3,00
TP	Belka żelbetowa do słupów	szt.	1,00
TP	Obejma do szczudła OB. 18-22	szt.	4,00
TP	Szczudło żelbetowe A1	szt.	2,00
TP	Śruba dwustronna typ A L 140	szt.	8,00
4.8.5	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych	szt.	1,00
TP	SOS - Śruba z oczkiem otwartym skreconym	szt.	1,00
TP	Klamra do taśmy o szerokości 20mm	szt.	2,00
TP	Taśma stalowa o grubości 0,7mm i szerokości 20mm	m	4,00
4.10.4	Demontaż słupa drewnianego lub żelbetowego	szt.	2,00
4.10.6	Demontaż konstrukcji wsporczych słupowych do podwieszania kabla	szt.	2,00
4.11.2	Transport materiałów zdemontowanych przy użyciu przyczepy dłuźcowej (żerdzie słupów)	km	50,00
8.1.1	Obsługa geodezyjna budowy łącznie z wykonaniem geodezyjnej dokumentacji powykonawczej i uzgodnieniami z ZUD do 100 mb	odcinek	1,00
9.1.1	Pionowanie słupa żelbetowego lub drewnianego	szt.	1,00
9.1.2	Nadzór prac i odbiór z Orange Polska	szt.	2,00
<b>Wartość całkowita</b>			

Nr pozycji	Pozycja cennika	J.m.	Ilość
<b>Kable miedz. rozdzielcze pozostałe (gr 2 GUS)</b>			
3.1.4	Zabezpieczenie rurami dwudzielnymi na zbliżeniach i skrzyżowaniach z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego	m	59,00
3.1.6	Dodatek za prace ziemne z tytułu budowy kabla, kanalizacji lub rurociągu po trasie istniejącej czynnej infrastruktury telekomunikacyjnej podziemnej	m	59,00
4.1.1	Układanie kabla, w rowie kablowym	m	10,00
4.5.3	Montaż uziomów szpilkowych miedziowanych z pomiarem instalacji uziemiającej	szt.	3,00
4.6.3	Montaż złączy kablowych (przelotowych, odgałęźnych, rozdzielczych, równoległych) i osłon wzmocnionych, mechanicznych kabel o 100 parach	złącze	2,00
4.8.4	Zawieszanie kabli napowietrznych na podbudowie słupowej,	m	35,00
4.8.4	Zawieszanie kabli napowietrznych na podbudowie słupowej,	m	95,00
4.9.1	Krosowanie obwodów na przełącznicy, w szafie kablowej, w skrzynce, w słupku rozdzielczym	obwód	2,00
4.9.2	Demontaż obwodów na przełącznicy, w szafie kablowej, skrzynce, słupku	obwód	2,00
4.10.2	Demontaż puszki, skrzynki, słupka, głowicy	szt.	2,00
4.10.5	Demontaż kabla podwieszanego	m	95,00
<b>Słupy</b>			
4.8.1	Montaż i ustawienie słupa drewnianego lub żelbetowego wraz z osprzętem do podwieszania kabla	szt.	1,00
4.8.2	Montaż podpory lub odciaгу do słupa	szt.	3,00
4.8.5	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych	szt.	1,00
4.10.4	Demontaż słupa drewnianego lub żelbetowego	szt.	2,00
4.10.6	Demontaż konstrukcji wsporczych słupowych do podwieszania kabla	szt.	2,00
4.11.2	Transport materiałów zdemontowanych przy użyciu przyczepy dłuźycowej (żerdzie słupów)	km	50,00
8.1.1	Obsługa geodezyjna budowy łącznie z wykonaniem geodezyjnej dokumentacji powykonawczej i uzgodnieniami z ZUD do 100 mb	odcinek	1,00
9.1.1	Pionowanie słupa żelbetowego lub drewnianego	szt.	1,00
9.1.2	Nadzór prac i odbiór z Orange Polska	szt.	2,00
<b>Wartość całkowita</b>			

Lp.	Materiał	J.m.	Ilość
1	Belka żelbetowa do słupów	szt.	1,00
2	Kompletny system uziemiający dla linii o całkowitej długości uziomu pionowego 3m	kpl	1,00
3	Obejma do szczudła OB.	szt.	4,00
4	Oslona termokurczliwa, 43/8-150	szt.	1,00
5	RHDPE-D 110 110/100 niebieska	m	59,00
6	Słup drewniany z podporą (lub rozkraczny) pojedynczy 8,5m	szt.	1,00
7	SOS - Śruba z oczkiem otwartym skręconym	szt.	1,00
8	Szczudło żelbetowe A1	szt.	2,00
9	Śruba dwustronna typ A L 140	szt.	8,00
10	TDY2x0,5c_30d_T	m	2,00
11	Klamra do taśmy o szerokości 20mm	szt.	2,00
12	Taśma stalowa o grubości 0,7mm i szerokości 20mm	m	4,00
13	Łącznik jednożyłowy, odgaleźny, mostkowy, 1000 sztuk w opakowaniu	opak.	0,02
14	Uchwyt do kabli ośminkowych, ze stalową linką nośną, o średnicy linki od 3mm do 6mm łącznie z powłoką.	szt.	2,00
15	Uchwyt do kabli ośminkowych, ze stalową linką nośną, o średnicy linki od 4mm do 7mm łącznie z powłoką.	szt.	4,00
16	XzTKMDXpwn2x2x0,5_30d_M	m	35,00
17	Zacisk, uziemiający linki nośnej	szt.	3,00
18	Taśma, ostrzegawcza, nadruk "UWAGA KABEL TELEKOMUNIKACYJNY", szerokość 25cm	m	133,00

mgr inż. Jerzy Kusiba  
Pustynia 39a, 39-200 Dębica tel. (014) 682 20 69  
Upr.bud.do projektowania w telekomunikacji  
przewodowej w zakresie linii, instalacji i urządzeń  
Nr ewid. PK/0185/ZOOT/05 3