



Dar.Net Dariusz Lyczko
ul. Daszyńskiego 5
44-274 Rybnik

Rybnik, dnia 20.11.2013 r.

biuro:
ul. Rogozina 51
44-310 Radlin

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1/2013/POIG

W związku z realizacją projektu pt. „Likwidacja białych plam w miejscowościach Czernica i Łuków Śląski poprzez budowę nowoczesnej szerokopasmowej sieci FTTH”, w ramach Działania 8.4 „Zapewnienie dostępu do Internetu na etapie ostatniej mili” Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013. Firma Dar.Net Dariusz Lyczko zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na dostawę sprzętu i usług o następujących parametrach technicznych :

LP	Przedmiot oferty	ilość
1	kabel światłowodowy 48J do układania w kanalizacji	3900 mb
2	kabel światłowodowy 48J napowietrzny samonośny	1723 mb
3	kabel światłowodowy 24J napowietrzny samonośny	4071 mb
4	kabel światłowodowy 12J napowietrzny samonośny	6932 mb
5	kabel światłowodowy 4J napowietrzny samonośny	1359 mb
6	CASH - Wspornik słupowy	359 szt.
7	Uchwyt odciążowy do kabli kabli napowietrznych (zawiesie)	718 szt.
8	Taśma stalowa mocująca CASH do słupa 10 mm x 0,7mm	359 mb
9	Spinki do taśmy stalowej mocującej 10mm	718 szt.
10	Stelaż zapasu kabla 600 mm x 600 mm	78 szt.



11	Spliter światłowodowy PLC 1:8	70 szt.
12	Spliter światłowodowy PLC 1:4	12 szt.
13	Spliter światłowodowy PLC 1:2	29 szt.
14	Mufa światłowodowa (przełącznica) dystrybucyjna, zewnętrzna na 16 adapterów SC oraz miejscem na splitter PLC. Ochrona IP min 44	70 szt.
15	Adapter SC/APC	1120 szt.
16	Pigtail światłowodowy SC/APC długości 1m	418 szt.
17	Mufa światłowodowa rozgałęźna na 48J, wodoodporna, ochrona IP min 44, z 4 tackami spawów i miejscem na 36 adapterów SC	4szt.
18	Mufa światłowodowa do łączenia światłowodów, wodoodporna z ochroną IP min 44, z miejscem min. na 4 tacki do ułożenia min. 12 spawów każda.	4 szt.
19	Jednostka centralna GePON OLT o rozmiarze 1U 19" rack, z dwoma redundantnymi zasilaczami (jeden 230V drugi 48V DC), 2 porty LAN 1G, 4 porty SFP 1G, min 4 porty PON, obsługa minimum 200 ONU	1 szt.
20	Router dystrybucyjny pracujący pod kontrolą systemu Mikrotik montaż rack 19", 2GB RAM, CPU 1,2GHz – 16 core, 12 portów LAN	1 szt.
21	Switch core 24x100/1000 + min 2xSFP 1G, zarządzalny warstwy L2 19"	1 szt.
22	Szafa 19" 32U z osprzętem	1 szt.
23	Zasilacz buforowy 48V, min 150W wraz z akumulatorami min 45Ah	1 szt.
24	Zasilacz buforowy 24V, min 150W wraz z akumulatorami min 64Ah	1 szt.
25	Zasilacz awaryjny UPS o mocy min 1000VA / 600W	1 szt.
26	przełącznica światłowodowa 19" na 48 adapterów SC simplex, lub 24 adaptery SC duplex z osprzętem (komplet)	3 szt.
27	patchcordy światłowodowe SC/UPC SC/UPC	15 szt.
28	patchcordy miedziane UTP kat min. 5e	8 szt.
29	Usługa montaż i spawanie przełącznicy głównej w kanalizacji	4 szt.

30	Usługa zaciągania kabla do kanalizacji teletechnicznej	3900 mb
31	Usługa sprawdzenie drożności kanalizacji teletechnicznej.	3900 mb
32	Usługa uruchomienie i konfiguracja serwerowni	1 szt.
33	Usługa pomiary reflektometryczne linii światłowodowych	84 szt
34	Usługa montaż i spawanie przełącznicy dystrybucyjnej	70 szt.
35	Usługa podwieszania kabla na słupach NN	14085 mb

Do oferty należy dołączyć formularz ofertowy, którego wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zamówienia.

Złożona oferta powinna zawierać co najmniej :

- nazwę i adres oferenta,
- opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym,
- wartość oferty (netto oraz brutto),
- termin ważności oferty,

Wskazane jest, by oferta zawierała również inne, dodatkowe informacje, np. warunki gwarancji na urządzenia, dodatkowe funkcje, warunki płatności i dostawy, możliwe do uzyskania upusty, maksymalny czas realizacji, kosztorys ofertowy itd.

Oferta powinna być sporządzona na papierze firmowym oferenta lub opatrzona pieczętą firmową, posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez oferenta.

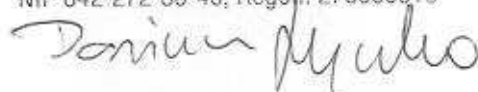
Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty, kuriera, elektronicznie na adres biuro@darnet.pl, bądź też złożona osobiście w biurze zamawiającego.

Termin złożenia oferty upływa w dniu : 29.11.2013 r.

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o kryterium ceny w 100%.

DAR.NET *Dariusz Iycko*
44-274 Rybnik, ul. Daszyńskiego 5

BIURO: 44-310 Radlin, ul. Rogozina 51
tel. 32 4567-104
NIP 642-272-36-46, Regon: 278009310



.....
(podpis wnioskodawcy/osoby reprezentującej
wnioskodawcę + pieczętka)



FORMULARZ OFERTOWY DO ZAMÓWIENIA 1/2013/POIG
załącznik nr 1 do zamówienia

.....
pieczęć oferenta

.....
miejsce i data sporządzenia oferty

LP	Przedmiot oferty	cena jednostkowa netto	ilość	Wartość netto	Wartość brutto
1	kabel światłowodowy 48J do układania w kanalizacji		3900 mb		
2	kabel światłowodowy 48J napowietrzny samonośny		1723 mb		
3	kabel światłowodowy 24J napowietrzny samonośny		4071 mb		
4	kabel światłowodowy 12J napowietrzny samonośny		6932 mb		
5	kabel światłowodowy 4J napowietrzny samonośny		1359 mb		
6	CASH - Wspornik słupowy		359 szt.		
7	Uchwyt odciągowy do kabli kabli napowietrznych (zawiesie)		718 szt.		
8	Taśma stalowa mocująca CASH do słupa 10 mm x 0,7mm		359 mb		
9	Spinki do taśmy stalowej mocującej 10mm		718 szt.		
10	Stelaż zapasu kabla 600 mm x 600 mm		78 szt.		
11	Spliter światłowodowy PLC 1:8		70 szt.		
12	Spliter światłowodowy PLC 1:4		12 szt.		
13	Spliter światłowodowy PLC 1:2		29 szt.		
14	Mufa światłowodowa (przełącznica) dystrybucyjna, zewnętrzna na 16 adapterów SC oraz miejscem na spliter PLC. Ochrona IP min 44		70 szt.		



15	Adapter SC/APC		1120 szt.		
16	Pigtail światłowodowy SC/APC długości 1m		418 szt.		
17	Mufa światłowodowa rozgałęźna na 48J, wodoodporna, ochrona IP min 44, z 4 tackami spawów i miejscem na 36 adapterów SC		4szt.		
18	Mufa światłowodowa do łączenia światłowodów, wodoodporna z ochroną IP min 44, z miejscem min. na 4 tacki do ułożenia min. 12 spawów każda.		4 szt.		
19	Jednostka centralna GePON OLT o rozmiarze 1U 19" rack, z dwoma redundantnymi zasilaczami (jeden 230V drugi 48V DC), 2 porty LAN 1G, 4 porty SFP 1G, min 4 porty PON, obsługa minimum 200 ONU		1 szt.		
20	Router dystrybucyjny pracujący pod kontrolą systemu Mikrotik montaż rack 19", 2GB RAM, CPU 1,2GHz – 16 core, 12 portów LAN		1 szt.		
21	Switch core 24x100/1000 + min 2xSFP 1G, zarządzalny warstwy L2 19"		1 szt.		
22	Szafa 19" 32U z osprzętem		1 szt.		
23	Zasilacz buforowy 48V, min 150W wraz z akumulatorami min 45Ah		1 szt.		
24	Zasilacz buforowy 24V, min 150W wraz z akumulatorami min 64Ah		1 szt.		
25	Zasilacz awaryjny UPS o mocy min 1000VA / 600W		1 szt.		
26	przełącznica światłowodowa 19" na 48 adapterów SC simplex, lub 24 adaptery SC duplex z osprzętem (komplet)		3 szt.		
27	patchcordy światłowodowe SC/UPC SC/UPC		15 szt.		
28	patchcordy miedziane UTP kat min. 5e		8 szt.		
29	Usługa montaż i spawanie przełącznicy głównej w kanalizacji		4 szt.		
30	Usługa zaciągania kabla do kanalizacji teletechnicznej		3900 mb		
31	Usługa sprawdzenie drożności kanalizacji teletechnicznej.		3900 mb		
32	Usługa uruchomienie i konfiguracja serwerowni		1 szt.		



33	Usługa pomiary reflektometryczne linii światłowodowych		84 szt		
34	Usługa montaż i spawanie przełącznicy dystrybucyjnej		70 szt.		
35	Usługa podwieszania kabla na słupach NN		14085 mb		

Termin ważności oferty :

.....
podpis oferenta