



Dostawa sprzętu teletransmisyjnego, sieciowego, serwerów oraz macierzy dyskowej

W związku z realizacją projektu pt. „Wzrost innowacyjności oraz konkurencyjności Complex Computers Sp. z o.o. poprzez wdrożenie technologii WiMAX w celu dostarczenia szerokopasmowego Internetu drogą radiową” w ramach Działania 1.1 REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO NA LATA 2007 – 2013 ogłaszam nabór ofert zgodnie z poniższą specyfikacją:

Lp.	Nazwa/opis	Ilość
1	Dostawa i uruchomienie radiolinii w relacji biurowiec przy ul. Targowej 18 w Kielcach – komin EC Kielce przy ul. Hubalczyków 30 w Kielcach Wymagane parametry: Praca w paśmie 38GHz Przepustowość - min. 20Mbps dla kanału 7MHz i modulacji 32QAM - min. 100Mbps dla kanału 28MHz i modulacji 32QAM Gwarancja producenta min. 12 miesięcy	1
2	Dostawa stacji abonenckich WiMAX half duplex współpracujących ze stacją bazową Alvarion BreezMAX Micro BST gwarancja producenta min. 12 miesięcy	30
3	Dostawa stacji abonenckich WiMAX full duplex współpracujących ze stacją bazową Alvarion BreezMAX Micro BST gwarancja producenta min. 12 miesięcy	5
4	Dostawa urządzenia UTM Wymagane parametry: - podstawowe funkcje systemu muszą być akcelerowane sprzętowo przy użyciu specjalizowanego układu ASIC - min 10 interfejsów Ethernet 10/100/1000 (RJ45) - możliwość rozbudowy o min. 4 interfejsy GbE SFP - przepustowość firewall'a min. 8Gbps - przepustowość modułu antywirus min. 160Mbps - przepustowość modułu IPS min. 800Mbps - min 1 rok subskrypcji na oprogram. AV/IPS/WF/AS - pełna współpraca z zewnętrznym urządzeniem do raportowania i kontroli logów FortiAnalyzer - gwarancja producenta min. 12 miesięcy	3
5	Dostawa switcha gigabit Ethernet 48 port Wymagane parametry: - min 44 porty 10/100/1000 - min 4 porty combo 10/100/1000/SFP - zarządzanie: CLI, Telnet, RMON, SNMP - warstwa przełączania layer 2 - obsługa pakietów jumbo, - przepustowość min. 70Mpps - pełna współpraca z oprogramowaniem HP Procurve Manager Plus - gwarancja producenta min. 36 miesięcy	2

6	<p>Dostawa switcha gigabit Ethernet 24 port</p> <ul style="list-style-type: none"> - min 20 porty 10/100/1000 - min 4 porty combo 10/100/1000/SFP - zarządzanie: CLI, Telnet, RMON, SNMP - warstwa przełączania layer 2 - obsługa pakietów jumbo, - przepustowość min. 35Mpps - pełna współpraca z oprogramowaniem HP Procurve Manager Plus - gwarancja producenta min. 36 miesięcy 	1
7	<p>Dostawa serwera blade</p> <p>Wymagane parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obudowa modułowa pozwalająca zamontować min. 8 kaset serwerowych z pełną redundancją zasilania i chłodzenia. - 4 kasety serwerowe wyposażone w 2 procesory czterordzeniowe, min. 16GB RAM, HDD SAS Hot Plug o pojemności min 70GB, min. 2 interfejsy GbE wyprowadzone na zewnątrz obudowy - 2 kasety serwerowe wyposażone w 2 procesory czterordzeniowe, min. 16GB RAM, HDD SAS Hot Plug o pojemności min 140GB ; min. 2 interfejsy GbE wyprowadzone na zewnątrz obudowy - gwarancja producenta min. 36 miesięcy 	2
8	<p>Dostawa macierzy dyskowej</p> <p>Wymagane parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podwójny kontroler iSCSI (min. 2 porty GbE, min. 1GB cache na kontroler) - dwie półki dyskowe na min. 12 dysków każda - 8 dysków SAS o pojemności min. 300GB - 4 dyski SATA o pojemności min. 500GB - 12 dysków SATA o pojemności min. 1000GB - poziomy RAID: 0, 1, 3, 5, 6, 10, 50 - redundantne zasilacze i wentylatory - gwarancja producenta min. 36 miesięcy 	1

Zainteresowanych złożeniem ofert oraz uzyskaniem dodatkowych informacji prosimy o kontakt z Bartłomiejem Grimm. Wiadomości e-mail proszę wysyłać na adres bartlomiej.grimm@complex.pl lub telefonować na numer 41 368 06 01 w.101 .

Termin składania ofert upływa dnia 06.12.2010 o godz. 09.00;