



Poznań, 5.9.2011 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

w ramach realizacji Projektu:

„System rejestrowania i archiwizacji korespondencji elektronicznej AKEN SQL”

współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego - w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013

Program Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka

Działanie 1.4 Wsparcie projektów celowych

Oś priorytetowa 1 Badanie i rozwój nowoczesnych technologii

Działanie 4.1 Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R

Oś priorytetowa Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia

Firma COMPOL II poszukuje dostawców w zakresie realizacji następujących zadań:

Zadanie: ZAKUP I INSTALACJA SERWERA PROXY

Specyfikacja techniczna: w załączniku nr 1 do niniejszego zapytania

Kryteria wyboru: 100% - cena

Termin dostawy: do 30.9.2011 r.

Oferty należy złożyć do 23.9.2011 r.

w siedzibie firmy COMPOL II ul. Palacza 91 60-273 Poznań

lub przekazać drogą elektroniczną na adres: biuro@compol2.com.pl

Każda złożona oferta powinna być ważna min. 45 dni.

Wszelkie dodatkowe wyjaśnienia można uzyskać tel. – 61 8619 916 lub mail – biuro@compol2.com.pl

Załącznik nr 1 - specyfikacja techniczna Serwera Proxy

I. Specyfikacja sprzętu

	Cecha	Wymagane minimalne parametry techniczne
1	Model procesora Wielkość pamięci cache L2 lub L3 [KB]	Intel Core i7 2720 QM Min. 6144
2	Częstotliwość pracy procesora [MHz]	Od 2 200 do 3 300 (Turbo Boost)
3	Maksymalna ilość pamięci [MB] Taktowanie pamięci [MHz]	32 GB 1333
4	Pamięć RAM zainstalowana	16 GB DDR3
5	Typy i pojemności dysków	1x 600 GB SSD i 1x 500 GB SATA
6	Kontroler dysku	SATA
7	Monitor - przekątna ekranu [cale], rozdzielczość	17,3, 1920 x 1080, WUXGA
8	Napęd optyczny	DVD-R/W wewnętrzny
9	Typ klawiatury	standardowa + blok numeryczny, odporna na zalanie
10	Obsługiwane karty pamięci	SD, MMC, MS
11	Interfejsy sieciowe	WLAN a/b/g/n, Bluetooth, LAN 10/100/1000
12	Porty dodatkowe	USB 3.0, HDMI, DisplayPort, Fire Wire, VGA, eSATA
13	Zasilanie – typ baterii	Li-Ion
14	Zabezpieczenia	Czytnik linii papilarnych, układ szyfrowania TPM
15	System operacyjny zainstalowany	Microsoft Windows 7 Professional + XP Mode
16	Rodzaj sprzętu	Przenośna stacja / serwer
19	Gwarancja	48 miesięcy on-site, NBD, podstawienie sprzętu zastępczego
20	Producent - Model	Dell, IBM, HP, Fujitsu, Toshiba, Model – z roku 2011

II. Serwer Proxy - prace instalacyjno, konfiguracyjne

	Konfiguracja / Instalacja	Wymagana funkcjonalność
1	Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Serwer 2008 R w/Service Pack 1(x64) Linux Debian 6.0	Podział HDD na 3 partycje systemowe z funkcją dual boot
2	Forefront TMG Standard (4WD-00239) – Threat Management Gateway 2010 Evaluation Version	Serwer Proxy – szczególnie mechanizm Web Caching, w relacji typu NAT sprawdzenie pełnej inspekcji ruchu IP
3	GNU/Linux Debian 6.0.2	Proxy Serwer Squid – funkcje j.w.