



Łódź, dnia 02 sierpień 2010

**ADWA Sp. z o.o.**

ul. Trzykrotki 14, 92\_704 Łódź  
NIP PL7280017814, REGON 470746965

Pragniemy poinformować, iż firma **ADWA Sp. z o.o.** znalazła się na liście projektów wyłonionych do dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2007 – 2013 Oś priorytetowa IV: społeczeństwo informacyjne Działanie IV.3 e-technologie dla przedsiębiorstw. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z EFRR.

**Tytuł projektu: Wzrost konkurencyjności firmy ADWA Sp. z o.o. poprzez wdrożenie zintegrowanego systemu informatycznego pozwalającego na świadczenie e-handlu.**

**Numer umowy: WND-RPLD.04.03.00"00"015/10**

W związku z powyższym firma **ADWA Sp. z o.o.**, na podstawie art. 35 ust. 3 ustawy o finansach publicznych, ogłasza rozpoczęcie postępowania konkursowego na zamówienie wykonania zintegrowanego systemu informatycznego.

**Przedmiotem zamówienia są:**

- |   |           |
|---|-----------|
| • <b>Serwery</b>                                    | – sztuk 3 |
| • <b>Urządzenia sieciowe SWITCH</b>                 | – sztuk 2 |
| • <b>Urządzenia sieciowe FIREWALL</b>               | – sztuk 1 |
| • <b>Laptopy wraz z podstawowym oprogramowaniem</b> | – sztuk 8 |
| • <b>Licencje do serwerów</b>                       | – sztuk 3 |
| • <b>Licencje oprogramowania graficznego</b>        | – sztuk 2 |
| • <b>Licencje oprogramowania graficznego</b>        | – sztuk 2 |

Przy wyborze oferty firma będzie kładła główny nacisk na wydatkowanie środków w sposób celowy i oszczędny z zachowaniem zasady uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów.

Wybór wykonawcy nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

- 50% cena
- 20% funkcjonalność
- 20% czas reakcji serwisowej
- 10% czas realizacji

Oferty powinny zawierać numer, nazwę oferenta, datę, dane osoby kontaktowej, nazwę i opis oferowanego produktu wraz z parametrami technicznymi, wartość netto oraz brutto, warunki płatności, okres ważności oferty, termin i warunki dostawy. Oferty winny być zgłoszone w formie pisemnej w języku polskim lub angielskim. Zamawiający dopuszcza składania ofert częściowych.

Struktura ceny:

- koszty nabytych urządzeń
- koszty oprogramowania
- koszty wytworzenia całego przedsięwzięcia.

**Termin wykonania zamówienia: 15.09.2011r**

Beneficjent może zmienić warunki udzielenia zamówienia lub unieważnić postępowanie konkursowe.

Oceny ofert dokona specjalnie powołana w tym celu komisja. Osobą do kontaktu ze strony beneficjenta jest Pan Krzysztof Kacprzyk tel. (42) 649-15-68 w. 50, tel. kom. +48 663-777-468

Zapraszamy zainteresowane firmy do składania ofert na adres mailowy: [adwa@adwa.pl](mailto:adwa@adwa.pl), [sekretariat@adwa.pl](mailto:sekretariat@adwa.pl), **pocztowy ADWA Sp. z o.o. ul. Lodowa 107, 92"232 Łódź** lub bezpośrednio w siedzibie firmy ADWA Sp. z o.o.

**Termin składania ofert do dnia 31.08.2010r.**

## Specyfikacja:

### Serwery:

Specyfikacja uproszczona:

Obudowa RACK

procesor min. dwurdzeniowy

pamięć RAM min 4GB

Dyski SATA/SAS min. 3 szt.

Napęd DVD+/-RW Drive

Płyta główna z obsługą min. RAID 0 i 1 - 1

Zasilacz - min. 520W

### Urządzenia sieciowe SWITCH

Specyfikacja uproszczona:

Switch Gigabit Ethernet z 24 i 48 portami RJ-45 obsługujący 802.1Q

Możliwie zarządzanie poprzez interfejs WWW

### Urządzenia sieciowe

Zabezpieczenia: AES, TKIP, WPA, WPA2, IEEE 802.11x.

Zarządzany poprzez przeglądarkę WWW

Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja

- zarządzanie przez WWW

- CLI - Command Line Interface

Szyfrowanie: DES / 3DES - standard szyfrowania danych (168-bit) / AES - Advanced Encryption Standard

Obsługiwane protokoły VPN

- IPSec
- SSL Web VPN

Obsługiwane protokoły i standardy

- IEEE 802.3u - 100BaseTX / 802.3 - 10BaseT / IEEE 802.1Q - Virtual LANs
- DHCP Client - Dynamic Host Configuration Protocol Client
- DHCP Server - Dynamic Host Configuration Protocol Server
- DynDNS - Dynamic Domain Name System
- PPPoE - Point-to-Point Protocol over Ethernet
- IEEE 802.3af - Power over Ethernet

Obsługiwane protokoły routingu

- OSPF - Open Shortest Path First / RIP v1/2 - Routing Information Protocol ver. 1/2

Max. Liczba kanałów IPSec VPN 10

Max. Liczba kanałów SSL VPN 2

Wydajność dla ruchu nie szyfrowanego 150 Mb/s

Wydajność dla ruchu szyfrowanego 3DES/AES 100 Mb/s

Maksymalna liczba jednoczesnych sesji 25000

### LAPTOPY

System operacyjny typu Windows 7 PRO PL lub równoważny

Procesor Minimum dwurdzeniowy

Pojemność dysku (HDD) Min. 320 GB

Napęd DVD+/-RW Drive

Karta graficzna nie zintegrowana

Zainstalowana pamięć Min. 2048 MB

Przekątna ekranu LCD 13,3 - 15,6 cali

### Licencje do serwerów

Oprogramowanie do profesjonalnego zarządzania sprzętem wersja min. 32-bitowa, OEM

### OPROGRAMOWANIE GRAFICZNE

Oprogramowanie do profesjonalnej edycji grafiki wektorowej i rastrowej

Oprogramowanie do tworzenia wizualizacji i animacji 2D

### OPROGRAMOWANIE GRAFICZNE

Oprogramowanie do profesjonalnej edycji graficznej

tworzenia stron internetowych umożliwiających przygotowanie bogatej strony WWW wyposażonej w elementy multimedialne technologii Flash.