

Warszawa, 08.09.2014

CD PROJEKT S.A.  
Ul. Jagiellońska 74  
03-3013 Warszawa  
tel.: +48 22 519 69 00  
fax: +48 22 519 69 49  
[pawel.mrozowski@cdprojekt.com](mailto:pawel.mrozowski@cdprojekt.com)  
[www.cdprojekt.com/](http://www.cdprojekt.com/)

## Zapytanie ofertowe

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na infrastrukturę sprzętową na potrzeby systemu ERP B2B:

- Serwer produkcyjny 2 sztuki
- Serwer bazodanowy produkcyjny 1 sztuka
- Serwer bazodanowy testowy 1 sztuka
- Macierz dyskowa 1 sztuka

w ramach projektu pt. „Upgrade funkcjonalny architektury ICT do systemu ERP B2B automatyzującego procesy elektronicznej wymiany danych” w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, Osi Priorytetowej 8 : Społeczeństwo informacyjne – zwiększenie innowacyjności gospodarki Działania 8.2: Wspierania wdrażania elektronicznego biznesu typu B2B.

Charakterystyka minimalnych parametrów:

- Serwer produkcyjny:

Wymiary: RACK 1U/2U

CPU: 1x Intel Xeon 6 Core (taktowanie min. 2GHz, dodatkowe slot na CPU na płycie głównej)

RAM: 128GB

Dyski: 2x 300GB SAS 10k/15k

Wbudowana karta sieciowa 2 lub 4 portowa 1Gbit

Dodatkowa karta sieciowe 4 portowa 1Gbit

Dodatkowa karta HBA FC 2-portowa do podłączenia do macierzy

Karta do zdalnego zarządzania serwerem

Garancja minimum 3 lata, w miejscu instalacji, czas reakcji do następnego dnia roboczego.

**Dotacje na innowacje Inwestujemy w Waszą przyszłość**

- Serwer bazodanowy produkcyjny:

Wymiary: RACK 1U/2U

CPU: 1x Intel Xeon 4/6 Core (taktowanie min. 2GHz)

RAM: 48GB

Dyski: 2x 300GB SAS 10k/15k (raid1)

Dyski: 3 x 200GB SSD SLC (raid5)

Karta do zdalnego zarządzania serwerem

Gwarancja minimum 3 lata, w miejscu instalacji, czas reakcji do następnego dnia roboczego.

- Serwer bazodanowy testowy:

Wymiary: RACK 1U/2U

CPU: 1x Intel Xeon 4 Core (taktowanie min. 2GHz)

RAM: 24GB

Dyski: 6x 300GB SAS 10k/15k (raid10)

Karta do zdalnego zarządzania serwerem

Gwarancja minimum 3 lata, w miejscu instalacji, czas reakcji do następnego dnia roboczego.

- Macierz dyskowa:

Macierz dyskowa powinna posiadać 2 kontrolery po 2 porty FC aby w razie awarii jednego z nich możliwa była dalsza praca urządzenia. Musi obsługiwać konfigurację dyskową jak poniżej. Jeśli wymagana ilość dysków przekroczy możliwości fizyczne macierzy proszę zaproponować dodatkową półkę dyskową.

Konfiguracja dysków:

6 x 600GB SAS 10k/15k w raid 5 (dyski 15k są preferowane)

4 x 3TB SAS 7,2k w raid 10

Gwarancja minimum 3 lata, w miejscu instalacji, czas reakcji 4 godziny.

## **I. ZAMAWIAJĄCY**

CD PROJEKT S.A.

Ul. Jagiellońska 74

03-3013 Warszawa

## **II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest infrastruktura sprzętowa na potrzeby systemu ERP B2B:

- Serwer produkcyjny 2 sztuki
- Serwer bazodanowy produkcyjny 1 sztuka
- Serwer bazodanowy testowy 1 sztuka
- Macierz dyskowa 1 sztuka

Dotacje na innowacje Inwestujemy w Waszą przyszłość

### III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 03.10.2014

### IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna:

- posiadać datę sporządzenia
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- zawierać cenę w kwocie netto.

Oferta powinna być ważna 90dni.

### V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty, kuriera, dostarczona osobiście na adres: CD PROJEKT S.A. Ul. Jagiellońska 74 03-3013 Warszawa lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: [tomasz.dziedzic@cdprojekt.com](mailto:tomasz.dziedzic@cdprojekt.com) do dnia 11.09.2014.

### VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Cena – 60%

Doświadczenie – 40%

### VII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Pan Tomasz Dziedzic pod numerem telefonu +48 606 400 686 oraz adresem e-mail: [tomasz.dziedzic@cdprojekt.com](mailto:tomasz.dziedzic@cdprojekt.com).