

Toruń, dnia 19.01.2022

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. Kierujący zapytanie:

Gmina Miasta Toruń
ul. Wały gen. Sikorskiego 8
87-100 Toruń
NIP: 879-000-10-14
działająca poprzez
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul. Bema 23/29
87-100 Toruń
Tel/fax: 56/6226700 / 56/6226705

II. Opis zapytania:

1. Przedmiotem zapytania jest utrzymanie 4 serwerów i stron www dla Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Toruniu.

1a. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- 1) Pierwszy serwer zawiera strony www, pocztę elektroniczną, konta i biuletyn informacji publicznej oraz konta hostingowe klubów sportowych.

Minimalne wymagania techniczne:

Linux

min. 64 gb ram

procesor o minimum 8 fizycznych rdzeniach każdy o minimalnej mocy 2700 single thread rating według cpubenchmark.net

1x 4 TB HDD RAID 1 Enterprise HS

2x 1TB NVMe SSD

panel administracyjny DirectAdmin lub CPanel wraz ze wszystkimi usługami

min. 1000 Mbit/s łącza o nielimitowanej miesięcznie przepustowości

Cztery adres IP

Serwer musi spełniać wszystkie wymagania techniczne oraz kopii bezpieczeństwa zgodnie z aktualnymi ustawami i rozporządzeniami dotyczącymi funkcjonowania stron BIP oraz RODO

- 2) Drugi serwer sprzedaży elektronicznej biletów.

Minimalne wymagania techniczne:

Windows Serwer 2019 lub wyższy (oraz licencja 5CAL) wraz z wszystkimi wymaganymi usługami do poprawnego funkcjonowania systemu biletowego Vector

procesor o minimum 8 fizycznych rdzeniach każdy o minimalnej mocy 2700 single thread rating według cpubenchmark.net

1x 4 TB HDD RAID 1 Enterprise HS

2x 512MB NVMe SSD

Trzy adresy IP

VPN wraz z konfiguracją na 6 stanowiskach klienckich

min. 1000 Mbit/s łącza o nielimitowanej miesięcznie przepustowości

Serwer musi spełniać wszystkie wymagania techniczne oraz kopii bezpieczeństwa zgodnie z aktualnymi ustawami i rozporządzeniami dotyczącymi funkcjonowania systemu informatycznego przetwarzającego wrażliwe dane osobowe RODO.

3) Trzeci serwer zawiera kartę MOSiR.

Minimalne wymagania techniczne:

Linux

min. 32 gb ram

procesor o minimum 6 fizycznych rdzeniach każdy o minimalnej mocy 2300 single thread rating według cpubenchmark.net

2x 512MB NVMe SSD

1x 4 TB HDD RAID 1 Enterprise HS

Play Framework + PostgreSQL + FTP + Exim

Jaden dares IP

min. 1000 Mbit/s łącza o nielimitowanej miesięcznie przepustowości

Serwer musi spełniać wszystkie wymagania techniczne oraz kopii bezpieczeństwa zgodnie z aktualnymi ustawami i rozporządzeniami dotyczącymi funkcjonowania systemu informatycznego przetwarzającego wrażliwe dane osobowe RODO.

4) Serwer rezerwacji internetowych Korty Tramp

Minimalne wymagania techniczne:

Linux

min. 32 gb ram

procesor o minimum 6 fizycznych rdzeniach każdy o minimalnej mocy 2300 single thread rating według cpubenchmark.net

2x 512MB NVMe SSD

1x 4 TB HDD RAID 1 Enterprise HS

Play Framework + PostgreSQL + FTP + Exim

Jaden dares IP

min. 1000 Mbit/s łącza o nielimitowanej miesięcznie przepustowości

Serwer musi spełniać wszystkie wymagania techniczne oraz kopii bezpieczeństwa zgodnie z aktualnymi ustawami i rozporządzeniami dotyczącymi funkcjonowania systemu informatycznego przetwarzającego wrażliwe dane osobowe RODO.

Minimalne wymagania dotyczące obsługi wszystkich serwerów:

1. SLA 99,5% Dostęp do sieci Internet
2. SLA 99,5% Zasilanie
3. Monitoring 24/7
4. Czas reakcji na awarię 1h w dni robocze w godzinach 7.00-21.00, pozostałe 3h.
5. Codzienna kopia bezpieczeństwa
6. Bieżąca aktualizacja, zabezpieczenie i optymalizacja serwerów.
7. Wszystkie serwery muszą być fizycznymi maszynami, niedopuszczalne jest współdzielenie zasobów na zasadach wirtualizacji.

Ponadto Wykonawca zobowiązany będzie do:

1. Stworzenie i umieszczenie na serwerze nr 1 strony WWW MOSiR Toruń wraz z systemem CMS oraz wszystkich obiektów znajdujących się w zarządzaniu, jej bieżąca aktualizacja i optymalizacja. Strona musi być zgodna z aktualnie obowiązującym prawem (m.in. WCAG 2.1).
2. Stworzenie i umieszczenie na serwerze nr 1 strony BIP MOSiR Toruń wraz z systemem CMS oraz jego bieżąca aktualizacja i optymalizacja. Strona musi być zgodna z aktualnie obowiązującym prawem (m.in. WCAG 2.1).
3. Szkolenia pracowników w zakresie obsługi i aktualizacji stron www oraz biuletynu informacji publicznej.
4. Szkolenie pracowników zarządzających w/w serwisami z wytwarzania treści zgodnych z WCAG 2.1.
5. Przeniesienie aktualnie posiadanych serwerów wraz z danymi na nowe.
6. Przerwa w funkcjonowaniu serwisów podczas przeniesienia nie może przekroczyć 8h i musi być realizowana w godzinach 22.00-7.00.
7. W razie zmiany adresów IP serwerów należy zaktualizować stacje klienckie na wszystkich obiektach, bez wpływu na ich bieżące funkcjonowanie, poza godzinami w których obsługuje się w nich klientów indywidualnych.

III. Sposób przygotowania oferty:

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Toruniu prosi o złożenie oferty z ceną netto i brutto za cały przedmiot zamówienia na załączonym formularzu oferty.

IV. Kryteria oceny ofert:

- cena – 100%

V. Termin realizacji usługi

od 1.02.2022 do 31.01.2025

VIII. Zapytania:

Wszelkich pytania dotyczące przedmiotu zamówienia proszę kierować na adres:
sekretariat@mosir.torun.pl

VIII. Miejsce i termin złożenia oferty:

Ofertę należy przesłać do dnia 26.01.2022 do godz. 10.30 na adres: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Toruniu, ul. Bema 23/29, 87-100 Toruń lub e-mail: przetargi@mosir.torun.pl

UWAGA:

Niniejsza oferta nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

Zaproszenie nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w rozumieniu przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, oraz nie kształtuje zobowiązania Zamawiającego do przyjęcia którejkolwiek z ofert. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków zamówienia oraz ceny za jego wykonanie, a także do rezygnacji z zamówienia bez podania przyczyny.

DYREKTOR
Aleksander Lybicki