

Szacowanie wartości zamówienia na:

„Dostawę serwera do systemu sprzedaży biletów wraz z oprogramowaniem na potrzeby Filharmonii Podkarpackiej w Rzeszowie”

W ramach rozeznania cenowego rynku i oszacowania wartości zamówienia Filharmonia Podkarpacka im. Artura Malawskiego w Rzeszowie zwraca się z prośbą o dokonanie szacunkowej wyceny

I. Zamawiający

Filharmonia Podkarpacka im. Artura Malawskiego w Rzeszowie

ul. Chopina 30, 35-959 Rzeszów

Adres strony internetowej: <https://filharmonia.rzeszow.pl/>

Komunikacja odbywa się za pośrednictwem https://platformazakupowa.pl/pn/filharmonia_rzeszow

II. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa serwera do systemu sprzedaży biletów wraz z oprogramowaniem.

Wymagania ogólne:

- 1) Instrukcja obsługi w języku polskim
- 3) Minimum 60 - miesięczna gwarancja
- 4) Dostawa na koszt wykonawcy
- 5) Termin dostawy do 30 listopada 2023 r.

Podane poniżej wymagania i parametry techniczne, są parametrami minimalnymi. Wykonawcy mogą zaproponować przedmiot o wyższych parametrach technicznych, lecz nie gorszych od wymaganych przez Zamawiającego.

Element konfiguracji	Wymagania i parametry minimalne
Obudowa	Maksymalnie 1U RACK 19 cali (wraz z szynami umożliwiającymi wysunięcie i wszystkimi elementami niezbędnymi do zamontowania serwera w szafie).
Procesor	Jeden 8-rdzeniowy klasy x86 - 64 bity, o taktowaniu min. 2.6GHz, osiągający wynik 17215 (wynik z dnia 28.06.2023) na stronie https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html Płyta główna wspierająca zastosowanie procesorów od 4 do 24 rdzeniowych, o mocy maksymalnej 150W i maksymalnym taktowaniu procesora 3.8 GHz.
Liczba procesorów	1
Pamięć operacyjna	Minimum 32 GB (3200MHz, DDR4 UDIMM, ECC) w modułach 32GB. Płyta główna z minimum 4 slotami na pamięć i umożliwiająca instalację do minimum 64GB RAM. Obsługa zabezpieczeń: Advanced ECC i Online Spare.
Sloty rozszerzeń	Minimum 1 aktywne gniazdo PCI-Express generacji 3, w tym min. 1 slot x16 (szybkość slotu – bus width) pełnej wysokości (full height). Możliwość rozbudowy o dodatkowy, trzeci slot PCI-Express generacji 3 x16 (prędkość slotu – bus width).

Dysk twardy	Zatoki dyskowe gotowe do zainstalowania minimum 4 dysków typu Hot Swap, SAS/NLSAS/SATA/SSD, 2,5" lub 3.5" i opcja rozbudowy/rekonfiguracji o dodatkowe dyski typu Hot Swap, SAS/NLSAS/SATA/SSD, 2,5" lub 3.5" montowane z przodu obudowy. W przypadku braku opcji rozbudowy/rekonfiguracji o dodatkowe zatoki dyskowe, serwer standardowo wyposażony w minimum 4 zatok dyskowych gotowych do instalacji dysków SAS/NLSAS/SATA/SSD 2,5" lub 3.5" typu Hot Swap. Zainstalowane dwa dyski min. 1,2TB HDD SAS (Hot-Plug, 12Gb/s, 10 tysięcy obrotów, 2,5") oraz dwa dyski min. 960GB SSD SATA (Hot-Plug, 6Gb/s, Read Intensive, 2,5"). Serwer umożliwiający instalację pamięci flash/VFlash w postaci kart microSD/SD/ zapewniających minimalną pojemność 8GB i redundancję danych RAID-1. Zastosowane rozwiązanie musi posiadać gwarancję producenta serwera.
Kontroler	Kontroler sprzętowy zapewniający obsługę wszystkich napędów dyskowych SAS/NLSAS/SATA oraz obsługujący poziomy: RAID 0,1,5,10,50. Kontroler nie może zajmować gniazd PCIe opisanych w sekcji „Sloty rozszerzeń”. Serwer umożliwiający rozbudowę o sprzętowy kontroler RAID zapewniający obsługę RAID 0/1/10/5/50/6/60 z 2GB pamięci cache z podtrzymywaniem baterijnym. Kontroler umożliwiający pracę z dyskami w trybach RAID i JBOD jednocześnie.
Interfejsy sieciowe	Minimum 2 wbudowane porty Ethernet 100/1000 Mb/s RJ-45 z funkcją Wake-On-LAN, wsparciem dla PXE, które nie zajmują gniazd PCIe opisanych w sekcji „Sloty rozszerzeń”.
Karta graficzna	Zintegrowana karta graficzna
Porty	Minimum 2x USB 3.0 w tym 1 port wewnętrzny 1x VGA Wewnętrzny slot na kartę micro SD. Możliwość rozbudowy o: 1x port szeregowy typu DB9/DE-9 (9 pinowy) Nie dopuszczalne jest stosowanie przejściówek ani kart PCI w celu uzyskania wymaganej powyżej ilości portów USB/micro SD.
Zasilacz	2 szt., typu Hot-plug, redundantne, każdy o mocy minimum 600W, efektywność zasilacza 94%
Chłodzenie	Zestaw wentylatorów redundantnych typu hot-plug
Napęd	Wewnętrzny DVD-RW
Karta/moduł zarządzający	Serwer musi być wyposażony w kartę zdalnego zarządzania (konsoli) pozwalającej na: włączenie, wyłączenie i restart serwera, podgląd logów sprzętowych serwera i karty, przejście pełnej konsoli tekstowej serwera niezależnie od jego stanu (także podczas startu, restartu OS). Wymagana jest ochrona przed uruchomieniem nieautoryzowanego oprogramowania podczas uruchamiania serwera. Rozwiązanie sprzętowe posiadające dedykowany port RJ45, niezależne od systemów operacyjnych, zintegrowane z płytą główną lub jako karta zainstalowana w gnieździe PCI.
Wsparcie dla systemów operacyjnych i systemów wirtualizacyjnych	Microsoft Windows Server 2012 R2, 2016, 2019, 2022 Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 6, 7 SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 11, 12 VMware ESXi 6.0 U3 VMware ESXi 6.5, 6.5 U1, 6.5 U2, 6.5 U3 VMware ESXi 6.7 U3
Oprogramowanie	Microsoft Windows Server Standard 2022
Gwarancja	Minimum 60 miesięczna gwarancja producenta na części, robocizną i naprawę w miejscu instalacji typu On-Site z czasem reakcji NBD.

	Usługa wsparcia technicznego musi być świadczona przez serwis producenta oferowanych urządzeń. Minimum 60 miesięczna gwarancja serwisowa gwarantująca, iż w przypadku awarii, uszkodzone dyski twarde pozostaną u użytkownika, a w ich miejsce zostaną dostarczone nowe.
Inne	Urządzenia muszą być zakupione w oficjalnym kanale dystrybucyjnym producenta. <u>Wraz ze sprzętem wykonawca dostarczy:</u> - instrukcje obsługi w języku polskim, - stosowne oświadczenie Wykonawcy oferowanego serwera, potwierdzające pochodzenie urządzenia z oficjalnego kanału dystrybucyjnego producenta, jak również dokumenty poświadczające, że sprzęt jest wyprodukowany zgodnie z normami ISO 9001 oraz ISO 14001 - deklaracje zgodności CE, - Ogólne Warunki Gwarancji Producenta

III. Wycena dostawy

Kalkulację cenową (uwzględniającą wszystkie koszty), w tym koszty dostawy, prosimy o przedstawienie na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 **do dnia 05.10. 2023 r. do godz. 10:00.** Kalkulacja cenowa powinna zostać podpisana przez osobę umocowaną do tej czynności.

Dodatkowo prosimy o przedstawienie nazw/modeli proponowanych urządzeń.

W przypadku wątpliwości lub pytań prosimy kontakt poprzez *Wyślij wiadomość do zamawiającego* na platformie zakupowej Filharmonii Podkarpackiej.

Niniejsze zapytanie ma na celu określenie wartości szacunkowej i nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.

IV. Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych w ramach postępowania o udzielenie

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych w ramach postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Zgodnie z art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanego dalej RODO, informujemy, iż:

- 1) Administratorem danych osobowych jest Filharmonia Podkarpacka im. Artura Malawskiego, ul. Chopina 30, 35-959 Rzeszów, skr. poczt. 204; tel. 17 862 23 33, e-mail: sekretariat@filharmonia.rzeszow.pl;
- 2) kontakt z Inspektorem ochrony danych jest możliwy drogą elektroniczną na adres: sekretariat@filharmonia.rzeszow.pl lub iod@filharmonia.rzeszow.pl, a także pocztą tradycyjną na adres Administratora;
- 3) dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji udzielonego zamówienia publicznego na podstawie zawartej umowy, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 19 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, w związku z art. 6 ust. 1 lit. b i lit. c RODO;
- 4) Pana dane osobowe identyfikacyjne i kontaktowe zostały pozyskane od,
- 5) podanie danych osobowych jest niezbędne do realizacji udzielonego zamówienia publicznego;

- 6) dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu przetwarzania wskazanego w pkt 3, w tym przechowywane do momentu wygaśnięcia obowiązku archiwizacji danych wynikającego z przepisów prawa tj. przez okres 5 lat, licząc od roku zakończenia postępowania;
- 7) dane osobowe mogą zostać ujawnione:
- podmiotom, które są uprawnione, na podstawie obowiązujących przepisów prawa, do dostępu do nich oraz ich przetwarzania w zakresie określonym przepisami, w tym kontrolującym działalność Administratora,
 - podmiotom, którym w ramach dostępu do informacji publicznej udostępnione zostaną informacje związane z realizacją umowy w ramach udzielonego zamówienia,
 - podmiotom realizującym na rzecz Administratora usługi w zakresie utrzymania systemów teleinformatycznych;
- 8) przysługuje Pani/Panu prawo do:
- żądania dostępu do danych osobowych,
 - żądania sprostowania (poprawienia) danych osobowych lub ich uzupełnienia, jeśli są nieprawidłowe lub niekompletne z zaznaczeniem, że skorzystanie z tego prawa nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Prawo zamówień publicznych oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników,
 - ograniczenia przetwarzania,
 - usunięcia danych po ustaniu okresu przechowywania,
 - wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa;
- 9) dane osobowe nie będą poddane zautomatyzowanym procesom związanym z podejmowaniem decyzji, w tym profilowaniu;
- 10) dane osobowe nie będą przekazane odbiorcom w państwach znajdujących się poza Unią Europejską i Europejskim Obszarem Gospodarczym lub do organizacji międzynarodowej

Kolejnym etapem będzie przeprowadzenie stosownego postępowania.