

Płock, dn. 10.07.2024 r.

DA.ER.232.41.2024

Akademia Mazowiecka w Płocku

Pl. Dąbrowskiego 2

09-402 Płock

tel. (...) 24 366-54-00

<http://www.mazowiecka.edu.pl>

e-mail: zamowienia@mazowiecka.edu.pl

NIP 774-24-72-620; REGON 611038403

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Dostawa sprzętu komputerowego oraz licencji na oprogramowanie na potrzeby Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego przy Akademii Mazowieckiej w Płocku”**.

W związku z zapytaniami o wyjaśnienie treści Specyfikacji warunków zamówienia, jakie wpłynęły do przedmiotowego postępowania, Zamawiający – Akademia Mazowiecka w Płocku działając na podstawie art. 284 ust. 2, ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, z późn. zm.) zwaną dalej ustawą Pzp, udziela wyjaśnień.

Pytanie 1 – Część 2: Program powiększająco-udźwiękawiający – 5 stanowisk

Prosimy o doprecyzowanie opisu programu. Czy udźwiękowanie ma również obejmować system operacyjny komputera?

Odpowiedź:

Tak, udźwiękowanie ma obejmować system operacyjny komputera.

Pytanie 2 - Czy oprogramowanie powinno posiadać możliwość udostępniania obsługi notatników i monitorów brajlowskich?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza oprogramowanie, które daje możliwość udostępniania obsługi notatników i monitorów brajlowskich, ale nie jest to wymogiem.

Pytanie 3 -

Wymagane:

Obudowa - Ramka zabezpieczająca z wyświetlaczem LCD

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwera wyposażonego w panel z diodami LED informujący o stanie serwera?

Prosimy o zmianę zapisu na poniższy:

„Ramka zabezpieczająca z wyświetlaczem LCD lub panelem z diodami LED umieszczony na froncie obudowy, umożliwiający wyświetlenie informacji o stanie serwera.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na brak wyświetlacza LCD. Brak wyświetlacza LCD jest rozwiązaniem gorszym od pierwotnej specyfikacji. W związku z tym Zamawiający nie dopuszcza serwera bez wyświetlacza LCD.

Pytanie 4 -

Wymagane:

Wbudowane porty 1 x zarządzanie - micro-USB (1 z przodu) (złącze iDRAC Direct)

Pragniemy zauważyć, iż port micro-USB do zarządzania umieszczony z przodu obudowy posiada tylko jeden producent tj. firma DELL. Aby umożliwić zaoferowanie serwerów innych producentów i nie ograniczanie konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie w postępowaniu serwerów wyposażonych w port LAN (RJ45) służący do zarządzania. Poniżej proponowana zmiana:

Wbudowane porty 1 x zarządzanie - micro-USB lub LAN (RJ45)

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza w postępowaniu serwer wyposażony w port LAN (RJ45) służący do zarządzania.

Pytanie 5 -

Prosimy o dopuszczenie zasilacza UPS (część 4) o mocy 10kVA/10000W. Rozwiązanie ze

współczynnikiem mocy $P_f=1$ jest dużo lepsze ze względu na znaczne ograniczenie strat energii dzięki ograniczeniu mocy biernej przy jednoczesnym zachowaniu oczekiwanej mocy czynnej (rzeczywistej) wynoszącej 10000W.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zasilacz UPS o mocy 10kVA/10000W.

Pytanie 6 -

Szanowni Państwo

Analiza materiałów postępowania i specyfikacja parametrów technicznych wymaganego sprzętu skłania nas do zadania pytań dotyczących tych parametrów.

Po pierwsze procesor.

Wymagacie Państwo: Wydajność obliczeniowa

Procesor wielordzeniowy osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik min. 15000 punktów według wyników ze strony <https://www.cpubenchmark.net>

Czy dopuścicie nowoczesny procesor z nieco mniejszą wartością punktów w teście PassMark CPU Mark osiągający wynik ok 14860 punktów według wyników ze strony <https://www.cpubenchmark.net>?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na obniżenie punktacji procesora. Punktacja niższa niż minimalna wymagana 15000 jest rozwiązaniem gorszym od pierwotnej specyfikacji. W związku z tym Zamawiający nie dopuszcza procesora niespełniającego minimum.

Pytanie 7 -

Po drugie kamera

Wymagacie Państwo

Wyposażenie multimedialne - Kamera FULL HD trwale zainstalowana w obudowie matrycy.

Generalnie w laptopach znakomita większość znanych markowych producentów stosuje kamery z rozdzielczością HD (określaną żargonowo 1Mpix a tak na prawdę 0.921 MPix) Laptopy z kamerami o rozdzielczości Full HD nie są powszechnie dostępne i kosztują

drożej niż standardowe wyposażone w kamery HD.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania komputerów przenośnych z rozdzielczością kamery HD?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmniejszenie wymaganej rozdzielczości kamery. Zmiana kamery FULL HD na HD jest rozwiązaniem gorszym od pierwotnej specyfikacji. W związku z tym Zamawiający nie dopuszcza gorszej kamery.

Pytanie 8 –

Po trzecie matryca

Wymagacie Państwo

Matryca Rozmiar matrycy: min. 15,6"

Rozdzielczość: Min. FHD (1920x1080)

Czy dopuścicie laptopy z nowszą i nieco większą matrycą równą 16" i lepszą rozdzielczością WUXGA równą 1920 x 1200 i współczynnikiem podziału ekranu 16:10, wszak wymagacie przekątna min 15.6" więc matryca 16" spełni to wymaganie.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie laptopa z matrycą równą 16", ponieważ w specyfikacji wielkość matrycy jak i rozdzielczość jest podawana jako minimum, zaproponowane rozwiązania spełniają minimalną specyfikację.

z up. Rektora
Prorektor ds. studenckich i dydaktyki
dr hab. Andrzej Kansy, prof. ucz.