

Otwock, dnia 21.03.2024 r.

EZP.270.9.2024

Zamawiający:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
ul. Andrzeja Sołtana 7
05-400 Otwock-Świerk

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy postępowania: „Dostawa sprzętu komputerowego – umowa ramowa”

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz w oparciu o art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) poniżej przedstawia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Prosimy o uwzględnienie poniższych zmian, które pozwolą nam na zaoferowanie sprzętu firmy Dell:

1. Dotyczy „Monitor komputerowy z dodatkowym wyposażeniem”

- 1) Typowy kontrast dla matryc IPS to jest 1000:1. Prosimy o modyfikację zapisu i dopuszczenie monitora spełniającego pozostałe zapisy OPZ

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza monitor z parametrem kontrast 1000:1

2. Dotyczy „Komputer stacjonarny w obudowie miniaturowej typ A

- 1) Prosimy o dopuszczenie komputera, który oferuje 3 porty DP 1.4a, a port HDMI jako adapter z portu DP lub kabel łączący DP->HDMI

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza komputer z 3 portami DP 1.4a , w przypadku zaoferowanie takiego komputera należy dostarczyć przejściówkę HDMI – DP 1.4a lub kabel HDMI-DP 1.4a.

- 2) Większość sieci wewnętrznych pracuje w 10/100/1000 Mbit/s, prosimy więc o rezygnację z 2500Mbit/s, zakładając, że Zamawiający taką właśnie posiada sieć, tego parametru karty sieciowej nie wykorzysta się.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rezygnację z parametru 2500Mbit/s

- 3) Prosimy o modyfikację zapisu i rezygnację z 2 portów Thunderbolt4 na rzecz 2 portów TYP-C gen2. Na chwilę obecną pełną funkcjonalność tych portów można uzyskać podłączając dysk zewnętrzny na TB lub wykorzystując te porty do wyświetlania obrazu 8K za pośrednictwem złącza TB4 w monitorach o ile posiadają takie złącze i o ile karta graficzna pozwoli. Na tę chwilę port TYP-C gen2 oferuje takie same funkcjonalności co port Thunderbolt4.



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rezygnację z 2 portów Thunderbolt4 na rzecz 2 portów TYP-C gen2 w przypadku zaoferowania komputera posiadającego 3 porty DP 1.4a

3. Dotyczy „Komputer stacjonarny w obudowie stojącej typ B”

- 1) Proszę o dopuszczenie płyty głównej zaprojektowanej przez producenta komputera
- 2) Proszę o dopuszczenie obudowy zaprojektowanej przez producenta komputera
- 3) Proszę o dopuszczenie obudowy posiadającej:
 - Liczba kieszeni 5,25" - 1x (zewn.) typu slim
 - Liczba kieszeni 3,5" lub 2,5" - 2x (wewn.)
- 4) Proszę o dopuszczenie obudowy posiadającej:
 - Łączna na panelu przednim 2x USB 3.2,
 - 1x gniazdo zespolone audio - mikrofon wejście + słuchawkowe wyjście
- 5) Proszę o dopuszczenie obudowy posiadającej:
 - Chłodzenie z tyłu 1 x wiatrak
 - Chłodzenie z przodu 1 x wiatrak
 - Możliwość instalacji dodatkowych wiatraków: nie, w komputerach markowych producentów nie potrzeby stosowania dodatkowych wentylatorów.
 - Sloty rozszerzeń - 4
- 6) Proszę o dopuszczenie zasilacza:
 - Model min. 750W
 - Rodzaj - zaprojektowany przez producenta komputera
 - Wentylator min. 80 mm
 - Zasilanie 12V min. 2 szt. o PFC aktywne
 - Sprawność 80 PLUS
 - Żywotność pracy min. 100000 h
 - Złącza zaprojektowany przez producenta komputera
 - 1 x PCI express (6 + 2)
 - 3 x SATA

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zmian w specyfikacji komputera typ B

4. Dotyczy „Laptop typ A o przekątnej ekranu 16”

- 1) Czy Zamawiający dopuści notebooka z lutowaną na płycie głównej pamięcią 16GB lub 32GB, bez możliwości rozbudowy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza notebooka z pamięcią lutowaną na płycie głównej ale zaoferowany notebook musi mieć możliwość rozbudowy pamięci operacyjnej do minimum 64GB.

- 2) Czy Zamawiający dopuści notebooka z kartą sieciową udostępniona poprzez adapter producenta po złączu USB?

Odpowiedź:



Zamawiający nie dopuszcza notebooka bez karty sieciowej RJ45, nie dopuszczamy aby karta sieciowa była adapterem przez port USB.

- 3) Proszę o dopuszczenie notebooka wyposażonego w porty:
- 1x HDMI
 - 2x USB-4 / Thunderbolt 4 (wspiera Power Delivery i DisplayPort)
 - 2x USB 3.2 Gen 1
 - audio - słuchawki/mikrofon (combo)

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza cztery ww. parametry.

5. Dotyczy: poz. 3 Komputer stacjonarny w obudowie miniaturowej typ A do zastosowań biurowych o minimalnych parametrach.

- 1) Czy Zamawiający dopuści procesor Intel Core i5-1250P wielordzeniowy z adresacją 64b wyniki testów CPD; 201 pkt. Cinebench R15 CPU Single 64Bit, 1528 pkt. Cinebench R15 CPU Multi 64Bit, 20312 pkt Passmark CPU Mark, 12 rdzeni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na procesor i5-1250P .

6. Dotyczy komputer stacjonarny w obudowie miniaturowej typ A

- 1) Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie standardu w zakresie możliwych do zamontowania dysków tj. 1 x SATA, 1 x M.2 PCIe?

Odpowiedź:

Zamawiający określił rodzaj i pojemność dysku jako: Typ dysku twardego SSD M.2 NVMe , pojemność dysku twardego min. 500 GB

Możliwość zamontowania dodatkowych dysków w komputerze typ A nie wykluczy oferty.