

Uniwersytet Śląski w Katowicach

Katowice, dnia 20.10.2021 r.

ul. Bankowa 12

40- 007 Katowice

NIP 634-019-71-34;

REGON 000001347

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
nr sprawy: DZP.381.072.2021.DWU

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia powyżej 214 000,00 euro pn.: „Dostawa stacji roboczych i monitorów”, nr sprawy DZP.381.072.2021.DWU

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SWZ

Do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ. Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej także ustawą Pzp, Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 6 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SWZ wpłynął do zamawiającego nie później niż na 14 dni przed upływem terminu składania ofert. Zgodnie z zapisami ust. 6 ww. przepisu, treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia, bez ujawniania źródła zapytania, na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Pytanie 1:

Prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytanie: Dotyczy postępowania nr DZP.381.072.2021.DWU, część A, Stacja robocza 15 szt. Atrybut: Płyta główna. Czy Zamawiający zaakceptuje jako rozwiązanie równoważne płytę główną posiadającą gniazdo PCI-e x1 w ilości 1 szt. oraz spełniającą wszystkie pozostałe wymagania? Jeżeli nie, prosimy o wskazanie przykładowego modelu spełniającego wszystkie wymagania specyfikacji..

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie stacji roboczej z płytą główną posiadającą gniazdo PCI-e x1 w ilości 1 szt. oraz spełniającej wszystkie pozostałe wymagania..

Pytanie 2:

W opisie przedmiotu zamówienia w załączniku nr 2 do SWZ Zamawiający wskazał, że dla stacji roboczej 15 szt. (część A) wymaga system operacyjny Windows 10 Pro 64-bit PL. Czy Zamawiający wymaga wyłącznie preinstalowania systemu operacyjnego bez licencji czy też wymaga licencji z nalepką hologramową, z której będzie mógł korzystać w nieograniczonym czasie?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia Windows 10 Pro 64-bit PL z licencją minimum OEM lub system preinstalowany, nieaktywowany (aktywowany w momencie pierwszego uruchomienia systemu) z licencją cyfrową.

Pytanie 3:

Czy w przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie 1 Zamawiający wymaga, aby dostarczone licencje na system operacyjny były nieużywane oraz nieaktywowane nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz pochodziły z legalnego źródła sprzedaży? Pytanie to uzasadniamy tym, że w ostatnim czasie w zamówieniach publicznych wielu nieuczciwych Wykonawców oferuje używane oraz podrabiane (pirackie) oprogramowanie komputerowe, oraz oprogramowanie z rynku wtórnego, co może narazić Zamawiającego na problemy związane z użytkowaniem oprogramowania niezgodnie z postanowieniami licencyjnymi producenta takiego oprogramowania.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga licencji fabrycznie nowych, nigdy nieużywanych i nigdy wcześniej nieaktywowanych, pochodzących z legalnego źródła sprzedaży.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia płyty CD/DVD lub innego nośnika z licencją Windows 10 Pro 64-bit PL dla każdej stacji roboczej 15 szt. (części A) ?

Odpowiedź:

Zamawiający za wystarczające uzna nalepkę hologramową z numerem licencji dla każdej stacji roboczej. Ewentualnie jeden nośnik dla całego zamówienia.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający wymaga, aby dostarczone licencje na system operacyjny dla stacji roboczych 15 szt. (część A) i stacji roboczej 1 szt. (część C) posiadały aktywną możliwość maksymalnej ilości aktywacji przy pomocy połączenia internetowego oraz telefonicznego przewidzianego przez producenta oprogramowania? Chcielibyśmy Zamawiającemu zwrócić szczególną uwagę, że wyłącznie legalne i nigdy wcześniej nieużywane oprogramowanie posiada 100% pewność, że dostarczone licencje na system operacyjny będą miały możliwość maksymalnej ilości aktywacji przy pomocy połączenia internetowego oraz telefonicznego przewidzianego przez producenta oprogramowania.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia nigdy wcześniej nieużywanych i nieaktywowanych licencji systemu operacyjnego z możliwością maksymalnej (czyli nieograniczonej) liczby ponownych aktywacji.

Pytanie 6:

Czym obowiązkiem będzie aktywacja systemu operacyjnego w sytuacji, jeżeli producent stacji roboczych 15 szt. (część A) oraz stacji roboczej 1 szt. (część C) nie aktywował systemu operacyjnego na etapie produkcji komputera? Czy będzie to obowiązek Wykonawcy czy Zamawiającego? Sugerujemy, aby system operacyjny był aktywowany podczas pierwszego uruchomienia komputera przez Zamawiającego (użytkownika końcowego) poprzez sieć Internet wpisując unikalny kod potwierdzający legalność systemu operacyjnego (z naklejki hologramowej, zabezpieczonej przed możliwością odczytania klucza za pomocą zabezpieczeń stosowanych przez producenta, która będzie naklejona na każdym komputerze). Wpisanie kodu i weryfikacja legalności trwa dosłownie chwilę, a pozwoliłoby to uniknąć sytuacji, w której nieuczciwi Wykonawcy samemu mogliby aktywować używane wcześniej systemy operacyjne poprzez sieć telefoniczną (sieć telefoniczna daje możliwość aktywacji używanego wcześniej oprogramowania, wcześniej aktywowanego, a to jest niezgodne z licencjonowaniem firmy Microsoft).

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia nigdy wcześniej nieużywanych i nieaktywowanych licencji systemu operacyjnego. Zamawiający odpowiedzialny będzie za aktywację systemu operacyjnego. System operacyjny aktywowany będzie podczas pierwszego uruchomienia komputera przez Zamawiającego (użytkownika końcowego).

Pytanie 7:

Czy Zamawiający wymaga, aby w złożonej ofercie oprócz podania producenta, modelu i opisu technicznego oferowanego sprzętu dla stacji roboczych 15 szt. (część A) oraz stacji roboczej 1 szt. (część C) został również podany producent, model oraz opis techniczny każdego oferowanego podzespołu/komponentu (np. producent i model procesora, płyty głównej, pamięci operacyjnej, układu chłodzenia, zasilacza, klawiatura, etc.) w przypadku jeżeli jest to komputer złożony z komponentów różnych producentów? Poza opisem technicznym prosimy o konieczność podania producenta i modelu każdego podzespołu stacji roboczej, ponieważ ułatwi to Zamawiającemu weryfikację i obiektywną ocenę wszystkich złożonych ofert. Po samym opisie technicznym Zamawiający, ani inni Wykonawcy biorący udział w postępowaniu nie będą mieli dokładnej wiedzy jakich producentów sprzęt jest oferowany. Poza tym wcześniejsza wiedza Zamawiającego, jaki dokładnie sprzęt jest oferowany (na etapie oceny ofert) zaowocuje tym, że uniknione zostaną ewentualne problemy z dostawą/odbiorom sprzętu, jeżeli okaże się, że pomimo zapewnień Wykonawcy, sprzęt nie będzie spełniać zapisów OPZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wskazania producenta, modelu dla komponentów: procesor i karta graficzna.

Pytanie 8:

Zamawiający przy opisie płyty głównej w stacjach roboczych 15 szt. (część A) zawarł zapis, że wymaga Thunderbolt min 3. Czy zapis ten oznacza, że wymagany jest Thunderbolt w wersji min. 3 (Thunderbolt 3) czy też wymagane jest, aby płyta posiadała min. 3 szt. Thunderbolt na tylnym złączu? Sądzymy, że Zamawiającemu chodziło o Thunderbolt w wersji min. 3 (Thunderbolt 3), jako złącze na płycie (tzw. 1x

Thunderbolt header). Proszę o wyjaśnienie, ponieważ naszym zdaniem zapis ten nie do końca jest precyzyjny.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zaoferowania płyty głównej ze złączem wewnętrznym Thunderbolt (header) w wersji Thunderbolt3 lub Thunderbolt4.

Pytanie 9:

Czy Zamawiający zgodziłby się na stację roboczą 15 szt. (część A) z płytą główną ze złączami PCI-e x1 – min. 3 szt. Prosimy o wyrażenie zgody, ponieważ większość obecnie sprzedawanych płyt głównych posiada 3 szt. PCI-e x1. Poza tym opis przedmiotu zamówienia wskazuje na stację roboczą, dla której zastosowano procesor najnowszej generacji, a zaimplementowana płyta główna posiada 2 szt. PCI-e x16 oraz 3 szt. PCI-e x1.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie modelu płyty głównej posiadającego liczbę złącz PCI-e x1 – min 3. szt.

Pytanie 10:

Czy Zamawiający zgodziłby się na stację roboczą 15 szt. (część A) z płytą główną ze złączami na panelu tylnym: USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) – minimum 4 szt. oraz USB 3.1 Gen. 2 (1x Type-A + 1x Type-C) – minimum 2 szt. Co daje w sumie 6 portów USB na panelu tylnym oraz ze złączem na płycie 2 szt. USB 3.2 Gen. 1.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie modelu płyty głównej ze złączami na panelu tylnym: USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) – minimum 4 szt. oraz USB 3.1 Gen. 2 (1x Type-A + 1x Type-C) – minimum 2 szt. co daje w sumie 6 portów USB na panelu tylnym oraz ze złączem na płycie 2 szt. USB 3.2 Gen. 1.

Pytanie 11:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia dla stacji roboczej 15 szt. (część A) i stacji roboczej (część C) wskazał, że wymaga kartę graficzną z minimum 24400 punktów osiągającą w teście Passmark G3D Mark i jednocześnie z wyjściami min. 3x DisplayPort, HDMI oraz USB Type-C VirtualLink. Wg naszej wiedzy nie ma na rynku ani żadnej karty graficznej, która spełniałaby opisane przez Zamawiającego kryterium. Przeszkodą w zaoferowaniu jakiegokolwiek karty graficznej jest wymóg posiadania złącza USB Type-C VirtualLink. Obecnie na rynku występują tylko cztery karty graficzne osiągające wydajność pow. 24400 punktów w teście Passmark G3D Mark i żadna z nich nie posiada złącza USB Type-C VirtualLink. W nowych kartach graficznych od NVIDIA technologia VirtualLink została już wycofana. Z kolei karta graficzna od AMD, która posiada złącze USB-C nie posiada trzech złączy DisplayPort, gdyż posiada tylko 2x DisplayPort. Poza tym jest ona niedostępna w sprzedaży i nie ma możliwości jej sprowadzenia oraz zakupu w wymaganej ilości. Prosimy o usunięcie zapisu wymagania złącza USB Type-C VirtualLink, ponieważ utrudnia, a wręcz uniemożliwia ono złożenie jakiegokolwiek oferty. W przypadku braku zgody prosimy o wskazanie przykładowego modelu, który zdaniem Zamawiającego spełnia to wymaganie i jest dostępny w sprzedaży w wymaganej ilości, czyli w ilości 15 szt. dla części A.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie karty graficznej nieposiadającej złącza USB Type-C VirtualLink przy zachowaniu wszystkich innych wymaganych parametrów

Pytanie 12:

Zamawiający przy opisie stacji roboczej 15 szt. (część A) wskazał, że wymaga zasilacz ze złączami minimum: CPU 4+4 (8) pin – 2 szt. i dalej pisze CPU 8-pin – 1 szt. Zasilacze o wskazanych parametrach nie posiadają, aż 3 złączy CPU 8-pin (4+4). Czy Zamawiający dopuści wyłącznie 2 szt. złączy CPU 8-pin w tym CPU 4+4 (8) pin – 1 szt. oraz CPU 8-pin – 1 szt. Prosimy o dopuszczenie, ponieważ z opisu przedmiotu jasno wynika, że właśnie takie złącza są wymagane. Uważamy, że Zamawiającemu wkradła się omyłka pisarska.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie modeli zasilaczy posiadających 2szt. złączy CPU 8-pin w tym CPU 4+4 (8) pin – 1 szt. oraz CPU 8-pin – 1 szt.

Pytanie 13:

Czy Zamawiający w części A – stacja robocza 15 szt. dopuściłby zasilacz 850W 80+Gold ze złączami: CPU 8-pin (4+4) – 2 szt.; PCI-E 2.0 6+2 (8) pin – 6 szt., Molex 4-pin – 3 szt., SATA – 9 szt. EPS12V 20+4 (24) pin – 1 szt. przy zachowaniu reszty wymagań bez zmian? Prosimy o dopuszczenie.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie modelu zasilacza 850W 80+Gold ze złączami: CPU 8-pin (4+4) – 2 szt.; PCI-E 2.0 6+2 (8) pin – 6 szt., Molex 4-pin – 3 szt., SATA – 9 szt. EPS12V 20+4 (24) pin – 1 szt. przy zachowaniu reszty wymagań bez zmian.

Pytanie 14:

Zamawiający w części A stacja robocza 15 szt. wymaga zapis przy obudowie – modele opisane przez producenta jako „ciche” (silent). Czy to oznacza, że w nazwie modelu obudowy ma być użyte przez producenta słowo „silent”?

Odpowiedź:

Z uwagi na planowane wykorzystanie stacji roboczych w pracowni komputerowej, preferowane są modele, których budowa ogranicza generowany hałas, przy zachowaniu bezpiecznego poziomu chłodzenia. Preferowane są modele opisywane przez producenta jako ciche – nie dotyczy to jednak bezpośrednio konkretnych nazw modeli, a np. materiałów marketingowych. Ten zapis jest być może nieprecyzyjny, nie sposób jednak wskazać parametrów generowanego hałasu, bo ten uzależniony jest od komponentów umieszczonych w obudowie i producenci ich nie podają. Nie wskazując na konkretne modele, chodzi tu o model obudowy, który raczej nie będzie zbudowany z wykorzystaniem przewiewnych siatek, a raczej konstrukcja typu „solid”, a wentylacja realizowana jest głównie przez wymuszony cichymi wentylatorami ruch powietrza. Z oczywistego względu (nazwa producenta) nie wskazano synonimu słowa „silent”, czyli „quiet” – powodowałoby to automatyczne uwzględnienie i preferencję modeli konkretnego producenta. Dopuszczalne są jednak modele, które opisywane są przez producenta z użyciem synonimów słowa „silent”.

Pytanie 15:

Czy Zamawiający wymaga, aby zainstalowane wentylatory w obudowie stacji roboczej 15 szt. (część A) tj. min 2x 140mm (przód) plus 1x 140mm (tył) były jednakowe (ten sam model) i pochodziły od tego samego producenta?

Odpowiedź:

Z opisu wymogów wynika, że obudowa – sprzedawana jako kompletny produkt – posiada zamontowane już przez producenta wskazane rodzaje wentylatorów. Takie rozumienie uzupełnia odpowiedź na pytanie 14: obudowa „cicha” powinna mieć zamontowane już wentylatory, które same w sobie są ciche. Wentylatory te nie muszą pochodzić od tego samego producenta (choć ich producent zazwyczaj będzie tożsamy z producentem obudowy), i nie muszą być tego samego typu. Oczywiście możliwe jest wyposażenie obudowy w inne modele wentylatorów, ale wtedy wskazano by je raczej jako osobny element zamówienia – tak jak ma to miejsce w przypadku chłodzenia wodnego.

Pytanie 16:

Czy Zamawiający oprócz dostawy wraz z rozładunkiem i wniesieniem wymaga również montażu/instalacji stacji roboczych 15 szt. (część A), monitorów 15 szt. (część B) w siedzibie Zamawiającego? Przedmiot zamówienia został podzielony na części zatem nie ma pewności czy jeden Wykonawca otrzyma zamówienie na obie części by mógł dokonać podłączenia stacji roboczych z monitorami. Prosimy, aby montaż/instalacja sprzętu została przeprowadzona przez Zamawiającego. Dotyczy to również montażu/instalacji stacji roboczej 1 szt. (część C).

Odpowiedź:

Montaż i instalacja sprzętu zostanie przeprowadzona przez Zamawiającego.

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA I ZMIANY SWZ SĄ WIAŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Członek Komisji Przetargowej

Przewodnicząca Komisji Przetargowej: