



Szczecin, 31.01.2023r.

Nr sprawy: A-ZP.381.160.2022.KO

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA ORAZ ZMIANA TREŚCI SWZ

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. dostawa sprzętu informatycznego na potrzeby wyposażenia stanowisk pracy w Uniwersytecie Szczecińskim

Zamawiający, na podstawie art. 135 ust. 1 i 2 oraz art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710), zwanej dalej PZP przekazuje pytania do swz wraz z odpowiedzią i zmianą treści swz.

Pytanie 1

Czy w części 13 Zamawiający dopuściłby obudowę typu Tower lub Full/Big Tower (4U w pozycji horyzontalnej), kompatybilność ze standardem Extended ATX, możliwość obsadzenia 8 szt. dysków twardych 3,5" albo więcej, kolor czarny lub czarno-srebrny, z przodu lub z tyłu złącze mikrofonowe: tak, z przodu lub z tyłu złącze słuchawkowe/głośnikowe: tak, maksymalna długość karty graficznej: 30 cm lub więcej?

Zamawiający zgodnie z udzieloną odpowiedzią nie zgodził się na usunięcie zapisu 4U. Pragniemy zwrócić uwagę, że obudowy serwerowe Tower 4U stricte do szaf serwerowych są produkowane w większości w kolorze czarno-srebrnym (czarny przód, cała konstrukcja w kolorze srebrnym). Jeżeli ma być to obudowa stricte serwerowa to wymagana jest zmiana zapisu. To samo dotyczy długości montowanej karty graficznej. Przedmiot zamówienia wskazuje, że będą montowane karty graficzne o maksymalnej długości poniżej 30 cm. Jeżeli Zamawiający żąda montażu kart graficznych o długości 40 cm lub więcej to nie będzie możliwości montażu 8 szt. dysków twardych 3.5", ponieważ trzeba byłoby zdemontować wnękę wewnętrzną na dyski. Zgodnie z naszym rozeznaniem na rynku taka obudowa nie występuje tym bardziej z przeznaczeniem montażu chłodzenia wodnego.

Prosimy o możliwość dopuszczenia obudowy typu Tower lub Full/Big Tower (4U w pozycji horyzontalnej), kompatybilność ze standardem Extended ATX, możliwość obsadzenia 8 szt. dysków twardych 3,5" albo więcej, kolor czarny lub czarno-srebrny, z przodu lub z tyłu złącze mikrofonowe: tak, z przodu lub z tyłu złącze słuchawkowe/głośnikowe: tak, maksymalna długość karty graficznej: 30 cm lub więcej. Przy czym informujemy, że brak zgody uniemożliwi Wykonawcy złożenie zgodnej z wymaganiami oferty.

Odpowiedź

Zamawiający zmienia treść swz z:

maksymalna długość karty graficznej: 40 cm albo więcej
na

maksymalna długość karty graficznej: nie więcej 40 cm

prof. dr hab. Waldemar Tarczyński
Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego
/podpisano podpisem kwalifikowanym
elektronicznym