

Warszawa, dnia 01.2018 r.

TA/ZP-21/2017

Wykonawcy

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę specjalistycznego sprzętu komputerowego z urządzeniami peryferyjnymi i oprogramowaniem

WYJAŚNIENIA

Zamawiający, działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579), zwanej dalej „ustawą Pzp” przekazuje następującą informację w związku z pytaniem złożonym w przedmiotowym postępowaniu:

Pytanie 1 - Dotyczy: Zał. 1.2 do SIWZ : Zasilacz awaryjny TYP-U1 -900VA

Czy zamawiający wymaga aby wszystkie gniazda (8 szt C13) były podtrzymywane. Czy dopuści zasilacz który ma 4 gniazda chronione + 4 gniazda podtrzymywane bateryjnie.
Odpowiedź: Zamawiający dopuści zasilacz, który ma 4 gniazda chronione + 4 gniazda podtrzymywane bateryjnie

Pytanie 2 - Dotyczy: Zał. 1.1 do SIWZ : Zasilacz awaryjny TYP-U2 -1200VA

Czy zamawiający wymaga aby wszystkie gniazda (6 szt) były podtrzymywane. Czy dopuści zasilacz który ma 3 gniazda chronione + 3 gniazda podtrzymywane bateryjnie.
Odpowiedź: Zamawiający dopuści zasilacz, który ma 3 gniazda chronione + 3 gniazda podtrzymywane bateryjnie

Pytanie 3 - Dotyczy: Zał. 1.2 do SIWZ: Monitor TYP-M5-Monitor 28” 3840 x 2160

- 1) W opisie „inne łącza” wymagane jest „min.3x USB3.x”. Czy Zamawiający przyjmie monitor w którym będzie łącznie 3 porty USB 3.x (2 wyjściowe i wejściowy);
- 2) W opisie „złącza sygnałowe” wymagane jest: Złącza we: „min. 1 x mDP, 2 x HDMI”. Czy Zamawiający dopuści obecność 2xHDMI i portu Displayport, a w wyposażeniu: kabel zgodny z gniazdem karty graficznej komputera?
- 3) W wyposażeniu wymagane są „kable sygnałowe” Czy Zamawiający wymaga tyle kabli ile jest wymaganych portów monitora, czy wystarczy kabel zgodny z wyjściem karty graficznej komputera, w którego zestawie jest opisywany monitor?

Odpowiedź:

Ad 1) Zamawiający dopuści zaoferowanie monitora, w którym będą łącznie 3 porty USB 3.x (2 wyjściowe i wejściowy);

Ad 2) Zamawiający dopuści obecność 2xHDMI i portu Displayport (monitora), a w wyposażeniu: kabel zgodny z gniazdem karty graficznej komputera, pod warunkiem nie stosowania dodatkowych elementów przejściowych (poza przewodem łączącym monitor z kartą graficzną jednostki centralnej komputera)

Ad 3) W zestawie musi zostać dostarczony min. jeden przewód łączący (bez dodatkowych elementów pośredniczących) kartę graficzną komputera (port DP lub mDP) z odpowiednim wejściem monitora.

Pytanie 4 - Dotyczy: Zał. 1.1 oraz 1.2 do SIWZ

Dla zestawów komputerowych z zał 1.1 oraz 1.2 do SIWZ jest warunek:

Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzacje producenta komputera – dokumenty potwierdzające załączyć do oferty.

Wymagane jest dołączenie do oferty oświadczenia producenta stacji roboczej, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem.

Biorąc pod uwagę wymagania sprzętowe, zestaw komputerowy składający się z jednostki centralnej, monitora i zasilacza awaryjnego, posiada te elementy od trzech różnych producentów. W związku z powyższym, gwarancje obsługują trzy różne firmy serwisowe autoryzowane przez producentów i nie zawsze możliwe uzyskanie jest wymaganych oświadczeń.

W związku z powyższym pytamy, czy powyższe warunki przedstawienia ISO 9001:2000 i autoryzacji producenta dla firmy serwisującej oraz oświadczenia producenta o przejściu zobowiązań dotyczy jedynie jednostki centralnej komputera, czy także monitora i zasilacza awaryjnego?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający wymaga:

- dla jednostki centralnej - „dołączenie do oferty oświadczenia producenta stacji roboczej, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, **przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem**”
- dla zasilacza awaryjnego - „dołączenie do oferty oświadczenia producenta sprzętu, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem”
- firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych dla **jednostki centralnej komputera, monitora i zasilacza awaryjnego – wymagane jest dołączenie do oferty dokumentu potwierdzającego spełnienie warunku co najmniej dla jednostki centralnej komputera**
- firma serwisująca musi posiadać autoryzacje producenta dla **jednostki centralnej komputera, monitora i zasilacza awaryjnego – wymagane jest dołączenie do oferty dokumentu potwierdzającego spełnienie warunku co najmniej dla jednostki centralnej komputera**

Pytanie 5 - Dotyczy : Zał. 1.1 oraz 1.2 do SIWZ.

Karty graficzne w jednostkach centralnych komputerów spełniające wymagania w Zał. 1.1 oraz 1.2 do SIWZ mają wyjścia typu mini DisplayPort.

Natomiast monitory spełniające warunki do tych zestawów mają wejścia przeważnie DisplayPort.

W związku z powyższym pytamy, czy Zamawiający dopuści zestawy komputerowe dla Zał. 1.1 oraz 1.2 do SIWZ, dla których karty graficzne mają wyjścia mini DisplayPort, natomiast monitory mają wejścia DisplayPort z dołączoną do zestawu przejściówką z mini DisplayPort na DisplayPort?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści zestawy komputerowe z kartami graficznymi mającymi wyjścia mini DisplayPort wraz z monitorami mającymi wejścia DisplayPort, pod warunkiem, że w zestawie musi zostać dostarczony przewód łączący kartę graficzną komputera (port mDP) z odpowiednim wejściem monitora – port DP (bez dodatkowych elementów pośredniczących – „przejściówek”).

Pytanie 6 - Dotyczy : Zał. 1.1 oraz 1.2 do SIWZ Warunki gwarancji i serwisu.

Zamawiający wymaga realizacji serwisu z przywróceniem sprawności w ciągu 48 godz od powiadomienia o awarii.

Jeśli dla komputera jest to standardowo do osiągnięcia, tak dla monitorów czy zasilaczy UPS (wymaganych typów) serwis autoryzowany działa poprzez przesyłki kurierskie bez gwarancji zakończenia obsługi w 48 godz .

Pytamy: czy w wypadku monitorów i zasilaczy UPS Zamawiający dopuści serwis z: czasem reakcji w następnym dniu roboczym, typu door-to door z czasem zakończenia obsługi w 10 dni roboczych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ, m in. zapis: „W przypadku konieczności naprawy w czasie dłuższym, niż 48 godzin podmiot świadczący serwis nieodpłatnie dostarczy sprzęt zastępczy o równorzędnych parametrach”.

Z-CIAŁO DYREKTORA
ds. Techniki i Wdrożeń

dr hab. inż. Wiktor Marek Zawieska