



www.jaraczewo.pl

e-mail: ug@jaraczewo.pl

URZĄD MIASTA I GMINY JARACZEWO

63-233 Jaraczewo

ul. Jarocińska 1

tel. +48 62 747 41 02

+48 62 740 80 02

tel./fax +48 62 747 31 02

Jaraczewo, dnia 25 października 2022 r.

P-zp.271.01.21.2022

WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie art. 275 pkt 1 (trybie podstawowym bez możliwości negocjacji) na wykonanie zadania pn: „Cyfryzacja urzędu miasta i gminy Jaraczewo w ramach projektu „cyfrowa gmina” programu operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dn. 11 września 2019r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym przytaczamy ich treść, udzielając stosownych odpowiedzi. Zapisy niniejszego pisma są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

Treść zapytania:

Pytanie nr 1

Płyta główna

Czy zamawiający zgodzi się na dostarczenie płyty z 1 portem VGA?

Czy zamawiający zgodzi się na dostarczenie płyty o wymiarach: Proprietary WIO 8" x 13" (20.32cm x 33.02cm)

Czy zamawiający zgodzi się na dostarczenie płyty o następującej ilości portów i złączy?: -6x SATA3 (6Gbps) port(s) -2x RJ45 Gigabit Ethernet LAN ports USB 4x USB 3.1 Gen2 port(s) (2 via header; 2 rear) 6x USB 2.0 port(s) (4 via header; 2 rear) 1x USB 3.1 Gen1 port(s) (1 type A) Inne 1x VGA port(s) 2x COM Port(s) (1 header; 1 rear) 1x TPM Header 2x M.2 (1x SATA/PCI-E 3.0 x4 i 1x PCI-E 3.0 x4) 1 PCI-E 3.0 x16, 1 PCI-E 3.0 x4 (in x8 slot)

Odpowiedź:

Płyta główna:

Zamawiający zezwala na dostarczenie płyty głównej serwera z 1 portem VGA.

Zamawiający zezwala na dostarczenie płyty głównej serwera o wymiarach: Proprietary WIO 8" x 13" (20.32cm x 33.02cm).

Zamawiający zgadza się do dostarczenie płyty z zaproponowanym zestawem portów, tj:

-6x SATA3 (6Gbps) port(s)

-2x RJ45 Gigabit Ethernet LAN ports

USB

4x USB 3.1 Gen2 port(s) (2 via header; 2 rear)

6x USB 2.0 port(s) (4 via header; 2 rear)

1x USB 3.1 Gen1 port(s) (1 type A)

Inne

1x VGA port(s)

2x COM Port(s) (1 header; 1 rear)

1x TPM Header

2x M.2 (1x SATA/PCI-E 3.0 x4 i 1x PCI-E 3.0 x4)

1 PCI-E 3.0 x16,

1 PCI-E 3.0 x4 (in x8 slot)

Pytanie nr 2

ISO oraz dyrektywy:

Czy zamawiający zgodzi się na dostarczenie sprzętu posiadającego tylko z ISO 9001:2015 oraz deklaracją CE?

Czy zamawiający dopuści serwer bez poniższego środka dowodowego: „Oferowane produkty muszą zawierać informacje dotyczące ponownego użycia i recyklingu. Wszystkie produkty zawierające podzespoły elektroniczne oraz niebezpieczne składniki powinny być bezpiecznie i łatwo identyfikowalne oraz usuwalne. Produkty muszą składać się z co najmniej w 65% ze składników wielokrotnego użytku/zdatnych do recyklingu. We wszystkich produktach części tworzyw sztucznych większe niż 25-gramowe powinny zawierać nie więcej niż śladowe ilości środków zmniejszających palność sklasyfikowanych w dyrektywie RE 67/548/EEC Pozwoli to na zaoferowanie większej ilości serwerów wiodących producentów na rynku.”

Odpowiedź:

Zamawiający zgadza się na dostarczenie sprzętu posiadającego normy ISO 9001:2015 oraz deklaracje CE.

Zamawiający dopuszcza serwer bez poniższego środka dowodowego, tj:

"Oferowane produkty muszą zawierać informacje dotyczące ponownego użycia i recyklingu. Wszystkie produkty zawierające podzespoły elektroniczne oraz niebezpieczne składniki powinny być bezpiecznie i łatwo identyfikowalne oraz usuwalne. Produkty muszą składać się z co najmniej w 65% ze składników wielokrotnego użytku/zdatnych do recyklingu. We wszystkich produktach części tworzyw sztucznych większe niż 25-gramowe powinny zawierać nie więcej niż śladowe ilości środków zmniejszających palność sklasyfikowanych w dyrektywie RE 67/548/EEC"