



URZĄD GMINY PRUSZCZ GDAŃSKI

ZP.271.24.2024.KR/20

Juszkowo, 20.06.2024 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW – NR 2

(pytania nr 1 - 8)

dotyczy: postępowania pn. Dostawa serwera plików NAS, komputerów stacjonarnych, komputerów przenośnych, monitorów, akcesoriów komputerowych i oprogramowania biurowego, nr postępowania ZP.271.24.2024.

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2023 r., poz. 1605 ze zm.) Zamawiający, w odpowiedzi na złożone wnioski, udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).

Pytanie nr 1:

Dotyczy części 1

Czy zamawiający dołoży w formularzu ofertowym kolumnę "Producent/model", obligując Wykonawców do podania nazwy producenta i modelu oferowanego sprzętu? Zapisy te pozwolą na sprawdzenie ofert pod względem zgodności zaoferowanego sprzętu w stosunku do wymagań SWZ i OPZ jeszcze przed wyborem właściwej oferty. Wiele z oferowanych parametrów sprzętu komputerowego jest trudne, ciężkie lub wręcz niemożliwe do zweryfikowania podczas dostawy (bez posiadania specyfikacji technicznych producenta) a często takie parametry mają znaczny wpływ na cenę.

To zaś sprawia, że bardzo często przetargi (i to ze sporą przewagą cenową) wygrywają nierzetelni Wykonawcy, którzy oferują sprzęt gorszej jakości, dużo tańszy i niezgodny z zapisami SWZ, a którego nikt na etapie dostawy nie weryfikuje lub nie jest w stanie zweryfikować.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmiany w SWZ w ten sposób, że wprowadził wymóg podania w składanej ofercie modelu i kodu producenta dla każdego z oferowanych produktów.

Pytanie nr 2:

Dotyczy część 2 poz. 2.2.2 komputer AIO

Zamawiający wymaga zarówno wbudowanych dwóch głośników o mocy 5W na kanał i zasilacza o mocy max 130W. Jest to technicznie niemożliwe i komputery AIO nie występują w takiej konfiguracji. Jeśli Zamawiającemu zależy na mocy zasilacza 130W, to prosimy o dopuszczenie wbudowanych dwóch głośników o mocy 2W na kanał oraz pamięci DDR4. Jeśli Zamawiający wymaga wbudowanych dwóch głośników o mocy 5W na kanał oraz pamięci DDR5, to prosimy o dopuszczenie zasilacza 240 80 Plus Platinum. Na chwilę obecną na rynku nie ma sprzętu w takiej konfiguracji, aby spełniała wszystkie wymagania Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał odpowiednich zmian w SWZ mających na celu poszerzenie zakresu produktów, które wykonawca będzie mógł zaproponować w ofercie.



URZĄD GMINY PRUSZCZ GDAŃSKI

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający zamierza odpowiadać na zadane pytania? Mają one kluczowe znaczenie przy wyborze odpowiedniego sprzętu, który spełnia wszystkie wymagania zawarte w OPZ. Na chwilę obecną żaden sprzęt nie będzie spełniał wszystkich wymagań. Prawidłowe sporządzenie oferty jest więc niemożliwe.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał odpowiednich zmian w SWZ mających na celu poszerzenie zakresu produktów, które wykonawca będzie mógł zaproponować w ofercie.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści komputer przenośny renomowanego producenta firmy Lenovo z przekątną matrycy 16"? Większość wiodących producentów odeszło od produkowania notebooków z przekątną 15,6" na rzecz właśnie 16"

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa o matrycy nie mniejszej niż 15,6"

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający dopuści za spełniający SWZ notebook z baterią 45Wh?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje dostarczenia laptopa z baterią co najmniej 54Wh.

Pytanie nr 6:

Czy Zamawiający dopuści notebook z baterią litowo - polimerową?

Państwa zapis dotyczący baterii bezpośrednio sugerują jednego producenta, firmę Dell. W ramach zachowania uczciwej konkurencyjności zwracamy się z prośbą o przychylnie rozpatrzenie naszej propozycji.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie notebooka z baterią litowo-polimerową.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający w części 2 dopuści komputer stacjonarny renomowanego producenta firmy Lenovo w obudowie Tower? Zapis obudowy Mini Tower sugeruje jednego producenta, firmę Dell. W związku z powyższym prosimy o uznanie jako rozwiązania równoważnego obudowę Tower.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie komputera stacjonarnego typu mini tower. Dopuszcza złożenie oferty na komputery w obudowach określanych jako: midi tower, tower pod warunkiem, że suma wymiarów obudowy nie przekroczy 78 cm, mierzona po krawędziach (długość, szerokość, głębokość)

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający dopuści komputer stacjonarny, który posiada łącznie 9 portów USB, z rozmieszczeniem jak poniżej:

przód: 1x USB-C® 3.2 Gen 1 (obsługuje przesyłanie danych i ładowanie), 2x USB 3.2 pierwszej generacji, 2x USB 3.2 Gen 2, tył: 4x USB 2.0 (jeden obsługuje funkcję Smart Power On)



URZĄD GMINY PRUSZCZ GDAŃSKI

Powyższe rozwiązanie jest równoważne, a nawet lepsze ponieważ zyskują Państwo jeszcze jeden dodatkowy port. Z portów USB 2.0 korzysta się dużo mniej w związku z powyższym umieszczenie ich w tylnej obudowie jest rozwiązaniem dobrym i korzystnym dla Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje dostarczenia komputera stacjonarnego obudowie typu mini tower wyposażonego w minimum 8 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz obudowy, w układzie:

- 3 x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) Typu A,
- 1x USB 3.2 Gen 1 (10 Gbps) Typu C (na panelu przednim),
- 4 x USB 2.0 (480 Mbps) lub USB nowszej generacji, z czego co najmniej 2 porty z smart power ON

Niniejsze pismo stanowi integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Powyższe wyjaśnienia Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić przy sporządzeniu oferty.