



Norway
grants

ZP.271.2.4.2024

Jarosław 27.02.2024r.

WSZYSCY WYKONAWCY

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia,
odpowiedzi na pytania.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, pn.: Dostawa systemu monitoringu wizyjnego. Zamówienie realizowane jest w ramach projektu „JarosLove – z miłości do ludzi” finansowanego ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2014-2021 (85%) oraz budżetu państwa (15%), realizowanego w ramach programu „Rozwój Lokalny”.

Zamawiający – Gmina Miejska Jarosław działając na podstawie na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 t.j.) zwanej dalej ustawą Pzp, przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami.

Pytania i odpowiedzi:

Pytanie 1

Szanowni Państwo,

w nawiązaniu do OPZ pkt 3 Specyfikacja zamówienia podpunkt a) Serwer VMS Rack - zwracamy się o doprecyzowanie zapisu: "Pojemność modułu pamięci 64 GB." - Czy odnosi się to dotyczy pamięci RAM - każda kość ma mieć 64GB?

Z wyrazami szacunku.

Ad. 1

Szanowni Państwo,

Dziękujemy za zwrócenie uwagi na kwestię dotyczącą specyfikacji zamówienia. W związku z punktem 3 Specyfikacji zamówienia, podpunkt a), który odnosi się do Serwera VMS Rack i zawiera zapis "Pojemność modułu pamięci 64 GB", chcielibyśmy dokładniej wyjaśnić ten wymóg.

Zamawiający faktycznie wymaga, aby każdy z dwóch procesorów, które zostaną zainstalowane w serwerze, miał dostęp do pamięci o pojemności 64 GB. Jest to istotne ze względu na optymalną wydajność systemu oraz równomierne obciążenie obu procesorów. Dlatego też

każdy moduł pamięci RAM powinien mieć pojemność co najmniej 64 GB, aby zapewnić odpowiednią przepustowość i wydajność działania.

Jednocześnie pragniemy zaznaczyć, że pamięć dualna również jest akceptowalna zgodnie z naszymi wymaganiami. Oznacza to, że moduły pamięci mogą być zestawione w konfigurację dualną, co pozwala na jeszcze lepsze wykorzystanie zasobów pamięciowych oraz zapewnia redundantność w przypadku awarii jednego z modułów.

Mamy nadzieję, że ta rozbudowana odpowiedź wyjaśnia wszystkie wątpliwości. W razie jakichkolwiek dalszych pytań lub potrzeby dodatkowych wyjaśnień, prosimy o kontakt.

Z wyrazami szacunku.

Z poważaniem

BURMISTRZ MIASTA
JAROSŁAWIA

mgr Waldemar Paluch