

NIKiDW.SSZ.292.2022.KW

Warszawa, 22 września 2022 r.

WYJAŚNIENIE NR 1 I ZMIANA NR 1 ZAPROSZENIA DO ZŁOŻENIA OFERTY

Zamawiający Narodowy Instytut Kultury i Dziedzictwa Wsi informuje, że wpłynęły pytania od Wykonawcy dotyczące treści Zaprośzenia do złożenia ofert na:

Zakup serwera bazodanowego oraz zakup i instalacja systemu na potrzeby wirtualizacji infrastruktury serwerowej w celu wzmocnienia systemu backupu danych w podziale na dwa zadania.

Zadanie nr 1: Zakup serwera bazodanowego,

Zadanie nr 2: Zakup i instalacja systemu na potrzeby wirtualizacji infrastruktury serwerowej w celu wzmocnienia systemu backupu danych

– NIKiDW/W/2022/345/MS.

Zamawiający przekazuje treści pytań, udziela wyjaśnień i dokonuje zmian jak poniżej. Zamawiający informuje, iż treści pytań pozostawia w pisowni oryginalnej otrzymanej od Wykonawców.

Pytanie 1

Dzień dobry,

Zapoznałem się z Państwa zapytaniem i stwierdzam, że specyfikacja jest na serwer T640 który jest już EndOfLife. Musimy zmienić to na serwer 15 Generacji, ale nie ma już T660, jest serwer T550, który nie ma opcji instalacji w szafie rack, a taką opcja jest wymagana. Jeżeli Państwo chcą mieć serwer rack to musimy dać serwer R750, chyba że nie musi być to serwer rack to możemy dać T550. Jeżeli Państwo zgodzą na jedną z tych opcji to czy mamy formalnie zapytać czy zaakceptujecie serwer R750 lub T550 i (wylistujemy im specyfikację) jako serwer równoważny?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne, ale pod warunkiem, że serwer będzie mieścić się w obudowie typu Tower z zestawem do montażu w szafach RACK.

Pytanie 2

Zamawiający wymaga dostarczenia 4 x dysk SATA 8TB do macierzy NAS. Celem zaoferowania dysków z listy kompatybilności urządzenia, do jakiego urządzenia NAS będą miały zostać zamontowane?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapisy Opisu Przedmiotu Zamówienia – Załącznik nr 2 do Zaprośzenia do złożenia oferty:

Było:

4 x dysk SATA 8TB do macierzy NAS

Jest:

4 x dysk SATA 8TB do macierzy NAS *QNAP*

Pytanie 3

Dzień dobry, zwracam się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie.

Ze względu na wycofanie przez wiodącego producenta serwerów generacji 14, proszę o dopuszczenie możliwości zaoferowania maszyn 15 generacji odznaczających się cechami: Obsługa maksymalnie 2TB pamięci RAM o prędkości 3200 MT/s, minimum 16 gniazd DIMM DDR4, obsługa dysków NVMe, a także co najmniej 6 gniazd Gen 3 PCIe. 1 x Podwójny nadmiarowy zasilacz (1+1) wymieniany bez wyłączania systemu, min. 750W

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne, ale pod warunkiem, że serwer będzie mieścić się w obudowie typu Tower z zestawem do montażu w szafach RACK.

W związku z wyżej zamieszczonymi odpowiedziami Zamawiający zamieszcza na platformie zakupowej <https://platformazakupowa.pl/> OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PO MODYFIKACJI.

\