

Warszawa, 24.11.2022

Zamawiający:
Krajowy Instytut Mediów
ul. Wiktorska 63
02-587 Warszawa
NIP: 521-391-64-70

Wykonawcy, ubiegający się o udział
w przedmiotowym postępowaniu

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania na: „Dostawa serwerów, wyposażenia i akcesoriów IT dla Krajowego Instytutu Mediów”.

Nr Postępowania KIM.11.2022

Zamawiający informuje, że w oparciu o treść przepisu art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm), dalej PZP, dokonał zmian (modyfikacji) Opisu przedmiotu zamówienia.

Wprowadzone zmiany, są konsekwencją wniosków, złożonych w trybie art. 135 ust. 1 PZP, jako wniosków o wyjaśnienie treści SWZ. Zamawiający, przekazuje poniżej treść wniosków, treść dokonanej modyfikacji oraz udzielonych wyjaśnień.

Pytanie nr 18:

Zamawiający w części 1: dostawa 7 serwerów wymaga w pkt. 2 : możliwość integracji dedykowanej, wewnętrznej pamięci flash przeznaczonej dla wirtualizatora w slocie M.2 bez zajmowania wnęk dyskowych serwera. Pragnę poinformować, iż w serwerach marki Dell 15stej generacji (starszych już się nie da zamówić) nie ma możliwości integracji dedykowanej, wewnętrznej pamięci flash przeznaczonej dla wirtualizatora w slocie M.2. Służy do tego dedykowane gniazdo i nie zajmują to żadnych wnęk dyskowych. Jest to rozwiązanie zdecydowanie lepsze ponieważ nie zajmują też slotów M.2 które można przeznaczyć na dodatkowe dyski. W związku z powyższym proszę o dopuszczenie rozwiązania z możliwością integracji dedykowanej, wewnętrznej pamięci flash przeznaczonej dla wirtualizatora na dedykowanym przez producenta slocie. Zgoda na powyższe dopuści to postępowania serwery marki Dell co zwiększy konkurencyjność.

Odpowiedź na pytanie nr 18:

Zamawiający przychyliła się do zaproponowanej zmiany.

Było:

- możliwość integracji dedykowanej, wewnętrznej pamięci flash przeznaczonej dla wirtualizatora w slocie M.2 bez zajmowania wnęk dyskowych serwera;

Jest:

- możliwość integracji dedykowanej, wewnętrznej pamięci flash przeznaczonej dla wirtualizatora w slotcie M.2 bez zajmowania wnętrza dyskowych serwera lub dedykowane do tego gniazdo pamięci flash stosowane przez producenta bez zajmowania wnętrza dyskowych serwera.

Pytanie nr 19:

Zamawiający w części 1: dostawa 7 serwerów wymaga w pkt. 9 wymaga:

dedykowana, wbudowana w kartę zarządzającą pamięć flash o pojemności minimum 16 GB,

rozwiązanie musi umożliwiać instalację obrazów systemów, własnych narzędzi diagnostycznych w obrębie dostarczonej dedykowanej pamięci (pojemność dostępna dla obrazów własnych – minimum 8,5GB). Tu również informuję, iż w serwerach Dell 15tej generacji pamięci flash służą do uruchomienia wirtualizatora obrazu systemów instalując się poprzez podanie ścieżki sieciowej. W starszej generacji serwerów była możliwość instalacji obrazów z pamięci flash, w nowych generacjach zostało to zmienione na ścieżkę sieciową aby administrator mógł robić takie rzeczy zdalnie. W związku z powyższym proszę o zmianę aby instalacja obrazów systemów odbywała się za pomocą ścieżki sieciowej własnych narzędzi diagnostycznych.

Odpowiedź na pytanie nr 19:

Zamawiający przychyliła się do zaproponowanej zmiany.

Było:

- rozwiązanie musi umożliwiać instalację obrazów systemów, własnych narzędzi diagnostycznych w obrębie dostarczonej dedykowanej pamięci (pojemność dostępna dla obrazów własnych – minimum 8,5GB),

Jest:

- rozwiązanie musi umożliwiać instalację obrazów systemów, własnych narzędzi diagnostycznych w obrębie dostarczonej dedykowanej pamięci (pojemność dostępna dla obrazów własnych – minimum 8,5GB) lub pozwalać na uruchomienie instalacji systemu z możliwością wskazania ścieżki sieciowej do obrazów instalacyjnych.

Pytanie nr 20:

Zamawiający w części 2, 2 (dwa) Serwery VM wymaga: Wysokość serwera 1U o głębokości nie większej niż 750.00 mm. Wykonawca biorąc wszystkie wymagania opz nie jest w stanie dobrać rozwiązania spełniającego wszystkie wymagania Zamawiającego. Najbliższy wymaganiom jest serwer DELL PE R650, który Wykonawca chce zaoferować jednak posiada on obudowę o głębokości 809mm. Wnosimy o zmianę tego parametru na: głębokości nie większej niż 810.00 mm.

Odpowiedź na pytanie nr 20:

Zamawiający posiada limit miejsca w szafie RACK, nie może zmienić tego parametru. Wymagany jest serwer do max. gł. 750 mm.

Pytanie nr 21:

Zamawiający w części 2, 1 (jeden) Server Backup Storage wymaga 2 x dysk SSD klasy enterprise złącze SATA o pojemności nie mniejszej niż 480GB zgodne z tabelą zgodnego sprzętu producenta serwera, zamontowane w tylnym panelu serwera. Pragnę tu poinformować, iż tzw. Rear storage można skonfigurować jedynie w maszynach 2-procesorowych a zamawiający wymaga tu tylko jednego procesora. Ponadto Zamawiający nie wymaga tu żadnych dysków systemowych.

W związku z powyższym, jeżeli zamawiający wymaga montażu dysków tylko i wyłącznie w tylnym panelu proszę o zmianę wymagania liczby procesorów na dwie sztuki, ewentualnie o rezygnację z tego wymogu.

Odpowiedź na pytanie nr 21:

Zamawiający wymaga minimum jednego procesora w opisanym serwerze, dwa procesory spełniają ten warunek.

Pytanie nr 22:

Zamawiający w części 2, 1 (jeden) Server Backup Storage wymaga Min. 3 porty USB (na przednim i/lub tylnym panelu) w tym min. 2 porty USB 3.0. Wykonawca też ma tu problem z dobraniem spełniającego sprzętu. Pragniemy tu zaoferować Dell PE R750 posiada on następujące porty: przedni panel: 1 port (USB 2.0), tylni panel: 2 porty (1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0), wewnętrzny: 1 port (USB 3.0). W związku z powyższym proszę o dopuszczenie powyższego rozwiązania.

Odpowiedź na pytanie nr 22:

Zmiana w powyższym zakresie treści OPZ została już dokonana we wcześniejszych wyjaśnieniach treści SWZ.

Pytanie nr 23:

Zamawiający w części 2, 1 (jeden) Server Backup Storage 24 sloty 3,5" dysków SAS/SATA 2 sloty 2,5" dysków SAS/SATA. Nowe serwery jak Dell R750 posiada jedynie możliwość instalacji dysków 24 dysków 2,5" a dodatkowe 2 sloty są dostępne tylko przy konfiguracji 2-procesorowej. W związku z powyższym proszę o dopuszczenie serwera z obudową posiadającą 24 sloty 2,5" dysków SAS/SATA.

Odpowiedź na pytanie nr 23:

Zamawiający nie wyraża zgody na zamianę parametru.

Pytanie nr 24:

Zamawiający w części 2, 1 (jeden) Serwer AD Wysokość serwera 1U o głębokości nie większej niż 40 cm; Wykonawca pragnie tu zaoferować serwer DELL PE R350 który posiada

głębokość 585,3mm w związku z powyższym prosimy o dopuszczenie serwerów o głębokości 585,3mm.

Odpowiedź na pytanie nr 24:

Zamawiający posiada limit miejsca w szafie RACK, wymóg głębokości serwera zostaje utrzymany.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż w związku z dokonaną modyfikacją treści SWZ, Zamawiający wydłuża termin składania, otwarcia i związania ofertą poprzez zmianę treści Rozdziału X i XII SWZ.

Było:

1. Ofertę należy złożyć zgodnie z rozdz. XI, w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym za pośrednictwem platformy zakupowej Zamawiającego w nieprzekraczalnym terminie do dnia 30.11.2022 roku do godziny 11:00
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 30.11.2022 roku o godzinie 12:00.

Jest:

1. Ofertę należy złożyć zgodnie z rozdz. XI, w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym za pośrednictwem platformy zakupowej Zamawiającego w nieprzekraczalnym terminie do dnia 5.12.2022 roku do godziny 11:00
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 5.12.2022 roku o godzinie 12:00.

Było:

Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 27.02.2023 roku. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się w dniu, w którym upływa termin składania ofert (art. 220 ustawy PZP).

Jest:

Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 3.03.2023 roku. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się w dniu, w którym upływa termin składania ofert (art. 220 ustawy PZP).

Ponadto Zamawiający dokonuje zmiany ogłoszenia o zamówienia w powyższym zakresie, poprzez zmianę treści pkt 2.2), pkt 2.6 i pkt 2.7 w Sekcji IV ogłoszenia.

Było:

IV.2.2)

Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 30/11/2022

Czas lokalny: 11:00

Jest:

IV.2.2)

Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 5/12/2022

Czas lokalny: 11:00

Było:

IV.2.6)

Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Oferta musi zachować ważność do: 27/02/2023

Jest:

IV.2.6)

Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Oferta musi zachować ważność do: 3/03/2023

Było:

IV.2.7)

Warunki otwarcia ofert

Data: 30/11/2022

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

ul. Wiktorska 63, 02-587 Warszawa

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

otwarcie nastąpi po upływie terminu do składania ofert na platformie zakupowej Zamawiającego. 4. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na stronie internetowej informacje dotyczące: a) nazw Wykonawców, których oferty zostały otwarte; b) cen lub kosztów zawartych w ofertach.

Jest:

IV.2.7)

Warunki otwarcia ofert

Data: 5/12/2022

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

ul. Wiktorska 63, 02-587 Warszawa

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

otwarcie nastąpi po upływie terminu do składania ofert na platformie zakupowej Zamawiającego. 4. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na stronie internetowej informacje dotyczące: a) nazw Wykonawców, których oferty zostały otwarte; b) cen lub kosztów zawartych w ofertach.

W wyniku dokonanej modyfikacji treść SWZ w brzmieniu nadanym niniejszą modyfikacją z dniem zamieszczenia na Platformie internetowej Zamawiającego stają się, wiążące w niniejszym postępowaniu.

*Dyrektor
Krajowego Instytutu Mediów
Mirostaw Kalinowski*