



ul. Rynek 1
46-220 Byczyna

tel. fax. 77/413 41 50
e-mail: um@byczyna.pl

Byczyna, 16 grudnia 2024 r.

OŚ.271.22.2.2024.Asz

Wszyscy Wykonawcy

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

dot.: postępowania na zadanie:

Zakup sprzętu, oprogramowania i usług do poprawy cyberbezpieczeństwa w ramach projektu:

„Cyberbezpieczna Gmina Byczyna”

w ramach projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” – etap I

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320), Zamawiający informuję, iż wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Poniżej Zamawiający przedstawia treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

1) Zamawiający oczekuje zgodnie z OPZ :

"Zapewnienie ciągłości działania systemu – Klaster HA musi gwarantować nieprzerwaną pracę systemów kluczowych dla funkcjonowania organizacji, minimalizując ryzyko przestoju w przypadku awarii sprzętu, oprogramowania lub sieci. W razie awarii jednego z węzłów, system powinien automatycznie przenieść obciążenie na inne, sprawne węzły klastra."

"Automatyczne przełączanie awaryjne (failover) – W przypadku wykrycia awarii jednego z komponentów, klaster HA musi natychmiast automatycznie przekierować ruch i operacje na zdrowe węzły, zapewniając płynne i szybkie odzyskanie dostępności bez ingerencji użytkowników końcowych."

Wobec powyższego:

a) czy Zamawiający chce na nowych serwerach (platforma dwuprocesorowa, 128 GB) korzystać i obsługiwać aplikacje dziedziczne i bazy danych pod aplikacje dziedziczne?



b) Jeśli tak to czy wykonawca będzie również zobowiązany do migracji ze starych serwerów oprogramowania do maszyn wirtualnych na nowych serwerach (jest to na tyle ważne z uwagi na przestoje pracy Urzędu podczas migracji i dostępu niektórych pracowników w celu przetestowania takiej migracji)?

Odpowiedź:

Ad. A) TAK

Ad. B) NIE.

Pytania dotyczące pozycji - Oprogramowanie antywirusowe -200 stanowisk

Pytanie nr 2:

Dotyczy p. 13.2.1. Czy zamawiający zaakceptuje rozwiązanie, które w zamian będzie wspierało systemy Windows 10, 11 za pomocą najnowszej wersji produktu oraz będzie wspierało systemy Windows 7, 8, 8.1 za pomocą starszej wersji produktu, zgodnie z polityką end-of-life producenta?

Odpowiedź:

TAK, zamawiający akceptuje wskazane rozwiązanie.

Pytanie nr 3:

Dotyczy p. 13.3.1.: Czy zamawiający zaakceptuje rozwiązanie, które w zamian będzie wspierało systemu Windows Server 2012 R2 w najnowszej wersji, oraz będzie wspierało system Windows Server 2012 w starszej wersji oprogramowania zgodnie z polityką end of life producenta? Czy zamawiający dopuści rozwiązanie, które w zamian będzie wspierało wszystkie popularne dystrybucje Linuxa w tym co najmniej RedHat Enterprise Linux (RHEL), Rocky Linux, Ubuntu, Debian, SUSE Linux Enterprise Server (SLES), Oracle Linux oraz Amazon Linux w najnowszej wersji oraz będzie wspierało systemy RedHat Enterprise Linux (RHEL) 7,8 i 9, CentOS 7, Ubuntu Server 18.04 LTS i nowsze, Debian 10, Debian 11 i Debian 12, SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 15, Oracle Linux 8 w starszej wersji produktu zgodnie z polityką end of life producenta?

Odpowiedź:

TAK, zamawiający akceptuje wskazane rozwiązanie.



Pytanie nr 4:

Czy zamawiający zaakceptuje rozwiązanie polegające na zarządzaniu wszystkimi urządzeniami oprócz urządzeń mobilnych w konsoli zainstalowanej na serwerach w infrastrukturze zamawiającego, a urządzeniami mobilnymi w chmurze producenta oprogramowania?

Odpowiedź:

TAK, zamawiający akceptuje wskazane rozwiązanie.

Z poważaniem
BURMISTRZ BYCZYNY
Iwona Sobania

*Podpisano kwalifikowanym
podpisem elektronicznym*

