

Jasień, dnia 09.02.2023 r.

ZPiOŚ.2710.2.2023.MŁas

**Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania: ZPiOŚ.2710.2.2023.MŁas

**„Dostawa sprzętu komputerowego i usług w ramach programu
Cyfrowa Gmina”**

**Odpowiedzi na pytania Wykonawców
z dnia 07.02.2023 r.**

Odpowiedzi na pytania Wykonawcy z dnia 07.02.2023 r.

Pytanie 1

Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu?

Odpowiedź: Tak. Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu.

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga by oprogramowanie systemowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga by oprogramowanie systemowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera.

Pytanie 3

Czy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności, na przykład z tzw. naklejkami GML (Genuine Microsoft Label) lub naklejkami COA (Certificate of Authenticity) stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowną w zależności od dostarczanej wersji?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 4

Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności?"

Odpowiedź: Tak.

Odpowiedzi na pytania Wykonawcy z dnia 07.02.2023 r.

Pytanie 1

„Czy poniższe punkty są wymagane?”

a) Funkcja lokalnego serwera DNS ze wsparciem dla DNS over TLS (DoT) oraz DNS over HTTPS (DoH) z możliwością filtrowania zapytań DNS na lokalnym serwerze DNS jak i w ruchu przechodzącym przez system .

Odpowiedź: Tak

b) Możliwość wykorzystania w polityce bezpieczeństwa zewnętrznych repozytoriów zawierających: kategorie url, adresy IP, nazwy domenowe, haseł złośliwych plików.

Odpowiedź: Tak

c) System musi umożliwiać usuwanie aktywnej zawartości plików PDF oraz Microsoft Office bez konieczności blokowania transferu całych plików.

Odpowiedź: Tak

d) Mechanizmy ochrony dla aplikacji Web'owych na poziomie sygnaturowym (co najmniej ochrona przed: CSS, SQL Injecton, Trojany, Exploity, Roboty) oraz możliwość kontrolowania długości nagłówka, ilości parametrów URL, Cookies

Odpowiedź: Tak

Pytanie 2

„Ponadto poniższy punkt sugeruje rozwiązanie w klastrze - a więc 2 urządzenia.”
W ramach dostarczonego systemu bezpieczeństwa musi być zapewniona możliwość budowy minimum 2 oddzielnych (fizycznych lub logicznych) instancji systemów.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że postępowanie dotyczy jednego urządzenia. Oferowane rozwiązanie musi posiadać możliwość, a nie konieczność budowy 2 instancji oddzielnych systemów. Zamawiający nie wyklucza, że będzie chciał zbudować klaster w przyszłości.