



Warszawa, dnia 17 grudzień 2025 r.

0000-IT.263.31.2025

Odpowiedź na pytania

W dniu 16 grudnia 2025 r. do Zamawiającego wpłynęły pytania do postępowania. Poniżej przedstawiamy pytania wraz z odpowiedziami.

1. Czy Zamawiający zaakceptuje administrację delegowaną dla swojego tenanta, czyli relację partnerską pomiędzy tenantem Zamawiającego a Wykonawcą i wybranym przez Wykonawcę dystrybutorem Microsoft? Jest to niezbędne aby Wykonawca mógł dostarczyć subskrypcje Microsoft w programie CSP.

Odpowiedź: Tak.

2. Czy Zamawiający utrzyma administrację delegowaną dla swojego tenanta, czyli relację partnerską pomiędzy tenantem Zamawiającego a Wykonawcą i wybranym przez Wykonawcę dystrybutorem Microsoft, przez cały okres trwania umowy? Jest to niezbędne aby Wykonawca mógł dostarczyć subskrypcje Microsoft w programie CSP.

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający zaakceptuje „Umowę Microsoft Customer Agreement”? Wzór umowy w załączeniu a aktualna wersja umowy dostępna jest na stronie <https://www.microsoft.com/licensing/docs/customeragreement>

Akceptacja tej umowy przez Zamawiającego jest wymagana przez Microsoft w przypadku zakupu subskrypcji w programie CSP i bez takiej akceptacji Wykonawca nie może dostarczyć subskrypcji w modelu CSP.

Odpowiedź: Tak.

4. W umowie jest zapis:

Przedmiotem Umowy jest zakup usługi Asysta techniczna i konserwacja (dalej: ATiK) oprogramowania Windows 10 ESU Traditional 5x5 on- premise activation dla 530 szt. licencji oprogramowania Microsoft Windows 10.

W Ogłoszeniu o zamówieniu jest ilość 500 szt. licencji.

Jaka ilość ma być uwzględniona?

Odpowiedź: Kalkulację cenową należy zrobić dla 500 szt. licencji. Zamawiający poprawił wzór umowy.

5. Prosimy o potwierdzenie, że określenie w opisie przedmiotu zamówienia „Traditional 5x5 on- premise activation” oznacza:

format klucza produktu „5x5” (25 znaków w układzie 5 bloków po 5 znaków), a traditional oznacza, że klucz jest przypisywany do każdego urządzenia objętego programem ESU

Odpowiedź: Potwierdzamy że chodzi o format klucza produktu „5x5”.

DYREKTOR
Biura Informatyki i Telekomunikacji
Krzysztof Procienniczak