

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (SOPZ)

Zapytanie ofertowe na „**Dostawę oprogramowania antywirusowego dla Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego**”.

I. Słownik pojęć i skrótów

Pojęciom stosowanym w niniejszym dokumencie, Zamawiający nadaje następujące znaczenie:

- 1) **oferta** – oferta składana w odpowiedzi na *zapytanie ofertowe*, podpisana zgodnie z treścią rozdziału IX ust. 15 *zapytania ofertowego* oraz przygotowana zgodnie z wzorem *oferty Wykonawcy*, a w przypadku, gdy Wykonawca nie korzysta z tego wzoru, zawierająca wszystkie dane, jakie wynikają z treści tego wzoru;
- 2) **licencja** – niewyłączna licencja (o której mowa w § 4 ust. 1 *wzoru Umowy*, rozdziale II SOPZ oraz w rozdziale III ust. 1 *zapytania ofertowego*), uprawniająca do korzystania z oprogramowania antywirusowego (szczegółowo opisanego w SOPZ) na 1 400 stanowiskach w *Urzędzie*, na warunkach określonych we *wzorze Umowy*;
- 3) **oprogramowanie antywirusowe** – oprogramowanie antywirusowe (szczegółowo opisane w SOPZ), o którym mowa w rozdziale III ust. 1 ZO oraz w § 4 ust. 1 *wzoru Umowy*;
- 4) **przedmiot Umowy** – przedmiot umowy, określony w § 4 ust. 1-3 *wzoru Umowy*;
- 5) **przedmiot zamówienia** – przedmiot zamówienia, określony w rozdziale II SOPZ oraz rozdziale III ust. 1 ZO;
- 6) **SOPZ / szczegółowy opis przedmiotu zamówienia** – niniejszy szczegółowy opis przedmiotu zamówienia;
- 7) **Urząd** – Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego;
- 8) **wzór Umowy** – wzór umowy stanowiący załącznik nr 2 do ZO;
- 9) **ZO / zapytanie ofertowe** – zapytanie ofertowe na „**Dostawę oprogramowania antywirusowego dla Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego**”, opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Zamawiającego w dniu 4 grudnia 2023 roku.

II. Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oprogramowania antywirusowego dla Urzędu, zgodnie z poniższą tabelą:

Wymagana licencja	Liczba licencji
Zakup niewyłącznej licencji (wznowienie istniejącej licencji na 1 400 stanowisk, ważnej do dnia 2024-01-07) ESET PROTECT Essential ON-PREM (ESET Endpoint Protection Standard) na okres 3 lat (do dnia 2027-01-07) na 1400 stanowisk użytkowników lub równoważne.	1

III. Numery Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

Główny:

CPV 48761000-0 – Pakiety oprogramowania antywirusowego.

Pozostałe:

CPV 48000000-8 – Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne.

IV. Standardy jakościowe

- Produkt jest dopuszczony do użytku w administracji publicznej (licencja dedykowana dla administracji publicznej).
- Produkt nie generuje żadnych dodatkowych kosztów w czasie jego użytkowania (wyłączona możliwość ponoszenia przez Zamawiającego innych kosztów niż w kalkulowane w cenie podawane w ofercie).
- Czas obowiązywania *licencji* stanowiącej *przedmiot zamówienia / przedmiot Umowy* musi obejmować co najmniej okres 3 lat tj. okres od dnia 2024-01-08 (istniejąca, posiadana licencja jest ważna do dnia 2024-01-07) do dnia 2027-01-07.
- *Licencja* musi umożliwiać Zamawiającemu korzystanie z *oprogramowania antywirusowego* na 1 400 stanowiskach w *Urzędzie*.
- *Licencja* stanowiąca *przedmiot zamówienia / przedmiot Umowy*, pochodzi z autoryzowanego kanału sprzedaży na terytorium Unii Europejskiej, jest nowa (nieużywana), oraz wolna od wad prawnych.
- Licencjobiorca ma możliwość zdalnego zarządzania oprogramowaniem produktu za pomocą jednej konsoli udostępnianej w ramach *licencji*.

V. Opis oprogramowania równoważnego

W przypadku dostarczenia oprogramowania równoważnego Wykonawca musi przed dostarczeniem *licencji*:

- 1) Zaprojektować nową architekturę rozwiązania i jej implementację obok już istniejącej starej architektury (należy przygotować do uruchomienia nowe środowisko opisane w kolejnych punktach opisu oprogramowania równoważnego). Architektura rozwiązania powinna być zaimplementowana z użyciem maszyn wirtualnych VMware vSphere. Systemy operacyjne oraz oprogramowanie użyte w maszynach wirtualnych nie mogą wymagać do działania, posiadania przez Zamawiającego żadnych dodatkowych licencji.
- 2) Przeprowadzić instalację drugiego klienta antywirusowego na 1 400 stacjach użytkowników (w tym na 30% ogólnej liczby serwerów), które znajdują się we wszystkich lokalizacjach *Urzędu* oraz na laptopach użytkowników pracujących mobilnie.
- 3) Przeprowadzić odinstalowanie starego klienta antywirusowego na 1 400 stacjach oraz agentów działających na stacjach (w przypadku nowej wersji klienta antywirusowego).
- 4) Przeprowadzić konwersję polis antywirusowych obowiązujących na starym serwerze antywirusowym do nowego serwera antywirusowego.
- 5) Przeprowadzić konwersję konfiguracji stacji antywirusowej w 3 profilach: skanowania z menu kontekstowego, skanowania z inteligentnym wyborem obiektów, skanowania dokładnego wszystkich plików. Konfiguracja musi zostać przekonwertowana dla 3 modułów: skanowania komputera, skanowania poczty e-mail, ochrony dokumentów.
- 6) Przeprowadzić konwersję konfiguracji serwerowych stacji Windows i Linux również w 3 profilach i 3 modułach.
- 7) Przeprowadzić konwersję mechanizmu przynależności stacji klienckich do określonych grup dynamicznych. Grupy przynależności muszą działać w sposób dynamiczny przełączając

klientów w oparciu o maskę wersji bazy sygnatur antywirusowych, wersję zainstalowanego klienta, przynależności do jednostki organizacyjnej Active Directory.

- 8) Uruchomić i przetestować mechanizm zlecenia zadań dla 1 400 stacji antywirusowych w celu implementacji nowego harmonogramu zadań, zlecenia zdalnych skanowań antywirusowych, ręcznej aktualizacji baz antywirusowych.
- 9) Dokonać implementacji rozwiązania na dwóch niezależnych serwerach antywirusowych: dla klientów antywirusowych łączących się wewnątrz sieci komputerowej Zamawiającego oraz dla klientów łączących się z poza siedziby Zamawiającego.
- 10) Dokonać instalacji oraz odinstalowania konsoli zarządzających systemem antywirusowym oraz jej konfiguracji na 3 stacjach roboczych osób nadzorujących.
- 11) Przeprowadzić autoryzowane szkolenia producenta oprogramowania z obsługi systemu antywirusowego (stacje użytkowe i serwer), wraz z końcowym egzaminem certyfikacyjnym dla 3 osób nadzorujących system.