



Znak sprawy: BSR-ZP.271.3.2026

Ciechocinek, dnia 23.02.2026 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm., zwana dalej: „p.z.p.”) pn.: „Dostawa sprzętu i oprogramowania dla Gminy Miejskiej Ciechocinek”.

### WYJAŚNIENIA SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 p.z.p. wyjaśnia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwana dalej „SWZ” oraz na podstawie art. 286 ust. 1 p.z.p. dokonuje modyfikacji treści SWZ:

#### **Pytanie nr 1**

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie niespójności między załącznikiem nr 4 – OPZ a formularzem ofertowym – załącznik nr 1. Pozycja nr I.2 w OPZ – która wartość jest finalna 4 czy 5 szt.

#### **Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający wyjaśnia, iż zamierza zakupić 4 sztuki „Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ II”. Zamawiający wprowadza zmianę do formularza ofertowego polegającą na korekcie ilości w pozycji „Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ II” na 4 szt.

#### **Pytanie nr 2:**

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie niespójności między załącznikiem nr 4 – OPZ a formularzem ofertowym – załącznik nr 1. Pozycja nr II.1 w OPZ – która wartość jest finalna 17 szt. czy 1 szt. ?



**Odpowiedź nr 2:**

Zamawiający wyjaśnia, iż zamierza zakupić 1 szt. „Urządzenie typu serwer do gromadzenia logów sieciowych i systemowych wraz z instalacją – typ I”. Liczba „17” wskazana w spisie treści OPZ oznacza numer strony dokumentu. Ze względu na błędne formatowanie dokumentu mogła ona zostać omyłkowo zinterpretowana jako ilość urządzeń.

**Pytanie nr 3**

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie niespójności między załącznikiem nr 4 – OPZ a formularzem ofertowym – załącznik nr 1. Pozycja nr VIII w OPZ - Brak w formularzu ofertowym tej pozycji.

**Odpowiedź nr 3:**

Zamawiający wprowadza zmianę w formularzu ofertowym poprzez dodanie na końcu tabeli dodatkowej pozycji: „Zestaw dysków do przechowywania kopii zapasowych” – w ilości 1 szt.

**Zamawiający dokonuje zmian w OPZ w pozycjach:**

1) Część A poz. „I.1. Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ I – 3 szt.”

**Przed zmianą:**

<b>Serwisy i licencje</b>	Do korzystania z aktualnych baz funkcji ochronnych producenta i serwisów wymagane są licencje: Kontrola Aplikacji, IPS, Antywirus (z uwzględnieniem sygnatur do ochrony urządzeń mobilnych - co najmniej dla systemu operacyjnego Android), Analiza typu Sandbox cloud, Antyspam, Web Filtering, bazy reputacyjne adresów IP/domen na okres 12 miesięcy.	
<b>Gwarancja oraz wsparcie</b>	System jest objęty serwisem gwarancyjnym producenta przez okres 12 miesięcy, polegającym na naprawie lub wymianie urządzenia w przypadku jego wadliwości. W ramach tego serwisu producent zapewnia dostęp do aktualizacji oprogramowania i wsparcie techniczne w trybie 24x7 przez dedykowany moduł internetowy oraz infolinię.	

<b>Wdrożenie</b>	<p>1. Konfiguracja dostarczonego sprzętu i oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizacja do najnowszej zalecanej wersji oprogramowania</li> <li>- konfiguracja interfejsów</li> <li>- konfiguracja routingu</li> <li>- konfiguracja VPN</li> <li>- stworzenie segmentów sieci</li> <li>- stworzenie profili bezpieczeństwa takich jak AV, kontrola treści, kontrola aplikacji, IPS</li> <li>- stworzenie obiektów</li> <li>- stworzenie przykładowych polityk zezwalających na ruch pomiędzy segmentami</li> </ul> <p>2. Przeniesienie bram lub stworzenie bram na dostarczonym urządzeniu.</p>	
------------------	---	--

**Po zmianie:**

<b>Serwisy i licencje</b>	<p>Do korzystania z aktualnych baz funkcji ochronnych producenta i serwisów wymagane są licencje: Kontrola Aplikacji, IPS, Antywirus (z uwzględnieniem sygnatur do ochrony urządzeń mobilnych - co najmniej dla systemu operacyjnego Android), Analiza typu Sandbox cloud, Antyspam, Web Filtering, bazy reputacyjne adresów IP/domen na okres 24 miesięcy.</p>	
<b>Gwarancja oraz wsparcie</b>	<p>System jest objęty serwisem gwarancyjnym producenta przez okres 24 miesięcy, polegającym na naprawie lub wymianie urządzenia w przypadku jego wadliwości. W ramach tego serwisu producent zapewnia dostęp do aktualizacji oprogramowania i wsparcie techniczne w trybie 24x7 przez dedykowany moduł internetowy oraz infolinię.</p>	
<b>Wdrożenie</b>	<p>1. Konfiguracja dostarczonego sprzętu i oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizacja do najnowszej zalecanej wersji oprogramowania</li> <li>- konfiguracja interfejsów</li> <li>- konfiguracja routingu</li> <li>- konfiguracja VPN</li> <li>- stworzenie segmentów sieci</li> <li>- stworzenie profili bezpieczeństwa takich jak AV, kontrola treści, kontrola aplikacji, IPS</li> <li>- stworzenie obiektów</li> <li>- stworzenie przykładowych polityk zezwalających na ruch pomiędzy segmentami</li> </ul>	

	<p>2. Przeniesienie bram lub stworzenie bram na dostarczonym urządzeniu.</p> <p>3. W ramach realizacji zamówienia Wykonawca przeprowadzi szkolenie stanowiskowe dla administratorów Zamawiającego z zakresu obsługi i podstawowej administracji wdrożonym urządzeniem klasy UTM:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) omówienie wdrożonej konfiguracji (interfejsy, strefy, polityki)</li> <li>b) logowanie i zarządzanie kontami administratorów,</li> <li>c) aktualizacje systemu i sygnatur bezpieczeństwa,</li> <li>d) tworzenie kopii zapasowej konfiguracji i jej odtwarzania</li> <li>e) tworzenie i edycja reguł zapory</li> <li>f) zarządzanie obiektami (adresy, grupy, usługi)</li> <li>g) analiza ruchu i diagnostyka blokad</li> <li>h) polityki Antywirus / Anti-Malware</li> <li>i) polityki Web Filtering (filtrowanie stron)</li> <li>j) polityki Application Control</li> <li>k) przegląd logów i alertów</li> <li>l) filtrowanie zdarzeń</li> </ul>	
--	---	--

2) Część A poz. „I.2. Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ II – 4 szt.”

**Przed zmianą:**

<p><b>Serwisy i licencje</b></p>	<p>Do korzystania z aktualnych baz funkcji ochronnych producenta i serwisów wymagane są licencje: Kontrola Aplikacji, IPS, Antywirus (z uwzględnieniem sygnatur do ochrony urządzeń mobilnych - co najmniej dla systemu operacyjnego Android), Analiza typu Sandbox cloud, Antyspam, Web Filtering, bazy reputacyjne adresów IP/domen na okres 12 miesięcy.</p>	
<p><b>Gwarancja oraz wsparcie</b></p>	<p>System jest objęty serwisem gwarancyjnym producenta przez okres 12 miesięcy, polegającym na naprawie lub wymianie urządzenia w przypadku jego wadliwości. W ramach tego serwisu producent zapewnia dostęp do aktualizacji oprogramowania i wsparcie techniczne w trybie 24x7 przez dedykowany moduł internetowy oraz infolinię.</p>	

<b>Wdrożenie</b>	<p>3. Konfiguracja dostarczonego sprzętu i oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizacja do najnowszej zalecanej wersji oprogramowania</li> <li>- konfiguracja interfejsów</li> <li>- konfiguracja routingu</li> <li>- konfiguracja VPN</li> <li>- stworzenie segmentów sieci</li> <li>- stworzenie profili bezpieczeństwa takich jak AV, kontrola treści, kontrola aplikacji, IPS</li> <li>- stworzenie obiektów</li> <li>- stworzenie przykładowych polityk zezwalających na ruch pomiędzy segmentami</li> </ul> <p>4. Przeniesienie bram lub stworzenie bram na dostarczonym urządzeniu.</p>	
------------------	---	--

**Po zmianie:**

<b>Serwisy i licencje</b>	<p>Do korzystania z aktualnych baz funkcji ochronnych producenta i serwisów wymagane są licencje: Kontrola Aplikacji, IPS, Antywirus (z uwzględnieniem sygnatur do ochrony urządzeń mobilnych - co najmniej dla systemu operacyjnego Android), Analiza typu Sandbox cloud, Antyspam, Web Filtering, bazy reputacyjne adresów IP/domen na okres 24 miesięcy.</p>	
<b>Gwarancja oraz wsparcie</b>	<p>System jest objęty serwisem gwarancyjnym producenta przez okres 24 miesięcy, polegającym na naprawie lub wymianie urządzenia w przypadku jego wadliwości. W ramach tego serwisu producent zapewnia dostęp do aktualizacji oprogramowania i wsparcie techniczne w trybie 24x7 przez dedykowany moduł internetowy oraz infolinię.</p>	
<b>Wdrożenie</b>	<p>4. Konfiguracja dostarczonego sprzętu i oprogramowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizacja do najnowszej zalecanej wersji oprogramowania</li> <li>- konfiguracja interfejsów</li> <li>- konfiguracja routingu</li> <li>- konfiguracja VPN</li> <li>- stworzenie segmentów sieci</li> <li>- stworzenie profili bezpieczeństwa takich jak AV, kontrola treści, kontrola aplikacji, IPS</li> <li>- stworzenie obiektów</li> <li>- stworzenie przykładowych polityk zezwalających na ruch pomiędzy segmentami</li> </ul> <p>5. Przeniesienie bram lub stworzenie bram na dostarczonym urządzeniu.</p>	

	<p>6. W ramach realizacji zamówienia Wykonawca przeprowadzi szkolenie stanowiskowe dla administratorów Zamawiającego z zakresu obsługi i podstawowej administracji wdrożonym urządzeniem klasy UTM:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>m) omówienie wdrożonej konfiguracji (interfejsy, strefy, polityki)</li> <li>n) logowanie i zarządzanie kontami administratorów,</li> <li>o) aktualizacje systemu i sygnatur bezpieczeństwa,</li> <li>p) tworzenie kopii zapasowej konfiguracji i jej odtwarzania</li> <li>q) tworzenie i edycja reguł zapory</li> <li>r) zarządzanie obiektami (adresy, grupy, usługi)</li> <li>s) analiza ruchu i diagnostyka blokad</li> <li>t) polityki Antywirus / Anti-Malware</li> <li>u) polityki Web Filtering (filtrowanie stron)</li> <li>v) polityki Application Control</li> <li>w) przegląd logów i alertów</li> <li>x) filtrowanie zdarzeń</li> </ul>	
--	--	--

**3) Część A poz. „III. Wdrożenie usługi serwera logów systemowych i stacji końcowych oraz sieciowych – 7 szt.”**

**Przed zmianą:**

<p><b>Wdrożenie</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalacja systemu oraz podpięcie otrzymanej licencji na serwerze dostarczonym w ramach przedmiotowego postępowania (<i>Urządzenie typu serwer do gromadzenia logów sieciowych i systemowych</i>)</li> <li>2. Zdefiniowanie domeny administracyjnej i partycjonowania dysku</li> <li>3. Konfiguracja warstwy sieciowej (L3, routing, LACP)</li> <li>4. Konfiguracja ustawień systemowych (konta administratorów, certyfikaty, SMTP)</li> <li>5. Podłączenie urządzeń zabezpieczenia sieci</li> <li>6. Przygotowanie instrukcji podłączenia urządzeń sieci komputerowej</li> <li>7. Ustawienie harmonogramu raportów</li> </ol>	
-------------------------	--	--

Po zmianie:

<b>Wdrożenie</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalacja systemu oraz podpięcie otrzymanej licencji na serwerze dostarczonym w ramach przedmiotowego postępowania (<i>Urządzenie typu serwer do gromadzenia logów sieciowych i systemowych</i>)</li> <li>2. Zdefiniowanie domeny administracyjnej i partycjonowania dysku</li> <li>3. Konfiguracja warstwy sieciowej (L3, routing, LACP)</li> <li>4. Konfiguracja ustawień systemowych (konta administratorów, certyfikaty, SMTP)</li> <li>5. Podłączenie urządzeń zabezpieczenia sieci</li> <li>6. Przygotowanie instrukcji podłączenia urządzeń sieci komputerowej</li> <li>7. Ustawienie harmonogramu raportów</li> <li>8. W ramach realizacji zamówienia Wykonawca przeprowadzi szkolenie stanowiskowe dla administratorów Zamawiającego z zakresu obsługi i podstawowej administracji wdrożonym systemem: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) zarządzanie kontami administratorów</li> <li>b) role i uprawnienia</li> <li>c) podgląd zdarzeń w czasie rzeczywistym</li> <li>d) wyszukiwanie i filtrowanie logów historycznych</li> <li>e) budowa podstawowych zapytań</li> <li>f) korzystanie z raportów predefiniowanych</li> <li>g) tworzenie raportów własnych,</li> <li>h) kopia zapasowa konfiguracji,</li> <li>i) aktualizacja systemu.</li> </ol> </li> </ol>	
------------------	---	--

4) Część A poz. „VI. Wdrożenie systemu klasy SAM do gromadzenia informacji o oprogramowaniu i sprzęcie jednostek komputerowych, drukarek i sieci – 7 szt.”

**Przed zmianą:**

<b>Wdrożenie</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalacja aplikacji oraz podpięcie otrzymanej licencji na serwerze dostarczonym w ramach przedmiotowego postępowania (<i>Urządzenie typu serwer do gromadzenia logów sieciowych i systemowych</i>)</li> <li>2. Rekonfiguracja aplikacji w zakresie korzystania z protokołu https</li> </ol>	
------------------	--	--

	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Dodanie 2 techników z przygotowaniem dla nich ról</li> <li>4. Przygotowanie agenta i dystrybucja na dwóch komputerach przy pomocy GPO(AD) lub</li> <li>5. instalacja na 2 komputerach manualnie,</li> <li>6. Konfiguracja skanowania sieci dla jednej z wybranych metod (WMI, Telnet/SSH, SNMP, lub VMWare)</li> <li>7. Przygotowanie pliku csv i import do 10 zasobów</li> <li>8. Konfiguracja jednej umowy licencyjnej i podpięcie jej pod zasób</li> <li>9. Konfiguracja jednej umowy i omówienie procesu zakupu</li> <li>10. Przygotowanie dwóch typów elementu konfiguracyjnego wraz z wzajemnymi powiązaniem</li> <li>11. Wstęp do obsługi aplikacji a także omówienie metod zapewnienia ciągłości działania (backup, restore, update)</li> </ol>	
--	---	--

**Po zmianie:**

<p><b>Wdrożenie</b></p>	<p>Wdrożenie systemu realizowane będzie w formule szkolenia praktycznego (warsztatowego) z udziałem administratora wskazanego przez Zamawiającego.</p> <p>Celem wdrożenia jest nie tylko uruchomienie i konfiguracja systemu, lecz także przekazanie wiedzy i umiejętności umożliwiających samodzielną administrację, utrzymanie oraz dalszą konfigurację rozwiązania przez personel Zamawiającego.</p> <p>Administrator Zamawiającego będzie aktywnie uczestniczył w czynnościach wdrożeniowych, wykonując je wspólnie z Wykonawcą, przy jednoczesnym omówieniu dobrych praktyk konfiguracyjnych oraz zasad zapewnienia ciągłości działania systemu.</p> <p>Szkolenie obejmuje w szczególności następujące czynności:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalacja aplikacji oraz podpięcie otrzymanej licencji na serwerze dostarczonym w ramach przedmiotowego postępowania (<i>Urządzenie typu serwer do gromadzenia logów sieciowych i systemowych</i>)</li> <li>2. Rekonfiguracja aplikacji w zakresie korzystania z protokołu https</li> <li>3. Dodanie 2 techników z przygotowaniem dla nich ról</li> <li>4. Przygotowanie agenta i dystrybucja na dwóch komputerach przy pomocy GPO(AD) lub</li> <li>5. instalacja na 2 komputerach manualnie,</li> </ol>	
-------------------------	--	--

	<p>6. Konfiguracja skanowania sieci dla jednej z wybranych metod (WMI, Telnet/SSH, SNMP, lub VMWare)</p> <p>7. Przygotowanie pliku csv i import do 10 zasobów</p> <p>8. Konfiguracja jednej umowy licencyjnej i podpięcie jej pod zasób</p> <p>9. Konfiguracja jednej umowy i omówienie procesu zakupu</p> <p>10. Przygotowanie dwóch typów elementu konfiguracyjnego wraz z wzajemnymi powiązaniem</p> <p>11. Wstęp do obsługi aplikacji a także omówienie metod zapewnienia ciągłości działania (backup, restore, update)</p>	
--	---	--

**5) Część A poz. „VII.A. System XDR”**

**Przed zmianą:**

Wdrożenie	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalacja i konfiguracja serwera zarządzającego. Zamawiający dopuszcza realizację systemu zarządzania zarówno w modelu lokalnym (on-premises), jak i w modelu opartym o konsolę zarządzającą udostępnianą w chmurze przez producenta oprogramowania, pod warunkiem zapewnienia pełnej funkcjonalności zarządzania, monitorowania oraz raportowania.</li> <li>2. Wdrożenie agentów i produktów na urządzeniach: Wykonawca przygotuje pakiety instalacyjne i przeprowadzi przykładową na 20 szt. instalację agentów oraz produktów na wskazanych stacjach i serwerach.</li> <li>3. Konfiguracja polityk bezpieczeństwa: Wykonawca utworzy i przypisze polityki ochrony.</li> <li>4. Uruchomienie funkcji: Wykonawca wdroży i skonfiguruje reguły detekcji, alerty i powiadomienia o incydentach.</li> <li>5. Monitorowanie, raportowanie i szkolenie: Wykonawca skonfiguruje alerty i raporty.</li> </ol>	
-----------	--	--

**Po zmianie:**

Wdrożenie	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalacja i konfiguracja serwera zarządzającego. Zamawiający dopuszcza realizację systemu zarządzania zarówno w modelu lokalnym (on-premises), jak i w modelu opartym o konsolę zarządzającą udostępnianą w chmurze przez producenta</li> </ol>	
-----------	--	--

	<p>oprogramowania, pod warunkiem zapewnienia pełnej funkcjonalności zarządzania, monitorowania oraz raportowania.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Wdrożenie agentów i produktów na urządzeniach: Wykonawca przygotowuje pakiety instalacyjne i przeprowadzi przykładową na maksymalnie 20 szt. instalację agentów oraz produktów na wskazanych stacjach i serwerach.</li> <li>3. Konfiguracja polityk bezpieczeństwa: Wykonawca utworzy i przypisze polityki ochrony.</li> <li>4. Uruchomienie funkcji: Wykonawca wdroży i skonfiguruje reguły detekcji, alerty i powiadomienia o incydentach.</li> <li>5. Monitorowanie, raportowanie: Wykonawca skonfiguruje alerty i raporty.</li> <li>6. W ramach realizacji zamówienia Wykonawca przeprowadzi szkolenie stanowiskowe dla administratorów Zamawiającego z zakresu obsługi i podstawowej administracji wdrożonym rozwiązaniem: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) omówienie komponentów (konsola, agenty, konektory)</li> <li>b) role i uprawnienia użytkowników</li> <li>c) konfiguracja uwierzytelniania dwuskładnikowego</li> <li>d) przegląd pulpitu XDR</li> <li>e) interpretacja alertów i incydentów</li> <li>f) poziomy ważności zdarzeń</li> <li>g) filtrowanie i wyszukiwanie zdarzeń</li> <li>h) Analiza zagrożeń - analiza drzewa zdarzeń</li> <li>i) reputacja plików i skrótów (hash)</li> <li>j) izolacja stacji roboczej/serwera</li> <li>k) blokowanie plików i procesów</li> <li>l) uruchomienie skanowania na żądanie</li> <li>m) sprawdzanie stanu agentów</li> <li>n) aktualizacje komponentów,</li> <li>o) omówienie przykładowego ataku ransomware.</li> </ol> </li> </ol>	
--	---	--

6) Część A poz. „VII.B. System SIEM”

**Przed zmianą:**

Nazwa	Wymagane parametry techniczne	Spełnia TAK/NIE
	<p>Wdrożenie rozwiązania klasy SIEM, przeznaczonego do pracy w środowisku przetwarzającym do 6 GB logów dziennie. Zaoferowane rozwiązanie może stanowić rozbudowę „usługi serwera logów systemowych i stacji końcowych oraz sieciowych” opisanej w poz. III polegającej na jego rozszerzeniu o funkcjonalności <b>systemu klasy SIEM</b>, w szczególności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• korelacji zdarzeń bezpieczeństwa,</li> <li>• zaawansowanej analizy zagrożeń,</li> <li>• obsługi i automatyzacji reakcji na incydenty (SOAR),</li> <li>• rozszerzonego raportowania bezpieczeństwa.</li> </ul> <p>Zamawiający dopuszcza również rozwiązania równoważne, pod warunkiem zapewnienia funkcjonalności nie mniejszej niż określona w opisie przedmiotu zamówienia przy zapewnieniu możliwości integracji z „usługą serwera logów systemowych i stacji końcowych oraz sieciowych” opisaną w poz. III</p>	

(...)

<b>Wdrożenie</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Konfiguracja nowych raportów zgodnie z dobrymi praktykami i wiedzą wdrożeniową Wykonawcy</li> <li>2. Konfiguracja przykładowych playbooków</li> <li>3. Przygotowanie automatyzacji incydentów</li> </ol>	
------------------	--	--

**Po zmianie:**

Nazwa	Wymagane parametry techniczne	Spełnia TAK/NIE
	<p>Wdrożenie rozwiązania klasy SIEM, przeznaczonego do pracy w środowisku przetwarzającym do 6 GB logów dziennie. Zaoferowane rozwiązanie może stanowić rozbudowę „usługi serwera logów systemowych i stacji końcowych oraz sieciowych” opisanej w poz. III polegającej na jego rozszerzeniu o funkcjonalności <b>systemu klasy SIEM</b>, w szczególności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• korelacji zdarzeń bezpieczeństwa,</li> <li>• zaawansowanej analizy zagrożeń,</li> <li>• obsługi i automatyzacji reakcji na incydenty (SOAR),</li> <li>• rozszerzonego raportowania bezpieczeństwa.</li> </ul>	

	<p><b>/Zaoferowanie rozwiązania stanowiącego rozbudowę „usługi serwera logów systemowych i stacji końcowych oraz sieciowych” opisanej w poz. III stanowi kryterium dodatkowe/</b></p> <p>Zamawiający dopuszcza również rozwiązania równoważne, pod warunkiem zapewnienia funkcjonalności nie mniejszej niż określona w opisie przedmiotu zamówienia przy zapewnieniu możliwości integracji z „usługą serwera logów systemowych i stacji końcowych oraz sieciowych” opisaną w poz. III</p>	
--	---	--

(...)

<p><b>Wdrożenie</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Konfiguracja nowych raportów zgodnie z dobrymi praktykami i wiedzą wdrożeniową Wykonawcy</li> <li>2. Konfiguracja przykładowych playbooków</li> <li>3. Przygotowanie automatyzacji incydentów</li> <li>4. W ramach realizacji zamówienia Wykonawca przeprowadzi szkolenie stanowiskowe dla administratorów Zamawiającego z zakresu obsługi i podstawowej administracji wdrożonym rozwiązaniem: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) omówienie architektury wdrożonego rozwiązania</li> <li>b) weryfikacja poprawności zbierania logów</li> <li>c) tworzenie i modyfikacja podstawowych reguł</li> <li>d) identyfikacja incydentu</li> <li>e) analiza kontekstu zdarzeń,</li> <li>f) omówienie gotowych playbooków</li> <li>g) tworzenie prostych automatyzacji,</li> <li>h) korzystanie z raportów predefiniowanych,</li> <li>i) tworzenie raportów własnych</li> </ol> </li> </ol>	
-------------------------	--	--

**7) Część B poz. 6 pkt 1**

**Przed zmianą:**

„1) Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ II (poz. I.1.) – 1 szt.”

**Po zmianie:**

„1) Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ I (poz. I.1.) – 1 szt.”

8) Część B poz. 7 pkt 1

**Przed zmianą:**

„1) Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ II (poz. I.1.) – 1 szt.”

**Po zmianie:**

„1) Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ I (poz. I.1.) – 1 szt.”

9) Część B poz. 8 pkt 1

**Przed zmianą:**

„1) Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ II (poz. I.1.) – 1 szt.”

**Po zmianie:**

„1) Urządzenie UTM wraz z licencjami, wsparciem i konfiguracją – typ I (poz. I.1.) – 1 szt.”

Zważywszy, że modyfikacje treści SWZ wprowadzone niniejszym pismem mają istotny wpływ na sporządzenie oferty i wymagają od wykonawców dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianą treści SWZ, Zamawiający informuje, że na podstawie art. 286 ust. 3 w związku z art. 284 ust. 3 **przedłuża termin składania ofert do dnia 06.03.2026 r. do godziny 13:00**

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 do SWZ „Formularz ofertowy” – załącznik nr1
2. Załącznik nr 4 do SWZ „OPZ” – załącznik nr 2
3. Załącznik nr 6 do SWZ „PPU” – załącznik nr 3

Z up. BURMISTRZA  
mgr Joanna Dryżałowska  
Zastępca Burmistrza

Specjalista  
ds. zamówień publicznych  
mgr Ewelina Kurtys-Zak

mgr Ewelina Kurtys-Zak

mgr Ewelina Kurtys-Zak  
Specjalista ds. zamówień publicznych

