



Dyrektor Generalny Głównego Urzędu Statystycznego
Anna Borowska

Warszawa, dnia 7.07.2021 r.

Modyfikacja i wyjaśnienia SWZ IV

Działając na podstawie art. 135 ust. 1, 5 i 6 oraz art. 137 ust. 1 i 2 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019, z późn. zm.), Zamawiający odpowiada na pytania zadane przez wykonawców oraz modyfikuje SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „Rozbudowa sieci bezprzewodowej oraz modernizacja systemów administracyjnych zapewniających bezpieczny dostęp do sieci”, numer sprawy: 8/ST/WS/POPC/PN/2021, ogłoszenie o zamówieniu numer 2021/S 104-274133 z dnia 1-06-2021 r.

Pytanie 4:

Formularz cenowy w pozycji 1.7 zawiera sumę $1+1.1+1.2+1.3+1.4+1.5+1.7+1.8$. Ponownie ta sama suma powtórzona jest w pozycji II. Taki sposób sumowania powoduje zwiększenie wartości ceny w pozycji II oraz pozycji Cena oferty – razem pozycje [I+II+III+IV+V]. Proszę o zweryfikowanie zastosowanej formuły.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dokonał modyfikacji Załącznika nr 3 do SWZ, tj. Formularz cenowy.

Pytanie 5:

Wykonawca ma w zakresie swoich prac instalację, uruchomienie i konfigurację dostarczonego sprzętu, co – zgodnie z informacją przekazaną przez Zamawiającego – wymaga wykonania prac budowlanych związanych z rozbudową okablowania.

W związku z tym prosimy o: - przekazanie planów budynków - informację czy występują jakieś szczególne uwarunkowania mogące wpłynąć na czas/zakres wykonania instalacji (np. objęcie obiektu nadzorem konserwatora zabytków) - informację czy prace instalacyjne mogą być prowadzone w dniach/godzinach roboczych Zamawiającego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dokonał modyfikacji załącznika nr 1 (8_st_ws_popc_pn_2021_zal_1_do_swz_opz - II. Zadanie 2 - Dostawa oraz instalacja 60 sztuk urządzeń typu Access Point w GUS, CIS Radom oraz w Urzędach statystycznych; B. Wdrożenie; pkt. 3 i pkt. 4) i otrzymują one brzmienie:

3. Urządzenia typu Access Point powinny być montowane wewnątrz budynków, urządzenia powinny zostać dobrane w taki sposób, aby pokryć zasięgiem planowane obszary prac. Zamontowane punkty dostępowe należy podłączyć do instalacji okablowania strukturalnego kablem kategorii 6+ o długości nie przekraczającej 15 mb, od gniazda udostępnionego przez Zamawiającego do urządzenia typu Access Point.

4. Instalacja okablowania strukturalnego dla potrzeb sieci bezprzewodowej Wykonawca zrealizuje w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego infrastrukturę IT i obejmować może: montaż listew instalacyjnych PCV, kanałów lub rur kablowych, wciąganie kabli w kanały/rury kablowe, montaż paneli i punktów dostępowych, montaż urządzeń w punktach dystrybucyjnych LPD, pomiary.

Prace instalacyjne okablowania strukturalnego na potrzeby sieci bezprzewodowej nie wymagają prac budowlanych typu przebijanie otworów w stropach, ścianach nośnych, działowych, betonowych i nie betonowych. Zamawiający posiada rzuty pięter budynku GUS oraz rzuty budynków CIS Radom i 16 Urzędów Statystycznych, które udostępni w załączeniu.

Zamawiający stwierdza, że nie występują szczególne uwarunkowania mogące wpłynąć na czas/zakres wykonania instalacji w lokalizacjach.

Główny Urząd Statystyczny

Aleja Niepodległości 208, 00-925 Warszawa
tel. 22 608 31 19
DGSEK@stat.gov.pl
stat.gov.pl

Zamawiający wyraża zgodę na prowadzenie prac instalacyjnych w dniach/godzinach roboczych pracy Zamawiającego

Pytanie 6:

W Załączniku nr 1 do SWZ „OPZ” w pkt VI pkt 13 Zamawiający specyfikuje oczekiwany termin przywrócenia pełnej funkcjonalności urządzenia na 24 godziny od zgłoszenia Awarii, z zastrzeżeniem, że w przypadku gdy termin usunięcia Awarii przypadać będzie na dzień ustawowo wolny od pracy, usunięcie awarii nastąpi w następnym dniu roboczym przypadającym bezpośrednio po dniu ustawowo wolnym od pracy. W Załączniku nr 6 do SWZ „Wzór Umowy” Zamawiający podaje odmienne warunki. Wnosimy o ujednoczenie wymagań poprzez dostosowanie zapisów zawartych w Załączniku nr 1 do SWZ „OPZ” do zapisów z Załącznika nr 6 do SWZ „Wzór Umowy”

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dokonał modyfikacji Załącznika nr 5 do SWZ, tj. W aktualnym brzmieniu § 11 ust. 6 otrzymuje brzmienie: „*Podjęcie działań diagnostycznych przez Wykonawcę i kontakt ze zgłaszającym nie może przekroczyć 4 godzin – w przypadku zgłoszenia Awarii od momentu dokonania przez Zamawiającego zgłoszenia problemu funkcjonowania, jeżeli do zgłoszenia doszło do godziny 16:00 dnia roboczego; W przypadku jeżeli zgłoszenie nastąpi po godzinie 16:00 lub w dzień ustawowo wolny od pracy, podjęcie działań diagnostycznych przez Wykonawcę i kontakt ze zgłaszającym nastąpi następnego dnia roboczego w godzinach od 8:00 do 12:00. Usunięcie Awarii i przywrócenie pełnej funkcjonalności urządzenia wykazującego awarię, zostanie wykonane w terminie 24 godzin od zgłoszenia Awarii*”.

Pytanie 7:

Zadanie nr 3 rozbudowa ISE o dodatkowe licencje. Zamawiający wymaga dostarczenia dwóch rodzajów „nowych” licencji z czego jedna z nich jest subskrypcją która jest dostępna na określony okres czasu (1,3 i 5 lat). Oferent w niniejszym zapytaniu nie znalazł informacji na temat okresu na jaki ta licencja (licencje odpowiadająca za Profilowanie) ma być dostarczona? Czy Zamawiający może doprecyzować tą kwestię?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w Załączniku nr 1 (OPZ) w pkt 1 wymaga, aby wszystkie dostarczone komponenty do sieci bezprzewodowej w ramach ceny za przedmiot zamówienia, były objęte gwarancją przez okres minimum 60 miesięcy (5 lat). Licencja odpowiadająca za Profilowanie wymagana jest na okres 60 miesięcy (5 lat).

Pytanie 8:

Zadanie nr 3 rozbudowa ISE w kontekście zmiany obrazu wirtualnych maszyn. Oferent na podstawie przekazanych w dokumencie SIWZ OPZ znalazł informację na temat posiadanego przez Zamawiającego Systemu do autoryzacji użytkowników. Z tej informacji wynika, iż ISE jest w wersji 2.3.0.298 zainstalowanej w formie wirtualnych maszyn (dwie instancje). Na potrzeby realizacji zadania nr 3 Oferent interpretuje wymóg związany z wykonanie podniesienia wersji ISE z 2.3 na taką która jest obecnie wspierana przez producenta. Czy w związku z tym Oferent może przyjąć, że Zamawiający będzie posiadał odpowiednie zasoby sprzętowo/wirtualizacyjne aby tą nową wersję ISE zainstalować?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający posiada odpowiednie zasoby sprzętowo/wirtualizacyjne aby zainstalować nową wersję ISE.

Pytanie 9:

Zadanie nr 3 - Jak obecnie wersję Systemu Active Directory Zamawiający obecnie posiada?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający posiada obecnie System AD w wersji Windows Server 2019 funkcjonalność lasu i domeny 2013r2.

Pytanie 10:

Zadanie nr 3 - Jak obecnie Systemy operacyjne Zamawiający posiada na stacjach roboczych użytkowników (rodzaj Systemu operacyjnego oraz jego wersję)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający, na stacjach roboczych użytkowników, posiada obecnie system Windows 10 w wersji zaktualizowanej (zgodny z bieżącymi aktualizacjami Microsoft).

Pytanie 11:

Zadanie nr 3 - Czy Zamawiający w obecnej wersji ISE dla procesu uwierzytelnienia użytkowników LAN wykorzystuje certyfikaty (PKI - jako jeden z parametrów)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w obecnie posiadanej wersji ISE, dla procesu uwierzytelnienia użytkowników wykorzystuje certyfikaty bezpieczeństwa PKI.

Pytanie 12:

Zadanie nr 3 - Czy Zamawiający może dokładnie doprecyzować jakiego rodzaju urządzenia sieciowe (przełączniki, routery, kontrolery WLAN, itp.) posiada a do których to docelowa wersja ISE ma świadczyć usługę kontroli dostępu po protokole TACACS+? Prosimy o podanie ilości takich urządzeń wraz z informacją na temat modelu urządzenia oraz wersji Systemu operacyjnego.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający, na chwilę obecną, posiada w swojej infrastrukturze następujące urządzenia sieciowe odwzorowane w obecnej wersji ISE:

Nazwa	Model urządzenia	Wersja systemu operacyjnego	Ilość	Wsparcie producenta
Router	CISCO1941/K9	15.4(3)M3	47 szt.	Routery dzierżawione wraz z usługą MPLS w ramach odrębnej umowy.
	ISR4351/K9	15.5(3)S4b	19 szt.	Routery dzierżawione wraz z usługą MPLS w ramach odrębnej umowy.
	ASR1001-X	16.12.05	2 szt.	Poza wsparciem producenta.
Przełącznik	C2960X-UNIVERSALK9-M	15.2(4)E8	275 szt.	Usługa wsparcia producenta do 03.2022 r.
	WS-C3850-S	03.06.10E	41 szt.	Usługa wsparcia producenta do 03.2022 r.
	WS-C6509-E	12.2(33)SXH5	1 szt.	Poza wsparciem producenta.
	Catalyst 6807-XL	15.5(1)SY4	2 szt.	Usługa wsparcia producenta do 03.2022 r.
	C9336C-FX2	7.0(3)I7(6)	2 szt.	Usługa wsparcia producenta do 10.2026 r.
	C9300-48P	16.06.06	8 szt.	Usługa wsparcia producenta do 10.2026 r.
	N9K-C9332C	n9000-14.2(2g)	4 szt.	Usługa wsparcia producenta do 10.2026 r.
	N9K-C93108TC-FX	n9000-14.2(2g)	14 szt.	Usługa wsparcia producenta do 10.2026 r.
	N9K-C93180YC-FX	n9000-14.2(2g)	6 szt.	Usługa wsparcia producenta do 10.2026 r.

	N9K-C9336C-FX2	n9000-14.2(2g)	6 szt.	Usługa wsparcia producenta do 10.2026 r.
	3Com Switch 4800G	5.20 Release 2221P15	3 szt.	Poza wsparciem producenta.
Access Point	AIR-CAP2702I-E-K9	10.2.200.0	121 szt.	Poza wsparciem producenta.

Pytanie 13:

Zadanie nr 3 - Czy w ramach prac związane z dostawą oraz implementacją licencji Zamawiający wymaga od Oferenta wykonania:

- i. Przeniesienia obecnie posiadanych polityk kontroli dostępu w oparciu o 802.1x na nowy System ISE (wersję oprogramowania)
- ii. Rozbudowanie reguł dostępu o mechanizmy Profilowania (kilka przykładowych reguł)
- iii. Rozbudowanie reguł dostępu o mechanizmy kontroli dostępu wykorzystujących protokół TACACS+ (kilka przykładowych reguł)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca w ramach prac związanych z modernizacją Systemu ISE, dokonał przeniesienia obecnie zaimplementowanych polityk kontroli dostępu, a także rozbudował reguły dostępu o mechanizm Profilowania i mechanizm dostępu w oparciu o protokół TACACS+. Ponieważ będzie to nowa funkcjonalność, Zamawiający nie ma możliwości podania przykładowych reguł.

Pytanie 14:

Zamawiający w OPZ punkt IV (Wymagania gwarancyjne dla przedmiotu Zamówienia) określił wymagania związane z SLA 24x7x24 co niestety nie może być gwarantowane przez Oferentów dla aplikacji (ISE). Oferenci nie mają wglądu w kod źródłowy aplikacji, a w konsekwencji nie są w stanie zagwarantować takich czasów naprawy. W związku z powyższym Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od takiego wymogu SLA odnośnie aplikacji ISE?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od SLA na poziomie 24x7x365. Jest to jedna z kluczowych aplikacji w infrastrukturze Zamawiającego. Zapewnienie poziomu usług 24x7x365 Wykonawca może zrealizować bez konieczności wglądu w kod źródłowy aplikacji ISE (np. procedura zastępcza).

Pytanie 15:

Załącznik 1 do SWZ, OPZ II.

Zadanie 2 - Dostawa oraz instalacja 60 sztuk urządzeń typu Access Point,

C. Wymagania ogólne dla urządzeń typu Access Point: Zamawiający wymaga by dostarczane access pointy współpracowały z posiadanym systemem Cisco Prime 3.2. Jest to produkt, dla którego ogłoszono EoL (End of Life) i nie będzie modyfikowany, tak by wspierał nowe urządzenia (nowe AP). Dostarczane AP muszą być zarządzane przez kontroler WiFi, którego dostarczenie jest niezbędne by spełnić wymagania OPZ i on również nie będzie wspierany przez Cisco Prime 3.2.

- Ad. 1. Czy w związku z powyższym Zamawiający oczekuje, że Wykonawca dostarczy i wykona uaktualnienie Cisco Prime3.2 do nowej wersji, tak by z poziomu aplikacji zarządzać wszystkimi nowymi urządzeniami w systemie?
- Ad. 2. Czy Zamawiający posiada usługę wsparcia producenta dla Cisco Prime 3.2, umożliwiającą wykonanie aktualizacji bez ponoszenia kosztów?
- Ad. 3. Czy w przypadku aktualizacji Cisco Prime 3.2 do nowej wersji Zamawiający zapewni niezbędne zasoby serwerowe (sprzęt i systemy operacyjne) czy też należy domniemywać, że leży to po stronie Wykonawcy?
- Ad. 4. Na jakich zasobach – w środowisku wirtualnym, czy na serwerach fizycznych - ma być wykonana aktualizacja Cisco Prime 3.2 o ile będzie miała miejsce?
- Ad. 5. Ile urządzeń jest objętych systemem Cisco Prime 3.2 w całej sieci Zamawiającego?
- Ad. 6. Jakie urządzenia są zarządzane przez Cisco Prime 3.2? Prosimy o podanie wykazu z określeniem modelu i wersji oprogramowania.

Ad. 7. Czy w przypadku aktualizacji Cisco Prime 3.2 do nowej wersji i konieczności wykonania aktualizacji oprogramowania urządzeń zarządzanych (np. AP, przełączników itp.), czynność tę ma wykonywać Wykonawca czy jest to po stronie Zamawiającego?

Ad. 8. Czy urządzenia zarządzane przez Cisco Prime są objęte umową serwisową z producentem, która umożliwia bezkosztowe wykonanie aktualizacji oprogramowania, o ile zajdzie taka konieczność techniczna?

Odpowiedź Zamawiającego:

Ad. 1. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca uaktualnił system Cisco Prime 3.2 do nowej wersji, tak by z poziomu aplikacji zarządzać wszystkimi nowymi urządzeniami w systemie.

Ad. 2. Zamawiający nie posiada usługi wsparcia producenta dla Cisco Prime 3.2 umożliwiającej wykonanie aktualizacji bez ponoszenia kosztów.

Ad. 3 W przypadku aktualizacji Cisco Prime 3.2 do nowej wersji Zamawiający zapewni niezbędne zasoby serwerowe (sprzęt i systemy operacyjne).

Ad. 4. Zamawiający dopuszcza wykonanie aktualizacji systemu Cisco Prime 3.2 do nowszej wersji na środowisku wirtualnym (VMWare ver.6.7, Windows 2019 Server) .

Ad. 5. W całej sieci Zamawiającego systemem Cisco Prime 3.2 objętych jest 500 urządzeń.

Ad. 6. Zamawiający zarządza w swojej infrastrukturze następującymi urządzeniami sieciowymi:

Nazwa	Model urządzenia	Wersja systemu operacyjnego	Ilość	Wsparcie producenta
Router	CISCO1941/K9	15.4(3)M3	47 szt.	Routery dzierżawione wraz z usługą MPLS w ramach odrębnej umowy.
	ISR4351/K9	15.5(3)S4b	17 szt.	Routery dzierżawione wraz z usługą MPLS w ramach odrębnej umowy.
Przełącznik	C2960X-UNIVERSALK9-M	15.2(4)E8	275 szt.	Usługa wsparcia producenta do 03.2022 r.
	WS-C3850-S	03.06.10E	41 szt.	Usługa wsparcia producenta do 03.2022 r.
	WS-C6509-E	12.2(33)SXH5	1 szt.	Poza wsparciem producenta.
	Catalyst 6807-XL	15.5(1)SY4	2 szt.	Usługa wsparcia producenta do 03.2022 r.
	3Com Switch 4800G	5.20 Release 2221P15	3 szt.	Poza wsparciem producenta.
Access Point	AIR-CAP2702I-E-K9	10.2.200.0	121 szt.	Poza wsparciem producenta.

Ad. 7. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dokonał aktualizacji oprogramowania urządzeń typu Access Point oraz kontrolerów sieci bezprzewodowej zintegrowanych z przełącznikami Cisco 3850 zarządzanych przez Cisco Prime.

Pytanie 16:

Załącznik 1 do SWZ, OPZ II.

Zadanie 2 - Dostawa oraz instalacja 60 sztuk urządzeń typu Access Point,

C. Wymagania ogólne dla urządzeń typu Access Point: Zamawiający umożliwił wymianę kontrolerów WiFi o ile wymagać będzie tego dostarczenie nowych urządzeń AP. W opisie środowiska Zamawiającego pojawia się informacja, że obecnie funkcję kontrolerów WiFi pełnią przełączniki Catalyst 3850 z odpowiednim oprogramowaniem.

Ad. 1. Czy dotyczy to wszystkich 41 przełączników, które Zamawiający wskazał jako wykorzystywane w systemie?

- Ad. 2. Prosimy o podanie informacji które przetączniki są funkcjonalnie kontrolerami WiFi – lokalizacja, wersja oprogramowania oraz czy objęty jest umową serwisową producenta, pozwalającą bezkosztowo wykonać aktualizację oprogramowania?
- Ad. 3. Czy Zamawiający oczekuje dokładnego odwzorowania infrastruktury tak jak wygląda ona obecnie, czy dopuszcza np. zmianę ilości i miejsca zamontowania kontrolerów w systemie budowanym w ramach niniejszego postępowania?
- Ad. 4. Prosimy o wyjaśnienie czy całość ruchu (zarządzający i użytkowników), zbierana przez urządzenia AP, ma być przesyłana przez kontrolery WiFi? W przypadku dostarczenia klastra nowych kontrolerów istnieje potrzeba zwymiarowania ich przepustowości, na co rzutuje architektura transmisyjna rozwiązania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ad. 1. Zamawiający umożliwia wymianę kontrolerów WiFi o ile wymagać będzie tego dostarczenie nowych urządzeń AP. Funkcję kontrolerów WiFi pełnią przetączniki Catalyst 3850. Dotyczy to wszystkich 41 sztuk przetączników Catalyst 3850.

Ad. 2. Zamawiający udostępni lokalizację, ilość oraz wersję przetączników – kontrolerów Wi-Fi wraz z terminem wsparcia producenta w tabeli.

Miejsce	Ilość Access Point	Ilość przetączników 3850	Wersja	Wsparcie producenta
GUS	60	7	03.06.10E	do marca 2022
US Białystok	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Bydgoszcz	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Gdańsk	4	2	03.06.10E	do marca 2022
US Katowice	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Kielce	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Kraków	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Lublin	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Łódź	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Olsztyn	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Opole	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Poznań	3	2	03.06.10E	do marca 2022
CIS Radom	12	2	03.06.10E	do marca 2022
US Rzeszów	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Szczecin	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Warszawa	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Wrocław	3	2	03.06.10E	do marca 2022
US Zielona Góra	3	2	03.06.10E	do marca 2022
Razem	121	41	03.06.10E	do marca 2022

Ad. 3 Zamawiający dopuszcza zmianę ilości i miejsca zamontowania kontrolerów w systemie budowanym w ramach niniejszego postępowania.

Ad. 4. Zamawiający wymaga, aby całość ruchu (zarządzający i użytkowników) była zbierana przez urządzenia AP i przesyłana przez kontrolery Wi-Fi.

Pytanie 17:

Załącznik 1 do SWZ, OPZ II.

Zadanie 2 - Dostawa oraz instalacja 60 sztuk urządzeń typu Access Point,

C. Wymagania ogólne dla urządzeń typu Access Point: Zamawiający wymaga by w przypadku wymiany kontrolerów WiFi współpracowały one z urządzeniami AP 2702I, użytkowanymi obecnie w systemie.

Prosimy o informację jakie wersje oprogramowania obecnie pracują na wskazanych urządzeniach AP oraz ile poszczególnych typów oprogramowania jest używanych.

Prosimy o podanie informacji czy urządzenia AP 2702I, będące w posiadaniu Zamawiającego są objęte umową serwisową, umożliwiającą bezkosztową aktualizację oprogramowania.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający udostępni informację o wersji oprogramowania i ilości AP w tabeli.

Nazwa	Model urządzenia	Wersja systemu operacyjnego	Ilość	Umowa serwisowa
Access Point	AIR-CAP2702I-E-K9	10.2.200.0	121 szt.	Brak umowy serwisowej

Pytanie 18:

Załącznik 1 do SWZ, OPZ VI. Wymagania gwarancyjne dla przedmiotu zamówienia.

Prosimy o potwierdzenie że właściwie rozumiemy wymaganie OPZ co do okresu objęcia serwisem urządzeń na minimum 60 miesięcy.

Czy okres 60 miesięcy odnosi się również do okresu subskrypcji funkcjonalności oprogramowania urządzeń AP, które należy wykupić w przypadku takiego modelu oferty producenta?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga, aby okres objęcia serwisem urządzeń wynosił minimum 60 miesięcy i odnosił się również do okresu subskrypcji funkcjonalności oprogramowania urządzeń AP.

Pytanie 19:

Próbujemy wypełnić JEDZ do postępowania pn. „Rozbudowa sieci bezprzewodowej oraz modernizacja systemów administracyjnych zapewniających bezpieczny dostęp do sieci” (8/ST/WS/POPC/PN/2021) i niestety mamy problem z zaznaczeniem okienek „TAK” i „NIE”. Nie mamy możliwości aby je zaznaczyć. Czy mogą Państwo spojrzeć czy problem leży po Państwa stronie? Możliwe, że u nas blokują to jakieś zabezpieczenia.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dokonał modyfikacji Załącznika nr 5 do SWZ, tj. Oświadczenie w formie jednolitego dokumentu sporządzonego zgodnie ze wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE.

Pytanie 20:

Zgodnie z zapisami OPZ Zamawiający wymaga aktualizacji posiadanego systemu Cisco Prime. Prosimy o informację, czy system Cisco Prime jest aktualnie objęty ważnym kontraktem serwisowym producenta który umożliwi taką aktualizację, czy kontrakt należy wykupić w ramach realizacji zamówienia. Jeżeli Cisco Prime posiadany przez Zamawiającego nie jest aktualnie objęty kontraktem serwisowym, prosimy o podanie konfiguracji systemu która umożliwi nam wycenę kontraktu serwisowego.

Odpowiedź Zamawiającego:

System Cisco Prime w wersji 3.2 nie posiada wsparcia producenta.

Zamawiający dopuszcza wykonanie aktualizacji systemu Cisco Prime 3.2 do nowszej wersji na środowisku wirtualnym Zamawiającego. W przypadku aktualizacji Cisco Prime 3.2 do nowej wersji Zamawiający zapewni niezbędne zasoby serwerowe (VMWare ver.6.7, Windows 2019 Server).

Zamawiający udostępni konfigurację systemu Cisco Prime w tabeli.

Licenses

Administration > Licenses > Files > License Files

▼ Licenses ⊕

<input type="checkbox"/>	Feature	License ID	Licensed	Type
<input type="checkbox"/>	LifeCycle, Base	20141003080920243	500, 0	Permanent

Modyfikacja stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Treść modyfikacji i wyjaśnień SWZ oraz:

- 1) Załącznik nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia – zmieniony w dniu 7-07-2021 r.
- 2) Załącznik nr 3 do SWZ – Formularz cenowy (FC) – zmieniony w dniu 7-07-2021 r.
- 3) Załącznik nr 5 do SWZ – Oświadczenie w formie jednolitego dokumentu sporządzonego zgodnie ze wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE – zmienione w dniu 7-07-2021 r.
- 4) Załącznik nr 6 do SWZ – wzór umowy – zmieniony w dniu 7-07-2021 r.
- 5) Rzuty pięter budynku GUS, CIS Radom oraz 16 Urzędów Statystycznych.

zostały zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego: <http://bip.stat.gov.pl/ogloszenia/zamowienia-publiczne/przetargi> oraz na Platformie dostępnej pod adresem: <http://zamowienia-gus.ezamawiajacy.pl>.

Anna Borowska
Dyrektor Generalny

Głównego Urzędu Statystycznego