



KG-FI-795/17

STRONA INTERNETOWA

2017 -06- 09

dotyczy: **zmiany treści SIWZ i odpowiedzi na pytania** w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym pn.: „**Rozbudowa systemu telekomunikacyjnego Straży Granicznej**” – sprawa nr 14/BF/Błil/17.

I. ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW WRAZ ZE ZMIANĄ TREŚCI SIWZ

Szanowni Państwo,

działając na podstawie art. 38 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, uprzejmie informuję, że do Zamawiającego wpłynęły od uczestników postępowania pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w brzmieniu przytoczonym poniżej, na które Zamawiający udzielił następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Dotyczy OPZ - punkty 2.9 i 2.10:

Dla obu przełączników jest wymagane, aby wspierały protokoły routingu wykorzystywane w sieci Zamawiającego. We wstępie do OPZ znajduje się zapis o wykorzystywaniu protokołów routingu EIGRP i OSPF.

Prosimy o sprecyzowanie czy i w jakim zakresie te protokoły będą wykorzystywane? Czy ograniczenie do używania tylko „stub EIGRP” oraz wsparcie tylko dla jednej instancji OSPFv2 i jednej OSPFv3 oraz maksymalnie 200 dynamicznie nauczonych tras jest dla Zamawiającego akceptowalne?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Dla Zamawiającego jest akceptowalne ograniczenie do używania tylko „stub EIGRP” oraz wsparcie tylko dla jednej instancji OSPFv2 i jednej OSPFv3 oraz maksymalnie 200 dynamicznie nauczonych tras.

Pytanie nr 2:

Dotyczy OPZ - punkt 2.12

W wymaganiach zdefiniowane są dwa typy kart o przepustowości minimum 48Gbps dla kart 48 portowych i minimum 24Gbps dla kart 24 portowych. Natomiast w formularzu ofertowym w załączniku nr 2 do SWIZ znajduje się tylko jedna pozycja "karta SFP do przełącznika modularnego" bez rozróżnienia na ilość portów.

Prosimy o podanie jaka jest wymagana ilość kart o gęstości 48 portów SFP oraz jaka jest wymagana ilość kart o gęstości 24 porty SFP dla przełączników modularnych i odpowiednią modyfikację formularza ofertowego.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Punkt 2.12 podpunkt 2 OPZ otrzymuje następujące brzmienie:

„2) karty 24 portowe o przepustowości minimum 24Gbps każda”

Pytanie nr 3:

Dotyczy OPZ - punkt 2.16

W celu poprawnego dobrania zasilania prosimy o sprecyzowanie:

- a) w jaki sposób będą rozmieszczone karty w przełącznikach modularnych tzn. ile jakich kart będzie umieszczonych odpowiednio w przełącznikach 3 i 6 slotowych?
- b) jaki jest wymagany poziom redundancji zasilania: czy w przypadku awarii jednego zasilacza wszystkie porty na wszystkich kartach powinny nadal dostarczać energię z pełną wydajnością w standardzie 802.3at typ 2 (PoE+) czyli 30W na każdy port, czy wystarczy dostarczenie mocy w standardzie 802.3af (PoE), czyli 15W na każdy port? Jeżeli w czasie awarii jednego zasilacza nie wszystkie porty muszą dostarczać zasilanie to proszę podać ile portów i z jaką mocą powinno być zasilanych. W zależności od wyposażenia przełączników w karty oraz przyjętego poziomu redundancji należy zaproponować inne typy zasilaczy.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

- a) Poniżej przedstawiam sposób rozmieszczenia kart w przełącznikach modularnych:

Lp.	Nazwa Oddziału Straży Granicznej	Liczba przełączników modularnych	Model	Karta RJ45 do przełącznika modularnego	Karta SFP do przełącznika modularnego
1.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
2.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	2
3.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
4.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
5.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	2
6.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	1
7.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
8.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	2
9.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
10.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	1
11.	Podlaski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	1
12.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
13.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
14.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	5	1
15.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	3
16.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	2
17.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	3
18.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
19.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
20.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
21.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
22.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	3
23.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
24.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
25.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
26.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	4	2

Lp.	Nazwa Oddziału Straży Granicznej	Liczba przełączników modularnych	Model	Karta RJ45 do przełącznika modularnego	Karta SFP do przełącznika modularnego
27.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	4	2
28.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
29.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	4	1
30.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
31.	Nadbużański Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	1
32.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
33.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	4	2
34.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
35.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	4	1
36.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	2
37.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
38.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
39.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
40.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	2
41.	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
42.	Karpacki Oddział Wsparcia	1	moduł 6	2	3
43.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	4	0
44.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	1
45.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
46.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
47.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
48.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
49.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
50.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	3	1
51.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 3	1	1
52.	Warmińsko Mazurski Oddział Straży Granicznej	1	moduł 6	2	2

b) W przypadku awarii jednego zasilacza wszystkie porty na wszystkich kartach powinny dostarczać energię z mocą w standardzie 802.3af (PoE), czyli 15W na każdy port.

Pytanie nr 4:

Dotyczy OPZ - punkt 2.17

Prosimy o potwierdzenie, że zamiast dwóch kart po 2 porty E1 można zaproponować jedną kartę z 4 portami E1.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający dopuszcza dostarczenie jednej karty z 4 portami E1 zamiast dwóch kart po 2 porty E1.

Pytanie nr 5:

Dotyczy OPZ - punkt 2.17

Czy w przypadku routera do sieci PSTN z funkcjonalnością CUBE opisaną w pkt. 6 Zamawiający wymaga redundancji active-active, gdzie każdy router będzie realizował do 100 połączeń SIP, czy też sumaryczna ilość połączeń SIP realizowanych przez parę routerów ma wynieść 100?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający wymaga dostarczenia 2 routerów do sieci PSTN z funkcjonalnością CUBE opisaną w ppkt. 6, pracujących w trybie redundantnym, w którym każdy router będzie realizował do 100 połączeń SIP.

Pytanie nr 6:

Dotyczy OPZ – punkt 2.20 Firewall dla dostępu zdalnego

Prosimy o wykreślenie wymogu posiadania przez to urządzenie redundantnego zasilania. Wymagania wskazują na firewall o podstawowych funkcjonalnościach – tej klasy urządzenia nie mają możliwości wyposażenia ich w dodatkowy zasilacz. Wymóg redundantnego zasilania narzuca konieczność zastosowania większego urządzenia, które byłoby znacznie droższe.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Punkt 2.20 podpunkt 26 OPZ otrzymuje następujące brzmienie:

„26. urządzenie musi posiadać zasilacz umożliwiający zasilanie prądem przemiennym 230V”.

Pytanie nr 7:

Dotyczy OPZ - punkt 2.22

Prosimy o podanie ile sumarycznie sesji VPN będzie realizowanych w sieci Zamawiającego. W aktualnym modelu licencjonowania kupuje się licencje na ilość sesji na cały system, a nie na poszczególne urządzenia, co pozwala zoptymalizować koszty licencji.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający wymaga, aby urządzenie było gotowe do zaimplementowania przedmiotowej funkcjonalności. Zamawiający nie wymaga dostawy licencji, o których mowa w pytaniu.

Pytanie nr 8:

Dotyczy OPZ - punkt 2.23

W wymaganiach opisane jest zapotrzebowanie na 10 licencji na wirtualne urządzenia bezpieczeństwa, natomiast w formularzu ofertowym znajdującym się w załączniku nr 2 do SIWZ, w wierszu Lp.18 kolumna "liczba zamawianych sztuk urządzeń" znajduje się wartość "1". Prosimy o doprecyzowanie ilości wymaganych licencji na wirtualne urządzenia bezpieczeństwa.

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający wymaga dostarczenia 10 licencji na wirtualne urządzenia bezpieczeństwa.

Zamawiający dokonuje zmiany treści Załącznika nr 1 do OPZ w punkcie 2 pn. "Wykaz urządzeń, które będą dostarczone w ramach części 1 zamówienia etap 2" – **polegającej na zastąpieniu wartości „1” wartością „10” w pozycji „Firewall do bloku CPSI”.**

Ponadto Zamawiający dokonuje również zmiany Załącznika nr 2 do SIWZ w wierszu Lp.18 kolumna "liczba zamawianych sztuk urządzeń" **polegającej na zastąpieniu wartości "1" wartością „10”.**

Obowiązującą treść formularza ofertowego pn. „OFERTA NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA” zawarto w załączniku nr 1 do niniejszego pisma.

Pytanie nr 9:

Dotyczy OPZ - punkt 2.25

Prosimy o potwierdzenie, że wymaganie sformułowane „system operacyjny wspierający IPsec, Firewall” należy rozumieć jako gotowość urządzenia do zaimplementowania przed-

miotowej funkcjonalności. W przeciwnym wypadku prosimy o sformułowanie wymagań dotyczących wydajności IPsec oraz funkcjonalności Firewall.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający potwierdza, że zapis o treści: „system operacyjny wspierający IPsec, Firewall” należy rozumieć jako gotowość urządzenia do zaimplementowania przedmiotowej funkcjonalności.

Pytanie nr 10:

Dotyczy OPZ - punkt 2.27, podpunkt 3 lit a):

Prosimy o potwierdzenie czy zamiast 8 portów dostępowych Ethernet 1000BASE-T IEEE 802.3ab dopuszczalne jest zaoferowanie portów 1GE SFP IEEE 802.3z wyposażonych w moduły SFP 1000BASE-T (RJ45)?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie portów 1GE SFP IEEE 802.3z wyposażonych w moduły SFP 1000BASE-T(RJ-45)

Pytanie nr 11:

Dotyczy OPZ - punkt 2.28

Czy do każdej karty zamiast 20 wkładek QSFP-40G-SR4-S dopuszczalne jest zaoferowanie 20 wkładek QSFP-40G-SR-BD wraz z odpowiednimi patchcord'ami ?

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Punkt 2.28 podpunkt 1 OPZ otrzymuje następujące brzmienie:

- „1) Moduł musi być wyposażony w porty 40 GigabitEthernet o gęstości 24 portów umożliwiający instalację wkładek QSFP. Zamawiający wymaga dostarczenia do kart łącznie:
- 20 wkładek światłowodowych typu QSFP-40G-SR-BD wraz z odpowiednimi patchcord'ami o długości 25 m
 - 20 połączeń typu 40GE Twinax 2 metrowych,
 - 20 połączeń typu 40GE Twinax 10 metrowych”,

Pytanie nr 12:

Dotyczy formularza ofertowego stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ

W wierszu o Lp. 14 znajduje się urządzenie o nazwie "Firewall". Proszę wskazać punkt w części pierwszej OPZ, który stanowi specyfikację dla tego urządzenia.

Odpowiedź na pytanie nr 12:

Urządzenie opisane jest w punkcie 2.21 Firewall dla PSG Okęcie, KGSG (ul. Niepodległości), KGSG (ul. Podchorążych), MGMT dla CPSI, Extranetu i APN.

Pytanie nr 13:

Dotyczy SIWZ:

Czy posiadany przez Zamawiającego system zarządzania urządzeniami bezpieczeństwa Cisco FireSight z punktu widzenia wydajności będzie w stanie obsłużyć dodatkowe urządzenia bezpieczeństwa w ilości podanej w SIWZ?

Odpowiedź na pytanie nr 13:

Zamawiający posiada wirtualny system zarządzania urządzeniami bezpieczeństwa Cisco FireSight na wirtualnej maszynie z 10 licencjami FS-VMW-10-SW-K9.

Punkt 2.24 OPZ otrzymuje następujące brzmienie:

„Zamawiający wymaga dostarczenia 25 licencji dla systemu zarządzania urządzeniami bezpieczeństwa dla dostarczanych urządzeń IPS”.

Zamawiający dokonuje zmiany treści Załącznika nr 1 do OPZ w punkcie 2 pn. „Wykaz urządzeń, które będą dostarczone w ramach części 1 zamówienia etap 2” – **polegającej na zastąpieniu wartości „2” wartością „25” w pozycji „Centralny system zarządzania IPS”** (dla Centralnego Węzła Teleinformatycznego).

Ponadto Zamawiający dokonuje również zmiany Załącznika nr 2 do SIWZ w wierszu Lp. 32 (Centralny System Zarządzania IPS) kolumna "liczba zamawianych sztuk urządzeń" **polegającej na zastąpieniu wartości "2" wartością „25”.**

Pytanie nr 14:

Dotyczy SIWZ - punkt 2.29 podpunkt 5 lit. e) oraz punkt 2.30 podpunkt 8 lit. e)

W ofercie load balancerów dostępnych na polskim rynku tylko jeden producent oferuje wymaganą metodę przełączania pod nazwą „Dynamic Server Response Time”. Sposób działania tej metody przełączania nie jest opisany w publicznie dostępnej dokumentacji technicznej. W związku z powyższym prosimy o przedstawienie opisu funkcjonalnego wymaganej metody przełączania lub wykreślenie tego zapisu.

Odpowiedź na pytanie nr 14:

Zamawiający usuwa z punktu 2.29 podpunkt 5e oraz z punktu 2.30 podpunkt 8e.

Pytanie nr 15:

Dotyczy OPZ - punkt 2.29 podpunkt 7 lit. b) oraz z punktu 2.30 podpunkt 10 lit. b)

Prosimy o wykreślenie tych wymagań. Przedmiotowa funkcjonalność bazuje na funkcjonalnościach MS SQL Server 2012, które jest oprogramowaniem wycofywanym z rynku, a nowa wersja tej bazy danych nie posiada podobnej funkcjonalności. W związku z powyższym wymóg ten dość znacznie zawęża możliwość oferowanych rozwiązań.

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Zamawiający usuwa z punktu 2.29 podpunkt 7a i podpunkt 7b oraz z punktu 2.30 podpunkt 10a i podpunkt 10b.

Pytanie nr 16:

Dotyczy OPZ - punkt 2.29 podpunkt 7 lit. e) oraz z punktu 2.30 podpunkt 10 lit. e)

Prosimy o wykreślenie tych wymagań. Z dostępnych na polskim rynku rozwiązań load balancerów taką funkcjonalność zapewnia tylko jedno rozwiązanie, co w duży stopniu ogranicza Wykonawcy możliwość zaoferowania rozwiązania konkurencyjnego.

Odpowiedź na pytanie nr 16:

Zamawiający usuwa z punktu 2.29 podpunkt 7e oraz z punktu 2.30 podpunkt 10e.

Pytanie nr 17:

Dotyczy OPZ - punkt 2.29 podpunkt 14 lit. b) oraz punkt 2.30 podpunkt 17 lit. b)

Prosimy o wykreślenie tych wymagań - konieczności zapewnienia interfejsu zarządzającego przez Telnet. Jest to technologia schyłkowa, niedostępna już w najnowszych rozwiązaniach. Pozostawienie tego wymogu może skutkować ograniczeniem konkurencji do mniej zaawansowanych technologicznie rozwiązań.

Odpowiedź na pytanie nr 17:

Punkt 2.29 podpunkt 14b OPZ oraz punkt 2.30 podpunkt 17b OPZ otrzymują następujące brzmienie: „CLI,SSH”.

Pytanie nr 18:

Dotyczy OPZ - punkt 2.29 podpunkt 15 lit. d) oraz punkt 2.30 podpunkt 18 lit. d)

Prosimy o usunięcie tych wymagań. Z OPZ można wnioskować, że Zamawiający najprawdopodobniej będzie wykorzystywał do autentykacji protokół AAA.

Odpowiedź na pytanie nr 18:

Zamawiający usuwa z punktu 2.29 podpunkt 15d oraz z punktu 2.30 podpunkt 18d.

Pytanie nr 19:

Dotyczy OPZ - punkt 2.30 podpunkt 1

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwością montażu w szafie 19" o max wysokości 4RU? W przypadku takiej zmiany Wykonawca będzie mógł zaoferować urządzenie zapewniające w przyszłości możliwość rozbudowy o dodatkowe funkcjonalności.

Odpowiedź na pytanie nr 19:

Zamawiający dopuszcza urządzenie z możliwością montażu w szafie 19" o max wysokości 4RU.

Punkt 2.30 podpunkt 1 OPZ otrzymuje brzmienie:

„Obudowa – z możliwością montażu w szafie 19”, max wysokość 4RU”

Pytanie nr 20:

Dotyczy Załącznika nr 2 do SIWZ – Formularz ofertowy – część 1 zamówienia

Formularz oferty wymaga jedynie podania przez Wykonawcę cen jednostkowych brutto poszczególnych urządzeń i oprogramowania. W żadnym z elementów oferty nie jest wymagane podanie modelu, typu i producenta oferowanych urządzeń i oprogramowania. W celu ułatwienia procesu badania ofert proponujemy rozważyć rozszerzenie tabeli w punkcie 2 formularza ofertowego dla części 1 zamówienia o dodatkową kolumnę, gdzie Wykonawca byłby zobowiązany podać model, typ i producenta oferowanego produktu.

Odpowiedź na pytanie nr 20:

Zamawiający uzupełnia formularz ofertowy dotyczący realizacji części 1 zamówienia (stanowiący Załącznik nr 2 do SIWZ) o dodatkowe zestawienie tabelaryczne, w którym Wykonawca określi nazwę oferowanego produktu wraz z jego ukompletowaniem (Part Number) oraz producenta oferowanego urządzenia/oprogramowania.

Wykonawca winien tak sprecyzować oznaczenie urządzenia/oprogramowania, aby pozwalało to na jego jednoznaczną identyfikację. W przypadku, gdy wskazany model może zostać wyposażony w urządzenia, czy funkcjonalności opcjonalne - Wykonawca powinien podać, że oferuje oznaczony model z następującym wyposażeniem opcjonalnym, stanowi to wówczas prawidłowo opisaną treść oferty.

Obowiązującą treść formularza ofertowego pn. „OFERTA NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA” zawarto w załączniku nr 1 do niniejszego pisma.

Pytanie nr 21:

Część B. Opis części 2 zamówienia (pkt. 2, str. 58)

Prosimy o doprecyzowanie jak ma postąpić Wykonawca w sytuacji, kiedy urządzenie lub oprogramowanie wymienione w załączniku nr 3 do SIWZ przestaje być objęte wsparciem

Producenta (po dacie LDoS - Last Date of Support) i data ta wypada przed upływem 36 miesięcy od odbioru. Aby spełnić wymagania opisane w OPZ Wykonawca może zapewnić wsparcie jedynie do daty LDoS. W związku z tym prosimy o uściślenie, że Wykonawca świadczy usługę wsparcia maksymalnie do daty końca wsparcia (LDoS) ogłoszonej przez Producenta.

Odpowiedź na pytanie nr 21:

Zamawiający oczekuje dostarczenia pakietów zgodnie z polityką cyklu życia produktów/usług firmy Cisco.

W związku z powyższym **zmianie ulega treść punktu 4 Formularza pn. „OFERTA NA CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA”** stanowiącego Załącznik nr 2a do SIWZ w następujący sposób:

– **dotychczasowy zapis zawarty w ww. punkcie o treści:**

„4. Potwierdzamy, że będziemy realizować wsparcie techniczne dla systemu telekomunikacyjnego i świadczyć gwarancję dla wskazanych przez Zamawiającego urządzeń (licencji, oprogramowania) obecnie eksploatowanych przez Straż Graniczną **przez okres 36 miesięcy** licząc od dnia przekazania Zamawiającemu zaświadczenia o wykupieniu przez nas gwarancji producenta na urządzenia objęte serwisem gwarancyjnym.”

zostaje zastąpiony zapisem w brzmieniu:

„4. Potwierdzamy, że będziemy realizować wsparcie techniczne dla systemu telekomunikacyjnego i będziemy świadczyć gwarancję dla wskazanych przez Zamawiającego urządzeń (licencji, oprogramowania) obecnie eksploatowanych przez Straż Graniczną **przez okres 36 miesięcy** licząc od dnia przekazania Zamawiającemu zaświadczenia o wykupieniu przez nas gwarancji producenta na urządzenia objęte serwisem gwarancyjnym, a dla urządzeń które przestaną być objęte gwarancją i wsparciem producenta przed upływem 36 miesięcy gwarancja i wsparcie będą przez nas świadczone do dnia zakończenia wsparcia ogłoszonego przez Producenta dla danego urządzenia (LDoS)”.

Obowiązującą treść formularza ofertowego pn. „OFERTA NA CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA” zawarto w załączniku nr 2 do niniejszego pisma.

Pytanie nr 22:

Załącznik nr 3 do OPZ (Lista urządzeń i oprogramowania, które zostaną objęte gwarancją producenta). Do wykonania precyzyjnej wyceny niezbędna jest informacja o dokładnym ukończeniu dla poniższych pozycji (karty, licencje, subskrypcje):

Odpowiedź na pytanie nr 22:

Poniżej przedstawiam informacje o dokładnym ukończeniu dla poniższych pozycji:

Nazwa	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	Nazwa produktu i jego ukończenie (Part Number)	Opis	Liczba
DS-C9148-16P-K9	brak	36 miesięcy od odbioru	DS-C9148-16P-K9	MDS 9148 FC (1 Slot) Chassis	2
			DS-C9148-K9-SUP	1/2/4/8 Gbps FC/Supervisor-3	2

Nazwa	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	Nazwa produktu i jego ukończenie (Part Number)	Opis	Liczba
	brak	36 miesięcy od odbioru	DS-C48-300AC	MDS 9148 FC (1 Slot) Chassis Power Supply	4
			-	MDS 9148 FC (1 Slot) Chassis Fan Module	8
			SFBR-5780APZ-CS2	SFP+ Module	48
			FTLF8528P3BCV-CS	SFP+ Module	48
DS-C9513	brak	36 miesięcy od odbioru	DS-C9513	MDS 9513 (13 Slot) Chassis	1
			DS-X9112	1/2/4 Gbps FC Module	6
			DS-X9124	1/2/4 Gbps FC Module	3
			DS-X9530-SF2-K9	Supervisor/Fabric-2	2
			DS-13SLT-FAB1	Fabric card module	2
			DS-CAC-6000W	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Power Supply	2
			DS-13SLT-FAN-F	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Fan Module	1
			DS-13SLT-FAN-R	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Fan Module	1
			DS-C9513-CL	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Clock Module	2
			SFBR-5799APZ	SFP Module	72
			FTLF8524P2BNL-C2	SFP Module	71
			SFP-4.25G-MM	SFP Module	1
DS-C9513	brak	36 miesięcy od odbioru	DS-C9513	MDS 9513 (13 Slot) Chassis	1
			DS-X9112	1/2/4 Gbps FC Module	6
			DS-X9124	1/2/4 Gbps FC Module	3
			DS-X9530-SF2-K9	Supervisor/Fabric-2	2
			DS-13SLT-FAB1	Fabric card module	2
			DS-CAC-6000W	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Power Supply	2
			DS-13SLT-FAN-F	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Fan Module	1
			DS-13SLT-FAN-R	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Fan Module	1
			DS-C9513-CL	MDS 9513 (13 Slot) Chassis Clock Module	2
			JSHR42S305CD1	SFP Module	24
			SFBR-5799APZ	SFP Module	49
			SFP-4.25G-MM	SFP Module	5
FTLF8524P2BNL-C2	SFP Module	66			
ASA5515-IPS-K9	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	ASA5515-IPS-K9	ASA 5515-X with IPS, SW, 6GE Data, 1GE Mgmt, AC, 3DES/AES	5
			CON-SU1-A15IPS9	IPS SVC, AR NBD ASA 5515-X with IPS, SW, 6GE Data, 1GE	5
			ASA-VPN-CLNT-K9	Cisco VPN Client Software (Windows, Solaris, Linux, Mac)	5
			ASA5500-ENCR-K9	ASA 5500 Strong Encryption License (3DES/AES)	5
			ASA-ANYCONN-CSD-K9	ASA 5500 AnyConnect Client + Cisco Security Desktop Software	5
			ASA-HD-BLANK	ASA 5512-X -- 5555-X Hard Drive Blank Slot Cover	5

Nazwa	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	Nazwa produktu i jego ukończenie (Part Number)	Opis	Liczba
			ASA-IC-A-BLANK	ASA 5512-X/5515-X Interface Card Blank Slot Cover	5
			ASA5515-MB	ASA 5515 IPS Part Number with which PCB Serial is associated	5
			SF-ASA-X-9.1-K8	ASA 9.1 Software image for ASA 5500-X Series, 5585-X & ASA-SM	5
			SF-ASAIPS64-7.1-K9	ASA 5500-X IPS Software 7.1 for IPS SSP	5
			ASA-AC-E-5515	AnyConnect Essentials VPN License - ASA 5515-X (250 Users)	5
			ASA5515-IPS-SSP	ASA 5515-X IPS SSP License	5
			CAB-ACE	AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7 1.5M	5
			CAB-CONSOLE-RJ45=	Console Cable 6ft with RJ45 and DB9F	5
			N77-C7706-B23S2E	Nexus 7706 Bundle (Chassis, 1xSUP2E, 3xFAB2), No Power Supplies	2
			CON-SNT-7706B23	SMARTNET 8X5XNBD Nexus 7706 Bundle	2
			N77-LAN1K9	Nexus 7700 LAN Enterprise License (L3 protocols)	2
			N77-VDC1K9	Nexus 7700 VDC license (4 VDCs per license)	2
			N77-SUP2E	Nexus 7700 - Supervisor 2 Enhanced	2
			N77-F348XP-23	Nexus 7700 F3-Series 48 Port 10GbE (SFP+)	4
			SFP-10G-SR	10GBASE-SR SFP Module	64
			SFP-10G-ER	10GBASE-ER SFP Module	2
			SFP-H10GB-CU3M	10GBASE-CU SFP+ Cable 3 Meter	8
			N77-C7706-FAB-2	Nexus 7700 - 6 Slot Chassis 220Gbps/Slot Fabric Module	6
			N77-AC-3KW	Nexus 7700 - 3.0KW AC Power Supply Module (Cable Included)	6
			CAB-AC-2500W-EU	Power Cord, 250Vac 16A, Europe	6
			N77-3KPS-BLANK-H	Nexus 7700 - Power Supply Blank Slot Cover With Handle	2
			N77-MODULE-BLANK	Nexus 7700 - Module Blank Slot Cover	6
			N77-SUP-BLANK	Nexus 7700 - Supervisor Blank Slot Cover	2
			N77S2K9-62	Cisco NX-OS Release 6.2 for Nexus 7700 Series	2
			N77-VDC1K9	Nexus 7700 VDC license (4 VDCs per license)	2
N77-C7706-B23S2E	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru			
			ASR1002X-5G-SECK9	ASR1002-X, 5G, VPN+FW Bundle, K9, AES license	2
			CON-SNT-ASR5GECK	SMARTNET 8X5XNBD ASR1002-X, 5G, VPN+FW Bun, K9, AES Lic	2
			SASR1K2XUK9-310S	Cisco ASR1002-X IOS XE UNIVERSAL	2
			FLSA1-2X-IPS4G	IPSEC License for ASR1002-X 4G crypto BW	2
			CON-SNT-FLSA12X	SMARTNET 8X5XNBD IPSEC License for AS	2
			FLSASR1-FW	FW License for ASR1000 Series	2
			CON-SNT-FLSASRFW	SMARTNET 8X5XNBD FW License for ASR1000	2
ASR1002X-5G-SECK9	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru			

Nazwa	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	Nazwa produktu i jego ukończenie (Part Number)	Opis	Liczba
	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	SLASR1-AES	Cisco ASR 1000 Advanced Enterprise Services License	2
			CON-SNT-SLASR1AM	SMARTNET 8X5XNBD Cisco ASR 1000 Advanced Enterprise Ser	2
			ASR1002-PWR-AC	Cisco ASR1002 AC Power Supply	4
			CAB-ACE-RA	Power Cord Europe, Right Angle	4
			M-ASR1002X-8GB	Cisco ASR1002-X 8GB DRAM	2
			ASR1002X-HD-BLANK	Blank Cover for ASR1002-X HDD	2
			SPA-BLANK	Blank Cover for regular SPA	6
			CAB-CONSOLE-RJ45=	Console Cable 6ft with RJ45 and DB9F	2
A5A5585-S40P40-K9	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	ASA5585-S40P40-K9	ASA 5585-X Chas w/SSP40,IPS SSP-40,12GE,8 SFP+,1 AC,3DES/AES	2
			CON-SU1-A85S4P49	IPS SVC, AR NBD ASA5585-S40P40-K9	2
			SF-ASA-X-9.1-K8	ASA 9.1 Software image for ASA 5500-X Series,5585-X & ASA-SM	2
			ASA5585-PWR-AC	ASA 5585-X AC Power Supply	2
			CAB-AC-2500W-EU	Power Cord, 250Vac 16A, Europe	4
			ASA5585-BLANK-HD	ASA 5585-X Hard Drive Blank Slot Cover	4
			ASA-IPS-40-INC-K9	ASA 5585-X IPS Security Services Processor-40 with 6GE,4SFP+	2
			ASA-SSP-40-INC	ASA 5585-X Security Services Processor-40 with 6GE, 4SFP+	2
			ASA5500-ENCR-K9	ASA 5500 Strong Encryption License (3DES/AES)	2
			ASA5585-BLANK-HD	ASA 5585-X Hard Drive Blank Slot Cover	4
			SF-ASA-IPS-7.1-K9	ASA 5500-X IPS Software 7.1 for IPS SSP	2
			ASA5585-PWR-AC	ASA 5585-X AC Power Supply	2
			ASA-AC-E-5585	AnyConnect Essentials VPN License - ASA 5585-X (Max Users)	2
			ASA5500-SC-20	ASA 5500 20 Security Contexts License	2
			ASA-VPN-CLNT-K9	Cisco VPN Client Software (Windows, Solaris, Linux, Mac)	2
CAB-CONSOLE-RJ45=	Console Cable 6ft with RJ45 and DB9F	2			
ISE-VM-K9=	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	ISE-VM-K9=	Cisco Identity Services Engine Virtual Machine Image	2
			CON-SAU-ISEVM	SW APP SUPP + UPGR Cisco Identity Services Engine Virtual M	2
			L-ISE-BSE-10K=	Cisco Identity Services Engine 10000 EndPoint Base License	1
			L-ISE-ADV-S-100=	Cisco ISE 100 EndPoint Advanced Subscription License	1
			ISE-ADV-5YR-100	(26-Feb-2014 -)~Cisco ISE 5-Yr 100 EndPoint Advanced License	1

Nazwa	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	Nazwa produktu i jego ukończenie (Part Number)	Opis	Liczba
CSACS-5.5-VM-K9	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	CSACS-5.5-VM-K9	ACS 5.5 VMWare Software And Base License	2
			CON-SAS-CSACSV	SW APP SUPP ACS 5.5 VMWare Softw	2
			CSACS-5-BASE-LIC	Cisco Secure ACS 5 Base License	2
			CSACS-5-LRG-LIC	ACS 5 Large Deployment Add-on License	2
			CON-SAS-5LRGLC	SW APP SUPP ACS 5 Large Deployment Add-on License	2
UCS-FI-6248UP-UPG	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	UCS-FI-6248UP-UPG	UCS 6248UP 1RU Fabric Int/No PSU/32 UP/ 12p LIC	2
			CON-SNT-FI6248UP	SMARTNET 8X5XNBD UCS 6248UP 1RU	2
			UCS-ACC-6248UP	UCS 6248UP Chassis Accessory Kit	2
			UCS-BLKE-6200	UCS 6200 Series Expansion Module Blank	2
			UCS-FAN-6248UP	UCS 6248UP Fan Module	4
			UCS-FI-DL2	UCS 6248 Layer 2 Daughter Card	2
			UCS-PSU-6248UP-AC	UCS 6248UP Power Supply/100-240VAC	4
			CAB-9K10A-EU	Power Cord, 250VAC 10A CEE 7/7 Plug, EU	4
			DS-SFP-FC8G-SW	8 Gbps Fibre Channel SW SFP+, LC	4
			SFP-10G-SR	10GBASE-SR SFP Module	4
			N10-MGT012	UCS Manager v2.2	2

Pytanie nr 23:

Część B. Opis części 2 zamówienia (pkt. 2, ppkt. g, str. 59)

Prosimy o potwierdzenie, że miejscem użytkowania systemu i sprzętu jest lokalizacja Warszawa, ul. 17 Stycznia 23 i pod tym adresem ma być świadczona gwarancja.

Odpowiedź na pytanie nr 23:

Miejscem użytkowania systemu i sprzętu są jednostki organizacyjne Straży Granicznej, których adresy znajdują się na stronie: <http://strazgraniczna.pl/pl/straz-graniczna/struktura-sg/oddzialy-sg> i w tych miejscach będzie świadczona gwarancja.

Załącznik nr 3 do OPZ do części 2 zamówienia

Prosimy o podanie szczegółowych informacji dotyczących posiadanych paczek licencji na oprogramowanie Cisco z numerami seryjnymi tych licencji. Dotyczy to głównie licencji dla Telefonii IP (ENHANCED, ESSENTIAL, CUWL-PRO, TP-ROOM), licencje dla Webex Meeting Server, licencje na Web Premium Software Bundle oraz licencji dla systemu Prime.

Odpowiedź na pytanie nr 24:

Licencje dla Telefonii IP:
 CUWL PROFESSIONAL (10.x)
 CUWL STANDARD (10.x)
 ENHANCED PLUS (10.x)
 ENHANCED (10.x)
 BASIC (10.x)

ESSENTIAL (10.x)
TELEPRESENCE ROOM (10.x)
CUWL PROFESSIONAL MESSAGING (10.x)
SPEACHCONNECT PORT (10.x)

zostały wygenerowane na podstawie PAK nr:

103241898

102842612

102814356

102794195

102814250

102423479

102408907

100703695

System Cisco Prime Infrastructure PRIME-NCS-VAPL Serial numer

Prime2:50658550-3dab-11e4-bd4c-000c29297e93

Pytanie nr 25:

Prosimy o potwierdzenie z jakich obecnie usług w ramach telefonii IP Cisco i posiadanych licencji Straż Graniczna korzysta?

- a. Czy korzysta z systemu poczty głosowej - Cisco Unity Connection ?
- b. Czy korzysta z systemu Cisco Presence i oprogramowania Cisco Jabber ?
- c. Czy korzysta z serwera Webex Meeting Server ?
- d. Czy korzysta z komunikacji wideo wewnątrz sieci LAN/WAN w ramach infrastruktury Straży Granicznej, w obrębie systemu telefonii IP Cisco ?
- e. Czy korzysta z komunikacji wideo z podmiotami zewnętrznymi poprzez sieć internet w obrębie posiadanego systemu telefonii IP Cisco ?

Odpowiedź na pytanie nr 25:

Zamawiający korzysta ze wszystkich systemów (usług) wymienionych w punktach od a) do e).

Pytanie nr 26:

dotyczy części 1 zamówienia:

Wykonawca wnosi o zmianę treści §7 ust. 8 wzoru umowy w następujący sposób:

„Zapłata za wykonanie przedmiotu zamówienia w danej jednostce organizacyjnej SG zostanie dokonana w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury VAT przez Wykonawcę. Podstawę do wystawienia faktury będzie stanowił podpisany przez Strony Protokół Odbioru Końcowego dla tej jednostki organizacyjnej SG.”

Zmiana ta z punktu widzenia Wykonawcy ma istotne znaczenie, ponieważ stanowi dla niego datę pewną, jaką w tym przypadku jest dzień wystawienia faktury. Ma to znaczenie przede wszystkim z punktu widzenia terminów określonych przepisami prawa podatkowego, bowiem uzależnienie terminu płatności od daty doręczenia faktury uniemożliwia ustalenie prawidłowej daty powstania obowiązku podatkowego obciążającego Wykonawcę, co skutkuje narażeniem Wykonawcy na sankcję pieniężną spowodowaną nieterminową zapłatą należności wynikających z podatku VAT oraz podatku dochodowego od osób prawnych. Zmiana zapisu do proponowanego kształtu skutkować będzie uniknięciem sytuacji często trudnego do określenia momentu otrzymania. W celu uniknięcia wyżej opisanej sytuacji Wykonawca wnosi o zmianę jak na wstępie.

Odpowiedź na pytanie nr 26:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zamawiający chce uniknąć sytuacji, w której faktury wystawione przez Wykonawcę nie zostaną dostarczone do siedziby Zamawiającego, co w konsekwencji uniemożliwi Zamawiającemu ustalenie prawidłowej daty rozpoczęcia biegu terminu płatności. Niezwłoczne dostarczenie przez Wykonawcę faktur do siedziby Zamawiającego pozwoli Wykonawcy uniknąć zagrożeń, o których mowa w pytaniu.

Pytanie nr 27:

dotyczy części 1 zamówienia:

Wykonawca wnosi o zmianę treści §7 ust. 5 wzoru umowy w następujący sposób:

„Za termin zapłaty przyjmuje się dzień uznania rachunku bankowego Wykonawcy należną mu kwotą”

Propozycję zmiany motywujemy faktem, że dopiero przekazanie należności na rachunek bankowy Wykonawcy stanowi realizację obowiązku płatności za wykonanie części/całości przedmiotu zamówienia. Okres pomiędzy złożeniem przez Zamawiającego polecenia przelewu wynagrodzenia, a wpływaniem tego wynagrodzenia na rachunek bankowy Wykonawcy w rzeczywistości ma na celu wydłużenie terminu płatności i tym samym nie daje pewności Wykonawcy co do terminu otrzymania należnego wynagrodzenia.

Odpowiedź na pytanie nr 27:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SIWZ. Zapłata z konta Zamawiającego jest dokonywana w dniu złożenia polecenia przelewu.

Pytanie nr 28:

dotyczy części 1 zamówienia:

Wykonawca wnosi o zmianę treści §9 ust. 1, 2 i 3 wzoru umowy poprzez zmianę „opóźnienia” na „zwłokę”.

Jak wskazuje się w doktrynie prawa cywilnego, z opóźnieniem mamy do czynienia wówczas gdy dłużnik nie spełnia świadczenia w czasie właściwym z przyczyn, za które odpowiedzialności nie ponosi. Rodzaj odpowiedzialności przewidziany za „opóźnienie” jest znacznie bardziej surowy niż odpowiedzialności w przypadkach „zwłoki”, ponieważ „zwłoka” jest następstwem okoliczności, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność. W związku z powyższym Wykonawca wnosi o ustanowienie odpowiedzialności kontraktowej na zasadzie zwłoki, wówczas kary będą naliczane mu jedynie w przypadkach, za które ponosi on odpowiedzialność. Pozwala to na wykluczenie sytuacji, w których opóźnienie będzie rezultatem braku współpracy ze strony Zamawiającego, czy też w przypadkach zaistnienia sytuacji niezależnych i niezawinionych przez Wykonawcę.

Odpowiedź na pytanie nr 28:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę i podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 29:

dotyczy części 2 zamówienia:

Wykonawca wnosi o zmianę treści §6 ust. 5 oraz ust. 6 wzoru umowy w następujący sposób:
ust. 5

„Zapłata za wykonanie przedmiotu Umowy określona w ust. 1 pkt a) nastąpi w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury VAT przez Wykonawcę. Podstawę wystawienia faktury stanowić będzie protokół odbioru prac wykonywanych przez Inżynierów Wykonawcy w ramach wsparcia technicznego i gwarancji świadczonej przez Wykonawcę za dany miesiąc”

ust. 6

„Zapłata za wykonanie przedmiotu Umowy określona w ust. 1 pkt b) nastąpi w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury VAT przez Wykonawcę. Podstawę wystawienia faktury stanowić będzie protokół odbioru szkolenia, o którym mowa w § 5 pkt 7.”

Zmiany te z punktu widzenia Wykonawcy mają istotne znaczenie, ponieważ stanowią dla niego datę pewną, jaką w tym przypadku jest dzień wystawienia faktury. Ma to znaczenie przede wszystkim z punktu widzenia terminów określonych przepisami prawa podatkowego, bowiem uzależnienie terminu płatności od daty doręczenia faktury uniemożliwia ustalenie prawidłowej daty powstania obowiązku podatkowego obciążającego Wykonawcę, co skutkuje narażeniem Wykonawcy na sankcję pieniężną spowodowaną nieterminową zapłatą należności wynikających z podatku VAT oraz podatku dochodowego od osób prawnych. Zmiana zapisu do proponowanego kształtu skutkować będzie uniknięciem sytuacji często trudnego do określenia momentu otrzymania. W celu uniknięcia wyżej opisaney sytuacji Wykonawca wnosi o zmiany jak na wstępie.

Odpowiedź na pytanie nr 29:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 27.

Pytanie nr 30:

dotyczy części 2 zamówienia:

Wykonawca wnosi o zmianę treści §6 ust. 7 wzoru umowy w następujący sposób:

„Za termin zapłaty przyjmuje się dzień uznania rachunku bankowego Wykonawcy należną mu kwotą”

Propozycję zmiany motywujemy faktem, że dopiero przekazanie należności na rachunek bankowy Wykonawcy stanowi realizację obowiązku płatności za wykonanie części/całości przedmiotu zamówienia. Okres pomiędzy złożeniem przez Zamawiającego polecenia przelewu wynagrodzenia, a wpływaniem tego wynagrodzenia na rachunek bankowy Wykonawcy w rzeczywistości ma na celu wydłużenie terminu płatności i tym samym nie daje pewności Wykonawcy co do terminu otrzymania należnego wynagrodzenia.

Odpowiedź na pytanie nr 30:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 27.

Pytanie nr 31:

dotyczy części 2 zamówienia

Wykonawca wnosi o zmianę treści §8 ust. 1 i 2 wzoru umowy poprzez zmianę „opóźnienia” na „zwłokę”.

Jak wskazuje się w doktrynie prawa cywilnego, z opóźnieniem mamy do czynienia wówczas, gdy dłużnik nie spełnia świadczenia w czasie właściwym z przyczyn, za które odpowiedzialności nie ponosi. Rodzaj odpowiedzialności przewidziany za „opóźnienie” jest znacznie bardziej surowy niż odpowiedzialności w przypadkach „zwłoki”, ponieważ „zwłoka” jest następstwem okoliczności, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność. W związku z powyższym Wykonawca wnosi o ustanowienie odpowiedzialności kontraktowej na zasadzie zwłoki, wówczas kary będą naliczane mu jedynie w przypadkach, za które ponosi on odpowiedzialność. Pozwala to na wykluczenie sytuacji, w których opóźnienie będzie rezultatem braku współpracy ze strony Zamawiającego, czy też w przypadkach zaistnienia sytuacji niezależnych i niezawinionych przez Wykonawcę.

Odpowiedź na pytanie nr 31:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 28.

Pytanie nr 32:

dotyczy części 2 zamówienia

W związku z zastrzeżeniem przez Zamawiającego kar również za sytuacje niezawinione przez Wykonawcę, Wykonawca wnosi o zmianę zapisu z §8 ust. 1 wzoru umowy poprzez obniżenie wymiaru kary z 0,5% na 0,2% za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w przypadku niedotrzymania terminu wykonania przedmiotu Umowy, o którym mowa w §2 ust. 1.

Odpowiedź na pytanie nr 32:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 33:

Dotyczy pkt 2.2. OPZ - Wspólne wymagania dla przełączników - wymóg pkt. 14

„Przełącznik musi wspierać funkcjonalność NetFlow co najmniej w wersji 5". Czy Zamawiający wymaga na wszystkich urządzeniach klasy przełączników opisanych w punktach 2.2 do 2.8 wsparcia (rozumianego jako dostępność danej funkcjonalności na urządzeniu i gotowość do jej użycia) dla prot. NetFlow czy też dla wybranych modeli przełączników (punkty 2.7 i 2.8) dopuszczalna jest zamiast pełnego protokołu NetFlow jego wersja samplowana ?

Odpowiedź na pytanie nr 33:

Zamawiający dopuszcza samplowaną wersję NetFlow dla przełączników opisanych w punktach od 2.3 do 2.10.

Pytanie nr 34:

Dotyczy pkt 2.9 OPZ - Przełącznik agregacyjny 32 portowy SFP+ wymóg pkt. 5

Jakich prot. routingu wymaga Zamawiający w kontekście wymagań opisanych w punkcie nr 5? Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg jeśli urządzenie zapewni oprócz routingu statycznego jak i dynamicznego RIP1/2 ograniczonych funkcjonalnie prot. EIGRP Stub i OSPF for routed access? Jeśli poniższy zestaw prot. jest nie wystarczający prosimy o szczegółowe wskazanie innych prot. routingu dynamicznego jak i ich wersji jakimi ma dysponować oferowany przełącznik z chwilą dostawy. Jeśli przełącznik ma posiadać tylko możliwość rozbudowy do jakiejś wersji, ale nie jest to wymagane na moment dostawy prosimy o jednoznaczne zaznaczenie tego faktu, aby bez potrzeby nie generować kosztów rozwiązania, którego faktycznie nie będzie potrzebował Zamawiający na etapie implementacji.

Odpowiedź na pytanie nr 34:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.

Pytanie nr 35:

Dotyczy pkt 2.9 OPZ - Przełącznik agregacyjny 32 portowy SFP+

Specyfikowany przełącznik występuje w różnych opcjach kierunku nadmuchu powietrza. Ponieważ Zamawiający nie wyspecyfikował kierunku nadmuchu powietrza zwracamy się z prośbą o wskazanie wymagania odnośnie kierunku nadmuchu powietrza w specyfikowanym urządzeniu tj. czy wymagane jest by przełącznik zasysał zimne powietrze od strony portów SFP+, a wyrzucał przez zasilacze czy też wciągał zimne powietrze przez zasilacze, a wyrzucał gorące przez porty SFP+ ?

Odpowiedź na pytanie nr 35:

Zamawiający wymaga, aby przełącznik zasysał zimne powietrze od strony portów SFP+ a wyrzucał przez zasilacze

Pytanie nr 36:

Dotyczy pkt. 2.10 OPZ - Przełącznik agregacyjny 12 portowy SFP – wymóg pkt. 1

Zamawiający w punkcie 1 pisze: „Przełącznik musi być wyposażony w minimum 12 portów Gigabit Ethernet”. Prosimy o wyjaśnienie o jakie porty chodzi: porty miedziane 1Gbps ze stykiem RJ45 czy ze stykiem SFP ?

Odpowiedź na pytanie nr 36:

Zamawiający wymaga przełączników z portami SFP.

Pytanie nr 37:

Dotyczy pkt 2.11 OPZ - Wspólne wymagania dla przełączników modularnych - pkt. 4

Jakich prot. routingu wymaga Zamawiający w kontekście wymagań opisanych w punkcie nr 4?

Czy Zamawiający uzna za spełniony wymóg jeśli urządzenie zapewni oprócz routingu statycznego jak i dynamicznego RIP1/2 ograniczonych funkcjonalnie prot. EIGRP Stub i OSFP for routed access? Jeśli poniższy zestaw prot. jest nie wystarczający prosimy o szczegółowe wskazanie innych prot. routingu dynamicznego jak i ich wersji jakimi ma dysponować oferowany przełącznik z chwilą dostawy. Jeśli przełącznik ma posiadać tylko możliwość rozbudowy do jakiejś wersji, ale nie jest to wymagane na chwilę dostawy prosimy o jednoznaczne zaznaczenie tego faktu, aby bez potrzeby nie generować kosztów rozwiązania, którego faktycznie nie będzie potrzebował Zamawiający na etapie implementacji.

Odpowiedź na pytanie nr 37:

Zamawiający uzna za spełnienie wymogu, jeśli urządzenie zapewni oprócz routingu statycznego jak i dynamicznego RIP1/2 ograniczone funkcjonalnie prot. EIGRP Stub i OSFP for routed access.

Pytanie nr 38:

Dotyczy pkt 2.12 OPZ - Wymagania dla karty światłowodowej do przełącznika modularnego

Zamawiający w punkcie 2 pisze o przepływności dla kart 48 i 24 portowych. Prosimy o wyjaśnienie ile kart 24 portowych, a ile kart 48 portowych ma być oferowanych i do jakich urządzeń w jakich lokalizacjach, ponieważ w Załączniku nr 1 do OPZ dla części 1-szej dla każdego z etapów (I, II, prawo opcji) Zamawiający posługuje się opisem w brzmieniu: „Karta SFP do przełącznika modularnego” nie rozróżniając pomiędzy 24 i 48 portowymi kartami ani nie wskazując na liczbę obu z ww. typów kart.

Odpowiedź na pytanie nr 38:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2.

Pytanie nr 39:

Dotyczy pkt 2.16 OPZ - Zasilacze do przełączników modularnych

Czy Zamawiający może jednoznacznie wyspecyfikować jaki zapas mocy dla zasilania PoE/PoE+ ma zapewniać każdy z przełączników modularnych 3 jak i 6 slotowych wyposażony (ewentualnie podać maksymalną liczbę portów i max. moc przewidzianą dla każdego z portów) w takie zasilacze oraz czy Zamawiający stawia wymóg by w przypadku awarii jednego z zasilaczy urządzenie nadal pracowało ze wszystkimi kartami jak i podłączonymi do nich urządzeniami PoE/PoE+ bez utraty pierwotnej wydajności mocy dla urządzeń PoE/PoE+? Dopiero w oparciu o tak przedstawione wymagania Wykonawca może dobrać właściwy rodzaj zasilaczy dostosowanych do faktycznych wymagań bez

ryzyka dobrania zasilaczy o zbyt małej mocy lub zbyt przeskalowanych w stosunku do faktycznych potrzeb, a co za tym idzie - znacznie droższych.

Odpowiedź na pytanie nr 39:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 3.

Pytanie nr 40:

Dotyczy pkt. 2.17 OPZ - Router do PSTN - pkt. 6

Czy Zamawiający wymaga by sumaryczna ilość połączeń CUBE w trybie redundantnym była dostępna na 2 routerach tworzących jedną bramę SBC w trybie klastra, czy też każdy z routerów ma być wyposażony w licencje CUBE przewidziane dla trybu redundantnego we wskazanej liczbie, niezależnie czy będzie pracował w trybie klastra czy całkowicie od siebie niezależnie (indywidualnie)?

Odpowiedź na pytanie nr 40:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 5.

Pytanie nr 41:

Dotyczy 2.17 OPZ - Router do PSTN - pkt. 4

Zamawiający wymaga, by urządzenie posiadało 3 sloty z zainstalowanymi min. 2 kartami E1 dla zapewnienia łączności głosowej do sieci PSTN/ISDN. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w miejsce 2 kart 2 portowych jednej karty 4 portowej realizującej ww. wymagania ? Jednocześnie zwracamy uwagę, że każda z kart musi posiadać własne procesory sygnałowe DSP, co dodatkowo podniesie koszt rozwiązania. Jednocześnie zwracamy się z prośbą o wskazanie ile procesorów DSP musi zapewniać pojedyncza karta w kontekście wymogów dotyczących planowanych do wykorzystania kodeków opisanych w punkcie 8 i w podpunktach z przedziału a) - e).

Odpowiedź na pytanie nr 41:

Patrz odpowiedź na pytanie nr 4. Zgodnie z SIWZ urządzenie musi być wyposażone w układ DSP, jak to określono w pkt. 2.17 podpunkt 9 OPZ.

Pytanie nr 42:

Dotyczy pkt 2.20 OPZ - Firewall dla dostępu zdalnego - pkt. 1

Zamawiający wymaga dostarczenia niezbędnych licencji, przy czym powołuje się na posiadany centralny system bezpieczeństwa. Prosimy o wskazanie nazwy producenta oraz oznaczenia (P/N) posiadanego centralnego systemu bezpieczeństwa, do którego Wykonawca ma zapewnić licencje. Wykonawca musi bowiem zweryfikować czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na rozbudowę w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić zestaw wymaganych licencji realizujących wymogi i kompatybilnych z systemem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 42:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 13.

Pytanie nr 43:

Dotyczy pkt. 2.20 OPZ - Firewall dla dostępu zdalnego - pkt 12

Prosimy o wyjaśnienie czy oferowana wraz z urządzeniem licencja ma być bezterminowa (nie w modelu subskrypcyjnym) i ściśle przypisana (bez możliwości przeniesienia) do oferowanego urządzenia czy też dopuszczalna jest licencja oferowana w modelu subskry-

pcyjnym (ważna np. na okres 5 lat), zapewniająca użytkownikom możliwość łączenia się do różnych koncentratorów VPN (licencja nie przypisana „na sztywno” do jednego, konkretnego urządzenia) ? Jeśli dopuszczalna jest licencja w modelu subskrypcyjnym to czy wystarczy jeśli będzie zaoferowana na 250 jednoczesnych połączeń, czy ilość tę należy za każdym razem pomnożyć przez ilość urządzeń opisanych w pkt. 2.10 a wymaganych do dostarczenia w odpowiednim etapie? W przypadku licencji subskrypcyjnej prosimy o wyjaśnienie, czy oferowana licencja ma wspierać również dostęp SSL VPN w trybie „client less” tj. wyłącznie z wykorzystaniem dostępu przez przeglądarkę WWW użytkownika bez instalacji oprogramowania klienta VPN?

Odpowiedź na pytanie nr 43:

Zamawiający wymaga dostarczenia liczby licencji stosownie do opisu zawartego w pkt. 2.20 ppkt. 11 i 12 dla Firewall dla dostępu zdalnego. Licencje muszą być bezterminowe. Liczba licencji odnosi się do pojedynczego urządzenia. Liczbę urządzeń określa Załącznik nr 1 do OPZ.

Pytanie nr 44:

Dotyczy pkt 2.21 OPZ - Firewall dla PSG Okęcie, KGSG (ul. Niepodległości), KGSG (ul. Podchorążych), MGMT dla CPSI, Extranetu i APN oraz Załącznik nr 1 do OPZ (str. 1/3 - 3/3)

Zamawiający w Załączniku nr 1 do OPZ zarówno na str. 1/3 jak i 2/3 oraz 3/3 w zestawieniu tabelarycznym zamieścił ilość wymaganych Firewall'i wskazując oddzielnie wiersze dla - Firewall do MGMT, Firewall do bloku APN, Firewall do Extranetu wskazując na konieczność dostawy w sumie po 2 urządzenia do każdego z ww. bloków. Prosimy o wskazanie gdzie, jak i w jakiej liczbie opisane są Firewall'e dla Firewall dla PSG Okęcie, KGSG (ul. Niepodległości), KGSG (ul. Podchorążych). Jednocześnie zwracamy uwagę na to, że w dokumencie Załącznik nr 1 do OPZ (str. 1/3 - 3/3) wyspecyfikowany jest wiersz „Firewall” w liczbie szt. 4 nie przypisany poprzez opis do żadnego z opisów części pierwszej zamówienia.

Odpowiedź na pytanie nr 44:

Zamawiający wymaga dostarczenia łącznie 14 urządzeń opisanych w pkt. 2.21 i nazwanych w Załączniku 1 do OPZ: Firewall (8 szt., w tym: 4 szt. - w etapie 1 i 4 szt. - w etapie 2), Firewall do bloku APN (2 szt.), Firewall do MGMT (2 szt.), Firewall do Extranetu (2 szt.).

Pytanie nr 45:

Dotyczy pkt 2.21 OPZ - Firewall dla PSG Okęcie, KGSG (ul. Niepodległości), KGSG (ul. Podchorążych), MGMT dla CPSI, Extranetu i APN - pkt. 1

Zamawiający wymaga dostarczenia niezbędnych licencji, przy czym powołuje się na posiadany centralny system bezpieczeństwa. Prosimy o wskazanie nazwy producenta oraz oznaczenia (P/N) posiadanego centralnego systemu bezpieczeństwa, do którego Wykonawca ma zapewnić licencje. Wykonawca musi zweryfikować, czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na rozbudowę w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić zestaw wymaganych licencji realizujących wymogi i kompatybilnych z systemem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 45:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 13.

Pytanie nr 46:

Dotyczy pkt 2.21 OPZ - Firewall dla PSG Okęcie, KGSG (ul. Niepodległości), KGSG (ul. Podchorążych), MGMT dla CPSI, Extranetu i APN - pkt. 10, 11 i 12.

Czy tak brzmiące wymagania oznaczają, że Zamawiający nie wymaga dostarczenia oprogramowania klienta VPN wraz z licencją do terminowania tuneli IPSEC na urządzeniu? Jeśli Zamawiający wymaga jednak dostarczenia wraz ze specyfikowanym urządzeniem dedykowanego klienta dla realizacji ww. funkcji prosimy o podanie ile takich klientów/licencji ma zostać dostarczone, czy lic. mają być oferowane w modelu lic. wieczystej (przypisanej do urządzenia bez możliwości przeniesienia) czy w modelu subskrypcyjnym (np. na okres 5 lat) i czy podana ich liczba dotyczy jednego urządzenia czy łącznie wszystkich urządzeń tego typu? W przypadku licencji subskrypcyjnej prosimy o wyjaśnienie czy oferowana licencja ma wspierać również dostęp SSL VPN w trybie „client less” tj. wyłącznie z wykorzystaniem dostępu przez przeglądarkę WWW użytkownika bez instalacji oprogramowania klienta VPN.?

Odpowiedź na pytanie nr 46:

Zamawiający wymaga dostarczenia liczba licencji stosownie do opisu zawartego w pkt. 2.21. ppkt. 10,11,12. Licencje muszą być bezterminowe. Liczba licencji odnosi się do pojedynczego urządzenia.

Zamawiający dopuszcza następującą sytuację:

- dla Firewall PSG Okęcie, KGSG Niepodległości/Podchorążych, Extranet urządzenia muszą być gotowe do zaimplementowania przedmiotowej funkcjonalności;
- dla firewall MGMT dla CPSI i APN urządzenia niezależnie powinny mieć zaimplementowaną przedmiotową funkcjonalność.

Zamawiający wymaga dostarczenia dedykowanego klienta SSL VPN (zgodnego co najmniej z Windows 10) w liczbie zgodnej z pkt 2.21 podpunkt 11 OPZ.

Pytanie nr 47:

Dotyczy pkt 2.22 OPZ - Firewall dla Internetu - pkt 1

Zamawiający wymaga dostarczenia niezbędnych licencji, przy czym powołuje się na posiadany centralny system bezpieczeństwa. Prosimy o wskazanie nazwy producenta oraz oznaczenia (P/N) posiadanego centralnego systemu bezpieczeństwa, do którego Wykonawca ma zapewnić licencje. Wykonawca musi zweryfikować czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na rozbudowę w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić zestaw wymaganych licencji realizujących wymogi i kompatybilnych z systemem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 47:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 13.

Pytanie nr 48:

Dotyczy pkt 2.22 OPZ - Firewall dla Internetu - pkt. 11

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia dedykowanego (wyłącznie do tego urządzenia) klienta VPN i SSL VPN wraz z licencją, realizującego ww. funkcjonalność? Jeśli Zamawiający wymaga jednak dostarczenia wraz ze specyfikowanym urządzeniem dedykowanego klienta wraz z licencją dla realizacji ww. funkcji prosimy o podanie ile takich klientów/licencji ma zostać dostarczone, czy lic. mają być oferowane w modelu lic. wieczystej (przypisanej do urządzenia bez możliwości przeniesienia) czy w modelu subskrypcyjnym (np. na okres 5 lat) i czy podana ich liczba dotyczy pierwszego urządzenia czy łącznie wszystkich urządzeń tego typu? W przypadku licencji subskrypcyjnej prosimy o wyjaśnienie czy oferowana licencja ma wspierać również dostęp SSL VPN w trybie „client less” tj. wyłącznie z wykorzystaniem dostępu przez przeglądarkę WWW użytkownika bez instalacji oprogramowania klienta VPN?

Odpowiedź na pytanie nr 48:

Zamawiający wymaga, aby urządzenie było gotowe do zaimplementowania przedmiotowej funkcjonalności. Zamawiający nie wymaga dostawy licencji, o których mowa w pytaniu.

Pytanie nr 49:

Dotyczy pkt 2.22 OPZ - Firewall dla Internetu - pkt. 9

W kontekście opisanego wymogu w zakresie przepustowości urządzenia dla trybu zapory oraz IPS określonego wielkością wyższą niż 10Gbps prosimy o określenie minimalnego kwantu wydajności powyżej progu 10Gbps jaką musi spełniać urządzenie pracujące w ww. trybie by zostało uznane za spełniające wymogi postawione przez Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 49:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zgodnie z pkt 22.2 ppkt 9 OPZ przepustowość urządzenia przy jednoczesnym włączeniu usług zapory ogniowej oraz IPS musi być wyższa niż 10 Gbps.

Pytanie nr 50:

Dotyczy pkt 2.23 - Firewall dla bloku CPSI - pkt. 1 i 10

Zamawiający wymaga dostarczenia niezbędnych licencji przy czym powołuje się na posiadany centralny system bezpieczeństwa. Prosimy o wskazanie nazwy producenta oraz oznaczenia (P/N) posiadanego centralnego systemu bezpieczeństwa, do którego Wykonawca ma zapewnić licencje. Wykonawca musi zweryfikować czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na rozbudowę w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić zestaw wymaganych licencji realizujących wymogi i kompatybilnych z systemem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 50:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 13.

Pytanie nr 51:

Dotyczy pkt 2.23 OPZ - Firewall dla bloku CPSI - pkt 5

Czy Zamawiający potwierdza, że wymaga dostarczenia wraz z licencjami wirtualnych urządzeń licencji umożliwiających zestawienie 250 jednoczesnych sesji VPN opartych o protokół http/SSL? W przypadku potwierdzenia wymagania prosimy o podanie ile takich klientów/licencji ma zostać dostarczone, czy lic. mają być oferowane w modelu lic. wieczystej (przypisanej do konkretnego urządzenia bez możliwości przeniesienia na inne) czy w elastycznym modelu subskrypcyjnym (np. na okres 5 lat) oraz czy podana ich liczba dotyczy jednego urządzenia wirtualnego czy łącznie wszystkich urządzeń tego typu (10 szt.)? W przypadku licencji subskrypcyjnej prosimy o wyjaśnienie czy oferowana licencja ma wspierać również dostęp SSL VPN w trybie „client less” tj. wyłącznie z wykorzystaniem dostępu przez przeglądarkę WWW użytkownika bez instalacji oprogramowania klienta VPN?

Odpowiedź na pytanie nr 51:

Zamawiający wymaga, aby urządzenie było gotowe do zaimplementowania przedmiotowej funkcjonalności. Zamawiający nie wymaga dostawy licencji, o których mowa w pytaniu.

Pytanie nr 52:

Dotyczy pkt 2.24 - Centralny system zarządzania IPS

Zamawiający wymaga dostarczenia 20 szt. niezbędnych licencji dla posiadanego systemu zarządzania urządzeniami bezpieczeństwa. Prosimy o wskazanie nazwy producenta oraz

oznaczenia (P/N) posiadanego systemu zarządzania urządzeniami bezpieczeństwa dla dostarczonych urządzeń IPS, do którego Wykonawca ma zapewnić licencje. Wykonawca musi zweryfikować czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na rozbudowę w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić zestaw wymaganych licencji realizujących wymogi i kompatybilnych z systemem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 52:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 13.

Pytanie nr 53:

Dotyczy pkt 2.25 OPZ - Router do Internetu - pkt 5

Zamawiający wymaga by router był wyposażony w porty SFP i SFP+ jednak nie definiuje ile i jakich wkładek (miedziane, światłowodowe (wielomodowe, jednomodowe), prędkość interfejsów, wspierany dystans) ma być oferowanych wraz z routerem. Prosimy o uszczegółowienie tego wymagania.

Odpowiedź na pytanie nr 53:

Zamawiający wymaga, aby router był wyposażony w minimum 2 wkładki SFP+ 10GBASE-SR oraz 6 wkładek SFP 1000BASE-SX.

Pytanie nr 54:

Dotyczy pkt 2.25 OPZ - Router do Internetu - pkt 12.

W związku z tak zdefiniowanym warunkiem prosimy o wskazanie nazwy producenta, wersji oraz oznaczenia (P/N) posiadanego systemu zarządzania SG. Wykonawca musi zweryfikować czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na realizację wymagań w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić stan faktyczny. Czy Zamawiający posiada licencje na własnym systemie zarządzania umożliwiające podłączenie oferowanego routera do systemu zarządzania czy też zapewnić ma je Wykonawca wraz z oferowanym routerem w ramach niniejszego postępowania?

Odpowiedź na pytanie nr 54:

Zamawiający posiada licencje na własnym systemie zarządzania umożliwiające podłączenie oferowanego routera do systemu zarządzania.

Pytanie nr 55:

Dotyczy pkt 2.25 OPZ - Router do Internetu - pkt 36

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy router ma być oferowany z licencją (jeśli wymagana) dla realizacji ww. funkcjonalności czy też na etapie realizacji wystarczający jest wymóg, że urządzenie zapewni możliwość przyszłej rozbudowy do ww. funkcjonalności (wymaganie z pkt. nr 15), lecz nie jest wymagane dostarczanie tej funkcjonalności w chwili dostarczenia urządzeń?

Odpowiedź na pytanie nr 55:

Na etapie realizacji dostawy wystarczające jest spełnienie wymogu, aby urządzenie posiadało możliwość przyszłej rozbudowy do ww. funkcjonalności (wymóg określony w punkcie 2.25 podpunkt 15 i 36 OPZ). W chwili dostarczenia urządzeń nie jest wymagane dostarczanie tej funkcjonalności.

Pytanie nr 56:

Dotyczy pkt 2.26 OPZ - Router do OST 112 - pkt 4

Zamawiający w pkt. 4 specyfikuje wymagania routera co do liczby i rodzajów interfejsów ograniczając się (poza wskazaną min. liczbą portów miedzianych) do wymogów na ilość

slotów SFP/SFP+ w urządzeniu. Czy Zamawiający poza int. miedzianymi i ilością slotów SFP+ w urządzeniu wymaga, by urządzenie było obsadzone wkładkami SFP lub SFP+? Jeśli tak to prosimy o podanie ile i jakich wkładek (miedziane, światłowodowe (wielomodowe, jednomodowe), prędkość interfejsów, wspierany dystans) SFP bądź SFP+ ma być oferowanych wraz z routerem - dotyczy sytuacji gdyby Zamawiający nie wyspecyfikował wkładek przewidzianych dla ww. routera w oddzielnym, zbiorczym zestawieniu dla modułów SFP/SFP+.

Odpowiedź na pytanie nr 56:

Zamawiający wymaga aby router był wyposażony w 4 wkładki SFP+ 10GBASE-SR oraz 4 wkładki 1000BASE-SX.

Pytanie nr 57:

Dotyczy pkt 2.26 OPZ - Router do OST 112 - pkt 12

W związku z tak zdefiniowanym warunkiem prosimy o wskazanie nazwy producenta, wersji oraz oznaczenia (P/N) posiadanego systemu zarządzania SG. Wykonawca musi zweryfikować czy posiadany przez Zamawiającego system pozwala na realizację wymagań w zakresie jakiego oczekuje Zamawiający i na podstawie tej informacji ustalić stan faktyczny. Czy Zamawiający posiada licencje na własnym systemie zarządzania umożliwiające podłączenie oferowanego routera do systemu zarządzania czy też zapewnić ma je Wykonawca wraz z oferowanym routerem w ramach niniejszego postępowania?

Odpowiedź na pytanie nr 57:

Zamawiający posiada licencje na własnym systemie zarządzania Cisco Prime Infrastructure (PRIME-NCS-VAPL) umożliwiające podłączenie oferowanego routera do systemu zarządzania.

Pytanie nr 58:

Dotyczy pkt. 2.31 OPZ - Serwer Proxy

Zamawiający wymaga dostarczenia fizycznych serwerów do Centralnego Systemu Proxy (CSP) specyfikując parametry fizyczne i wydajnościowe urządzenia. Czy Zamawiający wymaga również w ramach tego postępowania (część 1) dostarczenia dedykowanych licencji do rozwiązania CSP, czy też dysponuje już takimi licencjami we własnym zakresie (zamawia je w innej części postępowania) i związku z powyższym oczekuje dla tego przypadku jedynie dostawy fizycznych appliances rozwiązania Proxy? W przypadku jeśli Zamawiający wymaga również w ramach tego postępowania (część 1) dostarczenia dedykowanych licencji do rozwiązania CSP prosimy o wskazanie liczby wymaganych licencji, okresu na jaki mają być dostarczone oraz zestawu funkcjonalności jakie mają być dostępne w ramach oferowanej licencji (jeśli jest różny od wskazywanych w opisie Web Security Premium) - by uniknąć ewentualnych wątpliwości co do zakresu funkcjonalności sugerowane jest podanie P/N stosownych jak i oczekiwanych do wykorzystania z nowymi appliances licencji Cisco/IronPort.

Odpowiedź na pytanie nr 58:

W ramach części 1 zamówienia Zamawiający wymaga dostarczenia fizycznych urządzeń, które będą realizować dostęp do sieci Internet i obsługiwać aktualnie posiadane przez Zamawiającego licencje SMA-WMGT-3Y-S9, SMA-WMGT-LIC=, WSA-WSP-3Y-S9, WSA-WSP-LIC. Przedłużenie posiadanych licencji jest przedmiotem części 2 zamówienia.

Pytanie nr 59:

Dotyczy wymagań na wkładki SFP/SFP+

W Załączniku nr 1 do OPZ w zestawieniu tabelarycznym w punktach 1, 2 i 3 w Wykazie urządzeń Zamawiający specyfikuje typ i rodzaj wkładek SFP posługując się nomenklaturą

producenta Cisco Systems. Czy wkładki SFP muszą być wkładkami pochodzącymi od producenta przełączników czy mogą być produktami innych producentów, które można osadzić w dowolnym urządzeniu sieciowym dowolnego producenta? W Załączniku nr 1 do OPZ w zestawieniu tabelarycznym w punktach 1, 2 i 3 w wykazie urządzeń Zamawiający specyfikuje typ i rodzaj wkładek SFP. Czy w zamieszczonym zestawieniu tabelarycznym zawarte są już wkładki SFP/SFP+ jakich wymagał Zamawiający przy specyfikowaniu samych urządzeń w rodzaju routerów czy firewall'i nie będących przełącznikami Ethernet, czy też zestawienie to obejmuje wyłącznie wkładki przewidziane dla przełączników Ether-net i nie uwzględnia wymiennych wkładek specyfikowanych dla urządzeń klasy router, firewall?

Odpowiedź na pytanie nr 59:

Zamawiający specyfikując typ i rodzaj wkładki posługuje się standardem IEEE. Wkładki SFP/SFP+ do przełączników mogą pochodzić od innego producenta niż przełącznik pod warunkiem, że Wykonawca dostarczy oświadczenie producenta przełącznika o kompatybilności wkładek z oferowanym przełącznikiem. W zestawieniu tabelarycznym nie wyszczególniono wkładki SFP/SFP+ dla urządzeń router i firewall.

Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany treści Załącznika nr 1 do OPZ w punkcie 1 pn. "Wykaz urządzeń, które będą dostarczone w ramach części 1 zamówienia - etap 1" oraz w punkcie 2 pn. "Wykaz urządzeń, które będą dostarczone w ramach części 1 zamówienia - etap 2", a także w punkcie 3 "Wykaz urządzeń, które będą dostarczone w ramach części zamówienia objętego prawem opcji" – w tabelach dotyczących wkładek – polegającej na zastąpieniu:

- opisu wkładki „10G-SR” opisem „SFP+ 10GBASE-SR”
- opisu wkładki „10G-LR” opisem „SFP+ 10GBASE-LR”
- opisu wkładki „10G-LRM” opisem „SFP+ 10GBASE-LRM”
- opisu wkładki „GLC-T” opisem „SFP 1000BASE-T”

Zamawiający dokonuje również zmiany treści Załącznika nr 2 do SIWZ w wierszu Lp. 33 kolumna "Nazwa przedmiotu zamówienia " polegającej na zastąpieniu zapisu o treści: " 10G-SR" zapisem: „SFP+ 10GBASE-SR”.

Zamawiający dokonuje również zmiany treści Załącznika nr 2 do SIWZ w wierszu Lp. 36 kolumna "Nazwa przedmiotu zamówienia " polegającej na zastąpieniu zapisu o treści "10G-LR" zapisem: „SFP+ 10GBASE-LR”.

Zamawiający dokonuje również zmiany treści Załącznika nr 2 do SIWZ w wierszu Lp.37 kolumna "Nazwa przedmiotu zamówienia " polegającej na zastąpieniu zapisu o treści "10G-LRM" zapisem: „SFP+ 10GBASE-LRM”.

Zamawiający dokonuje również zmiany treści Załącznika nr 2 do SIWZ w wierszu Lp. 38 kolumna "Nazwa przedmiotu zamówienia " polegającej na zastąpieniu zapisu o treści "GLC-T" zapisem: „SFP 1000BASE-T”.

Obowiązującą treść formularza ofertowego pn. „OFERTA NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA” zawarto w załączniku nr 1 do niniejszego pisma.

Pytanie nr 60:

Dotyczy wymagań w zakresie: „Gwarancja i serwis” dla części 1 zamówienia (rozdział A. „Opis części 1 Zamówienia”)

Czy Zamawiający uzna za spełnione wymagania w zakresie „gwarancji i serwisu”, jeśli dla realizacji usługi serwisowej jaką objęte będzie każde z urządzeń będzie wykorzystany tzw. „serwis partnerski”, którego wykupienie potwierdzone zostanie oświadczeniem producenta

zgodnie z wymaganiami zawartymi w pkt. 7.2 podpunkt 2 „Procedury odbioru - części 1 zamówienia - etap 1” oraz w pkt. 7.3 podpunkt 2 „Procedury odbioru - części 1 zamówienia - etap 2”. Zamawiający jako wieloletni użytkownik produktów firmy Cisco System wie doskonale czym różni się „serwis partnerski” od serwisu typu „direct „smartnet”, jednocześnie oba te serwisy są klasyfikowane jako „serwis producenta” oraz spełniają wszystkie wymagania jakie zawarł Zamawiający w pkt. 3 „Gwarancja i serwis” SIWZ. Jeśli z jakichś przyczyn Zamawiający uznaje, że tylko serwis „smartnet” zostanie uznany za akceptowalny prosimy o jednoznaczne potwierdzenie wymagania w tym zakresie.

Odpowiedź na pytanie nr 60:

Zamawiający oczekuje realizacji zamówienia (w tym gwarancji i serwisu) zgodnie z wymaganiami określonymi w SIWZ.

Pytanie nr 61:

Dotyczy wymagań w zakresie: „Gwarancja i serwis” dla części 2 zamówienia (rozdział B. „Opis części 2 Zamówienia”)

Czy Zamawiający uzna za spełnione wymagania w zakresie „gwarancji i serwisu” jeśli dla realizacji usługi serwisowej, jaką objęte będzie każde z posiadanych przez Zamawiającego urządzeń/licencji będzie wykorzystany tzw. „serwis partnerski”, którego wykupienie potwierdzone zostanie oświadczeniem producenta w analogiczny sposób jak przedstawiono to dla części pierwszej (wymagania zawarte w pkt. 7.2 podpunkt 2 „Procedury odbioru - części 1 zamówienia - etap 1” oraz w pkt. 7.3 podpunkt 2 „Procedury odbioru - części 1 zamówienia - etap 2”). Zamawiający jako wieloletni użytkownik produktów firmy Cisco System wie doskonale czym różni się „serwis partnerski” od serwisu typu direct „smartnet”, jednocześnie oba te serwisy są klasyfikowane jako „serwis producenta” oraz spełniają wszystkie wymagania jakie zawarł Zamawiający w pkt. 2 „Gwarancja i serwis” „B. Opis Części 2 Zamówienia”. Jeśli z jakichś przyczyn Zamawiający uznaje, że tylko serwis „smartnet” zostanie uznany za akceptowalny dla części drugiej zamówienia prosimy o jednoznaczne potwierdzenie wymagania w tym zakresie.

Odpowiedź na pytanie nr 61:

Zamawiający oczekuje realizacji zamówienia (w tym gwarancji i serwisu) zgodnie z wymaganiami określonymi w SIWZ.

Pytanie nr 62:

Dotyczy rozdziału II „Przedmiot zamówienia” - część 2 zamówienia

Zamawiający na stronie 4 OPZ w opisie części 2 zamówienia pisze jak poniżej:

- w ramach realizacji części 2 zamówienia Wykonawca obejmie gwarancją producenta wskazane przez Zamawiającego urządzenia, licencje i oprogramowanie obecnie eksploatowane przez Straż Graniczną i zapewni zaawansowane wsparcie techniczne dla jednostek organizacyjnych Zamawiającego przy rozwiązywaniu problemów i administrowaniu systemem telekomunikacyjnym Straży Granicznej, które będzie realizowane przez inżynierów sieciowych producenta urządzeń, a także przeprowadzi szkolenia z obsługi dostarczonych urządzeń.

wskazując, że administracja systemem telekomunikacyjnym SG będzie realizowane przez inżynierów sieciowych producenta urządzeń. Czy zapewnienie usług w zakresie administracji „przez inżynierów sieciowych producenta urządzeń” wchodzi w skład niniejszego postępowania w tym etapie, a jeśli tak to prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dla zrealizowania tego warunku wymaga wykupienia przez Wykonawcę określonego pakietu usług Network Consulting Engineer Cisco Advanced Services z oferty Cisco Systems spełniającego wymagania opisane w punkcie „3. Zaawansowane wsparcie techniczne” w pkt. B „Opis Części 2 Zamówienia.”

Odpowiedź na pytanie nr 62:

Zgodnie z OPZ Zamawiający wymaga, aby zaawansowane wsparcie techniczne było świadczone przez Inżynierów Network Consulting Engineer Cisco Advanced Services (posiadających kwalifikacje wymagane przez Zamawiającego) w pełnym zakresie usług opisanych w rozdziale B OPZ pn. „Opis Części 2 Zamówienia” – w pkt 3 pn. „Zaawansowane wsparcie techniczne” (str. 59-60 OPZ).

Pytanie nr 63:

Dotyczy wymagań w zakresie „Gwarancja i serwis” w rozdziale B „Opis Części 2 Zamówienia”

Pomimo zastrzeżenia zawartego przez Zamawiającego w punkcie 2a) „Gwarancja i serwis” w pkt B „Opis Części 2 Zamówienia” o udzieleniu informacji o numerach seryjnych urządzeń Zamawiającego, zwracamy się z uprzejmą prośbą o podanie numerów seryjnych wszystkich urządzeń/licencji wymienionych w załączniku nr 3 do OPZ (część druga zamówienia) przewidzianych do objęcia usługą serwisową. Informacja ta pozwoli jednoznacznie i w relatywnie krótkim czasie bez konieczności angażowania w ten proces samego producenta (którego bazy również mogą nie pokrywać się ze stanem faktycznym) zweryfikować wszystkim Oferentom czy dla każdego z wnioskowanych o objęcie serwisem urządzeń może być zaoferowany wymagany przez Zamawiającego kontrakt serwisowy, a w przypadku ujawnienia faktu braku takiej możliwości ustalenie alternatywnych wymogów (w trybie zadawania pytań) jakich wymagać będzie Zamawiający dla realizacji usługi serwisowej urządzenia, dla którego nie można już formalnie nabyć kontraktu serwisowego producenta. Jednocześnie zwracamy uwagę, że nie podanie przez Zamawiającego informacji o numerach seryjnych urządzeń/licencji przewidzianych do objęcia usługą serwisową preferuje aktualnego partnera serwisowego Zamawiającego, który realizował (bądź nadal realizuje - dla urządzeń posiadających „aktywne wsparcie”) usługę serwisową na infrastrukturze Zamawiającego. W ten sposób jednoznacznie preferowany jest aktualny świadczeniodawca usługi serwisowej, co stoi w sprzeczności z zasadą równego traktowania podmiotów ubiegających się o zamówienie publiczne i zasadą prowadzenia postępowania w sposób gwarantujący zachowanie uczciwej konkurencji.

Odpowiedź na pytanie nr 63:

Poniżej podajemy numery seryjne wszystkich urządzeń/licencji wymienionych w załączniku nr 3 do OPZ (część druga zamówienia) przewidzianych do objęcia usługą serwisową.

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
CON-ECMU-LPPIF1KU	1	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU-LPPIF100	5	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
L-CSMPR50-U-4.2-K9	1	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
N10-S6100	2	brak	36 miesięcy od odbioru	SI15120H4G SI15120H4M
DS-C9148-16P-K9	2	brak	36 miesięcy od odbioru	AMS16070567 AMS16031297
VG224	50	brak	36 miesięcy od odbioru	FHK1113F2L5 FHK1242F15Q FHK1146F4RH FHK1146F4RP FHK1113F2L3 FHK1143F0NS FHK1113F2K4 FHK1346F3KN FHK1113F2KW

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
				FHK1113F2KK
				FHK1113F2L8
				FHK1113F2L1
				FHK1250F37Y
				FHK1143F0NN
				FHK1144F3NE
				FHK1306F2V2
				FHK1306F0AJ
				FHK1242F16J
				FHK1143F0NR
				FHK1143F0NP
				FHK1242F15L
				FHK1425F3CU
				FHK1240F1K0
				FHK1242F160
				FHK1143F1V4
				FGL1603116A
				FHK1149F366
				FHK1144F2FE
				FHK1012F010
				FHK1144F2FC
				FGL1810118E
				FHK1113F2L2
				FHK1242F163
				FHK1042U0BA
				FHK1246F16Y
				FHK1242F15H
				FHK1242F15T
				FHK1242F164
				FHK1242F15P
				FHK1242F15M
				FHK1242F15E
				FHK1148F29H
				FHK1242F16E
				FHK1242F15G
				FHK1242F161
				FHK1242F15U
				FHK1142F1NA
				FHK1242F15R
				FHK1111F0LX
				FHK1210F0KU

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
DS-C9506	2	brak	36 miesięcy od odbioru	FOX103404NN
				FOX103404NR
N20-B6625-1	12	brak	36 miesięcy od odbioru	QCI1516A1OD
				QCI1516A1M2
				QCI1516A1JY
				QCI1516A1KI
				QCI1514A3V5
				QCI1516A1LM
				QCI1514A40P
				QCI1516A1B2
				QCI1516A16Q
				FCH151270SF
				FCH151471NQ
				FCH151471U2
N20-C6508	4	brak	36 miesięcy od odbioru	FOX1509GYGH
				FOX1341GXZY
				FOX1342G5L0
				FOX1509GYG7
DS-C9513	2	brak	36 miesięcy od odbioru	FOX11380B1G
				FOX11380B2C
DS-HP-8GFC-K9	4	brak	36 miesięcy od odbioru	JAF16378604
				JAF163785YZ
				JAF16429672
				JAF1637862W
C3945E-VSEC/K9	5	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FCZ181761A0
				FCZ1815717A
				FCZ18157174
				FCZ181561NY
				FCZ181561P7
C3945-AX/K9	1	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FGL181511FG
C2921-AX/K9	107	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FGL181511JF
				FGL181511J5
				FGL181511J2
				FGL181511JB
				FGL181511JH
				FGL181511JA
				FGL181511J8
				FGL181511J9
				FGL181511LG
FGL181511LH				

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
				FGL181511J7
				FGL181511J4
				FGL181511LN
				FGL181511LM
				FGL181511J3
				FGL181511JC
				FGL181511JD
				FGL181511LS
				FGL181511LF
				FGL181511LB
				FGL181511LJ
				FGL181511LP
				FGL181511LQ
				FGL181511LR
				FGL181511LE
				FGL181511LK
				FGL181511LL
				FGL181511JG
				FGL181511JE
				FGL181511LU
				FGL181511LT
				FGL181511J1
				FGL181511LZ
				FGL181511M7
				FGL181511M6
				FGL181511M2
				FGL181511MB
				FGL181511M9
				FGL181511M8
				FGL181511LV
				FGL181511LW
				FGL181511MA
				FGL181511M0
				FGL181511M1
				FGL181511LX
				FGL181511MC
				FGL181511LY
				FGL181511M4
				FGL181510JY
				FGL181510JZ
				FGL181510K0

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
				FGL181510K1
				FGL181510JX
				FGL181511N4
				FGL181511MY
				FGL181511N3
				FGL181511N1
				FGL181511N0
				FGL181511N2
				FGL181511N8
				FGL181511MZ
				FGL181511N6
				FGL181511N9
				FGL181511N7
				FGL181511N5
				FGL181511NN
				FGL181511NG
				FGL181511NH
				FGL181511ND
				FGL181511NS
				FGL181511NF
				FGL181511NE
				FGL181511NC
				FGL181511NA
				FGL181511NB
				FGL181511NV
				FGL181511NQ
				FGL181511NP
				FGL181511NJ
				FGL181511NW
				FGL181511NK
				FGL181511NL
				FGL181511NM
				FGL181511NT
				FGL181511NR
				FGL181511NU
				FGL181510JW
				FGL181510JV
				FGL181511MV
				FGL181511MS
				FGL181511MR
				FGL181511ML

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
				FGL181511MM
				FGL181511ME
				FGL181511MH
				FGL181511MQ
				FGL181511MU
				FGL181511MF
				FGL181511MX
				FGL181511MD
				FJC1926A1RP
				FGL181511MJ
				FGL181511MK
				FGL181511MT
				FGL181511MP
				FGL181511MN
				FGL181511MW
C3925-AX/K9	18	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FGL181511DE
				FGL181511DF
				FGL181511DN
				FGL181511DM
				FGL181511DP
				FGL181511DL
				FGL1815104L
				FGL1815104K
				FGL1815104N
				FGL1815104M
				FGL1815104F
				FGL1815104H
				FGL1815104J
				FGL181511DJ
				FGL181511DH
				FGL181511DG
				FGL181511DD
				FGL181511DC
WS-C2960S-24PS-L	12	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FOC1811Y2HS
				FOC1811Y5CC
				FOC1811Y2HN
				FOC1811Y2HP
				FOC1811Y2HT
				FOC1811Y2H9
				FOC1811Y5BG
				FOC1811Y5C8
				FOC1811Y5CH

Nazwa	ilość	aktywne wsparcie	wymagane wsparcie	SN
				FOC1811Y5B8
				FOC1811Y5BQ
				FOC1811Y2F2
ASA5515-IPS-K9	5	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FGL18154133
				FGL181540VN
				FGL181540VS
				FGL181540VM
				FGL181540VL
N77-C7706-B23S2E	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FXS1809Q2BU
				FXS1809Q2B9
CISCO3945-SEC/K9	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FTX1815AKNS
				FTX1815AKNU
ASR1002X-5G-SECK9	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FOX1747GQM4
				FOX1747GQKR
ASA5585-S40P40-K9	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	JMX181480ER
				JMX181480DX
WS-C3750X-12S-S	4	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	FDO1812P2PV
				FDO1812P2NT
				FDO1812P2PW
				FDO1812R0WS
ISE-VM-K9=	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	licencja
L-NS-1KV-1KE=	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	licencja
CSACS-5.5-VM-K9	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	licencja
UCS-FI-6248UP-UPG	2	2019-06-09	36 miesięcy od odbioru	SSI180402SN
				SSI180402SK
SMA-WMGT-3Y-S9 + SMA-WMGT-LIC=	12000	2017-12-23	36 miesięcy od odbioru	Licencja
WSA-WSP-3Y-S9 + WSA-WSP-LIC + CON- TSSWP-AWSPLIC	12000	2017-12-23	36 miesięcy od odbioru	licencja
UPG-UCM1011-ENHP-A	1505	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU- UPGUCMAP	1505	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
UPG-UCM1011-ENH-A	10519	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU- UPGUCMHN	10519	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
UPG-UCM1011-ESS-A	2002	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU- UPGUCMEA	2002	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
UPG-TP-10TO11-ROOM	7	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU-LICTP1RO	7	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
UPG-UWL-11X-PRO	75	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU-UWL11XPR	75	brak	36 miesięcy od odbioru	licencja
WBXMTSVR2-USR-K9	75	2018-07-06	36 miesięcy od odbioru	licencja
CON-ECMU- WBXMUSR9	75	2018-07-06	36 miesięcy od odbioru	licencja

Pytanie nr 64:

Dotyczy wymagań w zakresie „Gwarancja i serwis” w rozdziale B „Opis Części 2 Zamówienia” i informacji zawartych w załączniku nr 3 do OPZ (część 2 zamówienia)

Czy dla produktów wskazanych w Załączniku nr 3 do OPZ (część 2 zamówienia), które w okresie 36 miesięcy od daty podpisania umowy wejdą w okres End-of-Life (EoL) oznaczający brak jakiegokolwiek wsparcia dla produktów ze strony producenta, Zamawiający oczekuje zaoferowania usługi serwisowej wyłącznie do daty EoL danego produktu? Jeśli nie prosimy o wskazanie szczegółowego sposobu w zakresie realizacji usługi dla poszczególnych produktów, które we wspomnianym okresie osiągną status EoL.

Odpowiedź na pytanie nr 64:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 21.

Pytanie nr 65:

Dotyczy wymagań na usługę „Gwarancja i serwis” w rozdziale B. Opis Części 2 Zamówienia i informacji zawartych w załączniku nr 3 do OPZ (część 2 zamówienia)

Czy Zamawiający dla urzędzeń posiadających aktualnie (do wskazanej daty wygaśnięcia) „aktywne wsparcie” (np. router C2921-AX/K9 do 09.06.2019) wymaga w ramach usługi wsparcia przez okres 36 miesięcy od podpisania umowy wykupienia kontraktu serwisowego producenta dla każdego z urzędzeń, ale dopiero na okres od daty zakończenia obowiązującego „aktywnego wsparcia” do daty upływu 36 miesięcy (od chwili podpisania umowy) przez co należy rozumieć, że chodzi o tzw. „wyrównanie” okresów trwania serwisów wszystkich urzędzeń do pełnych 36 miesięcy tj. daty zakończenia świadczenia usługi zgodnie z umową dla części 2 zamówienia?

Jednocześnie prosimy o wyjaśnienie jaki rodzaj kontraktu serwisowego (każdego z urzędzeń, dla których Zamawiający wskazuje, że posiada „aktywne wsparcie”) posiada Zamawiający - kontrakt serwisowy partnerski (tzw. „serwis partnerski”) czy kontrakty direct typu „smartnet”?

W przypadku, jeśli Zamawiający wymaga „wyrównania” wszystkich serwisów (dotyczy urzędzeń posiadających „aktywne wsparcie”) do daty zakończenia świadczenia usługi dla części 2 zamówienia (36 miesięcy) prosimy o podanie typu serwisu (serwis partnerski, serwis smartnet) jak i SLA przypisanego do każdego z serwisów, na bazie którego Zamawiający otrzymuje nowy, sprawny sprzęt w miejsce zgłoszonego sprzętu uszkodzonego. Zwracamy uwagę, że Zamawiający narzuca Wykonawcom do wyboru konkretny poziom SLA w oparciu o jaki mają realizować usługi serwisowe dla infrastruktury Zamawiającego (w ramach części 2-giej postępowania) jednak dla realizacji tych warunków niezbędne jest przeanalizowanie informacji znajdujących się wyłącznie w posiadaniu Zamawiającego, co do rodzaju serwisów jak i poziomu SLA urzędzeń, jakie nadal posiadają „aktywne wsparcie”.

Nie udzielenie powyższej informacji będzie oznaczać, że Wykonawcy dla realizacji wymagań SLA w żadnym wypadku nie mogą polegać na informacjach podanych przez Zamawiającego o posiadaniu przez urzędzenia „aktywnego wsparcia” (zgodnie z informacjami zamieszczonymi w Załączniku nr 3) i zamiast przedłużać istniejący już kontrakt serwisowy dla każdego z urzędzeń musi wykupić całkowicie nowy kontrakt serwisowy (dotyczy sytuacji, gdy posiadany przez Zamawiającego dla danego urzędzenia „aktywny kontrakt” umożliwia pokrycie kolejną usługą serwisową oficjalnie wykupioną u producenta) tak jak by urzędzenia te nie posiadały go w ogóle. Oznaczać to będzie zdublowanie kontraktów serwisowych, co jakkolwiek w pewnych wypadkach jest możliwe, to jest całkowicie nieuzasadnione z ekonomicznego punktu widzenia (dotyczy sytuacji, jeśli aktualne, aktywne kontrakty serwisowe jakie dla poszczególnych urzędzeń posiada Zamawiający mogą obsłużyć wymagane w tym postępowaniu przez Zamawiającego poziomy SLA).

Odpowiedź na pytanie nr 65:

W ramach realizacji części 2 zamówienia Zamawiający wymaga od Wykonawcy m. in. świadczenia usługi wsparcia dla każdego z urządzeń wskazanych w Załączniku nr 3 do SIWZ przez okres 36 miesięcy licząc od dnia przekazania Zamawiającemu zaświadczenia o wykupieniu gwarancji producenta na ww. urządzenia. Usługa wsparcia będzie realizowana dla każdego z urządzeń przez okres trwający od dnia zakończenia obowiązującego aktywnego wsparcia dla tego urządzenia do dnia zakończenia 36 miesięcznego okresu obowiązywania umowy w sprawie realizacji części 2 zamówienia. Zamawiający posiada aktywne wsparcie dla urządzeń objętych częścią 2 zamówienia z SLA opartym na SMARTNET 8X5XNBD.

Pytanie nr 66:

Dotyczy: A „Opis części 1 zamówienia”

Czy dla przełączników opisanych w punkcie 2.2 (ppkt. 2.3-2.10) jak i przełączników modułarnych 2.11, oraz innych urządzeń w rodzaju routerów, przełączników agregacyjnych i pozostałych (poza urządzeniami firewall) gdzie Zamawiający nie wskazuje jednoznacznie, że wymaga dostarczenia wraz z urządzeniami licencji do posiadanego systemu zarządzania ww. urządzeniami sieciowymi, powinny zostać dostarczone dedykowane licencje (wraz z wymaganym wsparciem serwisowym) do posiadanego systemu zarządzania Zamawiającego, czy też stosowne licencje posiada już bądź zapewni je Zamawiający we własnym zakresie?

Odpowiedź na pytanie nr 66:

Zamawiający posiada licencje na własnym systemie zarządzania umożliwiające podłączenie oferowanych urządzeń do systemu zarządzania

Pytanie nr 67:

Dotyczy: A „Opis części 1 zamówienia”

Zamawiający zarówno dla Etapu 1, 2 jak i prawa opcji stawia wymóg w brzmieniu „... oraz przeprowadzenie szkoleń z obsługi tych urządzeń” (patrz poniższa ilustracja).

Na czym ma polegać ww. szkolenie, o którym wspomina Zamawiający - czy chodzi o podstawowy instruktaż stanowiskowy z zakresu podstaw instalacji, uruchamiania urządzeń i eksploatacji i czy ww. instruktaż ma być prowadzony w każdej placówce, do której dostarczone będzie nowe urządzenie, niezależnie czy dotyczy to placówek Bieszczadzkiego Oddziału SG gdzie przewidziane jest wdrożenie, czy też pozostałych placówek gdzie przewidziana jest tylko dostawa ?

A. OPIS CZĘŚCI 1 ZAMÓWIENIA

1. Zakres zamówienia

Zamówienie składa się z zamówienia podstawowego i zamówienia objętego prawem opcji.

1) Zamówienie podstawowe będzie realizowane w dwóch etapach:

- a) Etap pierwszy - zostanie wykonany w terminie do dnia 11.12.2017r. i będzie obejmował dostawę urządzeń sieciowych (wraz z oprogramowaniem, licencjami i gwarancją producenta) do wskazanych jednostek organizacyjnych Straży Granicznej (w tym wdrożenie niektórych z dostarczonych urządzeń w Bieszczadzkim Oddziale Straży Granicznej) oraz przeprowadzenie szkoleń z obsługi tych urządzeń.

Odpowiedź na pytanie nr 67:

Zamawiający wymaga przeprowadzenia szkoleń opisanych w Rozdziale A. OPIS CZĘŚCI 1 ZAMÓWIENIA w pkt. 6 (str. 43-44) OPZ.

Pytanie nr 68:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wymagań opisanych w pkt. 7 (dotyczy oprogramowania) i w pkt. 10 (dotyczy urządzenia) ppkt. d).

Czy intencją Zamawiającego jest wymaganie rozwiązania umożliwiającego zarządzanie wszystkimi rozwiązaniami z jednego miejsca?

Odpowiedź na pytanie nr 68:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 15 i 16.

Intencją Zamawiającego jest stworzenie dwóch niezależnych systemów do balansowania ruchu (jeden będzie oparty o urządzenia programowe, a drugi - o urządzenia sprzętowe). W ramach systemu Zamawiający wymaga skonfigurowania systemu wysokiej dostępności, w którym jeden węzeł pełni funkcję zarządzania i dystrybucji konfiguracji do drugiego węzła.

Pytanie nr 69:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wymagań opisanych w pkt. 7 (dotyczy oprogramowania) i w pkt. 10 (dotyczy urządzenia) ppkt. e). Czy intencją Zamawiającego jest opisanie rozwiązania, w którym w przypadku awarii jednego z portów zostaje on wyłączony z grupy, która używa nadal trzech sprawnych portów?

Odpowiedź na pytanie nr 69:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 16.

Pytanie nr 70:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o bardziej szczegółowe wyjaśnienie wymagań opisanych w pkt. 7 (dotyczy oprogramowania) i w pkt. 10 (dotyczy urządzenia) ppkt f) jakie ma realizować oferowane rozwiązanie. Opis tego wymagania jest w obecnej postaci nie zrozumiały co do wymaganej funkcjonalności jak i co do sposobu jej osiągnięcia.

Odpowiedź na pytanie nr 70:

Zamawiający usuwa z punktu 2.29 podpunkt 7f oraz z punktu 2.30 - podpunkt 10f.

Pytanie nr 71:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wymagań opisanych w pkt. 13 (dotyczy oprogramowania) i w pkt. 16 (dotyczy urządzenia) w zakresie wymagania c). Czy intencją Zamawiającego jest wskazanie wsparcia dla prot. VRPP?

Odpowiedź na pytanie nr 71:

Zamawiający wymaga funkcjonalności opisanych w ppkt. 13 (dotyczy oprogramowania) i w ppkt. 16 (dotyczy urządzenia).

Pytanie nr 72:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wymagań opisanych w pkt. 13 (dotyczy oprogramowania) i pkt. 16 (dotyczy urządzenia) w zakresie wymagania e). Czy intencją Zamawiającego jest opisanie wymogu dotyczącego synchronizacji połączeń, sesji, itd. w środowisku wysokiej dostępności (HA)?

Odpowiedź na pytanie nr 72:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 71.

Pytanie nr 73:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wymagań opisanych w pkt. 15 (dotyczy oprogramowania) i pkt. 18 (dotyczy urządzenia) w zakresie wymagania d). Czy intencją Zamawiającego jest autentykacja systemu z serwerami z wykorzystaniem certyfikatu?

Odpowiedź na pytanie nr 73:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 18.

Pytanie nr 74:

Dotyczy pkt 2.29 OPZ - Oprogramowanie do balansowania ruchu oraz pkt. 2.30 OPZ - Urządzenia do balansowania ruchu

Zwracamy się z prośbą o usunięcie wymagań opisanych w pkt. 7 ppkt. a) oraz b) (dotyczy oprogramowania) i w pkt. 10 ppkt. a) oraz b) (dotyczy urządzenia). Są to specyficzne wymagania wspierane tylko przez jednego producenta tj. firmę Citrix i zapisy te wskazują jednoznacznie na rozwiązania tego wybranego producenta.

Odpowiedź na pytanie nr 74:

Zgodnie z odpowiedziami na pytania nr 15 i 16.

Pytanie nr 75:

Dotyczy Załącznika nr 2 do SIWZ (Oferta na część 1 zamówienia) oraz Opis kryteriów z podaniem ich znaczenia i sposobu oceny ofert.

Zwracamy się z prośbą o zmianę postaci formularza ofertowego dla części pierwszej zamówienia przedstawionego w postaci Załącznika nr 2 do SIWZ (Oferta na część 1 Zamówienia). Aktualny formularz ofertowy w postaci w jakiej zamieścił go Zamawiający nie pozwala zarówno Zamawiającemu jak i Wykonawcom dokonującym wgląd do ofert na zidentyfikowanie jakie produkty są oferowane przez danego Wykonawcę i czy są one zgodne z zapisami zawartymi w SIWZ. Zestawienie tabelaryczne w załączniku nr 2 do SIWZ (Oferta na część 1 zamówienia) pozwala wyłącznie na porównanie cen jednostkowych jak i zbiorczych oferowanych produktów z kolumny „Nazwa przedmiotu zamówienia” dla zamówienia podstawowego jak i opcji, ale nie zawiera jakichkolwiek informacji o tym co oferuje dany Wykonawca w aspekcie technologicznym, a to oznacza, że nie istnieje jakakolwiek możliwość zweryfikowania czy oferowane produkty spełniają wszystkie, bardzo szczegółowe wymagania SIWZ jakie zdefiniował sam Zamawiający („Specy-

fikacja Elementów zamówienia” - punkty od 2.1 do 2.32). Brak danych w formularzu ofertowym identyfikujących jednoznacznie oferowane produkty spowoduje, że Zamawiający analizując złożoną ofertę nie będzie dysponował informacją o jej technicznym aspekcie i jej zgodności z zapisami SIWZ skutkiem czego Zamawiający podejmie decyzję o wyborze zwycięskiego Oferenta wyłącznie w oparciu o kryterium punktowe (XVI Opis Kryteriów z Podaniem ich Znaczenia i Sposobu Oceny Ofert) czyli de facto w oparciu o cenę oferowanego rozwiązania. Na podstawie ww. kryteriów czyli bez możliwości oceny czy złożona oferta spełnia wymagania techniczne Zamawiający oceni złożone oferty. Informacje co jest faktycznym przedmiotem dostawy ze strony wybranego wcześniej przez Zamawiającego Oferenta (w oparciu o wspomniane powyżej kryterium) otrzyma Zamawiający dopiero przy podpisywaniu umowy, gdy Oferent zgodnie z wymaganiami dołączy wypełniony Załącznik nr 3 do Umowy jednoznacznie identyfikujący produkty jakie zamierza dostarczyć. Zamawiający powinien móc na etapie analizy złożonych ofert jeszcze przed poddaniem ich ocenie według zamieszczonych opisów kryteriów jednoznacznie móc zweryfikować czy złożone oferty są zgodne z SIWZ ze szczególnym uwzględnieniem aspektu technicznego i dopiero po zweryfikowaniu merytorycznej zawartości oferty poddać ją ocenie w oparciu o wspomniane kryterium punktowe. Pozwoli to na wyłonienie zwycięskiego Oferenta oferującego z jednej strony najlepsze warunki z punktu widzenia wymagań postawionych przez Zamawiającego, ale przede wszystkim spełniającego wszystkie wymagania w zakresie technologicznym oferowanych rozwiązań.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o dokonanie zmian we wzmiarkowanym zestawieniu tabelarycznym (Załącznik nr 2 do SIWZ Ofert na część 1 Zamówienia) poprzez dodanie dodatkowych kolumn na wzór zestawienia tabelarycznego z załącznika nr 3 do Umowy, gdzie pojawią się dodatkowe kolumny opisane jako: nazwa producenta model/typ, symbol/pełne wyposażenie danego produktu (pozwalające na jednoznaczne zidentyfikowanie oferowanego produktu jak i wszystkich jego komponentów wchodzących w skład wyposażenia oferowanego rozwiązania (karty liniowe i procesorowo-zarządzające, moduły sieciowe, moduły akceleratorów, oprogramowanie, licencje, subskrypcje).

Odpowiedź na pytanie nr 75:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 20.

Pytanie nr 76:

Dotyczy 2.28 – Karty do Nexus 24 portowa 40 Gbps ppkt 1

Zamawiający wymaga dostarczenia do kart łącznie po czym wymienia typy i rodzaje wkładek bądź światłowodów.

Prosimy o potwierdzenie, że słowo „łącznie „ należy rozumieć iż wskazana liczba komponentów dotyczy obu kart a podane liczby dotyczą jednej sztuki modułu i nie trzeba ich mnożyć przez cyfrę 2.

Odpowiedź na pytanie nr 76:

Zamawiający potwierdza, że wskazana liczba komponentów dotyczy obu kart i nie należy ich mnożyć przez cyfrę 2.

II. INFORMACJA O INNYCH ZMIANACH TREŚCI SIWZ

1. Ponadto Zamawiający dokonuje **zmiany treści Rozdziału XI SIWZ pn. „TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA”** (str. 16/24 formularza SIWZ) w następujący sposób:

dotychczasowy zapis zawarty w rozdziale XI SIWZ o treści:

„Termin związania ofertą wynosi **60** dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.”

zostaje zastąpiony zapisem w brzmieniu:

„Termin związania ofertą wynosi **90** dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.”

W związku z powyższym zmianie ulegą:

- 1) treść Załącznika nr 2 do SIWZ pn.: „OFERTA NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA” w następujący sposób:

dotychczasowy zapis (zawarty w punkcie 14 ww. formularza ofertowego) o treści:

„**14.** Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres **60 dni** licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.”

zostaje zastąpiony zapisem w brzmieniu:

„**16.** Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres **90 dni** licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.”

Jednocześnie wyjaśniam, że z uwagi na zmiany wprowadzone odpowiedzią na pytanie nr 20 do ww. formularza ofertowego wprowadzono dwa dodatkowe punkty oznaczone numerami 3 i 4. W związku z powyższym nastąpiła zmiana numeracji pozostałych punktów stanowiących treść ww. formularza ofertowego i treść zawarta dotychczas w punkcie 14 stanowi aktualnie treść punktu 16.

- 2) treść Załącznika nr 2a do SIWZ pn.: „OFERTA NA CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA” w następujący sposób:

dotychczasowy zapis (zawarty w punkcie 12 ww. formularza ofertowego) o treści:

„**12.** Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres **60 dni** licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.”

zostaje zastąpiony zapisem w brzmieniu:

„**12.** Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres **90 dni** licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.”

Obowiązującą treść formularzy ofertowych pn. „OFERTA NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA” oraz „OFERTA NA CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA” zawierające wszystkie zmiany wprowadzone do ich treści zawarto w załącznikach nr 1 i nr 2 do niniejszego pisma.

Jednocześnie przypominam, że wadium złożone wraz z ofertą musi obejmować co najmniej 90 dniowy termin związania ofertą.

2. Zamawiający modyfikuje również zapisy punktu 7.2 Opisu Przedmiotu Zamówienia (str. 45-46 OPZ) poprzez nadanie mu następującej treści:

„**7.2 Procedury odbioru - część 1 zamówienia - etap 1**

- 1) Dostawa oznacza dostarczenie sprzętu/oprogramowania/licencji do wskazanej jednostki organizacyjnej Zamawiającego w terminach uzgodnionych z Zamawiającym.

- 2) Odbiór ilościowy sprzętu/oprogramowania/licencji w danej jednostce organizacyjnej będzie polegał na sprawdzeniu zgodności ilości dostarczonego sprzętu/oprogramowania/licencji z listem przewozowym i stwierdzeniu braku zewnętrznych uszkodzeń dostarczonych urządzeń oraz na dostarczeniu przez Wykonawcę oświadczenia producenta:
 - a) o wykupieniu przez Wykonawcę wymaganych przez Zamawiającego gwarancji na dostarczone urządzenia, oprogramowanie i licencje.
 - b) o dacie produkcji urządzeń
 - c) informacje, potwierdzające, że całość dostarczonych urządzeń, oprogramowania i licencji pochodzi z autoryzowanego kanału sprzedaży producenta.
- 3) **Warunkiem dokonania odbioru ilościowego we wszystkich jednostkach organizacyjnych określonych w etapie 1 części 1 zamówienia jest zakończenie z wynikiem pozytywnym Testów Akceptacyjnych w Bieszczadzkim Oddziale Straży Granicznej.**
- 4) Odbiór ilościowy zostanie zakończony podpisaniem przez strony Protokołu Odbioru Ilościowego potwierdzającego dostarczenie urządzeń, oprogramowania i licencji w wymaganym zakresie do danej jednostki organizacyjnej.
- 5) W przypadku stwierdzenia rozbieżności w dostawie Produktów Wykonawca sporządzi protokół rozbieżności i uzgodni z Zamawiającym termin uzupełnienia dostawy.
- 6) Odbiór prac wdrożeniowych w Bieszczadzkim Oddziale Straży Granicznej (BOSG)
 - a. Prace wdrożeniowe wykonane przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego będą odbierane lub akceptowane na podstawie zdefiniowanych Testów Akceptacyjnych. Prace, kończące się Testami Akceptacyjnymi, zostają uznane za zakończone po pomyślnym zakończeniu Testów Akceptacyjnych.
 - b. Przed przystąpieniem do Testów Akceptacyjnych Wykonawca zgłosi Zamawiającemu, gotowość do przystąpienia do Testów Akceptacyjnych. Zamawiający jest zobowiązany do wyznaczenia daty rozpoczęcia Testów Akceptacyjnych, nie późniejszej jednak niż 2 dni od daty zgłoszenia gotowości przez Wykonawcę do testów.
 - c. O negatywnych wynikach testów akceptacyjnych Zamawiający zostanie powiadomiony natychmiast przez zespół testujący. W ciągu 2 dni od zakończenia testów zostanie przekazana do Wykonawcy lista błędów i uwag dotycząca testów akceptacyjnych. Po weryfikacji uwag przez Wykonawcę i wprowadzeniu poprawek nastąpi ponowne zgłoszenie gotowości do testów jak powyżej.
 - d. Zakres i sposób przeprowadzania Testów Akceptacyjnych (Scenariusze Testów Akceptacyjnych) dla poszczególnych prac zostaną przekazane przez Zamawiającego w terminie 14 dni od daty podpisania umowy
 - e. Po pozytywnym przeprowadzeniu Testów Akceptacyjnych Zamawiający i Wykonawca podpiszą Protokół Testów Akceptacyjnych.
- 7) Wykonawca powiadomi pisemnie Zamawiającego o gotowości do rozpoczęcia odbioru.
- 8) Zamawiający ustali datę i godzinę rozpoczęcia odbioru (od poniedziałku do piątku w godzinach 8:30 – 14:30), nie później niż w terminie pięciu dni roboczych od uzyskania informacji od Wykonawcy o gotowości do odbioru.

- 9) Odbiór przedmiotu Umowy zostanie dokonany komisyjnie z udziałem upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy i Zamawiającego.
- 10) Po pozytywnym zakończeniu procedur odbioru wszystkich prac (w tym szkoleń) w danej jednostce organizacyjnej Zamawiający i Wykonawca podpiszą Protokół Odbioru Końcowego potwierdzający zakończenie realizacji zamówienia w danej jednostce organizacyjnej w ramach realizacji etapu 1 części 1 zamówienia.
- 11) Rezultatem wykonania zamówienia w danej jednostce organizacyjnej będą:
 - a) dostarczony sprzęt/oprogramowanie/licencje,
 - b) podpisany Protokół Odbioru Ilościowego dostawy urządzeń, oprogramowania, i licencji.
 - c) W przypadku Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej podpisany Protokół Testów Akceptacyjnych,
 - d) zrealizowane szkolenia potwierdzone podpisaniem przez strony Protokołu Odbioru Szkoleń w danej jednostce organizacyjnej
 - e) podpisany przez Strony Protokół Odbioru Końcowego dotyczący zakończenia realizacji zamówienia w danej jednostce organizacyjnej w ramach etapu 1 części 1 zamówienia będzie podstawą do wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT za wykonanie zamówienia w tej jednostce organizacyjnej. W przypadku Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej wymagany jest również podpisany Protokół Testów Akceptacyjnych.

Ponadto zawiadamiam, że treść udzielonych wyjaśnień i wprowadzonych zmian stanowi integralną część SIWZ i należy je uwzględnić przy przygotowywaniu oferty.

Informuję również, że termin składania i otwarcia ofert ulega przedłużeniu do dnia 27.06.2017r. Godzina składania i otwarcia pozostaje bez zmian.

Załączniki 2 na 9 str.

Załącznik nr 1 – obowiązujący wzór „OFERTY NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA” stanowiący **Załącznik nr 2 do SIWZ** – na 6 str.

Załącznik nr 2 – obowiązujący wzór „OFERTY NA CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA” stanowiący **Załącznik nr 2a do SIWZ** – na 3 str.

Z poważaniem,

ZASTĘPCA DYREKTORA
Biura Finansów
Komendy Głównej Straży Granicznej
ptk SG Jarosław KOCZŁAK

.....
(nazwa, adres, numer telefonu, nr faksu Wykonawcy)

OFERTA NA CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA

Ja (My), niżej podpisany (i).....
działając w imieniu i na rzecz

.....
(pełna nazwa i adres siedziby Wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na realizację zadania pn: „Rozbudowa systemu telekomunikacyjnego Straży Granicznej” – numer sprawy 14/BF/BŁiI/17 – składam(y) niniejszą ofertę.

- Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z dokumentacją przetargową udostępnioną przez Zamawiającego i akceptujemy w całości jej treść (w tym wymagania Instrukcji Bezpieczeństwa Przemysłowego) oraz potwierdzamy, że zamówienie będzie zrealizowane przez nas zgodnie ze wszystkimi wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ.
- Oferujemy realizację zamówienia w sposób zgodny z wymaganiami Zamawiającego za łączną cenę brutto^{1),4)} zł, słownie:

..... zł
w tym obowiązujący podatek VAT, zgodnie z poniższą kalkulacją:

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Zamówienie podstawowe	Zamówienie objęte prawem opcji	Cena jednostkowa brutto ^{1),2),3)} (zł)	Zamówienie podstawowe	Zamówienie objęte prawem opcji
		liczba zamawianych sztuk urządzeń	liczba zamawianych sztuk urządzeń		Cena brutto ^{1),2)} (zł) [kol. 03 x kol. 05]	Cena brutto ^{1),2)} (zł) [kol. 04 x kol. 05]
01	02	03	04	05	06	07
1.	przełącznik 8 portowy z uplink 2xSFP	49	51			
2.	przełącznik 24 portowy z uplink 4xSFP	204	113			
3.	przełącznik 48 portowy z uplink 4xSFP	366	162			
4.	przełącznik modułarny 3	6	1			
5.	przełącznik modułarny 6	16	29			
6.	zasilacz do przełącznika modułarnego	44	60			
7.	karta RJ-45 do przełącznika modułarnego	48	87			
8.	karta SFP do przełącznika modułarnego	32	43			
9.	przełącznik 12 portowy z uplink 2xSFP	15	136			
10.	przełącznik 24 portowy z uplink 2xSFP+	8	-			
11.	przełącznik 48 portowy z uplink 2xSFP+	110	83			

- Cene brutto wpisują wyłącznie Wykonawcy krajowi. Wykonawcy spoza terytorium RP zamiast ceny brutto wpisują cenę netto potwierdzając ten fakt pisemnie w niniejszym formularzu ofertowym. W przypadku Wykonawców spoza wspólnego obszaru UE cena netto musi zawierać należne opłaty celne na warunkach DDP miejsca realizacji zamówienia, jak również inne opłaty związane z wprowadzeniem oferowanych produktów na terytorium RP. Wybór oferty Wykonawcy spoza terytorium RP będzie prowadził do powstania obowiązku podatkowego u Zamawiającego zgodnie z ustawą o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2011r. Nr 177 poz. 1054 z późn. zm.).**
- Ceny jednostkowe podane w tabeli muszą uwzględniać wszystkie koszty realizacji zamówienia (w tym m. in. koszt oprogramowania, licencji, gwarancji, szkoleń i inne).
- Cena każdego z urządzeń objętych zamówieniem podstawowym i zamówieniem objętym prawem opcji musi być taka sama.
- Łączna cena brutto podana w punkcie 2 niniejszego formularza ofertowego musi być równa łącznej cenie brutto podanej w tabeli w wierszu 40

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Zamówienie podstawowe	Zamówienie objęte prawem opcji	Cena jednostkowa brutto ^{1),2),3)} (zł)	Zamówienie podstawowe	Zamówienie objęte prawem opcji
		liczba zamawianych sztuk urządzeń	liczba zamawianych sztuk urządzeń		Cena brutto ^{1),2)} (zł) [kol. 03 x kol. 05]	Cena brutto ^{1),2)} (zł) [kol. 04 x kol. 05]
01	02	03	04	05	06	07
12.	przełącznik agregacyjny 32 portowy SFP+	23	6			
13.	przełącznik agregacyjny 12 portowy z SFP	16	-			
14.	Firewall	8	-			
15.	przełącznik agregacyjny 48 SFP+ 6xQSFP+	6	-			
16.	przełącznik agregacyjny 48 RJ-45 6xQSFP+	2	-			
17.	serwer PROXY	3	-			
18.	Firewall dla bloku CPSI	10	-			
19.	Firewall dla Extranetu	2	-			
20.	Firewall dla Internetu	2	-			
21.	Router do Internetu	2	-			
22.	Router do PSTN	2	-			
23.	Firewall dla dostępu zdalnego	2	-			
24.	Firewall dla bloku APN	2	-			
25.	Firewall dla MGMT	2	-			
26.	Licencje do Centralnego Sytemu Uwierzytelniania Stacji Końcowych	1	-			
27.	Oprogramowanie do balansowania ruchu	2	-			
28.	Urządzenie do balansowania ruchu	2	-			
29.	Router do sieci MetroEthernet	2	-			
30.	Router do OST112	2	-			
31.	Karty do NEXUS 24 portowe 40Gbps	2	-			
32.	Centralny System Zarządzania IPS	25	-			
33.	SFP+ 10GBASE-SR	233	25			
34.	1000BASE-LX SM	543	355			
35.	1000BASE-SX MM	1534	1322			
36.	SFP+10GBASE-LR	42	31			
37.	SFP+ 10GBASE-LRM	-	14			
38.	SFP 1000BASE-T	90	0			
39.		Cena brutto ^{1),2)} (zł)			za zamówienie podstawowe	za zamówienie objęte prawem opcji
40.	Łączna cena brutto ^{1),2),4)} (zł) (łącznie za zamówienie podstawowe i opcję)					

1) Cenę brutto wpisują wyłącznie Wykonawcy krajowi. Wykonawcy spoza terytorium RP zamiast ceny brutto wpisują cenę netto potwierdzając ten fakt pisemnie w niniejszym formularzu ofertowym. W przypadku Wykonawców spoza wspólnego obszaru UE cena netto musi zawierać należne opłaty celne na warunkach DDP miejsca realizacji zamówienia, jak również inne opłaty związane z wprowadzeniem oferowanych produktów na terytorium RP. Wybór oferty Wykonawcy spoza terytorium RP będzie prowadził do powstania obowiązku podatkowego u Zamawiającego zgodnie z ustawą o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2011r. Nr 177 poz. 1054 z późn. zm.).

2) Ceny jednostkowe podane w tabeli muszą uwzględniać wszystkie koszty realizacji zamówienia (w tym m. in. koszt oprogramowania, licencji, gwarancji, szkoleń i inne).

3) Cena każdego z urządzeń objętych zamówieniem podstawowym i opcją musi być taka sama.

4) Łączna cena brutto podana w tabeli w wierszu 40 musi być równa łącznej cenie brutto podanej w punkcie 2 niniejszego formularza ofertowego.

3. Oświadczamy, że kalkulacja cenowa przedstawiona w tabeli w punkcie 2 dotyczy produktów wskazanych w tabeli w punkcie 4 niniejszego formularza ofertowego.
4. W ramach realizacji zamówienia dostarczymy następujące urządzenia/oprogramowanie:

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Nazwa oferowanego produktu i jego ukończenie ⁵⁾ (Part Number)	Producent oferowanego urządzenia/oprogramowania
1.	przełącznik 8 portowy z uplink 2xSFP		
2.	przełącznik 24 portowy z uplink 4xSFP		
3.	przełącznik 48 portowy z uplink 4xSFP		
4.	przełącznik modularny 3		
5.	przełącznik modularny 6		
6.	zasilacz do przełącznika modularnego		
7.	karta RJ-45 do przełącznika modularnego		
8.	karta SFP do przełącznika modularnego		
9.	przełącznik 12 portowy z uplink 2xSFP		
10.	przełącznik 24 portowy z uplink 2xSFP+		
11.	przełącznik 48 portowy z uplink 2xSFP+		
12.	przełącznik agregacyjny 32 portowy SFP+		
13.	przełącznik agregacyjny 12 portowy z SFP		
14.	Firewall		
15.	przełącznik agregacyjny 48 SFP+ 6xQSFP+		
16.	przełącznik agregacyjny 48 RJ-45 6xQSFP+		
17.	serwer PROXY		
18.	Firewall dla bloku CPSI		
19.	Firewall dla Extranetu		
20.	Firewall dla Internetu		
21.	Router do Internetu		
22.	Router do PSTN		
23.	Firewall dla dostępu zdalnego		
24.	Firewall dla bloku APN		
25.	Firewall dla MGMT		
26.	Licencje do Centralnego Sytemu Uwierzytelniania Stacji Końcowych		

5) należy podać oznaczenie urządzenia/oprogramowania w taki sposób, aby podana informacja pozwalała na jednoznaczny identyfikację urządzenia/oprogramowania. W przypadku, gdy wskazany produkt może zostać wyposażony w urządzenia, czy funkcjonalności opcjonalne - Wykonawca musi zawrzeć informację o tym, że oferuje oznaczony produkt z następującym wyposażeniem opcjonalnym.

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Nazwa oferowanego produktu i jego ukończenie ⁵⁾ (Part Number)	Producent oferowanego urządzenia/oprogramowania
27.	Oprogramowanie do balansowania ruchu		
28.	Urządzenie do balansowania ruchu		
29.	Router do sieci MetroEthernet		
30.	Router do OST112		
31.	Karty do NEXUS 24 portowe 40Gbps		
32.	Centralny System Zarządzania IPS		
33.	SFP+ 10GBASE-SR		
34.	1000BASE-LX SM		
35.	1000BASE-SX MM		
36.	SFP+10GBASE-LR		
37.	SFP+ 10GBASE-LRM		
38.	SFP 1000BASE-T		

⁵⁾ należy podać oznaczenie urządzenia/oprogramowania w taki sposób, aby podana informacja pozwalała na jednoznaczny identyfikację urządzenia/oprogramowania. W przypadku, gdy wskazany produkt może zostać wyposażony w urządzenia, czy funkcjonalności opcjonalne - Wykonawca musi zawrzeć informację o tym, że oferuje oznaczony produkt z następującym wyposażeniem opcjonalnym.

5. Oświadczamy, że łączna cena za realizację zamówienia obejmuje wszystkie koszty związane z jego realizacją.
6. Potwierdzamy, że zamówienie zostanie przez nas zrealizowane w następujących terminach:
 - 1) **zamówienie w zakresie podstawowym**
 - a) **Etap pierwszy** – w terminie do dnia **11.12.2017r.**
 - b) **Etap drugi** – w terminie do **28.09.2018r.**
 - 2) **zamówienia objęte prawem opcji** – w terminie do dnia **28.09.2018r.**
7. Potwierdzamy, że dostarczone przez nas urządzenia, oprogramowanie i licencje będą objęte przez nas **miesięczną gwarancją⁶⁾**, przy czym
 - gwarancja na urządzenia (oprogramowanie, licencje) dostarczone do danej jednostki organizacyjnej Straży Granicznej w ramach realizacji Etapu pierwszego zamówienia rozpocznie swój bieg od dnia podpisania przez Strony Protokołu Odbioru urządzeń (oprogramowania, licencji) dostarczonych do tej jednostki organizacyjnej;
 - gwarancja na urządzenia (oprogramowanie, licencje) dostarczone do danej jednostki organizacyjnej Straży Granicznej w ramach realizacji Etapu drugiego zamówienia rozpocznie swój bieg od dnia podpisania przez Strony Protokołu Odbioru urządzeń (oprogramowania licencji) dostarczonych do tej jednostki organizacyjnej;
 - gwarancja na urządzenia (oprogramowanie, licencje) dostarczone do danej jednostki organizacyjnej Straży Granicznej w ramach zamówienia objętego prawem opcji rozpocznie swój bieg od dnia podpisania przez Strony Protokołu Odbioru urządzeń (oprogramowania licencji) dostarczonych do tej jednostki organizacyjnej.

⁶⁾ Minimalny wymagany okres gwarancji na przedmiot zamówienia wynosi 48 miesięcy licząc od daty podpisania Protokołu Odbioru urządzeń (oprogramowania, licencji) dla danej jednostki organizacyjnej. Okres udzielonej gwarancji stanowi jedno z kryteriów oceny ofert, o którym mowa w Rozdziale XVI pkt1 ppkt 2) SIWZ.

8. Zobowiązujemy się do wymiany uszkodzonego sprzętu w czasie określonym poniżej⁷⁾:

<input type="checkbox"/>	zgłoszenie awarii w dniu roboczym do godz. 12:00 – wymiana uszkodzonego sprzętu najpóźniej do końca następnego dnia roboczego licząc od dnia zgłoszenia awarii; zgłoszenie awarii w dniu roboczym po godz. 12:00 – wymiana uszkodzonego sprzętu najpóźniej w ciągu dwóch dni roboczych licząc od dnia zgłoszenia awarii
<input type="checkbox"/>	zgłoszenie awarii w dniu roboczym o dowolnej godzinie – wymiana uszkodzonego sprzętu najpóźniej do końca następnego dnia roboczego licząc od dnia zgłoszenia awarii

7) należy wpisać znak X we właściwy kwadrat - należy wskazać oferowany termin wymiany uszkodzonego sprzętu, wybierając wyłącznie jedną z pozycji wymienionych w tabeli powyżej.
Czas wymiany uszkodzonego sprzętu dostawy stanowi jedno z kryteriów oceny ofert, o którym mowa w Rozdziale XVI pkt 1 ppkt 3) SIWZ.

9. Oświadczamy, że całość dostarczanego sprzętu, oprogramowania i licencji dostarczonych w ramach realizacji zamówienia będzie pochodzić z autoryzowanego kanału sprzedaży producentów i będzie fabrycznie nowa (nieużywana wcześniej), wyprodukowana nie wcześniej niż 6 miesięcy przed dostawą.
10. Potwierdzamy również, że wraz z dostawą dostarczymy oświadczenie producenta o:
- a) wykupieniu przez Wykonawcę wymaganych przez Zamawiającego gwarancji na dostarczone urządzenia, oprogramowanie, licencje;
 - b) dacie produkcji urządzeń
 - c) pochodzeniu całości dostarczonych urządzeń, oprogramowania, licencji
11. Oświadczamy, że powierzmy⁸⁾/nie powierzmy⁸⁾ niżej wymienionym podwykonawcom wykonanie niżej wskazanych części zamówienia:

Lp.	Firma (nazwa) podwykonawcy ⁹⁾	Część (zakres) zamówienia ⁹⁾
1.		
2.		

8) niepotrzebne skreślić

9) należy wypełnić wyłącznie w sytuacji, gdy Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy(om) do realizacji określoną część (zakres) zamówienia.

12. Wskazujemy poniżej numer, nazwę, zakres informacji do wykorzystania oraz datę wszczęcia odrębnego postępowania prowadzonego przez Zamawiającego, w którym złożyliśmy „JEDZ” zawierający nadal aktualne informacje do wykorzystania w niniejszym postępowaniu:¹⁰⁾

Numer postępowania	Nazwa postępowania	Data wszczęcia postępowania	Informacje do wykorzystania

10) należy wypełnić wyłącznie w sytuacji, gdy Wykonawca przewiduje wykorzystanie przez Zamawiającego informacji zawartych w „JEDZ” złożonym do Zamawiającego w odrębnym postępowaniu

13. Potwierdzamy również, że wybór naszej oferty nie będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego¹¹⁾.

¹¹⁾ dotyczy wyłącznie Wykonawców krajowych

14. Przyjmujemy zasady płatności określone w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 3 do SIWZ.

15. Oświadczamy, że oferta zawiera^{8),12)}/nie zawiera¹²⁾ informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach:

.....
znajdujących się na stronach oferty.

⁸⁾ niepotrzebne skreślić

¹²⁾ Wykonawca, który zastrzegł informacje jako stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa zobowiązany jest wykazać, że zastrzeżone przez niego informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji

16. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 90 dni licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.

17. Na potwierdzenie powyższego wnieśliśmy wadium w wysokości **340.000, 00 zł** (słownie: **trzysta czterdzieści tysięcy złotych**) i jesteśmy świadomi zasad jego zwrotu lub zatrzymania przez Zamawiającego.

18. W razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy w miejscu i w terminie określonym przez Zamawiającego.

19. Ofertę składamy na kolejno ponumerowanych stronach.

20. Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:

- | | |
|----------|----------|
| 1) | 4) |
| 2) | 5) |
| 3) | 6) |

....., dn.

.....
(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy)

.....
(nazwa, adres, numer telefonu, nr faksu Wykonawcy)

OFERTA NA CZĘŚĆ 2 ZAMÓWIENIA

Ja (My), niżej podpisany (i).....

działając w imieniu i na rzecz

.....
(pełna nazwa i adres siedziby Wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na realizację zadania pn: „Rozbudowa systemu telekomunikacyjnego Straży Granicznej” – numer sprawy 14/BF/Błil/17 – składam(y) niniejszą ofertę.

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z dokumentacją przetargową udostępnioną przez Zamawiającego i akceptujemy w całości jej treść (w tym wymagania Instrukcji Bezpieczeństwa Przemysłowego) oraz potwierdzamy, że zamówienie będzie zrealizowane przez nas zgodnie ze wszystkimi wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ.

2. Oferujemy realizację zamówienia w sposób zgodny z wymaganiami Zamawiającego za łączną cenę brutto¹⁾ zł, słownie:

..... zł
plus obowiązujący podatek VAT, zgodnie z poniższą kalkulacją:

Lp.	Zakres realizacji zamówienia	Cena brutto ¹⁾ (zł)
01	02	03
1.	Wsparcie techniczne i gwarancja	
2.	Szkolenia ²⁾	
3.	Łączna cena brutto za realizację zamówienia ^{1),3)}	

1) Cenę brutto wpisują wyłącznie Wykonawcy krajowi. Wykonawcy spoza terytorium RP zamiast ceny brutto wpisują cenę netto potwierdzając ten fakt pisemnie w niniejszym formularzu ofertowym. W przypadku Wykonawców spoza wspólnego obszaru UE cena netto musi zawierać należne opłaty celne na warunkach DDP miejsca realizacji zamówienia, jak również inne opłaty związane z wprowadzeniem oferowanych produktów na terytorium RP. Wybór oferty Wykonawcy spoza terytorium RP będzie prowadził do powstania obowiązku podatkowego u Zamawiającego zgodnie z ustawą o podatku od towarów i usług (Dz.U. z 2011r. Nr 177 poz. 1054 z późn. zm.).

2) UWAGA! Szkolenia prowadzone w ramach przedmiotowego postępowania są zwolnione z podatku VAT zgodnie z treścią art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11.03.2004r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. nr 54 poz. 535 ze zm.)

3) Łączna cena brutto za realizację zamówienia wskazana w wierszu 3 tabeli powyżej musi być równa odpowiednio łącznej cenie brutto wskazanej w punkcie 2 niniejszego formularza ofertowego

3. Oświadczamy, że łączna cena za realizację zamówienia obejmuje wszystkie koszty związane z jego realizacją.

4. Potwierdzamy, że będziemy realizować wsparcie techniczne dla systemu telekomunikacyjnego i będziemy świadczyć gwarancję dla wskazanych przez Zamawiającego urządzeń (licencji, oprogramowania) obecnie eksploatowanych przez Straż Graniczną przez okres 36 miesięcy licząc od dnia przekazania Zamawiającemu zaświadczenia o wykupieniu przez nas gwarancji producenta na urządzenia objęte serwisem gwarancyjnym, a dla urządzeń które przestaną być objęte gwarancją i wsparciem producenta przed upływem 36 miesięcy gwarancja i wsparcie będą przez nas świadczone do dnia zakończenia wsparcia ogłoszonego przez Producenta dla danego urządzenia (LDoS).

5. Zobowiązujemy się do wymiany uszkodzonego sprzętu w czasie określonym poniżej⁴⁾:

<input type="checkbox"/>	zgłoszenie awarii w dniu roboczym do godz. 12:00 – wymiana uszkodzonego sprzętu najpóźniej do końca następnego dnia roboczego licząc od dnia zgłoszenia awarii; zgłoszenie awarii w dniu roboczym po godz. 12:00 – wymiana uszkodzonego sprzętu najpóźniej w ciągu dwóch dni roboczych licząc od dnia zgłoszenia awarii
<input type="checkbox"/>	zgłoszenie awarii w dniu roboczym o dowolnej godzinie – wymiana uszkodzonego sprzętu najpóźniej do końca następnego dnia roboczego licząc od dnia zgłoszenia awarii

⁴⁾ należy wpisać znak X we właściwy kwadrat - należy wskazać oferowany termin wymiany uszkodzonego sprzętu, wybierając **wyłącznie jedną** z pozycji wymienionych w tabeli powyżej.
Czas wymiany uszkodzonego sprzętu stanowi jedno z kryteriów oceny ofert, o którym mowa w Rozdziale XVI pkt 2 ppkt 2) SIWZ.

6. Oświadczamy, że przeprowadzimy szkolenia dla Administratorów sieci TI Straży Granicznej zgodnie z harmonogramem przekazany przez nas Zamawiającemu w terminie 14 dni od daty zawarcia umowy.

7. Oświadczamy, że powierzmy⁵⁾/nie powierzmy⁵⁾ niżej wymienionym podwykonawcom wykonanie niżej wskazanych części zamówienia:

Lp.	Firma (nazwa) podwykonawcy ⁶⁾	Część (zakres) zamówienia ⁶⁾
1.		
2.		

⁵⁾ niepotrzebne skreślić

⁶⁾ należy wypełnić wyłącznie w sytuacji, gdy Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcy(om) do realizacji określoną część (zakres) zamówienia.

8. Wskazujemy poniżej numer, nazwę, zakres informacji do wykorzystania oraz datę wszczęcia odrębnego postępowania prowadzonego przez Zamawiającego, w którym złożyliśmy „JEDZ” zawierający nadal aktualne informacje do wykorzystania w niniejszym postępowaniu:⁷⁾

Numer postępowania	Nazwa postępowania	Data wszczęcia postępowania	Informacje do wykorzystania

⁷⁾ należy wypełnić wyłącznie w sytuacji, gdy Wykonawca przewiduje wykorzystanie przez Zamawiającego informacji zawartych w „JEDZ” złożonym do Zamawiającego w odrębnym postępowaniu

9. Potwierdzamy również, że wybór naszej oferty nie będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego⁸⁾.

⁸⁾ dotyczy wyłącznie Wykonawców krajowych

10. Przyjmujemy zasady płatności określone w projekcie umowy stanowiącym Załącznik nr 3a do SIWZ.
11. Oświadczamy, że oferta zawiera^{5),9)}/nie zawiera⁹⁾ informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach:
-
znajdujących się na stronach oferty.

5) niepotrzebne skreślić

9) Wykonawca, który zastrzegł informacje jako stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa zobowiązany jest wykazać, że zastrzeżone przez niego informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji

12. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 90 dni licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.
13. Na potwierdzenie powyższego wnieśliśmy wadium w wysokości **79.000, 00 zł** (słownie: **siedemdziesiąt dziewięć tysięcy złotych**) i jesteśmy świadomi zasad jego zwrotu lub zatrzymania przez Zamawiającego.
14. W razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy w miejscu i w terminie określonym przez Zamawiającego.
15. Ofertę składamy na kolejno ponumerowanych stronach.
16. Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:
- 1)
 - 2)
 - 3)
 - 4)
 - 5)
 - 6)

....., dn.

.....
(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji Wykonawcy)