



Warszawa, 7 grudnia 2020 r.

Ministerstwo  
Spraw Zagranicznych

BDG.741.047.2020

**Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wsparcie techniczne dla urządzeń systemów sieciowo – telefonicznych zawierające rozszerzone usługi gwarancyjne”; znak sprawy: BDG. 741.047.2020.**

### WYJAŚNIENIE ORAZ ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), w odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do Zamawiającego, udziela się następujących wyjaśnień oraz dokonuje zmian treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ):

#### Pytanie nr 1:

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej Numery Seryjne są powielone w tabeli co najmniej raz. Informujemy, że możliwa jest wycena tylko jednego, unikalnego SN. Prosimy o potwierdzenie, że duplikaty pojawiły się przez pomyłkę i należy wycenić tylko jeden Numer Seryjny, natomiast duplikaty w tabeli należy zignorować?

Numer seryjny
FOC2204U1H7
LCC2204G0F0
FDO2202I0RQ
LCC2201G676
FDO2202E0QT
LCC2201G67R
FOC2237L1R6
MOC2235A21Q
FCW2238L04L
FDO2202E1NW
FDO2202E1PE
JAB092709EL
FOC22292UPH
FOC22292UNS
FOC22292UJW
FOC22292UM1
FOC22292UNL
FOC22292ULH

FOC22292UK4
FOC2227B5DC
JAE22360431
JAE2236043B
FOC23386GVF
FOC23386H9X
FGL1738S08D
FCH1743R0CE
FCZ2213404C
R97UJWOF4TB
599WD15T8BM
7511J4DA449
80A63956
FCW2237E0HM
FDO2236215Z
FDO22220J5T
SSI153806WS
FOC15410VES
LIT15381K5N
LIT15381K63
SSI153806WF
FOC15420134
DTN1540P0GY
DTN1540P0HZ
SSI15391080
FOC1542016Q
LIT15380KAU
LIT15380KB9
SSI153806WR
FOC1542016H
LIT15370QUE
LIT15331BR9
SSI14340E3Y
FOC15254F4E
LIT152408Z0
LIT152408YX
SSI15380QYH
FOC1542017S
LIT15310V3U
LIT15271C10
SSI153806PC
FOC1542016P
LIT15370PLS
LIT15271BVN
SSI153911AY
FOC15420165

LIT15271EDL
LIT15351AT1
SSI153806QN
FOC153562LT
LIT15370S0B
LIT15370QQT
FDO22362197
FDO22362184
FOC2237Q0W6
MOC2235A1LK
MOC2235A1YN
FOC21240WGT
FDO2142Q14F
LCC2133G988
LCC2133G999
FDO2116E2VS
FOC2115L049
LCC2049G7R2
LCC2049G7LN
FDO2216E1DE
LCC2201G2F6
LCC2201G258
FDO2202Q0M0
LCC2214GDD5
LCC2201G265
FDO2116Z1CX
FDO2202Q0L8
LCC2201G2EW
LCC2214GDD2
FDO2116Q1A0
FDO2116Z1DB
FDO2116E2HA
FDO2116Z1D9
FDO2142Q206
JAE232004HP
LCC2325GG9R
FDO17410D44
JAE231501VM
FDO2148A1B1
DCA2128Y0WR
FOC213700AS
FOC21440BMU
352761062957684
FOC213544R3
FOC21471A8V
FOC21446LS6

FOC21362NV0
FOC2141435J
FDO21471GCD
FDO2126V0TY
FOC2125L55H
MOC2123A0QH
LCC2120GD3J
FDO2126V0W1
FDO2208I1X4
FDO2205I1UK
FDO1745R012
LIT17360B1U
FDO17321N0N
FDO1911H0LL
DCB1905A1AG
FDO191902GA
FDO2024E1BK
FGL154811N6
FDO2135E04E
FCW2128C0UF
LCC2121G5CG
LCC2121G5CX
FDO2125Q2DM
FDO2126E2A4
FDO2126E2A7
LRM2111R0EE
LRM211110Q6
FOC2306T00P
FOC2007W1QF
FOC2242Q038
LCC2238GRG7
LCC2238GRG6
FDO1733Z02H
LIT172419H6
FOC2241Z0RT
FCW2242L07S
FCW2242G08A

**Odpowiedź nr 1:**

Tak, duplikaty należy zignorować, odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 2:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

W kolumnie „Numer seryjny” pojawia się brak danych opisany „N/A”, uniemożliwiający wycenę. Prosimy o dostarczenie Numerów Seryjnych/Instance Number, bądź informację, czy Zamawiający wyłącza te pozycje z zapytania?

Zwracamy uwagę, że jeżeli komponenty znajdujące się w specyfikacji nie posiadają SN, a są częścią ukompletowania innego urządzenia objętego aktywnym kontraktem serwisowym, to będą one serwisowe na bazie aktywnego kontraktu urządzenia głównego. Przy czym warunkiem koniecznym jest, aby te komponenty pochodziły z autoryzowanego kanału dystrybucji producenta Cisco.

**Odpowiedź nr 2:**

Pozycje z Numerem Seryjnym bądź Instance Number ustawionymi na „N/A” bądź „unspecified” zostały usunięte. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzenia głównego.

**Pytanie nr 3:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej w tabeli Numery Seryjne/PAK dla ISE-VM-K9, nie są rozpoznawalne w bazie Cisco:

L.p.	Model spisany z urządzenia	Numer seryjny	Ilość
615	ISE-VM-K9	FPETPEDLBHP	2
616	ISE-VM-K9	FP273MXHGFY	1

W obecnie trwającym do 31-DEC-2020 kontrakcie serwisowym istnieją 2 szt., dla których przypisane są Instance Number: 1492657822 oraz 1492657828. Prosimy o potwierdzenie, czy te dane są poprawne? Wskazują one jednak na 2 szt. ISE-VM-K9=. Jeżeli Zamawiający posiada 3 szt., to prosimy o wskazanie danych umożliwiających identyfikację tj. Instance Number.

**Odpowiedź nr 3:**

Wprowadzono poprawne numery Instance Number oraz ilości w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 4:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej w tabeli dane nie są wystarczające do wykonania wyceny. Prosimy o dostarczenie danych w postaci numerów PAK/ Instance Number.

L.p.	Model spisany z urządzenia	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Ilość
1542	Cisco Meeteing Server	LIC-CMS-PAK	00:0C:29:DE:4A:B5	
1543	turn		00:0C:29:DE:4A:B5	1
1544	shared	LIC-CMS-SMP-SL2SMP	00:0C:29:DE:4A:B5	12
1545	callbridge		00:0C:29:DE:4A:B5	1
1546	webbridge		00:0C:29:DE:4A:B5	1
1547	personal	LIC-CMS-PMP+USER	00:0C:29:DE:4A:B5	25

**Odpowiedź nr 4:**

Wprowadzono poprawne numery Instance Number oraz ilości w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 5:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej w tabeli dane nie są wystarczające do wykonania wyceny. Prosimy o dostarczenie danych w postaci numerów PAK/ Instance Number.

L.p.	Model spisany z urządzenia	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Ilość
617	ASAv10 Standard - 1G	L-ASAV10S-STD	L-ASAV10S-STD	12

**Odpowiedź nr 5:**

Wprowadzono poprawne numery Instance Number w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 6:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej w tabeli dane dotyczą 2 szt. subskrypcji C9200L-DNA-E-48, natomiast w tabeli są 4 urządzenia, do których dołącza się wskazana subskrypcja, są to Numery Seryjne:

JAE232004HP

JAE2319182W

JAE233301L3

JAE233301H9

L.p.	Model spisany z urządzenia	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Ilość
620	C9200L DNA Essentials 48-port Term license	C9200L-DNA-E-48	C9200L-DNA-E-48	2

Prosimy o informację, czy należy wycenić 4 szt. subskrypcji C9200L-DNA-E-48, czy 2 szt. jak wskazane w tabeli. Jeżeli 2 szt. to prosimy o informację, dla których z wyżej wskazanych numerów seryjnych.

**Odpowiedź nr 6:**

Należy dostarczyć licencje w ilości odpowiadającej ilości przełączników. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 7:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Czy dla wskazanych poniżej w tabeli danych, Zamawiający oczekuje wyceny nowych subskrypcji, czy przedłużenia obecnie aktywnych? W przypadku przedłużenia, prosimy o dostarczenie danych w postaci numerów PAK/ Instance Number. Jeżeli należy wycenić nowe subskrypcje, to prosimy o dodatkowe doprecyzowanie:

a) Czy Zamawiający oczekuje sumarycznie 22 szt. subskrypcji: L-FPR2130T-TMC= (L.p. 627,628,629)?

b) Prosimy o wskazanie pełnego SKU/Product Number dla L.p. 632

L.p.	Model spisany z urządzenia	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Ilość
627	Cisco FPR2130 Threat Defense Malware Protection License	L-FPR2130T-TMC=	L-FPR2130T-TMC=	6
628	Cisco FPR2130 Threat Defense Threat Protection License	L-FPR2130T-TMC=	L-FPR2130T-TMC=	6
629	Cisco FPR2130 Threat Defense URL Filtering License	L-FPR2130T-TMC=	L-FPR2130T-TMC=	10
632	Firepower Threat Defense Base Features	Firepower Threat Defense Base Features	Firepower Threat Defense Base Features	4
636	ASA5545 Threat Defense Threat Protection	L-ASA5545T-T=	L-ASA5545T-T=	2

**Odpowiedź nr 7:**

Należy dostarczyć ilości nowych subskrypcji zgodnie z poprawkami wprowadzonymi w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 8:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej w tabeli dane nie są rozpoznawalne w bazie Producenta Cisco.

L.p.	Model spisany z urządzenia	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Ilość
759	CCX 11 autoexpanded PAK	CCX-11-PAK	a622e8276ba5	1
786	CCX 11 autoexpanded PAK	CCX-11-PAK	e02b473c8dfb	
792	CCX 11 autoexpanded PAK	CCX-11-PAK	87b3e7ff53a3	
799	CCX 11 autoexpanded PAK	CCX-11-PAK	ee43384ce1dd	
804	CCX 11 autoexpanded PAK	CCX-11-PAK	c0cf3bd1f61f	1

Prosimy o dostarczenie danych w postaci Instance Number lub potwierdzenie, że należy wycenić: 5 szt. CCX-11-N-E-LIC (CCX 11.0 ENH Seat Qty 1 LICENSE ONLY), które kryją się pod Instance number: 5187078679.

**Odpowiedź nr 8:**

Wprowadzono poprawne numery Instance Number oraz ilości w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 9:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Dane dla pozycji wskazanych poniżej w tabeli, nie są wystarczające to wykonania wyceny. W kolumnie z Numerem Seryjnym, są wskazane Product Number.

Prosimy o dostarczenie Numerów Seryjnych/Instance Number, bądź informację, czy Zamawiający wyłącza te pozycje z zapytania?

Zwracamy uwagę, że jeżeli komponenty znajdujące się w specyfikacji nie posiadają SN lub jest on nieprawidłowy, a są częścią ukończenia innego urządzenia objętego aktywnym kontraktem serwisowym, to będą one serwisowe na bazie aktywnego kontraktu urządzenia głównego. Przy czym warunkiem koniecznym jest, aby te komponenty pochodziły z autoryzowanego kanału dystrybucji producenta Cisco.

L.p.	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Uwagi
1937	"Cisco ISR4450	ACS-4450-FANASSY	Unspecified
1938	"Cisco ISR4451 Built-In NIM controller"	ISR4451-X/K9	Unspecified



1939	"Front Panel 4 ports Gigabitethernet Module"	ISR4451-X-4x1GE	Unspecified
1940	"Cisco ISR4451 Built-In SM controller"	ISR4451-X/K9	Unspecified
1941	"Cisco ISR4451 Built-In SM controller"	ISR4451-X/K9	Unspecified
1943	"Cisco ISR4451 Forwarding Processor"	ISR4451-X/K9	Unspecified
1947	"Cisco ISR4450"	ACS-4450-FANASSY	Unspecified
1948	"Cisco ISR4451 Built-In NIM controller"	ISR4451-X/K9	Unspecified
1949	"Front Panel 4 ports Gigabitethernet Module"	ISR4451-X-4x1GE	Unspecified
1950	"Cisco ISR4451 Built-In SM controller"	ISR4451-X/K9	Unspecified
1951	"Cisco ISR4451 Built-In SM controller"	ISR4451-X/K9	Unspecified
1953	"Cisco ISR4451 Forwarding Processor"	ISR4451-X/K9	Unspecified

**Odpowiedź nr 9:**

Wskazane w pytaniu pozycje zostały wykreślone. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzenia głównego.

**Pytanie nr 10:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Według danych Producenta Cisco Numer Seryjny: LIT210827U9 (L.p. 184), został zwrócony do w ramach procedury RMA i wymieniony na nowy o Numerze Seryjnym: LIT22413PE4. Prosimy o potwierdzenie, że należy wycenić Numer Seryjny po RMA, tj. LIT22413PE4?

**Odpowiedź nr 10:**

Tak, należy uwzględnić nowy numer seryjny urządzenia Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ.

**Pytanie nr 11:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane poniżej w tabeli urządzenia, nie są możliwe do wyceny, ponieważ według bazy Producenta Cisco są pod kontraktem serwisowym innej Organizacji. Szczegóły opisane w kolumnie „Uwagi”. Prosimy o informację, czy zamawiający wyłącza te pozycje z zapytania?

L.p.	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Uwagi	Ilość	Uwagi
651	ASA5508-CTRL-LIC	HW8NCLJVHLW		1	jest objęte do 21-SEP-2023 i należy do innej organizacji
652	ASA5508-CTRL-LIC	3QRLPFVNXLK		1	jest pod urządzeniem należącym do innej organizacji, objęty do 12-JUL-2021
2113	VIC2-4FXO	VIC2-4FXO	FOC14184J25		jest objęte do 30-SEP-2022 i należy do innej organizacji
2271	GLC-SX-MMD	GLC-SX-MMD	FNS1904076Z		jest pod urządzeniem należącym do innej organizacji, objęty do 31-MAY-2023
2279	GLC-SX-MMD	GLC-SX-MMD	FNS19040764		jest objęte do 30-APR-2024 i należy do innej organizacji
2285	GLC-SX-MMD	GLC-SX-MMD	FNS19030J43		jest objęte do 30-SEP-2022 i należy do innej organizacji
2315	GLC-SX-MMD	GLC-SX-MMD	FNS190401FQ		jest objęte do 30-APR-2024 i należy do innej organizacji
2319	GLC-SX-MMD	GLC-SX-MMD	FNS190401HH		jest objęte do 30-APR-2024 i należy do innej organizacji
2585	VIC2-2BRI-NT/TE	VIC2-2BRI-NT/TE	FOC113458A2		jest objęte do 30-NOV-2021 i należy do innej organizacji
3441	EHWIC-4G-LTE-GB	EHWIC-4G-LTE-GB	FOC20367GW4		jest objęte do 31-JUL-2021 i należy do innej organizacji

**Odpowiedź nr 11:**

Nie, Zamawiający zgłosił wszystkie urządzenia do producenta jako wykorzystywane przez Ministerstwo Spraw Zagranicznych ze wskazaniem zmiany przypisania ich do kontraktu serwisowego MSZ. Wszystkie te pozycje należy uwzględnić w wycenie.

**Pytanie nr 12:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Według danych Producenta Cisco, wskazana subskrypcja w L.p. 689 „L-AC-APX-S-1Y-1K” została zmigrowana do PID: L-AC-APX-LIC=, czyli SKU na 3 lata to „L-AC-APX-3Y-S10”. Prosimy o potwierdzenie, że należy wycenić 99999 szt. L-AC-APX-3Y-S10.

**Odpowiedź nr 12:**

Wprowadzono poprawne numery Product Number oraz ilości w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Należy dostarczyć nową subskrypcję.

**Pytanie nr 13:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Numer Seryjny: JAB092709EL widnieje w tabeli 17 razy. Według danych Producenta Cisco ten numer seryjny jest nieaktywny: „This product cannot be added as it is reflecting an inactive install base status”. Prosimy o weryfikację statusu wskazanego SN i informację, czy Zamawiający wyłącza ten Numer Seryjny JAB092709EL z zapytania?

L.p.	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Uwagi
152	ISR4451-X-4x1GE	JAB092709EL	
928	ISR4321-2x1GE	JAB092709EL	
1332	ISR4451-X-4x1GE	JAB092709EL	
1362	ISR4321-2x1GE	JAB092709EL	
1367	ISR4321-2x1GE	JAB092709EL	
1382	ISR4321-2x1GE	JAB092709EL	
1397	ISR4331-3x1GE	JAB092709EL	
1563	ISR4431-X-4x1GE	JAB092709EL	
1577	ISR4431-X-4x1GE	JAB092709EL	
2793	ISR-SSD	ISR-SSD	JAB092709EL
2795	ISR4351-3x1GE	ISR4351-3x1GE	JAB092709EL
3102	ISR4351-3x1GE	ISR4351-3x1GE	JAB092709EL
3257	ISR4351-3x1GE	ISR4351-3x1GE	JAB092709EL
3593	ISR SSD Module	ISR-SSD	JAB092709EL
3595	Front Panel 3 ports Gigabitethernet Module	ISR4351-3x1GE	JAB092709EL
4222	ISR SSD Module	ISR-SSD	JAB092709EL
4224	Front Panel 3 ports Gigabitethernet Module	ISR4351-3x1GE	JAB092709EL

**Odpowiedź nr 13:**

Wskazane w zapytaniu pozycje zostały wykreślone. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzania głównego.

**Pytanie nr 14:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Dla Numeru Seryjnego LIT16100LEK ( L.p. 2727), w bazie Producenta Cisco występuje błąd: “The serial number has been flagged for the partner/distributor with a compliance issue and cannot be added without Cisco's further review”. Ponadto widnieje w bazie Cisco jako element ukończenia urządzenia zlokalizowanego w Chinach, o Numerze Seryjnym: FDO1607V1PZ, którego nie ma w Załączniku 1 do OPZ. Prosimy o wyłączenie tego Numer Seryjny LIT16100LEK z zapytania, gdyż istnieje duże prawdopodobieństwo, że pochodzi on z „szarego kanału” i nie może zostać objęty serwisem producenta.

**Odpowiedź nr 14:**

Wskazana w pytaniu pozycja została wykreślone. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzania głównego.

**Pytanie nr 15:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Dla Numeru Seryjnego FNS1903083S ( L.p. 2304), w bazie Producenta Cisco występuje błąd: “This device cannot be quoted as the status is “COVERAGE RESTRICTED””. Ponadto widnieje w bazie Cisco jako element ukończenia urządzenia zlokalizowanego w Indiach, o Numerze Seryjnym: FGL2145811G, którego nie ma w Załączniku 1 do OPZ. Prosimy o informację, czy Zamawiający wyłącza ten Numer Seryjny FNS1903083S z zapytania?

**Odpowiedź nr 15:**

Wskazana w pytaniu pozycja została wykreślone. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzania głównego.

**Pytanie nr 16:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Według danych Producenta Cisco, wskazane w poniższej tabeli urządzenia są w statusie „inactive install base status”, co uniemożliwia wycenę. Prosimy o weryfikację statusu wskazanego SN i informację, czy Zamawiający wyłącza te urządzenia z zapytania?

L.p.	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Uwagi
43	C3KX-PWR-715WAC	DTN1647K18E	
451	C3KX-PWR-715WAC	DTN1647K1AF	
1384	CISCO2921/K9	FCZ174570Y7	
1628	C3KX-PWR-715WAC	C3KX-PWR-715WAC	DTN1647K19T

**Odpowiedź nr 16:**

Wskazane w pytaniu pozycje zostały wykreślone. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzenia głównego.

**Pytanie nr 17:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Dla urządzeń wskazanych w poniższej tabeli, nie ma już możliwości wyceny licencji CiscoOne (C1F1PCAT3560CXK9), która była częścią ukończenia (serwis ECMU). Producent Cisco zmienił model wyceny na subskrypcyjny, wskutek czego dotychczasowe licencje zostają zamienione na subskrypcję C3560CX1-DNAC1E. Prosimy o informację, czy należy w wycenie uwzględnić 5 szt. subskrypcji C3560CX1-DNAC1E, czyli dla każdego z poniższych urządzeń?

L.p.	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Uwagi
3204	WS-C3560CX-8TC-S	WS-C3560CX-8TC-S	FOC2104Y2VQ
3205	WS-C3560CX-8TC-S	WS-C3560CX-8TC-S	FOC2104Y30E
3206	WS-C3560CX-8TC-S	WS-C3560CX-8TC-S	FOC2104Y2WZ
3207	WS-C3560CX-8TC-S	WS-C3560CX-8TC-S	FOC2104Y310
3208	WS-C3560CX-8TC-S	WS-C3560CX-8TC-S	FOC2104Y2YS

**Odpowiedź nr 17:**

Tak, należy w wycenie uwzględnić 5 szt. subskrypcji C3560CX1-DNAC1E, czyli dla każdego z urządzeń WS-C3560CX-8TC-S.

**Pytanie nr 18:**

Dotyczy Załącznik 1 do OPZ – Wykaz sprzętu i oprogramowania Cisco

Wskazane w poniższej tabeli Numery Seryjne, nie są rozpoznawalne w bazie Producenta Cisco. Prosimy o weryfikację i dostarczenie poprawnych Numerów Seryjnych.

Zwracamy uwagę, że jeżeli komponenty znajdujące się w specyfikacji posiadają błędny SN, a są częścią ukompletowania innego urządzenia objętego aktywnym kontraktem serwisowym, to będą one serwisowe na bazie aktywnego kontraktu urządzenia głównego. Przy czym warunkiem koniecznym jest, aby te komponenty pochodziły z autoryzowanego kanału dystrybucji producenta Cisco.

L.p.	Poprawny numer modelu (SKU)	Numer seryjny	Uwagi
12	"1000BaseLX SFP"	FA9616LX904	
13	"1000BaseLX SFP"	FA9616LX915	
31	"1000BaseSX SFP"	FNS0903H0AW	
32	"1000BaseLX SFP"	FA9616LX909	
51	"1000BaseSX SFP"	AGS0903005Z	
78	PWR SUPPLY	DAB174952BA	
161	POWER SUPPLY	DAB174952KA	
163	POWER SUPPLY	LIT20310Y5C	
165	POWER SUPPLY	DAB174952H3	
514	UCS-MR-1X162RY-A	817ABDCE	
515	UCS-MR-1X162RY-A	817ABDFB	
516	UCS-MR-1X162RY-A	817ABDFC	
517	UCS-MR-1X162RY-A	817ABE76	
518	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD245	
519	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD249	
520	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD357	
521	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD3F8	
522	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD404	
523	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD40C	
524	UCS-MR-1X162RY-A	11BBD42C	
525	UCS-MR-1X162RY-A	11BBE394	
526	UCS-MR-1X082RY-A	33CDE7E0	
527	UCS-MR-1X082RY-A	33C86276	
528	UCS-MR-1X082RY-A	33CDEE5C	
529	UCS-MR-1X082RY-A	87D813D3	
530	UCS-MR-1X082RY-A	33DD86DB	
531	UCS-MR-1X082RY-A	33CDE806	
532	UCS-MR-1X082RY-A	87D813CE	
533	UCS-MR-1X082RY-A	87D813CD	

592	UCS-HDD300GI2F105	6XN19E2S0000B3019 8E5	
593	UCS-HDD300GI2F105	6XN1GMTJ0000B252 EKD7	
594	UCS-HDD300GI2F105	6XN1GMXM0000B25 2EMSG	
595	UCS-HDD300GI2F105	6XN19CZV0000B252 BT84	
596	UCS-HDD300GI2F105	6XN19CV50000B301 985L	
597	UCS-HDD300GI2F105	6XN1HP0W0000B252 EQVQ	
598	UCS-HDD300GI2F105	6XN1FB380000B252E L72	
599	UCS-HDD300GI2F105	6XN1H6LD0000B252 EDNM	
603	LSI MegaRAID SAS 927	SV34329023	
605	UCS-HDD300GI2F105	6XN1SRYN0000N306 HXMJ	
606	UCS-HDD300GI2F105	6XN1HNW30000B25 2EM87	
607	UCS-HDD300GI2F105	6XN1VKR10000B306 HQLZ	
608	UCS-HDD300GI2F105	6XN1VL3Z0000B306 DJ4X	
609	UCS-HDD300GI2F105	6XN1STL60000B306C 53J	
610	UCS-HDD300GI2F105	6XN1RXR30000B306 DZ1K	
611	UCS-HDD300GI2F105	6XN1HNK80000B301 97Z4	
612	UCS-HDD300GI2F105	6XN1TE4M0000B306 C5QD	
954	ASA-PWR-AC	7CE1J6	
955	ASA-PWR-AC	7CE1HW	
959	ASA-PWR-AC	7CE1J4	
960	ASA-PWR-AC	7CE1J5	
1096	N2K-C2224TP-1GE	FOC15262PG5	
1181	UCS-MR-1X162RZ-A	7236429A	
1182	UCS-MR-1X162RZ-A	723642E0	
1183	UCS-MR-1X162RZ-A	81C015B5	
1184	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01918	
1185	UCS-MR-1X162RZ-A	81C0199B	
1186	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01976	
1187	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01BD3	
1188	UCS-MR-1X162RZ-A	81C017A0	

1189	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01A51	
1190	UCS-MR-1X162RZ-A	81C0191B	
1191	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01B5A	
1192	UCS-MR-1X162RZ-A	81C015DE	
1193	UCS-MR-1X162RZ-A	81C017C2	
1194	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01566	
1195	UCS-MR-1X162RZ-A	81C0192E	
1196	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01570	
1222	10Gbase-SR	A0HA0CA	
1295	ASA-PWR-AC	7CE1LY	
1296	ASA-PWR-AC	7CE1PE	
1300	ASA-PWR-AC	7CE1P7	
1301	ASA-PWR-AC	7CE1NS	
1318	ASA-PWR-AC	5B2172	
1319	ASA-PWR-AC	5B216X	
1323	ASA-PWR-AC	5B216P	
1324	ASA-PWR-AC	5B216A	
1441	UCS-MR-1X162RZ-A	723642B2	
1442	UCS-MR-1X162RZ-A	406DA6BB	
1443	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01518	
1444	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01523	
1445	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01530	
1446	UCS-MR-1X162RZ-A	81C0153D	
1447	UCS-MR-1X162RZ-A	81C015A8	
1448	UCS-MR-1X162RZ-A	81C015D7	
1449	UCS-MR-1X162RZ-A	81C0182A	
1450	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01869	
1451	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01924	
1452	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01A80	
1453	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01A83	
1454	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01AB1	
1455	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01BFC	
1456	UCS-MR-1X162RZ-A	81C01CA6	
1468	UCS_ML-X64G4RS-H	39771EFC	
1469	UCS_ML-X64G4RS-H	397745D7	
1470	UCS_ML-X64G4RS-H	39771E90	
1471	UCS_ML-X64G4RS-H	39772255	
1505	UCS-HDD300GI2F105	6XN1HNLF0000B252 ELFP	
1506	UCS-HDD300GI2F105	6XN1GN2Z0000B252 EMTV	
1507	UCS-HDD300GI2F105	6XN1HPDQ0000B252 D63Z	
1508	UCS-HDD300GI2F105	6XN1H1RY0000B301 97V3	



1509	UCS-HDD300GI2F105	6XN1GN2F0000B252 E9GL	
1510	UCS-HDD300GI2F105	6XN19E910000B252E MN3	
1511	UCS-HDD300GI2F105	6XN1H7VY0000B252 CZCA	
1512	UCS-HDD300GI2F105	6XN19F3M0000B252 BQG5	
1514	UCS-HDD300GI2F105	6XN1RTK10000B306 AYXP	
1515	UCS-HDD300GI2F105	6XN1ST020000B306E 35W	
1516	UCS-HDD300GI2F105	6XN1RS390000B306 DL7D	
1517	UCS-HDD300GI2F105	6XN1RS7V0000B306 A8VH	
1518	UCS-HDD300GI2F105	6XN1HNS50000B252 EJSU	
1519	UCS-HDD300GI2F105	6XN1SRWT0000B306 AZKQ	
1520	UCS-HDD300GI2F105	6XN1SRZH0000B306 DC1U	
1521	UCS-HDD300GI2F105	6XN1SS7B0000B306E 7G7	
1541		SV35202469	
1924	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5AM18S
1925	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5AM1PW
1930	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B216Y
1931	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B2175
1942	"Cisco ISR4451 Route Processor"	ISR4451-X/K9	FOC22247YLJ
1952	"Cisco ISR4451 Route Processor"	ISR4451-X/K9	FOC22247YLT
2023	ST9500620NS	UCS-SD480GBKS4-EV	9XF0QT3H
2029	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA86E
2030	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA633
2031	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	893F3677
2032	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA729
2033	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	89445D5D
2034	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA6F1
2035	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	893F3513
2036	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA794
2037	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	89445C10
2038	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA882
2039	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	89445B3E
2040	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA769
2041	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	89445C15
2042	M386B4G70DM0-CMA4	UCS-ML-1X324RZ-A	891EA6AD

2107	10/100/1000BaseTX SFP	Unspecified	AGS1016LAY7
2109	10/100/1000BaseTX SFP	Unspecified	AGS1016L1MK
2110	10/100/1000BaseTX SFP	Unspecified	MTC1013036Y
2259	WS-X4K-CLOCK-E	WS-X4K-CLOCK-E	NWG153904Q 4
2298	WS-X4597+E	WS-X4597+E	FOX1541G6VD
2505	ISR4331/K9	ISR4331/K9	FDO23361CBB
2512	PWR-C5-1KWAC	PWR-C5-1KWAC	DCI22481A6H
2519	PWR-C5-1KWAC	PWR-C5-1KWAC	DCI22481A6F
2566	GLC-SX-MM	GLC-SX-MM	FNS0303A373
2791	MC7304 4G-GA	MC7304 4G-GA	3,52761E+14
2794	UBA2RFO200HCE1-FTG-CS	UBA2RFO200HCE1- FTG-CS	11001591932
2798	Cisco ISR4351 Route Processor	ISR4351/K9	FDO222319V6
2808	PWR-C5-600WAC	PWR-C5-600WAC	ART2303FETY
2828	MC7304 4G-GA	MC7304 4G-GA	352761062957 684
2837	ISR4351/K9	ISR4351/K9	FDO21471GCD
2892	PVDM3-128	PVDM3-128	FOC16425W95
2929	"10/100/1000BaseTX SFP"	GLC-T	00000MTC154 700G
2959	"10/100/1000BaseTX SFP"	GLC-T	00000MTC154 7017
2998	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B216F
2999	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B216B
3004	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5AM1PN
3005	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5AK16J
3101	MC7354 4G-NA	MC7354 4G-NA	356734060453 432
3107	ISR4351/K9	ISR4351/K9	FDO21131KPX
3260	ISR4351/K9	ISR4351/K9	FDO221910FZ
3297	VG310 - onboard 24 FXS voice interface	VG310	FOC2206294Q
3442	MC7304 4G-GB	MC7304 4G-GB	352761061474 541
3592	Sierra Wireless MC7354 4G-NA	MC7354 4G-NA	356734060488 362
3594	harddisk	UBA2RFO200HCE1- FMF-CS	11001558478
3600	Cisco ISR4351 Route Processor	ISR4351/K9	FDO21371WB W
3641	1000BaseSX SFP	Unspecified	FNS14235VYQ
3831	Sierra Wireless MC7304 4G-GA	MC7304 4G-GA	352761063391 610

3833	harddisk	UBA2RFO200HCE1-FTG-CS	11001583105
3839	Cisco ISR4351 Route Processor	ISR4351/K9	FDO221417YM
3947	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B216E
3948	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B216D
3953	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B2170
3954	"ASA 5545-X/5555-X AC Power Supply"	ASA-PWR-AC	5B216Z
3958	"Cisco Services Performance Engine 150 for Cisco 3900 ISR"	C3900-SPE150/K9	FOC15142A49
4088	Single POE for Cisco ISR4450, ISR4350	PWR-POE-4450	FOC21202T9D
4093	Sierra Wireless MC7354 4G-NA	MC7354 4G-NA	356734060491044
4102	Cisco ISR4351 Route Processor	ISR4351/K9	FDO21372ZC9
4131	EM7455 EA	EM7455 EA	356129070066540
4136	ISR4331/K9	ISR4331/K9	FDO22450386
4221	Sierra Wireless MC7304 4G-GA	MC7304 4G-GA	352761062535894
4223	harddisk	UBA2RFO200HCE1-FMF-CS	11001530342
4229	Cisco ISR4351 Route Processor	ISR4351/K9	FDO211400JX
4360	EM7455 EA	EM7455 EA	356129070067092
4365	ISR4351/K9	ISR4351/K9	FDO22440J3F
4396	EM7455 EA	EM7455 EA	356129070066680
4400	ISR4351/K9	ISR4351/K9	FDO224300QB
4566	MC7304 4G-GA	MC7304 4G-GA	352761062957684
4572	ISR4351/K9	ISR4351/K9	FDO21471GCD
4670	Sierra Wireless MC8705	Sierra Wireless MC8705	357115040305406

**Odpowiedź nr 18:**

Wskazane w pytaniu pozycje zostały wykreślone. Odpowiednie poprawki wprowadzono w nowej wersji Załącznika nr 1 do OPZ. Na etapie obejmowania urządzenia kontraktem serwisowym, Zamawiający będzie wymagał dopisania wszystkich elementów składowych pochodzących z autoryzowanego kanału producenta do kontraktu urządzania głównego.

**Pytanie nr 19:**

Dotyczy OPZ

Prosimy o potwierdzenie, że dla urządzeń, dla których data Last Day of Support przypada w okresie 36 miesięcy świadczenia usługi, wykonawca ma zapewnić serwis SMARTnet jedynie do daty jego dostępności u producenta?

**Odpowiedź nr 19:**

Tak, w przypadku ogłoszonego przez producenta statusu dla danego produktu typu „Last Day of Support” Zamawiający oczekuje dostarczenia usługi serwisowej bądź subskrypcyjnej jedynie do daty określonej dostępności u producenta.

**Pytanie nr 20:**

Dotyczy IPU par. 7 Zabezpieczenie należytego wykonania umowy

Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający zaakceptuje zabezpieczenie należytego wykonania Umowy w postaci gwarancji bankowej wystawionej jako dokument elektroniczny.

**Odpowiedź nr 20:**

Zamawiający dopuszcza wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy w formie niepieniężnej, zarówno w formie pisemnej, to jest dokumentu materialnego wydanego przez odpowiedni podmiot w postaci oryginału jak i w postaci elektronicznej co wymaga w tym przypadku opatrzenia dokumentu kwalifikowanym podpisem z ważnym certyfikatem jego wystawcy, tj.: osoby upoważnionej do tego typu czynności.

Zgodnie z pkt 16.5 SIWZ w przypadku zabezpieczenia wnoszonego w pieniądzu należy przedłożyć oryginał lub kopię (poświadczoną za zgodność z oryginałem) polecenia przelewu bankowego lub dowód wpłaty. W przypadku wnoszenia zabezpieczenia w innych formach: **oryginał dokumentu zabezpieczenia.**

W załączeniu:

Ujednolicony Załącznik nr 1 do OPZ.

Z poważaniem,

Mikołaj Jankowski  
Sekretarz Komisji Przetargowej  
wz. Przewodniczącego Komisji  
Przetargowej  
/podpisano elektronicznie/