

MATERIAŁY NEGOCJACYJNE (MN)

w postępowaniu prowadzonym w trybie
negocjacji wielostopniowych w przedmiocie:

Skonsolidowane serwisy dla urządzeń Cisco



Gdańsk, Luty 2020 r.

I. WPROWADZENIE

Energa Informatyka i Technologie Sp. z o.o. (zwana dalej Zamawiającym) z siedzibą w Gdańsku, przy Al. Grunwaldzkiej 472 A, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców, przez Sąd Rejonowy w Gdańsku pod nr KRS: 0000391862, NIP: 957-105-91-90, zaprasza do składania ofert w ramach postępowania w trybie negocjacji wielostopniowych na wybór Wykonawcy w przedmiocie: „**Skonsolidowane serwisy dla urządzeń Cisco**” (zwanym dalej Zamówieniem).

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Celem niniejszego postępowania jest wybór oferty Wykonawcy posiadającego niezbędne kompetencje do realizacji usługi będącej przedmiotem Zamówienia.
2. Przedmiotem postępowania jest serwis sprzętu i firmware Cisco na ujednolicony dla wszystkich urządzeń okres do 30.06.2021 roku lub do 30.06.2022 (w zależności od decyzji Zamawiającego), na poziomie usługi Cisco SmartNet i/lub Cisco SharedSupport.
3. Szczegółowy zakres powyższej usługi opisany został w **Załączniku nr 1** do niniejszych Materiałów Negocjacyjnych - Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ).
4. Zamawiający wymaga, aby wszystkie prace i ich wyniki (produkty, zestawienia, opisy) realizowane w ramach zamówienia były prowadzone w języku polskim.
5. Zamawiający wymaga, aby dostarczony produkt spełniał (obowiązujące na dzień odbioru) przepisy dotyczące ochrony danych osobowych.

III. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

1. W niniejszym postępowaniu zakupowym Zamawiający zapewnia zachowanie zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania wszystkich Wykonawców.
2. Niniejsze postępowanie zakupowe prowadzone jest w trybie negocjacji wielostopniowych w oparciu i na zasadach określonych w przedmiotowych Materiałach Negocjacyjnych i nie podlega przepisom ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tj.: Dz.U. z 2019 r. poz. 1843).
3. Postępowanie prowadzone jest w trybie negocjacji wielostopniowych z Wykonawcami zainteresowanymi wykonaniem Zamówienia. Negocjacje wielostopniowe to tryb postępowania, który może składać się z jednego lub kilku etapów. W razie niezrealizowania zamierzonego przez Zamawiającego celu w pierwszym lub w kolejnych etapach, postępowanie to będzie kontynuowane w kolejnych jego etapach, na podstawie informacji, skierowanej do jednego lub kilku Wykonawców.
4. Negocjacje prowadzone przez Zamawiającego będą miały charakter poufny.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia negocjacji cenowych lub aukcji elektronicznej z Wykonawcami na każdym etapie postępowania po złożeniu ofert, a przed rozstrzygnięciem postępowania. W przypadku przeprowadzenia aukcji elektronicznej odbędzie się ona z zastosowaniem narzędzia elektronicznego, a o szczegółach dotyczących aukcji Zamawiający poinformuje Wykonawców przed jej uruchomieniem.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wykorzystywania różnych instrumentów mających na celu uzyskanie najkorzystniejszej oferty cenowej od Wykonawców.
7. Zamawiający może poprosić Wykonawcę o doprecyzowanie i/lub aktualizację oferty.
8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny, zmiany niniejszego postępowania, zmiany warunków i MN w każdym czasie bez podania przyczyny, o czym Zamawiający niezwłocznie poinformuje wszystkich Wykonawców. Wykonawcom nie przysługuje uprawnienie do wniesienia protestu lub odwołania.

9. Wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty ponosi Wykonawca. Niezależnie od wyniku postępowania zakupowego, Zamawiający nie będzie odpowiedzialny ani dłużny w jakikolwiek sposób, za poniesione przez Wykonawcę koszty lub straty w związku z przygotowaniem i złożeniem oferty.
10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
11. Zamawiający nie przewiduje możliwości realizacji zamówienia w częściach.
12. Umowa, której wzór stanowi załącznik do niniejszych MN (**Załącznik nr 5** do MN), zawarta zostanie z Wykonawcą, który przystąpi do niniejszego postępowania na zasadzie złożenia oferty, dopuszczony zostanie do negocjacji lub aukcji elektronicznej, po ich odbyciu złoży ofertę, a jego oferta uznana zostanie za najkorzystniejszą.
13. Kryteria oceny:
Zamawiający dokonując oceny nadesłanych ofert / ofert ostatecznych brać będzie pod uwagę jako jedyne kryteria: Cenę.

IV. WARUNKI STAWIANE WYKONAWCOM

1. O Zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
 - a) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
 - b) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia:
 - Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał status partnerski firmy Cisco na poziomie co najmniej Gold Partner, aktualny na dzień składania ofert.
 - c) nie znajdują się w stanie upadłości lub likwidacji, nie są objęci zarządzeniem komisarycznym lub sądowym, działalność ich nie została zawieszona ani nie został złożony wniosek o wszczęcie postępowania z któregokolwiek z wymienionych tytułów,
 - d) stosują zasady etyki w prowadzonym biznesie, przeciwdziałają korupcji, przestrzegają praw pracowniczych i praw człowieka, przestrzegają zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz działają zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska,
 - e) znajdują się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
 - f) posiadają ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej,
 - g) zachowują należyłą staranność przy weryfikacji swoich dostawców, również pod kątem prawidłowości ich rozliczeń podatkowych ze szczególnym uwzględnieniem rozliczeń z tytułu podatku od towarów i usług.
2. Każdy nowy Wykonawca przed zawarciem Umowy lub Zamówienia z Zamawiającym obowiązkowo musi zostać poddany badaniu weryfikacji kontrahenta wykonywanego przez zewnętrzny podmiot specjalizujący się w tej branży.

V. WYMAGANY TERMIN REALIZACJI

Umowa zostanie zawarta na czas określony od 01.04.2020 do 30.06.2021 roku lub od 01.04.2020 do 30.06.2022.

VI. INFORMACJE ORAZ WYMAGANIA DOTYCZĄCE SKŁADANIA OFERT

1. Wymagania i zalecenia:

- a) Zamawiający dopuszcza możliwość przekazywania sobie przez strony postępowania (każdorazowo z dopiskiem **ZC/14/EITE-DI/2020**) oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji za pośrednictwem poczty elektronicznej.
- b) Oferty mogą składać wszyscy zaproszeni Wykonawcy, w tym również Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie Zamówienia (m. in. konsorcja lub spółki cywilne). Konsorcjum może tworzyć grupa na stałe utworzona prawnie lub grupa utworzona nieformalnie do udziału w niniejszym postępowaniu.

W przypadku, gdy oferta składana jest przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie Zamówienia zobowiązani są oni do wskazania lidera, który będzie reprezentował pozostałych członków i złożenia dokumentów formalnych wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie Zamówienia.

- c) Wykonawcy składający odrębne oferty nie mogą tworzyć pomiędzy sobą powiązań ani też udzielać sobie nawzajem podwykonawstwa w ramach realizacji zamówienia, objętego niniejszym postępowaniem.
- d) Zamawiający dopuszcza możliwość posłużenia się przez Wykonawców przy realizacji części przedmiotu zamówienia podmiotami trzecimi (podwykonawcami) z zastrzeżeniem, że za działania podwykonawców w tym za zobowiązanie do zachowania poufności Wykonawca odpowiada jak za własne. Zamawiający wymaga, aby przed zawarciem umowy w wyniku przedmiotowego postępowania, Wykonawca przedłożył do akceptacji umowy z podwykonawcami.
- e) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- f) Zamawiający wymaga złożenia oferty drogą elektroniczną.
- g) Ofertę należy sporządzić w języku polskim pod rygorem jej odrzucenia.
- h) Wymaga się, aby oferta była podpisana przez osobę uprawnioną do reprezentacji Wykonawcy, zgodnie z przedstawionymi dokumentami rejestrowymi.
- i) Wartości podane w ofercie muszą uwzględniać wszelkie koszty administracyjne, operacyjne i inne związane z wykonaniem przedmiotu Zamówienia.
- j) Wartości oferty powinny być skonstruowane w sposób podany w formularzu „**OFERTA**” – **Załącznik nr 2 do MN**. Kalkulacja cen oferty powinna być przedstawiona w arkuszu wyceny stanowiącym **Załącznik nr 4 do MN**, wypełnionym przez Wykonawcę.
- k) W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, do oferty należy załączyć pełnomocnictwo z określeniem jego zakresu.
- l) Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu wtedy, gdy przedstawiony przez Wykonawcę skan dokument jest nieczytelny lub budzi wątpliwości co do jego prawdziwości, a Zamawiający nie może jej sprawdzić w inny sposób. Zamawiający w każdym czasie może żądać przedstawienia oryginału dokumentu oferty, zgodnego z wersją przesłaną elektronicznie.
- m) Wykonawca powinien określić w ofercie wszystkie dodatkowe wymagania względem Zamawiającego.

2. Zawartość oferty.

Oferta powinna zawierać następujące informacje i dokumenty, w poniżej podanej kolejności i numeracji:

1. Nazwa i adres Wykonawcy oraz dokumenty potwierdzające jego status prawny tj. (aktualne odpisy z właściwego rejestru albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej).
2. Polisę lub inne dokumenty ubezpieczenia potwierdzające, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej.
3. Wypełniony i podpisany formularz ofertowy „**OFERTA**” zawierający wymagane oświadczenia, zgodnie z szablonem zawartym w **Załączniku nr 2 do MN** wraz z **Arkuszem Wyceny** wypełnionym zgodnie z szablonem zawartym w **Załączniku nr 4 do MN**.
4. Dokument potwierdzający spełnienie wymogu określonego w rozdziale IV, ust. 1 litera b - poziom partnerstwa GOLD.
5. Harmonogram płatności uwzględniający regulowanie faktur za poszczególne usługi w terminach startu poszczególnych kontraktów, oraz dla opcji serwisu do 30.06.2022 uwzględniając płatności z chwilą startu poszczególnych kontraktów do 30.06.2021 oraz płatność jednorazowa za okres 01.07.2021-30.06.2022 oraz opcjonalny harmonogram płatności miesięcznych (do 30.06.2021 oraz 30.06.2022)
6. Opis przedmiotu oferty – w tym opis warunków gwarancji (w tym gwarancji producenta).

W zakresie ofert Zamawiający oczekuje złożenia ich w formie elektronicznej, w formacie PDF, za pośrednictwem poczty e-mail. Oferty należy przesłać na adres e-mail wskazany w pkt. VIII. ust. 2 w terminie do dnia **02.03.2020 roku do godz. 12:00**. Plik należy zabezpieczyć hasłem, które powinno zostać przesłane za pośrednictwem poczty e-mail, w odrębnej niż oferta korespondencji, nie wcześniej niż po upływie terminu składania ofert, jednak nie później niż do dnia **02.03.2020 roku do godz. 12:30**.

3. Terminy

1. Termin składania ofert upływa dnia **02.03.2020 roku o godz. 12:00**.
2. Zamawiający odrzuca oferty złożone po wyznaczonym terminie.
3. Pytania do MN:
 - a) Pytania dotyczące kwestii objętych niniejszym dokumentem MN można zadawać w terminie do dnia **26.02.2020 roku do godz. 12:00** kierując je do osoby uprawnionej do kontaktowania się z Wykonawcami zgodnie z pkt. VIII ust. 2.
 - b) Zadawane pytania należy wpisać z wykorzystaniem szablonu określonego w Załączniku nr 3 do MN. Aby usprawnić proces odpowiedzi, prosimy o wskazywanie miejsca Materiałów Negocjacyjnych, którego dotyczy pytanie.
 - c) Pytania i odpowiedzi zostaną przesłane do wszystkich Wykonawców w miarę możliwości niezwłocznie, bez ujawniania zadającego pytania, z zastrzeżeniem jak poniżej.
 - d) Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie udzielenia odpowiedzi na pytania, w przypadku gdy wpłyną one na mniej niż 2 dni przed terminem składania ofert.
4. Zamawiający oczekuje od Wykonawców gotowości do spotkań negocjacyjnych w formie osobistej, telekonferencji lub przeprowadzenia aukcji elektronicznej na platformie aukcyjnej wskazanej przez Zamawiającego, co do zasady, w terminie 2-5 dni roboczych od dnia wyznaczonego jako dzień składania ofert. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zaproszenia tylko tych Wykonawców, którzy zakwalifikują się do kolejnego etapu postępowania.
5. Otwarcie nadesłanych dokumentów odbywa się bez udziału Wykonawców.

VII. **WAŻNOŚĆ OFERTY**

1. Oferta złożona przez Wykonawcę będzie ważna 60 dni od daty złożenia oferty.
2. Na wniosek Zamawiającego skierowany do Wykonawcy przed upływem terminu ważności oferty, Wykonawca zobowiązuje się do przedłużenia ważności oferty do kolejnych 60 dni po upływie daty ważności oferty.

VIII. **OSOBY DO KONTAKTU ZE STRONY ZAMAWIAJĄCEGO**

1. Poszczególne czynności związane z przebiegiem niniejszego postępowania wykonuje zespół negocjacyjny, której członkowie nie mają umocowania do zaciągania zobowiązań w imieniu Energa Informatyka i Technologie Sp. z o.o.
2. Osoby uprawnione do kontaktowania się z Wykonawcami w godzinach 8.00-15.00:

Patrycja Joka
tel. 885-500-615
e-mail: patrycja.joka@energa.pl

Wszelką korespondencję w formie elektronicznej **prosimy przysyłać na podane powyżej adresy.**

IX. OCHRONA INFORMACJI

1. Wszystkie materiały przekazane w trakcie postępowania stanowią tajemnicę Zamawiającego i podlegają ochronie na podstawie art. 11 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j. Dz. U. z 2018 r, poz. 418 z późn. zm.). Zostanie to potwierdzone odpowiednimi zapisami o poufności w umowie głównej albo zawarciem osobnej umowy obejmującej obszar bezpieczeństwa informacji.
2. Zobowiązuje się Wykonawców do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji otrzymanych od Zamawiającego w związku z zaproszeniem do wzięcia udziału w niniejszym postępowaniu i wykorzystania ich tylko dla celów złożenia oferty w ramach niniejszego postępowania, nie ujawniania ich w jakikolwiek sposób osobom trzecim bez uprzedniej zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie.
3. W przypadku, gdy realizacja Zamówienia wiąże się z przekazaniem Wykonawcy informacji stanowiących zgodnie z obowiązującym prawem dane osobowe, Wykonawca przyjmuje do wiadomości obowiązek podpisania z Zamawiającym stosownej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych.

X. OBOWIĄZKI INFORMACYJNE WYNIKAJĄCE Z RODO

1. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informujemy, że:
 - 1.1. administratorem danych osobowych, dalej „ADO”, jest ENERGA Informatyka i Technologie Sp. z o.o., Al. Grunwaldzka 472A, 80-309 Gdańsk;
 - 1.2. z inspektorem ochrony danych osobowych w ENERGA Informatyka i Technologie Sp. z o.o. można skontaktować się pod adresem e-mail: iod.eite@energa.pl;
 - 1.3. dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem. W przypadku podpisania umowy z wykonawcą dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust 1 lit. b, f RODO, czyli do zawarcia i realizacji umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą. Dane przetwarzane będą także w celach wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora. Prawnym uzasadnionym interesem ADO jest: dochodzenie roszczeń wynikających z przepisów prawa.
 - 1.4. odbiorcami danych osobowych mogą zostać:
 - uprawnione organy publiczne,
 - spółki Grupy Energa, na podstawie wewnętrznych umów,
 - podmioty dostarczające korespondencję,
 - podmioty wykonujące usługi niszczenia dokumentacji,
 - podmioty świadczące usługi doradztwa prawnego oraz w zakresie spraw sądowych;
 - podmioty świadczące usługi informatyczne w zakresie systemów przetwarzających dane osobowe.
 - 1.5. dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt. 1.3
 - przechowywane, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata – przez cały czas trwania umowy; w zakresie realizacji umowy, w przypadku jej podpisania, przez okres do jej zakończenia, po tym czasie dane będą przetwarzane przez okres wymagany przez prawo lub przez okres niezbędny do dochodzenia roszczeń;
 - 1.6. obowiązek podania danych osobowych bezpośrednio dotyczących Wykonawcy będącego osobą fizyczną jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy kc, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia niepublicznego;
 - 1.7. w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;

- 1.8. osoba, której dotyczą dane posiada:
 - 1.8.1. na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych jej dotyczących;
 - 1.8.2. na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania jej danych osobowych¹;
 - 1.8.3. na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - 1.8.4. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna ona, że przetwarzanie danych osobowych jej dotyczących narusza przepisy RODO²;
- 1.9. osobie, której dotyczą dane nie przysługuje:
 - 1.9.1. w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - 1.9.2. prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - 1.9.3. na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania jej danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
2. Dla uzyskania przez Zamawiającego potwierdzenia, że osoby, których dane osobowe są przekazywane Zamawiającemu, dysponują już informacjami, o których mowa w pkt 1, jak również w celu właściwego zabezpieczenia i ochrony danych tych osób, z których wykonawca będzie korzystał, przekazanych przez Wykonawcę w ofercie celem uzyskania danego zamówienia niepublicznego, Wykonawcy zobowiązani są do złożenia wraz z ofertą oświadczenia dotyczącego pozyskania przez Wykonawcę danych osobowych od osób trzecich dla niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia niepublicznego, zawartego w Formularzu „Oferta”.

XI. WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW

- Załącznik nr 1 – Opis przedmiotu Zamówienia
- Załącznik nr 2 – Formularz oferty
- Załącznik nr 3 – Rejestr pytań i odpowiedzi
- Załącznik nr 4 – Arkusz Wyceny
- Załącznik nr 5 – Wzór Umowy

¹ Skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą kc.

² Prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

Załącznik nr 1 do MN
Opis przedmiotu Zamówienia

1. Wymaganie formalne

- Zamawiający wymaga, aby Oferent posiadał status partnerski firmy Cisco na poziomie co najmniej **Gold Partner**.

2. Zakres usług serwisowych

Przedmiotem zamówienia jest serwis sprzętu i firmware Cisco na **ujednolicony dla wszystkich urządzeń okres do 30.06.2021 roku, (opcjonalnie prosimy o wycenę usług serwisowych na okres do 30.06 2022)** na poziomie usługi Cisco SmartNet i/lub Cisco SharedSupport zapewniający:

- Dostarczenie do lokalizacji wskazanej przez Zamawiającego podzespołu lub urządzenia zastępczego w reżimie 8x5xNBD (świadczenie serwisu w dni robocze w godzinach 8.00 – 16.00).
- Wsparcie zdalne inżyniera serwisu partnera Cisco w zakresie diagnozowania i usuwania awarii.
- W przypadku braku dostarczenia rozwiązania incydentu krytycznego eskalacja do TAC producenta nie później niż 3 godziny robocze od dokonanego zgłoszenia incydentu.
- Zapewnienie Zamawiającemu dostępu do aktualizacji systemów operacyjnych, firmware i innego oprogramowania dostępnego dla urządzeń będących przedmiotem usług serwisowych.
- W przypadku systemu Cisco FirePower (punkt 7 niniejszego OPZ) – oferta ma zawierać wycenę przedłużenia i odnowienia subskrypcji dla wymienionych w punkcie 6 licencji systemu FirePower.

3. Urządzenia podlegające serwisowi

- Sieć Teleinformatyczna Grupy Energa

Nazwa	Nr kat.	Nr seryjny
Elbląg_26		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051046F
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010N
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007C3
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004TT
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL2006Y6SD
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045FK53
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101M9
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101MB
Elbląg_239		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL20510460
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL20510112
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007CY
SFP+ Transceiver 10Gbase-LR Te1/1	SFP-10G-LR	GPE1611100233
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004U0
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205003YQ

C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045FKB0
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101MM
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101M7
GDANSK_CPD_387		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL20490361
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010C
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007C7
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL205100Z8
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007CN
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL1948TWNP
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL204503KQ
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2040F00R
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	ART204070AW
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	ART20407092
GDANSK_CSO_32		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL204305CE
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL205100Z7
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007C9
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2050033L
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205002R5
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL204301EE
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL202602L2
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2042FRQ7
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM2032025E
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM2032025L
KALISZ_47		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL215201PR
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL205100ZB
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007CR
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	JAE214004D1
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	JAE214000G6
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2118F06E
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	ART215170PX
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	ART215170PP
KALISZ_49		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051044U

C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010F
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007D0
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004UL
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205006HG
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045FKC6
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101MD
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101MA
KOSZALIN_58		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051044V
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL205103NV
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205102WV
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004SP
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205006GJ
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045FKAS
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101XA
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101N1
KOSZALIN_59		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051044Q
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010Y
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007CG
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004TB
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205006GV
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2044FSC6
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101WH
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101N9
OLSZTYN_62		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051044M
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL20510116
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007C2
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004TZ
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205003YJ
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2044FSC0
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101N7
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101N8
OLSZTYN_67		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051045J

C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL20510118
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205002RB
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004T7
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205006GK
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045F0E4
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101X3
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101NA
PLOCK_74		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL213302NP
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2050032B
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205002QP
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL21310034
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL21300663
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2042FRPM
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	ART2040709C
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	ART2040708Y
PLOCK_763		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL20490354
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010S
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007D9
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010L
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007DC
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004TE
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205003X8
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2044FSBN
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101VW
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101W6
SLUPSK_83		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051044Z
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL20490257
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL204901SD
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004S8
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205006GP
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045F0E5
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101XL
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101XB

SLUPSK_85		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051046B
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010H
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007CC
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL204402R7
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL1946T5GC
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045FKAZ
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101M6
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101LU
TORUN_942		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL20510456
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010D
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007D6
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205102VL
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205006G7
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2045FK55
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101WJ
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101MS
TORUN_95		
Cisco Systems Inc. Catalyst 6880 5-slot Chassis System	C6880-X	SAL2051044T
C6880-X-16P10G 20 ports DCEF-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 2.1	C6880-X-16P10G	SAL2051010Z
C6880-X-DFC Distributed Forwarding Card 4 Rev. 1.3	C6880-X-DFC	SAL205007C6
C6880-X-SUP 20 ports 6880-X 16P SFP+ Multi-Rate Rev. 1.3	C6880-X-SUP	SAL205004UA
C6880-X-PFC Policy Feature Card 4 Rev. 1.2	C6880-X-PFC	SAL205003YH
C6880-X Fan Tray 1	C6880-X-FAN	DCH2044FSC1
AC power supply 3000 watt 1	C6880-X-3KW-AC	DTM205101N0
AC power supply 3000 watt 2	C6880-X-3KW-AC	DTM205101ML

- Sieć CPD EITE:

Nazwa	Nr kat.	Numer seryjny
Nexus 7000 C7010 (10 Slot) Chassis	N7K-C7010	JAF1435DEPD
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1446BMLL
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1447CJEP
Nexus 7000 C7010 (10 Slot) Chassis	N7K-C7010	JAF1434BBJL

Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1448ANBS
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1447BGKS
Nexus 7000 C7010 (10 Slot) Chassis	N7K-C7010	JAF1435DEMQ
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1447CJGP
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1448ANCK
Nexus 7000 C7010 (10 Slot) Chassis	N7K-C7010	JAF1434BBJC
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1448ANCP
Supervisor module-1X	N7K-SUP1	JAF1447CJFQ
Nexus 5548 Chassis	N5K-C5548UP	SSI17460442
Nexus 5548 Chassis	N5K-C5548UP	SSI1746028R
Nexus 5548 Chassis	N5K-C5548UP	SSI1746028Y
Nexus 5548 Chassis	N5K-C5548UP	SSI174604Q7
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14260AY6
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14300F5L
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14270CJ7
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14300799
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14240557
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI1430077H
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14270CJ6
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI142405BH
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI1430077F
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14280W5W
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI1430078C
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI14240559
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI160800EQ
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI16060JM5
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-E-1GE	SSI154100RB
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-E-1GE	SSI154100KQ
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI161702TJ
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI161702VB
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-E-1GE	SSI154100CW
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-E-1GE	SSI1540059Z
Nexus 2232 PP	N2K-C2232PP-10GE	SSI16020AYA
Nexus 2232 PP	N2K-C2232PP-10GE	SSI184605Q9
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-E-1GE	SSI153705X7
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-E-1GE	SSI154100RR

Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI161705GD
Nexus 2248 TP	N2K-C2248TP-1GE	SSI161705K1
Nexus 2232 PP	N2K-C2232PP-10GE	SSI16020AXD
Nexus 2232 PP	N2K-C2232PP-10GE	SSI2012000M
Cisco Nexus 9364C ACI Spine	N9K-C9364C	FDO214801Y9
Cisco Nexus 9364C ACI Spine	N9K-C9364C	FDO22441PQH
Cisco Nexus 9364C ACI Spine	N9K-C9364C	FDO22423A5E
Cisco Nexus 9364C ACI Spine	N9K-C9364C	FDO2148013F
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO21440APK
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO224404H7
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO224404FH
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO224517C2
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO21440ATN
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO224404H7
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO224517FD
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO22440VAP
Cisco Nexus 9300-FX ACI Leaf	N9K-C93180YC-FX	FDO22440XXY
Cisco APIC L2	APIC-SERVER-L2	FCH2131V1FN
Cisco APIC L2	APIC-SERVER-L2	FCH2131V1GD
Cisco APIC L2	APIC-SERVER-L2	FCH2131V1LP
Cisco APIC L2	APIC-SERVER-L2	FCH2243V10F

- Sieć SAN EITE:

Nazwa	Numer katalogowy	Serial Number
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148-16P-K9	AMS14390349
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148-16P-K9	AMS14390359
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191622
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16280628
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS17460791
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS16080263
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS16140623
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS16160203
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS16140592
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS16140588
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS16160177

Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS17470144
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS17470128
Cisco MDS 9148 Multilayer Fabric Switch	DS-C9148D-8G32P-K9	AMS17460805
Cisco MDS 9506 Multilayer Director	DS-C9506	FOX1646GHU1
Cisco MDS 9506 Multilayer Director	DS-C9506	FOX1646GHU4

- Sieć CPD oraz sieć SAN EOP:

Lp.	Typ/model urządzenia	Numer Seryjny	Lokalizacja
1	N2K-C2232PF-10GE	SSI161105MS	CPD Gdańsk
2	N2K-C2232PF-10GE	SSI161104AA	DRC Płock
3	N2K-C2232PF-10GE	SSI161105NQ	DRC Płock
4	N2K-C2232PF-10GE	SSI16070G73	CPD Gdańsk
5	N2K-C2232PP-10GE	SSI211102TN	CPD Gdańsk
6	N2K-C2232PP-10GE	SSI211102Y7	CPD Gdańsk
7	N2K-C2248TP-BUN	SSI162008ZJ	CPD Gdańsk
8	N2K-C2248TP-BUN	SSI162007DC	CPD Gdańsk
9	N2K-C2248TP-BUN	SSI162008ZR	CPD Gdańsk
10	N2K-C2248TP-BUN	SSI161908HA	DRC Płock
11	N2K-C2248TP-BUN	SSI1620091S	CPD Gdańsk
12	N2K-C2248TP-BUN	SSI162007DA	CPD Gdańsk
13	N2K-C2248TP-BUN	SSI162007GP	CPD Gdańsk
14	N2K-C2248TP-BUN	SSI162007GM	CPD Gdańsk
15	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200CCX	CPD Gdańsk
16	N2K-C2248TP-BUN	SSI162008MH	CPD Gdańsk
17	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200DHV	CPD Gdańsk
18	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200904	CPD Gdańsk
19	N2K-C2248TP-BUN	SSI1619052A	DRC Płock
20	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200DJB	CPD Gdańsk
21	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200DJE	CPD Gdańsk
22	N2K-C2248TP-BUN	SSI162202RK	CPD Gdańsk
23	N2K-C2248TP-BUN	SSI161800HK	DRC Płock
24	N2K-C2248TP-BUN	SSI161907E6	CPD Gdańsk
25	N2K-C2248TP-BUN	FOT1624R00X	DRC Płock

26	N2K-C2248TP-BUN	SSI1619051Z	CPD Gdańsk
27	N2K-C2248TP-BUN	SSI161904ZS	CPD Gdańsk
28	N2K-C2248TP-BUN	SSI161909K0	CPD Gdańsk
29	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200CCT	CPD Gdańsk
30	N2K-C2248TP-BUN	SSI16200902	CPD Gdańsk
31	N5K-C5596UP-BUN	FOX1634G9E4	CPD Gdańsk
32	N5K-C5596UP-BUN	FOX2127P3QK	CPD Gdańsk
33	N5K-C5596UP-BUN	FOX1619GKW8	CPD Gdańsk
34	N5K-C5596UP-BUN	FOX1619GKWT	CPD Gdańsk
35	N5K-C5596UP-BUN	FOX1815G5W6	DRC Płock
36	N5K-C5596UP-BUN	FOX1816G33J	DRC Płock
37	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191126	CPD Gdańsk
38	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191107	CPD Gdańsk
39	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16160802	CPD Gdańsk
40	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191108	CPD Gdańsk
41	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191114	CPD Gdańsk
42	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16140947	CPD Gdańsk
43	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191323	CPD Gdańsk
44	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191115	CPD Gdańsk
45	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191384	CPD Gdańsk
46	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191319	CPD Gdańsk
47	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS18120292	DRC Płock
48	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS18120279	DRC Płock
49	DS-C9148S-48PK9	JPG214900JQ	CPD Gdańsk
50	DS-C9148S-48PK9	JPG2149005Z	CPD Gdańsk
51	DS-C9148S-48PK9	JPG214900HL	CPD Gdańsk
52	DS-C9148S-48PK9	JPG2149004P	CPD Gdańsk
53	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16191106	CPD Gdańsk
54	DS-C9148D-8G16P-K9	AMS16141043	CPD Gdańsk

- Elementy centralne sieci LAN/WAN EOP:
Cisco Catalyst 6500 – 7 sztuk,
Cisco Catalyst 4500 – 1 sztuka.

Lokalizacja	Nr kat.	Numer seryjny
Gdańsk	WS-C6509-E	SN: SMC1549005D
Gdańsk	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1542B631

Gdańsk	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1542B629
Gdańsk	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1542B606
Gdańsk	CLK-7600	SN: SMT1540A648
Gdańsk	CLK-7600	SN: SMT1540A648
Gdańsk	WS-X6824-SFP	SN: SAL1552ZE2V
Gdańsk	WS-F6K-DFC4-A	SN: SAL1552Z8ET
Gdańsk	WS-X6824-SFP	SN: SAL1549XA5B
Gdańsk	WS-F6K-DFC4-A	SN: SAL1550Y3RN
Gdańsk	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1552Z764
Gdańsk	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1552ZHAC
Gdańsk	VS-F6K-PFC4	SN: SAL1552Z8XE
Gdańsk	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1551YMK0
Gdańsk	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1551YNAP
Gdańsk	VS-F6K-PFC4	SN: SAL1552Z8YR
Gdańsk	WS-X6148E-GE-45AT	SN: SAL1642Q22M
Gdańsk	WS-F6K-48-AT	SN: SAL1642Q0N8
Gdańsk	WS-X6848-GE-TX	SN: SAL2128068K
Gdańsk	WS-F6K-DFC4-A	SN: SAL2128068K
Gdańsk	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH1548005M
Gdańsk	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1546BM2Y
Gdańsk	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1546BM35
Elbląg	WS-C6509-E	SN: SMC154400J8
Elbląg	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1539F050
Elbląg	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1539F043
Elbląg	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1539E869
Elbląg	CLK-7600	SN: SMT1542F366
Elbląg	CLK-7600	SN: SMT1542F366
Elbląg	WS-X6724-SFP	SN: SAL1547VH0A
Elbląg	WS-F6700-CFC	SN: SAL1547VUHD
Elbląg	WS-X6724-SFP	SN: SAL1547VH05
Elbląg	WS-F6700-CFC	SN: SAL1547VUDA
Elbląg	WS-X6148E-GE-45AT	SN: SAL1641PSL9
Elbląg	WS-F6K-48-AT	SN: SAL1641PSK8
Elbląg	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1547VHMB
Elbląg	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1546VCCC
Elbląg	VS-F6K-PFC4XL	SN: SAL1535NTYT

Elbląg	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1547VHL5
Elbląg	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1546VCEY
Elbląg	VS-F6K-PFC4XL	SN: SAL1545UGRH
Elbląg	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH154200VP
Elbląg	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1532BM6N
Elbląg	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1532BM38
Kalisz	WS-C6509-E	SN: SMC1743003K
Kalisz	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1738C711
Kalisz	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1738C732
Kalisz	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1738C743
Kalisz	CLK-7600	SN: SMT1730A293
Kalisz	CLK-7600	SN: SMT1730A293
Kalisz	WS-X6724-SFP	SN: SAL11370F24
Kalisz	WS-F6700-CFC	SN: SAL1147788U
Kalisz	WS-SVC-FWM-1	SN: SAD1144043E
Kalisz	WS-X6724-SFP	SN: SAL1730AA4Q
Kalisz	WS-F6700-CFC	SN: SAL17289C1A
Kalisz	WS-SUP720-3B	SN: SAD11410743
Kalisz	WS-SUP720	SN: SAD114107AT
Kalisz	WS-F6K-PFC3B	SN: SAD114200LU
Kalisz	WS-SUP720-3B	SN: SAL11477L3N
Kalisz	WS-SUP720	SN: SAL11477NXB
Kalisz	WS-F6K-PFC3B	SN: SAL11477AYU
Kalisz	WS-X6748-GE-TX	SN: SAL17299RUC
Kalisz	WS-F6700-CFC	SN: SAL17289C8R
Kalisz	WS-X6748-GE-TX	SN: SAL11466VM6
Kalisz	WS-F6700-CFC	SN: SAL114776KL
Kalisz	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH173900GH
Kalisz	WS-CAC-6000W	SN: AZS11420DNH
Kalisz	WS-CAC-6000W	SN: AZS11420DBW
Koszalin	WS-C6509-E	SN: SMC154400DP
Koszalin	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1539F165
Koszalin	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1539F220
Koszalin	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1539F216
Koszalin	CLK-7600	SN: SMT1542F472
Koszalin	CLK-7600	SN: SMT1542F472

Koszalin	WS-X6724-SFP	SN: SAL1547VNT0
Koszalin	WS-F6700-CFC	SN: SAL1548WGXQ
Koszalin	WS-X6724-SFP	SN: SAL1547W0PM
Koszalin	WS-F6700-CFC	SN: SAL1548WH3W
Koszalin	WS-X6148E-GE-45AT	SN: SAL1544UB4X
Koszalin	WS-F6K-48-AT	SN: SAL1544U82X
Koszalin	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1547W0Y2
Koszalin	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1547VZAS
Koszalin	VS-F6K-PFC4	SN: SAL1547W1M9
Koszalin	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1543TRPP
Koszalin	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1546VCD8
Koszalin	VS-F6K-PFC4	SN: SAL1547W1LR
Koszalin	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH154200QU
Koszalin	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1539BM1D
Koszalin	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1510BM04
Olsztyn	WS-C6509-E	SN: SMC1638004P
Olsztyn	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1633C000
Olsztyn	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1633B995
Olsztyn	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1633C025
Olsztyn	CLK-7600	SN: SMT1631B537
Olsztyn	CLK-7600	SN: SMT1631B537
Olsztyn	WS-X6724-SFP	SN: SAL1642PYVZ
Olsztyn	WS-F6700-CFC	SN: SAL1641PHTU
Olsztyn	WS-X6724-SFP	SN: SAL1642PYVE
Olsztyn	WS-F6700-CFC	SN: SAL1642PX46
Olsztyn	WS-X6148E-GE-45AT	SN: SAL1642Q25Q
Olsztyn	VS-S720-10G	SN: SAL1631JNLS
Olsztyn	VS-F6K-MSFC3	SN: SAL1628GDZH
Olsztyn	VS-F6K-PFC3C	SN: SAL1641PDCF
Olsztyn	VS-S720-10G	SN: SAL1626F5RQ
Olsztyn	VS-F6K-MSFC3	SN: SAL1627FY10
Olsztyn	VS-F6K-PFC3C	SN: SAL1641PDBS
Olsztyn	WS-X6748-GE-TX	SN: SAL10360DKB
Olsztyn	WS-F6700-CFC	SN: SAL10403WCW
Olsztyn	WS-X6148-GE-TX	SN: SAL1020MWX5
Olsztyn	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH163300CU

Olsztyn	WS-CAC-6000W	SN: DCH1028Y0QB
Olsztyn	WS-CAC-6000W	SN: DCH1028Y0Q6
Płock	WS-C6509-E	SN: SMC10170068
Płock	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1012Q859
Płock	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1012Q849
Płock	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1014E923
Płock	CLK-7600	SN: SMT1012F954
Płock	CLK-7600	SN: SMT1012F954
Płock	WS-X6724-SFP	SN: SAL10382DSR
Płock	WS-F6700-CFC	SN: SAL10403WB6
Płock	WS-X6724-SFP	SN: SAL10414APT
Płock	WS-F6700-CFC	SN: SAL104149NS
Płock	WS-X6748-GE-TX	SN: SAL104147GS
Płock	WS-F6700-CFC	SN: SAL10436DL1
Płock	WS-SUP720-3B	SN: SAL1020NNEH
Płock	WS-SUP720	SN: SAL1020MYMJ
Płock	WS-F6K-PFC3B	SN: SAL1020NH7P
Płock	WS-SUP720-3B	SN: SAL1021PF46
Płock	WS-SUP720	SN: SAL1021P7SR
Płock	WS-F6K-PFC3B	SN: SAL1021PC7J
Płock	WS-SVC-FWM-1	SN: SAD124900VP
Płock	WS-SVC-NAM-2	SN: SAD102101CN
Płock	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH10110837
Płock	WS-CAC-3000W	SN: SNI1034AWMK
Płock	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1010BMAE
Słupsk	WS-C4507R+E	SN: FOX1524GQCY
Słupsk	WS-X4K-CLOCK-E	SN: NWG15190BBX
Słupsk	WS-X4590-EX=	SN: NWG15220355
Słupsk	WS-X4590-EX=	SN: NWG15210BEL
Słupsk	WS-X4590-EX=	SN: NWG152204RX
Słupsk	WS-X4590-EX=	SN: NWG15210C79
Słupsk	WS-X4590-EX=	SN: NWG15210C0M
Słupsk	WS-X4712-SFP+E	SN: CAT1534L22W
Słupsk	WS-X4712-SFP+E	SN: CAT1534L24A
Słupsk	WS-X45-SUP7-E	SN: CAT1823L0UY
Słupsk	WS-X45-SUP7-E	SN: CAT1530L159

Słupsk	WS-X4597+E	SN: FOX1524G3T4
Słupsk	PWR-C45-1300ACV	SN: SNI1526ATEH
Słupsk	PWR-C45-1300ACV	SN: SNI1526ATE9
Toruń	WS-C6509-E	SN: SMC1643000C
Toruń	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1636C627
Toruń	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1636C620
Toruń	WS-C6K-VTT-E	SN: SMT1636C557
Toruń	CLK-7600	SN: SMT1628A940
Toruń	CLK-7600	SN: SMT1628A940
Toruń	WS-X6724-SFP	SN: SAL1645RLFV
Toruń	WS-F6700-CFC	SN: SAL1642PWXP
Toruń	WS-X6724-SFP	SN: SAL1645RKGH
Toruń	WS-F6700-CFC	SN: SAL1642PX2N
Toruń	WS-X6148E-GE-45AT	SN: SAL1644RDNL
Toruń	WS-F6K-48-AT	SN: SAL1643QTCY
Toruń	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1643R2CB
Toruń	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1643R1NM
Toruń	VS-F6K-PFC4XL	SN: SAL1643R2UK
Toruń	VS-SUP2T-10G	SN: SAL1643R242
Toruń	VS-F6K-MSFC5	SN: SAL1643R1SU
Toruń	VS-F6K-PFC4XL	SN: SAL1643R2UQ
Toruń	WS-C6509-E-FAN	SN: DCH164000HF
Toruń	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1642BM04
Toruń	WS-CAC-4000W-INT	SN: SNI1642BM5A

- Elementy centralne systemu Telefonii IP oraz Wideokonferencji:

Nr kat.	Usługa	Numer seryjny
CTI-VCS-BASE-K9	Wideo	52A16478
LIC-VCS-10	Wideo	
CTI-8000-MSECH-K9	Wideo	SM0116C1
CTI-VCS-BASE-K9=	Wideo	52A21001
LIC-VCSE-5	Wideo	
CTI-TMS-APL-K9	Wideo	S80B01663
AIR-CT5508-50-K9	WIFI	FCW1543L05G
AIR-CT5508-50-K9	WIFI	FCW1543L04L

Cisco Prime Infrastructure (Version 2.2.3)	WIFI	PI22:e5a4ff40-ea4b-11e4-ac74-000c299dafcd EBG77EUF6BR
--	------	--

- Firewalle wewnętrzne systemu CPSI

Cisco Firepower Management Center 2000	
Serial Number	FCH1945V0UV
Software Version	6.2.2.1
Operating System	Cisco Fire Linux OS
Operating System Version	6.2.2

- Subskrypcje dla systemu FirePower w zakresie:

Protection	2
Control	2
Malware	2

- Maximum Cisco Firepower Management Center 2000 Licenses

Firepower Host 150000

Firepower User 150000

Nazwa	Nr kat.	Numer seryjny
ASA - Active		
ASA 5585-X Security Services Processor-20 with 8GE	ASA5585-SSP-20	SN: JAD164702C1
ASA 5585-X FirePOWER SSP-20, 8GE	ASA5585-SSP-SFR20	SN: JAD195001NX
ASA 5585-X	ASA5585	SN: JMX165080AP
ASA 5585-X AC Power Supply	ASA5585-PWR-AC	SN: POG164200RX
ASA 5585-X AC Power Supply	ASA5585-PWR-AC	SN: POG164200BE
ASA - Failover		
ASA 5585-X Security Services Processor-20 with 8GE	ASA5585-SSP-20	SN: JAD1647021K
ASA 5585-X FirePOWER SSP-20, 8GE	ASA5585-SSP-SFR20	SN: JAD195001OP
ASA 5585-X	ASA5585	SN: JMX165080AR
ASA 5585-X AC Power Supply	ASA5585-PWR-AC	SN: POG164200EN
ASA 5585-X AC Power Supply	ASA5585-PWR-AC	SN: POG164200GN

Załącznik nr 2 do MN
Formularz Oferty

„OFERTA”

w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji wielostopniowych w przedmiocie:

Skonsolidowane serwisy dla urządzeń Cisco

1. **ZAMAWIAJĄCY:** Energa Informatyka i Technologie Sp. z o.o.
80-309 Gdańsk
Al. Grunwaldzka 472A

2. **WYKONAWCA (Pełna nazwa podmiotu składającego ofertę):**

.....
Nazwa firmy

.....
Kod, Miasto

.....
Ulica, numer domu

.....
Numer NIP

.....
Numer REGON

3. Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia w przedmiocie: „**Skonsolidowane serwisy dla urządzeń Cisco**” składamy niniejszą ofertę i stosownie do zapisów Materiałów Negocjacyjnych (MN) oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na warunkach w nich określonych.

4. **Cena oferty:**

Serwis do 30.06.2021 - płatności z chwilą startu poszczególnych kontraktów

wartość netto: zł

(słownie: złotych)

VAT: stawkazł

(słownie: złotych)

wartość brutto: zł

(słownie: złotych)

Serwis do 30.06.2022 - płatności z chwilą startu poszczególnych kontraktów do 30.06.2021 oraz płatność jednorazowa za okres 01.07.2021-30.06.2022

wartość netto: zł

(słownie: złotych)

VAT: stawkazł

(słownie: złotych)

wartość brutto: zł

(słownie: złotych)

Serwis do 30.06.2021 - płatności miesięczne (suma płatności)

wartość netto: zł

(słownie: złotych)

VAT: stawkazł

(słownie: złotych)

wartość brutto: zł

(słownie: złotych)

Serwis do 30.06.2022 - płatności miesięczne (suma płatności)

wartość netto: zł

(słownie: złotych)

VAT: stawkazł

(słownie: złotych)

wartość brutto: zł

(słownie: złotych)

5. Łączna wartość oferty została obliczona zgodnie z formatem dokumentu Arkusz Wyceny.
6. Okres obowiązywania oferty wynosi 60 dni od daty złożenia oferty.
7. Oświadczamy, że:
 - 1) zapoznaliśmy się opisem przedmiotu Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w nim wymaganiami;
 - 2) oferujemy wykonanie przedmiotu Zamówienia na warunkach wskazanych w MN;
 - 3) akceptujemy treść postanowień wzoru Ogólnych Warunków Zamówienia, stanowiącego Załącznik nr 5 do MN;
 - 4) akceptujemy warunki płatności faktury: 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury wraz dokumentami wymienionymi we wzorze umowy;
 - 5) jesteśmy uprawnieni do występowania w obrocie prawnym;
 - 6) posiadamy doświadczenie, potencjał ekonomiczny i techniczny oraz pracowników zdolnych do wykonania zamówienia,
 - 7) znajdujemy się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie przedmiotu Zamówienia;
 - 8) nie jesteśmy w stanie upadłości lub likwidacji, nie jesteśmy objęci zarządkiem komisarzycznym lub sądowym, działalność nasza nie została zawieszona ani nie jest objęta postępowaniem prawnym z żadnego z wymienionych tytułów;
 - 9) nie zalegamy z opłacaniem podatków i opłat / posiadamy dokument potwierdzający uzyskanie przewidzianego prawem zwolnienia, odroczenia lub rozłożenia na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu podatkowego*;
 - 10) nie zalegamy z opłaceniem opłat ani składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne / posiadamy dokument potwierdzający uzyskanie przewidzianego prawem zwolnienia lub rozłożenia na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości decyzji właściwego organu*;

- 11) stosujemy zasady etyki w prowadzonym biznesie, przeciwdziałamy korupcji, przestrzegamy praw pracowniczych i praw człowieka, przestrzegamy zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz działamy zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska;
- 12) zachowujemy należyłą staranność przy weryfikacji swoich dostawców i/lub podwykonawców, również pod kątem prawidłowości ich rozliczeń podatkowych ze szczególnym uwzględnieniem rozliczeń z tytułu podatku od towarów i usług;
- 13) zapewniamy swoim pracownikom odpowiednie wyposażenie do wykonania zleczanych prac;
- 14) wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO 3 wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia niepublicznego w niniejszym postępowaniu*. * W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie);
- 15) zamówienie wykonamy samodzielnie / przy realizacji zamówienia zamierzamy skorzystać z usług niżej wskazanych Podwykonawców:
 - Podwykonawca 1.....
 - Zakres realizowanych prac

8. Do oferty załączamy następujące dokumenty:

-
-
-

9. Osoba uprawniona do kontaktów z Zamawiającym:

tel. e-mail.....

_____, dnia _____

(imię i nazwisko osoby
upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy)

Załącznik nr 3 do MN
Rejestr pytań i odpowiedzi

Rejestr pytań i odpowiedzi do postępowania nr ZC/14/EITE-DI/2019

Nr pytania	Referencja do MN	Treść Pytania	Odpowiedź EITE	Pytający
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
....				

.....
*Imię i nazwisko osoby upoważnionej do
reprezentowania Wykonawcy*

(dokument dostarczony w formie odrębnego pliku EXCEL)

Załącznik nr 5 do MN
Wzór umowy

(dokument dostarczony w formie odrębnego pliku)