



Pismo: CRZP/21/2016/AEZ/9

Gdynia dnia: 2016-05-05

ul. Morska 81-87  
bud. F pok. 235  
81-225 Gdynia

www.am.gdynia.pl

Zespół ds. Zamówień  
Publicznych (AEZ)

tel. 58 55 86 421 / 266  
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@am.gdynia.pl

## ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ\_4

*Szanowni Państwo  
Uczestnicy postępowania*

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2016-05-02 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) w trybie **przetargu nieograniczonego** na:

### **„Dostawę infrastruktury serwerowej dla Uczelnianej Sieci Komputerowej AMG”**

#### **Treść wspomnianej prośby jest następująca:**

1. Zgodnie z treścią zadania 2 "Dostawa przełączników sieciowych wraz z akcesoriami " kolejno: punkt a) podpunkty 2. oraz 6., punkt b) I. podpunkty 13. i 17., punkt b) II. podpunkt 6., punkt c) I. podpunkty 2. oraz 6., punkt c) II. podpunkt 6., punkt c) III. podpunkt 6., punkt c) IV. podpunkt 2. oraz 6. Zamawiający wymaga, aby wyspecyfikowane przełączniki (ang. Switches) wspierały protokół CDP (ang. Cisco Discovery Protocol). Protokół CDP został opracowany oraz zastrzeżony przez firmę Cisco Systems. Wymaganie w przedmiotowym zamówieniu zastrzeżonego protokołu narusza zasadę uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców w zamówieniach publicznych (art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. nr 113, poz. 759, ze zm. dalej "pzp"). Informujemy, iż dostępny na rynku jest otwarty protokół LLDP (ang. Link Layer Discovery Protocol) w który domyślnie wyposażane są urządzenia sieciowe w tym również przełączniki i telefony VoIP firmy Cisco System. Uruchomienie protokołu LLDP zapewni Zamawiającemu m.in. przekazanie informacji o identyfikatorze Voice VLAN. W związku z powyższym wnosimy o wykreślenie wymagania dotyczącego wsparcia dla protokołu CDP lub jego modyfikację na wzór zapisu punkt d) I. 6. "Obsługa CDP lub równoważnych".

**Odpowiedź:** W związku z nieprawidłową numeracją Lp. w części 2, podpunkt b) I Zamawiający dokonuje edytorskiej poprawki numeracji z Lp. od 12 do 21 na prawidłową tzn.: od 1 do 10.

**Zamawiający uznaje wniesione przez Państwa powyższe uwagi. W związku z tym co następuje:**





ul. Morska 81-87  
bud. F pok. 235  
81-225 Gdynia

[www.am.gdynia.pl](http://www.am.gdynia.pl)

Zespół ds. Zamówień  
Publicznych (AEZ)

tel. 58 55 86 421 / 266  
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: [zampubl@am.gdynia.pl](mailto:zampubl@am.gdynia.pl)

W treści części 2, podpunkt a), b) I, c) I i IV, Lp. 2 (Zasilanie) zapis fragmentu:

*jednocześnie musi obsługiwać telefony VoIP używające protokół CDP (w celu przekazania informacji m.in.: o identyfikatorze Voice VLAN) z portów PoE/PoE+.*

zostaje zmieniony na:

*jednocześnie musi obsługiwać telefony VoIP używające protokół CDP **lub równoważnych** (w celu przekazania informacji m.in.: o identyfikatorze Voice VLAN) z portów PoE/PoE+.*

W treści części 2, podpunkt a), b) I i II, c) I, II, III i IV, Lp. 6 (Funkcjonalności/Oprogramowanie) zapis fragmentu:

*Obsługa protokołu CDP lub współpracującego z nim*

zostaje zmieniony na:

*Obsługa protokołu CDP lub **równoważnych współpracującego z nim***

2. Wnosimy o modyfikację oczywistej pomyłki pisarskiej w zakresie wymagania "IEEE 802.3ad QinQ". Informujemy iż standard 802.3ad definiuje technologię Link Aggregation Control Protocol, technologię VLAN (Q-in-Q) definiuje standard 802.1ad.

**Odpowiedź:** Wniesiona modyfikacja zostaje uznana przez Zamawiającego. W związku z tym co następuje:

Zamawiający w części 2, w podpunktach a), b) I i II, c) I, II, III i IV

- Lp. 6 (Funkcjonalności/Oprogramowanie) zmienia zapis:

*IEEE 802.3ad QinQ*

na:

*IEEE ~~802.3ad~~ 802.1ad QinQ*

3. Zgodnie ze zdefiniowanym wymaganiem w treści zadania 2 Dostawa przełączników sieciowych wraz z akcesoriami "GARP VLAN Registration Protocol" informujemy iż parametr Generic Attribute Registration Protocol (GARP) zgodnie z poprawką IEEE 802.1ak z roku 2007 został zastąpiony przez parametr Multiple VLAN Registration Protocol (MVRP). Nowy parametr zgodny jest z zastąpionym. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie przełączników posiadających funkcjonalność MVRP.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza przełączniki posiadające funkcjonalność MVRP

4. W nawiązaniu do treści zadania 2 Dostawa przełączników sieciowych wraz z akcesoriami punkt d) podpunkt I. 5., punkt d) podpunkt II. 5, punkt e) podpunkt I. 5, wymagania związane z obsługą minimalnych wartości dla parametrów takich jak VLAN, MAC, IPv4 oraz IPv6 są nie jednoznaczne. Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje spełnienia minimalnych wartości dla podanych parametrów na poziomie sprzętowym czy programowym.

**Odpowiedź:** Zamawiający oczekuje spełnienia minimalnych wartości dla podanych parametrów na poziomie sprzętowym



ul. Morska 81-87  
bud. F pok. 235  
81-225 Gdynia

[www.am.gdynia.pl](http://www.am.gdynia.pl)

Zespół ds. Zamówień  
Publicznych (AEZ)

tel. 58 55 86 421 / 266  
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: [zampubl@am.gdynia.pl](mailto:zampubl@am.gdynia.pl)

# Akademia Morska w Gdyni

Wprowadzone tym pismem odpowiedzi są wiążące dla Wykonawców i należy je traktować, jako wyjaśnienie SIWZ zgodnie z art. 38 Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164). Stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zostało zamieszczone na stronie internetowej:  
<http://przetargi.propublico.pl/ZamawiajacySzczegoly.aspx?id=359>

Zespół ds. Zamówień Publicznych

Specjalista

*Brunowicz*

Anita Brunowicz