

Uniwersytet Gdański  
 ul. Jana Bażyńskiego 8  
 80 – 309 Gdańsk  
 L.dz. A120-~~1259~~/17/MG

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA  
 O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW ORAZ ZMIANA TREŚCI SIWZ**

**Dotyczy:** postępowania nr A120-211-128/17/MG prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Dostawę urządzeń sieciowych dla Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego**  
**część I dostawa punktów dostępowych wi-fi**  
**część II dostawa przełączników warstwy dystrybucyjnej**  
**część III dostawa przełącznika brzegowego.**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1579), udziela odpowiedzi uczestnikom postępowania. Jednocześnie, działając zgodnie z art. 38 ust. 4 i 4a pkt 1) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, załącznika nr 1a do SIWZ, odpowiednio do części oraz załącznika nr 5 do SIWZ.

Nr pytania	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1.	Dotyczy Załącznik nr 1a część I Pkt II 2 Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązane kompatybilne tylko z częścią posiadanych kontrolerów tj. tych którą posiadają wersję oprogramowania co najmniej 8.1.122.0?	Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.I do SIWZ. <b>II. KOMPATYBILNOŚĆ</b> <b>było:</b> Punkty bezprzewodowe muszą być kompatybilne z aktualnie użytkowaną konfiguracją sieci bezprzewodowej i przewodowej oraz umożliwiać w przyszłości rozbudowę infrastruktury. 1. Wszystkie oferowane punkty dostępowe powinny być tego samego modelu. 2. Wszystkie punkty dostępowe powinny być kompatybilne z posiadaną infrastrukturą bezprzewodową: a) kontroler Cisco WLC serii 5508, oprogramowanie w wersji 8.2.141.0 b) dwa kontrolery Cisco WLC serii 5508, oprogramowanie w wersji 8.0.140.0 c) dwa kontrolery Cisco WLC serii 4404, oprogramowanie w wersji 7.0.252.0 d) kontroler Cisco WLC serii 2504, oprogramowanie w wersji 8.3.102.0, e) Oprogramowanie zarządzające Cisco Prime Infrastructure w wersji 3.0.3. f) oraz punktów dostępowych: (1) 33 sztuki Cisco AIR-AP1832I-E-K9 (2) 382 sztuki Cisco AIR-CAP1602I-E-K9 (3) 39 sztuk Cisco AIR-CAP1702I-E-K9

		<p>(4) 4 sztuki Cisco AIR-CAP2702E-E-K9                  (5) 146 sztuk Cisco AIR-LAP1042N-E-K9                  (6) 124 sztuki Cisco AIR-LAP1131AG-E-K9                  (7) 23 sztuki Cisco AIR-LAP1141N-E-K9                  (8) 29 sztuk Cisco AIR-LAP1231G-E-K9                  (9) 1 sztuka Cisco AIR-LAP1232AG-E-K9</p> <p><b>winno być:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Punkty bezprzewodowe muszą umożliwiać w przyszłości rozbudowę infrastruktury sieci bezprzewodowej.</li> <li>2. Wszystkie oferowane punkty dostępowe powinny być tego samego modelu.</li> <li>3. Wszystkie punkty dostępowe muszą być kompatybilne z co najmniej jednym kontrolerem i oprogramowaniem zarządzającym infrastrukturą sieci bezprzewodowej:                         <ol style="list-style-type: none"> <li>a. kontroler Cisco WLC serii 5508, oprogramowanie w wersji 8.2.141.0</li> <li>b. dwa kontrolery Cisco WLC serii 5508, oprogramowanie w wersji 8.0.140.0</li> <li>c. Oprogramowanie zarządzające Cisco Prime Infrastructure w wersji 3.0.3.</li> </ol> </li> <li>4. Punkt musi być zgodny z protokołem Lightweight Access Point Protocol (LWAPP opisanym przez RFC 5412), umożliwiającym zarządzanie punktem dostępowym przez jeden z kontrolerów WLAN opisany powyżej.</li> </ol>
2	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 1.2.3</p> <p>Czy Zamawiający oczekuje dostarczenia urządzenia posiadającego budżet mocy PoE 370W czy też urządzenia umożliwiającego jednoczesne włączenie PoE z mocą 15.4W na wszystkich portach tj. z budżetem mocy 740W (48x15.4W)? Prosimy o doprecyzowanie.</p>	<p>Zamawiający wymaga budżetu mocy co najmniej 370W i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ.</p> <p><b>pkt. III lp. 1.2.3</b></p> <p><b>było:</b> Na wszystkich portach dostępowych musi być możliwość jednoczesnego włączenia PoE z mocą co najmniej 15.4W.</p> <p><b>winno być:</b> Na wszystkich portach dostępowych musi być możliwość włączenia PoE z mocą co najmniej 15.4W.</p>
3	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 1.2.6</p> <p>Czy Zamawiający zaakceptuje wkładki optyczne w postaci zamienników oryginalnych elementów czy też Zamawiający oczekuje dostarczenie optyki producenta?</p>	<p>Zamawiający nie precyzuje specjalnych wymagań w tym zakresie.</p>
4	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 1.2.9</p> <p>Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 8000 adresów MAC?</p>	<p>Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ.</p> <p><b>pkt. III lp. 1.2.9</b></p> <p><b>było:</b> Przełącznik nie może obsługiwać mniej niż 16 000 adresów MAC.</p> <p><b>winno być:</b> Przełącznik nie może obsługiwać mniej niż 8000 adresów MAC.</p>
5	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 1.2.23</p> <p>Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 64 aktywne VLAN, do których można przydzielić dowolne spośród 4094 VLAN ID?</p>	<p>Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ.</p> <p><b>pkt. III lp. 1.2.23</b></p> <p><b>było:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 256</p>



		<b>winno być:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 64 z zastrzeżeniem, że musi istnieć możliwość przydzielenia dowolnego ID spośród 4094 VLAN.
6	Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 2.2.3 Czy Zamawiający oczekuje dostarczenia urządzenia posiadającego budżet mocy PoE 185W czy też urządzenia umożliwiającego jednoczesne włączenie PoE z mocą 15.4W na wszystkich portach tj. z budżetem mocy 370W (24x15.4W)? Prosimy o doprecyzowanie.	Zamawiający wymaga budżetu mocy co najmniej 185W i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ. <b>pkt. III, lp. 2.2.3</b> <b>było:</b> Na wszystkich portach dostępowych musi być możliwość jednoczesnego włączenia PoE z mocą co najmniej 15.4W. <b>winno być:</b> Na wszystkich portach dostępowych musi być możliwość włączenia PoE z mocą co najmniej 15.4W.
7	Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 2.2.6 Czy Zamawiający zaakceptuje wkładki optyczne w postaci zamienników oryginalnych elementów czy też Zamawiający oczekuje dostarczenie optyki producenta?	Zamawiający nie precyzuje specjalnych wymagań w tym zakresie.
8	Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 2.2.9 Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 8000 adresów MAC?	Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ. <b>pkt. III, lp. 2.2.9</b> <b>było:</b> Przełącznik nie może obsługiwać mniej niż 16 000 adresów MAC. <b>winno być:</b> Przełącznik nie może obsługiwać mniej niż 8000 adresów MAC.
9	Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 2.2.23 Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 64 aktywne VLAN, do których można przydzielić dowolne spośród 4094 VLAN ID?	Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ. <b>pkt. III lp. 2.2.23</b> <b>było:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 256 <b>winno być:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 64 z zastrzeżeniem, że musi istnieć możliwość przydzielenia dowolnego ID spośród 4094 VLAN.
10	Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 3.2.3 Czy Zamawiający oczekuje dostarczenia urządzenia posiadającego budżet mocy PoE 62W czy też urządzenia umożliwiającego jednoczesne włączenie PoE z mocą 15.4W na wszystkich portach tj. z budżetem mocy 123W (8x15.4W)? Prosimy o doprecyzowanie.	Zamawiający wymaga budżetu mocy co najmniej 62W i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II. <b>pkt. III, lp. 3.2.3</b> <b>było:</b> Na wszystkich portach dostępowych musi być możliwość jednoczesnego włączenia PoE z mocą co najmniej 15.4W. <b>winno być:</b> Na wszystkich portach dostępowych musi być możliwość włączenia PoE z mocą co najmniej 15.4W.
11	Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 3.2.8 Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 8000 adresów MAC?	Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ. <b>pkt. III, Lp. 3.2.8</b> <b>było:</b> Przełącznik nie może obsługiwać mniej niż 16 000 adresów MAC. <b>winno być:</b> Przełącznik nie może obsługiwać mniej niż 8000 adresów MAC.

12	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt III 3.2.22</p> <p>Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 64 aktywne VLAN, do których można przydzielić dowolne spośród 4094 VLAN ID?</p>	<p>Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ.</p> <p><b>pkt. III lp. 3.2.22</b></p> <p><b>było:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 256.</p> <p><b>winno być:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 64 z zastrzeżeniem, że musi istnieć możliwość przydzielenia dowolnego ID spośród 4094 VLAN.</p>
13	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część III pkt II 2</p> <p><b>(a)</b> Prosimy Zamawiającego o doprecyzowania jaki rodzaj optyki SFP+ 10GB (SR 850nm/LR 1310nm/inny) ma być dostarczony wraz z przełącznikiem.</p> <p><b>(b)</b> Czy Zamawiający zaakceptuje wkładki optyczne w postaci zamienników oryginalnych elementów czy też Zamawiający oczekuje dostarczenie optyki producenta?</p>	<p><b>(a)</b> Zamawiający dokonuje zmiany w opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1a.III do SIWZ.</p> <p><b>pkt. II poz. 2</b></p> <p><b>było:</b> Do przełączników należy dostarczyć kompatybilne z nimi moduły SFP+ 10GB (2 szt)</p> <p><b>winno być:</b> Do przełączników należy dostarczyć kompatybilne z nimi moduły SFP+ 10GB (2 szt.) o parametrach:</p> <p>a. 1 moduł optyczny SFP+ jednowłóknowy jednomodowy z obsługą diagnostyki cyfrowej, długość fali RX 1270nm, długość fali TX 1330nm.</p> <p>b. 1 moduł optyczny SFP+ jednowłóknowy jednomodowy z obsługą diagnostyki cyfrowej, długość fali RX 1330nm, długość fali TX 1270nm.</p> <p><b>(b)</b> Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.</p>
14	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część III pkt III 1.2.4</p> <p>Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenie posiadające dwa porty uplink?</p>	<p>Zamawiający nie zgadza się na proponowaną zmianę.</p>
15	<p>Dotyczy Załącznik nr 1a część II pkt II 3.2.22</p> <p>Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie obsługujące 64 aktywne VLAN, do których można przydzielić dowolne spośród 4094 VLAN ID?</p>	<p>Zamawiający akceptuje proponowaną zmianę i dokonuje modyfikacji załącznika nr 1a.II do SIWZ.</p> <p><b>pkt. III lp. 3.2.22</b></p> <p><b>było:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 256</p> <p><b>winno być:</b> Przełącznik musi obsługiwać sieci VLAN w ilości nie mniejszej niż 64 z zastrzeżeniem, że musi istnieć możliwość przydzielenia dowolnego ID spośród 4094 VLAN.</p>
16	<p>Dotyczy § 4 ust. 6 wzoru Umowy</p> <p>Czy Zamawiający rozważy zamianę w odsetkach ustawowych za opóźnienie wskazanych w § 4 ust. 6 wzoru Umowy na odsetki za opóźnienie w transakcjach handlowych?"</p>	<p>Zamawiający modyfikuje załącznik nr 5 do SIWZ – projekt umowy w następujący sposób:</p> <p><b>§ 4 ust. 6</b></p> <p>W przypadku nieterminowej płatności faktury, Wykonawcy przysługuje prawo naliczenia odsetek w ustawowej wysokości <b>za opóźnienie.</b></p> <p><b>§ 14 ust. 5</b></p> <p>W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego, ustawy Prawo zamówień publicznych <b>oraz inne mające zastosowanie.</b></p>



17	<p>Dotyczy § 8 ust. 1 wzoru Umowy</p> <p>Zamawiający w § 8 ust. 1 wzoru Umowy wskazał kary umowne w wysokości odpowiednio 2% i 1 % za każdy dzień "opóźnienia" przekraczający terminy określone odpowiednio w § 8 ust. 1 pkt. 1 wzoru Umowy oraz w § 8 ust. 1 pkt. 2 wzoru Umowy. Powyższe kary umowne są bardzo wysokie, a nadto podlegają naliczeniu niezależnie od winy wykonawcy.</p> <p>W związku z powyższym, czy Zamawiający rozważy obniżenie obu ww. kar do poziomu 0,1% za każdy dzień "zwłoki" przekraczający terminy określone w § 8 ust. 1 pkt. 1 i 2?"</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowaną zmianę. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje załącznik nr 5 do SIWZ – projekt umowy i zmienia wysokość kar umownych za każdy dzień opóźnienia, przekraczający termin realizacji zamówienia do wysokości 1% wartości brutto wynagrodzenia (za realizację zamówienia - §3 ust. 2).</p>
18	<p>Dotyczy SWIZ roz. III pkt 6.</p> <p>Czy Zamawiający dopuszcza by wymagane w pkt 5 etykiety i karty dotyczące produktu wykorzystującego energię w rozumieniu art. 2 ustawy z dnia 14 września 2012r. były w języku angielskim?</p>	<p>Zamawiający nie dopuszcza aby wskazane dokumenty były sporządzone w języku angielskim. Zamawiający opisał swoje wymagania w oparciu o obowiązujące przepisy, tj. art. 2 ustawy z dnia 14 września 2012r. o informowaniu o zużyciu energii przez produkty wykorzystujące energię oraz o kontroli realizacji programu znakowania urządzeń biurowych (Dz. U. z 2012r. poz. 1203 z późn. zm.)</p>
19	<p>Dotyczy SWIZ roz. III pkt 6.</p> <p>Wykonawca wnosi o dopisanie dodatkowego wymogu: Sprzęt będący przedmiotem zamówienia musi pochodzić z autoryzowanego kanału sprzedaży producenta.</p> <p>Zapis pozwala uniknąć ryzyka związanego z dostarczeniem produktów z tzw. szarego kanału, które są oferowane niezgodnie z polityką sprzedaży i warunkami licencyjnymi producenta.</p> <p>Czy Zamawiający zgodzi się na dopisanie dodatkowego wymogu?</p>	<p>Zamawiający nie precyzuje szczególnych wymagań w tym zakresie.</p>
20	<p>§ 6 Umowy</p> <p>Zgodnie z § 6 ust. 4 wzoru Umowy:</p> <p>„Odpowiedzialność z tytułu gwarancji i rękojmi obejmuje zarówno wady powstałe z przyczyn tkwiących w przedmiocie umowy w chwili dokonania odbioru przez Zamawiającego jak i wszelkie inne wady wykryte podczas eksploatacji sprzętu oraz uszkodzenia powstałe w czasie poprawnego, zgodnego z instrukcją użytkowania.”</p> <p><b>(a)</b> Co Zamawiający rozumie poprzez „wszelkie inne wszelkie inne wady wykryte podczas eksploatacji sprzętu oraz uszkodzenia powstałe w czasie poprawnego, zgodnego z instrukcją użytkowania.” ?</p>	<p><b>(a)</b> Poprzez wyrażenie „wszelkie inne wady” Zamawiający rozumie m.in. błędy transmisyjne polegające na braku lub niedoskonałości w kompatybilności oferowanych zamienników modułów optycznych.</p> <p><b>(b)</b> Zamawiający nie wymaga dodatkowej usługi dostępu do aktualnych wersji oprogramowania sprzętowego dostarczanego sprzętu.</p>

	<p>(b) Czy Zamawiający w ramach powyższego zapisu rozumie również wady wynikające z błędów w oprogramowaniu? Jeśli tak w tej sytuacji niezbędne będzie wycenienie dedykowanej usługi serwisowej dającej dostęp do aktualnych wersji oprogramowania producenta.</p>	
<p>21</p>	<p>§ 6 Umowy Zgodnie z § 6 ust. 2 wzoru Umowy - maksymalny czas: 1) reakcji Wykonawcy na zgłoszoną wadę (przystąpienie do niezwłocznego usunięcia wady) nastąpi w ciągu 5 dni roboczych* (liczonych od zgłoszenia wady za pośrednictwem poczty elektronicznej lub faxu), 2) naprawy sprzętu: do 20 dni roboczych* (liczonych od zgłoszenia wady za pośrednictwem poczty elektronicznej lub faxu) lub w innym czasie uzgodnionym z Zamawiającym, gdy będzie to uzasadnione specyfiką naprawy. Zgodnie z § 6 ust. 4 wzoru Umowy: „Odpowiedzialność z tytułu gwarancji i rękojmi obejmuje zarówno wady powstałe z przyczyn tkwiących w przedmiocie umowy w chwili dokonania odbioru przez Zamawiającego jak i wszelkie inne wady wykryte podczas eksploatacji sprzętu oraz uszkodzenia powstałe w czasie poprawnego, zgodnego z instrukcją użytkowania.” Zgodnie z § 6 ust. 5 wzoru Umowy: „Gwarancja będzie świadczona na koszt Wykonawcy w miejscu użytkowania sprzętu przez Zamawiającego, a jeżeli jest to technicznie niemożliwe to wszelkie działania organizacyjne i koszty z tym związane ponosi Wykonawca.” Powyższe wymogi wykraczają ponad standardowe warunki gwarancyjne. Dla realizacji tych wymogów (w szczególności jeśli gwarancja ma obejmować dostęp do oprogramowania) konieczne będzie dobranie dedykowanych usług serwisowych. Czy Zamawiający dopuści zmianę Załącznika nr 1 (dla każdej części) poprzez dodanie pozycji cenowej zawierającej usługę serwisową? Pomoże to w wydzieleniu elementów: urządzenia dla urządzeń do transmisji danych cyfrowych stawka VAT 0%, usługi serwisowe stawka VAT 23%.</p>	<p>Zamawiający dokonuje modyfikacji formularzy odpowiednio dla cz. I, II, III. <b>załącznik nr 1a.I</b> <b>pkt. I. ZASTOSOWANIE</b> <b>było:</b> Zakup punktów bezprzewodowych (Access Pointów) w celu wypełnienia luk zasięgu sieci Wi-Fi w budynku Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego oraz poprawienia jakości sieci w miejscach o dużym zagęszczeniu użytkowników. <b>winno być:</b> Zakup punktów bezprzewodowych (Access Pointów, urządzeń do transmisji danych cyfrowych) w celu wypełnienia luk zasięgu sieci Wi-Fi w budynku Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego oraz poprawienia jakości sieci w miejscach o dużym zagęszczeniu użytkowników <b>pkt. IV Wycena</b> <b>było:</b> Punkt dostępowy wewnętrzny z antenami zintegrowanymi <b>winno być:</b> Punkt dostępowy wewnętrzny z antenami zintegrowanymi (urządzenie do transmisji danych cyfrowych) <b>dopisano:</b> Usługa** wsparcia technicznego dla punktów dostępowych wewnętrznych z antenami zintegrowanymi (urządzeń do transmisji danych cyfrowych)– 105 sztuk. <b>dopisano:</b> ** w sytuacji gdy usługa wsparcia technicznego świadczona jest w cenie sprzętu należy wpisać wartość 0 zł (zero) w kolumnę nr 3. <b>załącznik nr 1a.II</b> <b>pkt. I. ZASTOSOWANIE</b> <b>było:</b> Modernizacja przełączników warstwy dystrybucyjnej sieci komputerowej WNS w celu umożliwienia uruchomienia punktów dostępowych w standardzie 802.11n i 802.11ac. <b>winno być:</b> Modernizacja przełączników warstwy dystrybucyjnej (urządzeń do transmisji danych bezprzewodowych) sieci komputerowej WNS w celu umożliwienia uruchomienia punktów dostępowych w standardzie 802.11n i 802.11ac. <b>pkt. III</b> <b>było:</b> Lp. 1.1 Przełącznik 48-portowy PoE 370W <b>winno być:</b> Lp. 1.1 Przełącznik 48-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych) <b>było:</b> Lp. 2.1 Przełącznik 24-portowy PoE 185W <b>winno być:</b> Lp. 2.1 Przełącznik 24-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych) <b>było:</b> Lp. 3.1 Przełącznik 8-portowy PoE 62W <b>winno być:</b> Lp. 3.1 Przełącznik 8-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych) <b>pkt. IV Wycena</b></p>



		<p><b>było:</b> Przełącznik 48-portowy PoE 370W  <b>winno być:</b> Przełącznik 48-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych)  <b>dopisano:</b> Usługa** wsparcia technicznego dla przełącznika 48-portowego (urządzenia do transmisji danych cyfrowych)  <b>było:</b> Przełącznik 24-portowy PoE 185W  <b>winno być:</b> Przełącznik 24-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych)  <b>dopisano:</b> Usługa** wsparcia technicznego dla przełącznika 24-portowego (urządzenia do transmisji danych cyfrowych)  <b>było:</b> Przełącznik 8-portowy PoE 62W  <b>winno być:</b> Przełącznik 8-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych)  <b>dopisano:</b> Usługa** wsparcia technicznego dla przełącznika 8-portowego (urządzenia do transmisji danych cyfrowych)  <b>dopisano:</b> ** w sytuacji gdy usługa wsparcia technicznego świadczona jest w cenie sprzętu należy wpisać wartość 0 zł (zero) w kolumnę nr 3.</p> <p><b>załącznik nr 1a.III</b>  <b>pkt. I. ZASTOSOWANIE</b>  <b>było:</b> Dostawa przełącznika brzegowego w celu umożliwienia uruchomienia punktów dostępowych w standardzie 802.11n i 802.11ac.  <b>winno być:</b> Dostawa przełącznika brzegowego (urządzenia do transmisji danych cyfrowych) w celu umożliwienia uruchomienia punktów dostępowych w standardzie 802.11n i 802.11ac.</p> <p><b>pkt. III</b>  <b>było:</b> Lp. 1.1 Przełącznik 48-portowy PoE 740W  <b>winno być:</b> Lp. 1.1 Przełącznik 48-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych)</p> <p><b>pkt. IV Wycena</b>  <b>było:</b> Przełącznik 48-portowy PoE 740W  <b>winno być:</b> Przełącznik 48-portowy (urządzenie do transmisji danych cyfrowych)  <b>dopisano:</b> Usługa** wsparcia technicznego dla przełącznika 48-portowego (urządzenia do transmisji danych cyfrowych)  <b>dopisano:</b> ** w sytuacji gdy usługa wsparcia technicznego świadczona jest w cenie sprzętu należy wpisać wartość 0 zł (zero) w kolumnę nr 3.</p>
22	Czy zamawiający potwierdza zastosowanie stawki VAT 0% wyłącznie do urządzeń wymienionych w Załączniku nr 1 do Ustawy z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług, a dla usług w szczególności serwisów zostanie zastosowana stawka 23%?	Zgodnie z zapisem rozdziału III SIWZ Zamawiający przewiduje ubieganie się o 0% stawkę podatku VAT na podstawie art. 83 ust. 14 pkt. 1 ustawy z 11.03.2004r o podatku od towarów i usług (tekst jednolity Dz. U. z 2011r. nr 177, poz. 1054 z późn. zm.).

**Zakres modyfikacji:**

**1. Rozdział XI (pkt 10) SIWZ - treść w obramowaniu:**

zmiana terminu otwarcia ofert w treści „z dopiskiem nie otwierać przed 30.10.2017r. godz.11:00”, na dzień **10.11.2017r. godzina 11:00.**

**2. Rozdział XII (pkt 1 i 7) SIWZ:**

zmiana terminu składania ofert - z dnia 30.10.2017r. godzina 10:30 na dzień **10.11.2017r. godz. 10:30.**

zmiana terminu otwarcia ofert - z dnia 30.10.2017r. godzina 11:00 na dzień **10.11.2017r. godz. 11:00.**

**3. Załącznik nr 1a do SIWZ, odpowiednio do części:** zgodnie ze wskazaniem ujętymi w powyższej tabeli.

**4. Załącznik nr 5 do SIWZ**

**§8 ust. 1 pkt 1**

Zmiana wysokości kar umownych – z 2% wartości brutto wynagrodzenia na **1% wartości brutto wynagrodzenia** określonego w § 3 ust. 2 - za każdy dzień opóźnienia, przekraczający termin realizacji zamówienia określony w § 2.

**§4 ust. 6**

Dopisano: W przypadku nieterminowej płatności faktury, Wykonawcy przysługuje prawo naliczenia odsetek w ustawowej wysokości **za opóźnienie.**

**§14 ust. 5**

Dopisano: W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego, ustawy Prawo zamówień publicznych **oraz inne mające zastosowanie.**

**W związku z dokonanymi zmianami Zamawiający wprowadza:**

- 1) zmodyfikowaną SIWZ o nazwie „SIWZ z dnia **24.10.2017**”, która zastępuje dotychczasową SIWZ,
- 2) zmodyfikowany Załącznik nr 1a (I-III) – formularz przedmiotowo-cenowy o nazwie:  
„Załącznik nr 1a.I do SIWZ - formularz przedmiotowo-cenowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**”  
„Załącznik nr 1a.II do SIWZ - formularz przedmiotowo-cenowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**”  
„Załącznik nr 1a.III do SIWZ - formularz przedmiotowo-cenowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**”,  
który zastępuje dotychczasowy Załącznik nr 1a (I-III) do SIWZ.
- 3) zmodyfikowany Załącznik nr 5 – projekt umowy o nazwie „Załącznik nr 5 – projekt umowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**”, który zastępuje dotychczasowy Załącznik nr 5 – projekt umowy.

Wprowadzone nowe dokumenty są obowiązujące dla prawidłowo złożonej oferty.

Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

Z poważaniem

**SPECJALISTA**  
ds. zamówień publicznych

  
mgr Marta Grygiel

Załączniki:

1. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**
2. Załącznik nr 1a.I do SIWZ - formularz przedmiotowo-cenowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**
3. Załącznik nr 1a.II do SIWZ - formularz przedmiotowo-cenowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**
4. Załącznik nr 1a.III do SIWZ - formularz przedmiotowo-cenowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**
5. Załącznik nr 5 do SIWZ – projekt umowy po modyfikacji z dnia **24.10.2017r.**