Chęciny, dnia 26-11-2019r.

Znak sprawy: **ZP-1556-2019-2**

**Uczestnicy postępowania przetargowego**

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała ul. Czerwona Góra nr 10, 26-060 Chęciny działając w oparciu o art. 38 ust. 1, 1a, 1b, 2, 4 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w poniższym zakresie:

### *Art. 38. ust 1, 1a, 1b, 2, 4 Ustawy Prawo zamówień publicznych.*

*1. Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnie­nie treści SIWZ. Zamawiający jest zobowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż:*

*1) na 6 dni przed upływem terminu składania ofert;*

*2) na 4 dni przed upływem terminu składania ofert - w przetargu ograniczonym oraz negocjacjach z ogłoszeniem, jeżeli zachodzi pilna potrzeba udzielenia zamówienia;*

*3) na 2 dni przed upływem terminu składania ofert - jeżeli wartość zamówienia jest mniejsza niż  
kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8*

*- pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert*

*1a jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w ust.1, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania*

*1 b Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w ust.1*

*2. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zamawiający przekazuje wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli i specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej zamieszcza na tej stronie.*

*4. W uzasadnionych przypadkach zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Dokonaną zmianę specyfikacji zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia, jeżeli specyfikacja jest udostępniona na stronie internetowej, zamieszcza ją także na tej stronie.*

Zamawiający informuje, że:

* **przedłuża termin składania ofert tj. do dnia 2019-12-04, godz. 10:00. Termin otwarcia ofert: 2019-12-04, godz. 10:30,**
* modyfikuje zapis w części X punkt 3b SIWZ „Opakowanie oferty”, który otrzymuje następujące brzmienie:

opakowanie (koperta) powinno być oznaczone nazwą wykonawcy lub jego imieniem i nazwiskiem oraz dokładnym jego adresem i opisane w następujący sposób:

|  |
| --- |
| **Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Św. Rafała w Czerwonej Górze**  **26-060 Chęciny, ul. Czerwona Góra 10**  ***OFERTA na modernizację pomieszczeń serwerowni Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Św. Rafała w Czerwonej Górze***  ***w formule „zaprojektuj i wybuduj”***  ***Znak sprawy: ZP-1556-2019***  **OTWIERA KOMISJA PRZETARGOWA**  **w dniu 04-12-2019 roku, godz. 10:30** |

* modyfikuje zapis w części XI punkt 2 i 4 SIWZ „Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert”, który otrzymuje następujące brzmienie:

2. Termin składania ofert upływa **w dniu 04-12-2019 roku, o godz. 10:00.**

4. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 04-12-2019 roku o godz. 10:30**w siedzibie zamawiającego w  
 **Sekcji Zamówień Publicznych**.

**Pytanie nr 1**

W nawiązaniu do „OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Roboty budowlane nr ZP-1556-2019” przesyłamy zapytanie:

w opisie technicznym mamy zapis

Punkt dostępowy musi posiadać 2 dwu zakresowe wbudowane anteny do pracy w trybie 2x2:2 MU-MIMO, o zysku co najmniej 3,5 dBi dla 2,4 Ghz oraz co najmniej 6,8 dBI dla 5 Ghz. Obsługa standardów 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac wave 2

z naszej wiedzy nie mam na rynku urządzeń z przeznaczeniem do wewnątrz z takimi parametrami

zatem pytanie:

czy Zamawiający dopuszcza zapis

Punkt dostępowy musi posiadać 2 dwu zakresowe wbudowane anteny do pracy w trybie 2x2:2 MU-MIMO, o zysku co najmniej 3,5 dBi dla 2,4 Ghz oraz co najmniej 5,2 dBI dla 5 Ghz. Obsługa standardów 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac wave 2

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza następujący zapis:

Punkt dostępowy musi posiadać 2 dwu zakresowe wbudowane anteny do pracy w trybie 2x2:2 MU-MIMO, o zysku co najmniej 3,3 dBi dla 2,4 Ghz oraz co najmniej 5,8 dBI dla 5 Ghz. Obsługa standardów 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac wave 2

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenia o następujących parametrach:

**Kontroler**

1. Obudowa: Anodyzowane aluminium
2. Interfejs zarządzania: UniFi Management Portal; UniFi SDN; UniFi Protect
3. Pojemność dysku: 1 TB 2.5" SATA HDD (user-upgradeable)
4. Pojemność urządzenia: UniFi Protect Mode - do 20 kamer UniFi; UniFi SDN + UniFi Protect - do 15 kamer; UniFi oraz do 50 urządzeń UniFi
5. Procesor: APQ8053 8 Core with 3 GB RAM
6. eMMC Memory: 32 GB
7. Interfejs sieciowy: (1) 10/100/1000 Ethernet Port
8. Przyciski: (1) Power; (1) Reset
9. Diody LED: (1) Power, White/Blue
10. Rodzaje zasilania: Standard 802.3af PoE; Quick Charge 2.0/3.0 Power Adapter (9VDC, 2A)
11. Wspierany zakres zasilania: Standard 802.3af PoE lub 9VDC, 2A
12. Pobór energii: 12.95W (PoE); USB-C Power
13. Zakres temperatur: 0 do 35° C
14. Wilgotność: 20 do 80% Noncondensing
15. Certyfikaty: CE, FCC, IC

**HOT SPOT**

1. Port LAN: (2) 10/100/1000 Ethernet Port
2. Przyciski: Reset
3. Antena: dwu-zakresowa, 4-polaryzacyjna, 2.4 GHz
4. Standard WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac
5. Zasilanie: POE 48V zgodne z 802.3af/803.2at, zasilacz PoE w komplecie
6. Pobór mocy: 17W
7. Moc nadawania 2,4GHz : 25dBm
8. Moc nadawania 5GHz: 25dBm
9. Pasmo: 2,4 oraz 5GHz
10. SSID: do 8 na każde pasmo
11. Zabezpieczenia WiFi: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
12. Certyfikaty: CE, FCC, IC
13. Montaż: sufit/ściana (elementy montażowe w komplecie)
14. Temperatura pracy: -10 to 70° C
15. Wilgotność pracy: 5 - 95% (nieskondensowana)
16. Obsługa VLAN: 802.1Q
17. Liczba połączeń: powyżej 500
18. Prędkość: 6Mbps do 1700 Mbps (MCS0 - MCS9 NSS1/2/3/4, VHT 20/40/80)

**Switch**

1. Rodzaj przełącznika: zarządzalny
2. Porty Gigabit: Tak
3. Ilość portów 10/100: --
4. Ilość portów 10/100/1000: 48
5. Porty SFP: Tak
6. Ilość portów SFP: 2
7. Montaż Rack: Tak
8. Zasilanie: AC 230V
9. Stackowanie: --
10. Obsługa multicast: IGMP v1 & v2
11. Warstwa przełączania: L2-L3
12. Gwarancja przełącznika : 1 rok
13. Wilgotność: 5 - 95%
14. Wydajność: 26 Gbps
15. Rozmiar tablicy adresów MAC: 8000
16. Lista kontroli dostępu (ACL): 100 (10 reguł na port)
17. Pobór prądu: do 750W
18. Temperatura pracy : -5 do 40 °C
19. Wymiary: 485.04 x 44.45 x 285.6 mm
20. Waga całkowita: 3700 g
21. Obudowa: rack
22. Gwarancja: 24 m-cy

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza urządzeń o podanych parametrach.

**Niniejsze odpowiedzi na pytania stanowi integralną część SIWZ i stają się wiążące dla Wykonawców przy opracowywaniu ofert.**

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Cezary Kozioł