



Dziekan

L.dz. WETI/273/2020

Gdańsk 17.03.2020 r.

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne na "Zaprojektowanie i zainstalowanie Systemu Bezprzewodowej Kontroli Dostępu w budynkach A i B Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej", nr postępowania CRZP/68/009/R/20, ZP/15/WETI/2020

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający informuje, że w dniu 03.02.2020 r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania Wykonawcy dotyczące treści **Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**:

**Pytanie 1:**

W celu wykonania rzetelnej oferty dla państwa obiektu konieczna jest wizyta i oględziny obiektów. Wnioskuje o umożliwienie wizji lokalnej na obiekcie. Proszę o wyznaczenie terminu i poinformowanie naszej firmy o terminie.

**Odpowiedź 1:**

Zamawiający informuje, że oględziny odbędą się 18.03.2020 r. Miejsce spotkania - parter budynku WETI A, godz. 9:30.

**Pytanie 2:**

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania na podstawie art. 38 Ustawy Prawo zamówień publicznych zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie: W nawiązaniu do zapisów art. 8 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych prosimy o podanie kwoty (netto) jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź 2:**

Zgodnie z art. 86 ust. 1 pkt. 3 ustawy Pzp kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia podaje się bezpośrednio przed otwarciem ofert.

W ogłoszeniu o zamówieniu nr 522249-N-2020 z dnia 11.03.2020, w pkt. II.6 Zamawiający podał wartość szacunkową zamówienia bez VAT – 241394,84 PLN.

**Pytanie 3:**

Zamawiający w PFU pkt 3.2.2 zapisał " Oferowane elementy bezprzewodowe powinny być dostępne zarówno w wersji monitorowanej online (za pomocą dedykowanych anten bezprzewodowych), jak i w wersji autonomicznej, do pomieszczeń o mniejszym znaczeniu; " oraz w pkt 3.2.2 Pisze "Szybka i bezsprzętowa aktualizacja z wersji autonomicznej, do wersji online. Tylko przez zakup licencji; " Wnioskuje o wskazanie do których przejść zastosowane powinny być opisane czytniki AUTONOMICZNE.

**Odpowiedź 3:**

Na chwilę obecną wszystkie elementy będą pracować w trybie online. Rozważamy rozbudowę tego systemu w przyszłości i mogą się pojawić pomieszczenia zabezpieczone klamkami pracującymi offline. Ponadto może wystąpić potrzeba w dowolnym momencie zmiany trybu któregoś z klamek z online na offline

**Pytanie 4:**

Zamawiający w PFU pkt 3.4 wskazał przejścia objęte kontrolą dostępu przewodową. Proszę o informację czy ma to być kontrola jednostronna czy dwustronna.

**Odpowiedź 4:**

Kontrola ma być jednostronna.

**Pytanie 5:**

Zamawiający w PFU pkt 3.4 wskazał przejścia, w których jako element ryglujący stosuje się zworę. Proszę o informację czy w budynku jest system sygnalizacji pożaru?

**Odpowiedź 5:**

Tak, w obu budynkach znajduje się system sygnalizacji pożaru oparty na produktach firmy Siemens

**Pytanie 6:**

Zamawiający w PFU pkt 3.4 wskazał przejścia w których jako element ryglujący stosuje się zworę. Proszę o informację jaki jest system sygnalizacji pożaru w budynkach?

**Odpowiedź 6:**

W obu budynkach znajduje się system sygnalizacji pożaru oparty na produktach firmy Siemens.

**Pytanie 7:**

Zamawiający w PFU pkt 3.4 wskazał przejścia w których jako element ryglujący stosuje się zworę. Proszę o informację czy zwory powinny być odblokowywane przez system sygnalizacji pożaru?

**Odpowiedź 7:**

Zwory powinny być odblokowane przez system sygnalizacji pożaru, a dodatkowo musi być wewnątrz pomieszczenia awaryjne zwolnienie zwory np. przyciskiem na ścianie.

**Pytanie 8:**

Zamawiający w PFU pkt 3.4 wskazał przejścia w których jako element ryglujący stosuje się zworę. Proszę o informację jak realizowane będzie ewakuacja z Sal Audytoryjnych blokowanych przy użyciu zwory?

**Odpowiedź 8:**

Zwory powinny być odblokowane przez system sygnalizacji pożaru, a dodatkowo musi być wewnątrz pomieszczenia awaryjne zwolnienie zwory np. przyciskiem na ścianie.

Podłączenie do systemu będzie realizowane osobno przez firmę serwisującą centralę pożarową.

**Pytanie 9:**

Czy został wyznaczony termin wizji lokalnej, a jeśli nie czy jest możliwe jej przeprowadzenie?

**Odpowiedź 9:**

Zamawiający informuje, że wizja odbędzie się 18.03.2020 r. Miejsce spotkania - parter budynku WET1 A, godz. 9:30.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ.

Udzielone wyjaśnienia będą wiążące dla wszystkich Wykonawców, którzy otrzymali SIWZ oraz opublikowane na stronie internetowej [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl) zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Pzp.

  
DZIEKAN  
prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek