



Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Kanclerz

Szczecin, dnia 05.03.2019 r.

sygn. DZP-119-2019/ŁK

bip.pum.edu.pl

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej kwoty, o której mowa w art. 11 ust. 8 Pzp, pn. „ Rozbudowa budynków nr 6 i 18 o zewnętrzny dźwig osobowy na terenie Samodzielnego Publicznego Szpitala nr 2 PUM w Szczecinie” - DZP-262-12/2019.

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Zamawiający – Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, niniejszym wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 1,

Projekt zawiera sprzeczne informacje, określa, że szkło szybu to 6/16Ar/44,2(P2) i jednocześnie, że ma być EI60. Nie ma takiej możliwości, aby szkło 6/16Ar/44,2(P2) było szkłem EI60. Proszę o jednoznaczne określenie rodzaju szkła, jego budowy i szczegółowych parametrów technicznych

Odpowiedź:

Szkło w klasie EI60. Pozostałe parametry szkła, które muszą zostać spełnione, podane na rys. nr 6/PW/A/11, 18/PW/A/08. Struktura szkła zespolonego podana w dokumentacji projektowo-kosztorysowej, wg wytycznych producenta systemu fasadowego, nie jest wiążąca dla Wykonawcy.

Pytanie nr 2,

Nie został sprecyzowany system aluminiowy fasady szklanej, w opisie jest tylko informacja, że ma zapewniona odporność ogniowa EI60 i zgodny z rysunkiem 18/PW/A/08. Są to sprzeczne ze sobą informacje, na rysunkach nie jest wrysowany system aluminiowy o odporności EI60. Proszę o jednoznaczne przekazanie wymagań technicznych i spójnych rysunków.

Odpowiedź:

Projekt bazuje na rozwiązaniach systemowych YAWAL FA50N HI.

Pytanie nr 3,

Projekt wymaga, aby drzwi do windy były „drzwi przeszklone, odporność ogniowa EI60”. Pragnę poinformować, że nie posiadam wiedzy, aby ktokolwiek takie drzwi produkował.

Jeżeli posiadają Państwo taką wiedzę to proszę o jej przekazanie. Dla ułatwienia rozwiązania problemu informuję, że główni producenci drzwi w Europie i na świecie (Meiller, Wittur/Secom, Sematic, Fermator) nie mają w ofercie drzwi przeszklonych o odporności ogniowej EI60.

Odpowiedź:

Wykonawca nie jest uprawniony do wskazywania producenta drzwi kabinowych, przeszklonych o odporności ogniowej EI60. Z posiadanej przez Zamawiającego wiedzy istnieje taki producent na rynku.

Pytanie nr 4,

Zapis w projekcie „Urządzenie powinno być zgodne z Dyrektywą Dźwigową 95/16/WE” jest nieaktualny. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Urządzenie powinno być zgodne z dyrektywą dźwigową 2014/33/UE, która 20.04.2016 r. która weszła w życie, zastępując dyrektywę 95/16/WE, obowiązującą w czasie powstawania dokumentacji projektowo-kosztorysowej.

Pytanie nr 5,

Proszę o wyjaśnienie zapisu „Typ sterowania pożarowego – BR1 EN81-73 stacyjka na kluczyk (w przypadku wystąpienia pożaru zjazd do przystanku podstawowego i pozostanie na nim z otwartymi drzwiami)”. Norma **PN-EN 81-73:2016-04 (obowiązująca)** nie przewiduje takiego rozwiązania.

Odpowiedź:

Sterowanie pożarowe wg zapisów zawartych w projekcie.

Pytanie nr 6,

Pytanie o zasadność stosowania zabezpieczona konstrukcji stalowej do stopnia R60 a fasady odporność ogniową EI60?

Odpowiedź:

Konstrukcja nośna szybu dźwigowego ma zostać zabezpieczona do klasy R60, a przeszklenie stanowiące obudowę szybu ma być wykonane w klasie EI60.

Pytanie nr 7,

Sterowniki, urządzenia do bieżącej eksploatacji, wykonywania prób technicznych i badań mają na stałe być dołączone do dźwigu, jako wyposażenie?

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, iż wszelkie sterowniki, urządzenia do bieżącej eksploatacji, wykonywania prób technicznych i badań mają na stałe być dołączone przez Dostawcę/Producenta do dźwigu, jako wyposażenie, niezależnie czy urządzenie będzie serwisowane przez Dostawcę/Producenta czy inną firmę, co należy skalkulować w ofercie.

Pytanie nr 8,

Oprogramowania i aktualizację wszelkie do dźwigu mają być dostępne na cały okres eksploatacji dźwigu (okres istnienia urządzenia), w ramach dostawy urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, iż wszelkie oprogramowania i aktualizację do dźwigu mają być dostępne u Dostawcy/Producenta nieodpłatnie na cały okres eksploatacji dźwigu (okres istnienia urządzenia), w ramach dostawy urządzenia, niezależnie czy urządzenie będzie serwisowane przez Dostawcę/Producenta czy inną firmę, co należy skalkulować w ofercie.

Pytanie nr 9,

Czy dostawca urządzenia winien zapewnić stały dostęp części i podzespoły do urządzenia, mimo, że nie będzie serwisował dźwigu i jaki okres?

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, iż Dostawca/Producent urządzenia winien zapewnić stały dostęp do części i podzespołów do urządzenia na okres zgodny z obecnymi przepisami, lecz nie krótszy niż 10 lat, niezależnie czy urządzenie będzie serwisowane przez Dostawcę/Producenta czy inną firmę, co należy skalkulować w ofercie.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający może zmienić zapis SIWZ dotyczący warunków udziału (przesłanki pozytywne) poprzez wykreślenia wyrażenia „użyteczności publicznej” ze zdania:

Poprzez robotę odpowiadającą przedmiotowi zamówienia należy rozumieć prace polegające na przebudowie lub rozbudowie budynku użyteczności publicznej o szyb windowy w istniejącym budynku wraz z montażem dźwigu osobowego na min. 6 osób.

Odpowiedz:

Zamawiający informuję, iż wykreśla z brzmienia warunku wyrazy „użyteczności publicznej”

Ponadto Zamawiający informuje, iż „Załącznik nr III B - Dokumentacja projektowa zad. 1” został zmodyfikowany. W ww. załączniku w folderze architektura plik 6/PB/A/10 został zastąpiony plikiem 6/PB/A/10Z

Jednocześnie Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp wyznacza nowy:

- termin składania ofert **12.03.2019 r. godz. 10⁰⁰.**
- termin otwarcia ofert **12.03.2019 r. godz. 11⁰⁰.**

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

W imieniu Zamawiającego:

KANCLERZ
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
w Szczecinie
mgr inż. Krzysztof Goralski

Załączniki:

- 1) SIWZ – zmodyfikowany z dn. 05.03.2019 r.
- 2) Załącznik nr III B - Dokumentacja projektowa zad. 1 – zmodyfikowany z dn. 05.03.2019 r.