

Znak sprawy: ZD.272.2.2016

Nr ogłoszenia: 114867 - 2016

**WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) na: **zaprojektowanie i wykonanie z uruchomieniem systemu sterowania oddymianiem klatek schodowych w budynkach szpitalnych w Gołdapi, w ramach zadania „Wykonanie prac modernizacyjnych w budynkach szpitala, stanowiących własność Powiatu Gołdapskiego”**.

Na podstawie art. 38 ust. 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) zamawiający, w odpowiedzi na pytania jednego z wykonawców dotyczące treści SIWZ, udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1: Czy możliwe jest opublikowanie opinii bądź ekspertyzy ppoz. ?

Odpowiedź:

Inwestor dysponuje Ekspertyzą dot. stanu ochrony przeciwpożarowej dla budynku SP ZOZ (Budynek Główny szpitala) w Gołdapi, ul. Słoneczna 7/9 z dnia 28.02.2006r. wykonanej przez rzeczoznawców: ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mł. bryg. inż. Antoniego Wasilewskiego (upr. KG PSP nr 210/93) i rzeczoznawcę budowlanego mgr inż. Jana Janiaka (upr. Rzecz. 105/00/R), która zawiera zalecenia związane z wykonaniem prac objętych przedmiotem zamówienia.

Zgodnie z prośbą przytaczamy zapis z ww. opracowania odnoszący się do zakresu zamówienia, w następującym brzmieniu:

Str. 6 wiersz: 31-38 i str.7 wiersz 1-2:

„ W zakresie zabezpieczenia przed zadymianiem ewakuacyjnej klatki schodowej.

Istniejąca klatka schodowa pełniąc funkcje jedynej drogi ewakuacyjnej nie jest zabezpieczona przed zadymianiem.

Klatka schodowa wymaga:

- zastosowania zamknięć otworów drzwiowych drzwiami EI 30

- zastosowania systemu jej oddymiania. W przypadku systemu grawitacyjnego wsuwania dymu powierzchnia czynna klapy dymowej winna wynosić 5% rzutu poziomego (wewnętrznego) klatki schodowej tj. minimum 1,11 m2. Oddymianie to musi być uruchamiane systemem wykrywania dymu. Klapa dymowa winna być umiejscowiona w górnej części stropu klatki schodowej (w dachu).”

Str. 7 wiersz 10-16:

„ 5. Zakres prac modernizacyjnych związanych z bezpieczeństwem pożarowym.

Inwestor przewiduje następujące roboty budowlano-instalacyjne:

A/ obudowanie (uzupełnienie) klatki schodowej stanowiącej główną i jedyną drogą ewakuacyjną ścianami i stropem REI 60, zainstalowanie w istniejących otworach drzwiowych (wewnętrznych) drzwi pożarowych EI 30, oraz wyposażenie klatki schodowej w urządzenia zapobiegające zadymieniu (klapę dymową o powierzchni oddymiania minimum 1,11 m² uruchamianą systemem wykrywania dymu).”

Pytanie 2: Proszę o podanie danych technicznych wentylatora napowietrzającego w tym określenie ilości włączanego powietrza wyrażonej w metrach/sek lub metrach/godz. ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie ma wiedzy w powyższym zakresie, dlatego od potencjalnego wykonawcy – projektanta systemu oczekuje wskazania najbardziej optymalnego i zasadnego ekonomicznie rozwiązania. Ilość włączanego powietrza kanałem dolotowym (wentylatorem) będzie wynikała ze stosownych obliczeń uwzględniających maksymalny przekrój i maksymalną kubaturę klatki schodowej, zatem właściwym jest zapoznanie się z załączoną do SIWZ dokumentacją (załącznik nr 4) oraz dokonanie wizji w terenie (pomiar z natury). Powyższe rozpoznanie umożliwi dobór skutecznych i optymalnych urządzeń do systemu oddymiania, co należy objąć przedmiotem dokumentacji projektowej.

Pytanie 3: Czy zamawiający nie będzie wymagał decyzji o warunkach zabudowy dla rzeczonoego zadania ?

Odpowiedź:

Zakres przedmiotu zamówienia nie wymaga uzyskania decyzji lokalizacyjnej.

WICESTAROSTA

Grażyna Barbara Senda

Z up. STAROSTY

Marzanna Marianna Wardziejewska
CZŁONEK ZARZĄDU