



*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 2

*Dotyczy: postępowania nr 18/2023/TP/DZP pt. „Zaprojektowanie oraz zakup
wraz z instalacją materiałów niezbędnych do uruchomienia Stałego Urządzenia Gaśniczego
Gazowego”*

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, Zamawiający przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1

Przedstawiona w odpowiedzi na pytania kubatura pomieszczenia (69m³) nie obejmuje kubatury pod podłogą techniczną. Czy jest to zamierzone obliczenie, tj. nie obejmujemy gaszeniem przestrzeni pod podłogą tech.?

Odpowiedź: Nastąpił błąd w obliczeniach, należy przyjąć możliwość gaszenia całego pomieszczenia także pod podłogą techniczną.

Pytanie nr 2

Wykonanie instalacji w ciągu 30 dni kalendarzowych może okazać się karkołomne, ze względu na czas oczekiwania na komponenty instalacji SUG. W tej chwili wynosi on od 6 do 10 tygodni. Czy przewidują Państwo wydłużenie terminu realizacji zadania?

Odpowiedź: Zamawiający uprzejmie informuje, iż wydłuża terminu wykonania zamówienia dla Etapu 2 do 80 dni od zaakceptowania przez zamawiającego dokumentacji projektowej. W związku z powyższym, zmienia się brzmienie:

1. Rozdziału IV SWZ:

„1. Wymagany termin wykonania niniejszego zamówienia:

- a) Etap 1 – wykonanie dokumentacji projektowej: **w terminie do 10 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy;**
- b) Etap 2 – wykonanie parkingu: **wykonanie instalacji i uruchomienia urządzenia gaśniczego: w terminie 30 dni od zaakceptowania przez Zamawiającego dokumentacji projektowej.”**

który otrzymuje brzmienie:

„1. Wymagany termin wykonania niniejszego zamówienia:

- c) Etap 1 – wykonanie dokumentacji projektowej: **w terminie do 10 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy;**
- d) Etap 2 – wykonanie instalacji i uruchomienia urządzenia gaśniczego: **w terminie 80 dni od zaakceptowania przez Zamawiającego dokumentacji projektowej.**

Konsekwencją powyższych działań jest zmiana Załącznika nr 4 do SWZ. Niezbędne dla tych czynności dokumenty zostaną udostępnione na stronie <https://platformazakupowa.pl/pn/umw.edu>.

Pytanie nr 3

Praktycznie każda centrala gaszenia z certyfikatem CNBOP posiada możliwość integracji z systemem nadrzędnym SSP. Aby to wykonać, należy ingerować w istniejący system SSP (zakup modułu pętlowego wraz z włączeniem do pętli, programowanie istniejącej centrali SSP). Po czyjej stronie jest ingerencja w system SSP (kwestia udzielonej gwarancji przez firmę konserwującą system SSP)?

Odpowiedź: Integracja zaproponowanego systemu z istniejącym systemem jest w kwestii wykonawcy, czyli należy przeprowadzić wszystkie potrzebne połączenia prowadzące sygnały do uruchomienia integracji, do miejsca włączenia ich do systemu, a także określić sposób włączenia do istniejącego systemu. Włączenie i konfiguracje systemu SSP należy uzgodnić w procesie projektowania z służbami UWM, tym samym także z firmą konserwującą system SSP. Zainstalowane urządzenie oraz system należy także przetestować z wykonanym połączeniem.

Pytanie nr 4

Czy w pomieszczeniu przeznaczonym do gaszenia istnieją otwory wentylacyjne, które należy doszczelnić za pomocą klap odcinających? Jeśli tak, w czyjej gestii jest wykonanie tych prac (klapy odcinające muszą być sterowane przez system nadrzędny SSP).

Odpowiedź: Nie, w pomieszczeniu nie ma otworów wentylacyjnych, które należy doszczelnić za pomocą klap. Natomiast, w procesie projektowania należy zapisać wykonanie niezbędnych prac do prawidłowego działania systemu, które trzeba wykonać w ramach prac wykonawczych.

Pytanie nr 5

Dla systemu SUG należy wykonać odciążenie pomieszczenia, tj. wykonać otwór w ścianie na zewnątrz budynku lub do pomieszczenia o większej kubaturze i osadzić w otworze klapę odciążającą. Czy jest możliwość wykonania takiego otworu i czy jest to w zakresie przedmiotowego postępowania?

Odpowiedź: Tak, jest możliwość wykonania takiego otworu. W zakresie prac przedmiotowego postępowania znajdują się wszystkie niezbędne prace potrzebne do uruchomienia urządzenia gaśniczego, jeżeli więc wykonanie takiego otworu jest niezbędny do prawidłowego działania to należy go wykonać.

Z poważaniem

Załączniki:

1. Załącznik nr 5- Zmodyfikowany załącznik nr 4 do SWZ- Projektowe postanowienia umowy

Odpowiedzi udzielił: mgr inż. Marcin Kwiecień

Sporządziła: Sylwia Niemiec