



Wrocław, dnia 3 kwietnia 2023 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

dotyczy: postępowania na zamówienie publiczne prowadzone w trybie podstawowym bez negocjacji zorganizowanym przez Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej na zadanie pn. „Wymiana centrali, elementów detekcyjnych oraz uzupełnienie instalacji przewodowej w systemie sygnalizacji pożaru w budynku MOPS przy ul. Strzegomskiej 6”.

CPV – 45312100-8, 45311100-1

Numer sprawy DZOB.281.8.2023

Zamawiający Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej, zgodnie z art. 284 ust. 2, ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) – udziela odpowiedzi na pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 9

Proszę o określenie ilości elementów istniejącej SSP do demontażu. Czy w istniejącej instalacji SSP są Izotopowe czujniki dymu? Jeżeli tak to proszę określić ilość ponieważ tego typu urządzenia należy utylizować przez uprawnione podmioty.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyodrębnił elementów instalacji do demontażu traktując całą istniejącą instalację jako komplet, co zaznaczył w pozycji nr 19 przedmiaru stanowiącego załącznik nr 8 do SWZ.

Ilości elementów instalacji do demontażu to:

- demontaż czujek w ilości: 235 szt.
- demontaż centrali ppoż. w ilości: 1 szt.
- demontaż ręcznych ostrzegaczy pożarowych w ilości: 16 szt.
- adresowe gniazda czujek w ilości: 235 szt.
- sygnalizator akustyczny w ilości: 1 szt.

Zamawiający wyjaśnia, że w istniejącej w obiekcie instalacji systemu sygnalizacji pożaru nie występują izotopowe czujniki dymu.

Pytanie nr 10

Współczesne centrale SSP wyposażone są w port Ethernet, który służy do komunikacji z komputerem, umożliwiając tym samym (powołując się na Zamawiającego) pełną kontrolę i serwis z dowolnego komputera przy użyciu myszki i klawiatury o monitorze nie wspominając. Twierdzenia Zamawiającego o wykorzystywaniu nośników CD, lub optymalizacji kosztów i elastyczności przy rozbudowie SSP są co najmniej absurdalne.

Centrala SSP (powołując się na Zamawiającego) z portem Ethernet może być pełni obsługiwana z poziomu dowolnego komputera. Należy przede wszystkim zauważyć, iż wszelkie modyfikacje, rozbudowę systemu czy też centrali mogą być wykonywane tylko przez autoryzowany serwis wykonawcy, nie zaś samodzielnie przez użytkownika. Porty USB w centrali są ukryte wewnątrz obudowy i mogą być wykorzystywane tylko przez autoryzowany serwis wykonawcy. Użytkownik w żaden sposób nie jest upoważniony do otwierania obudowy centrali. Wymóg wyposażenia centrali w port USB nie jest w żaden sposób uwarunkowany obiektywnymi potrzebami Zamawiającego. Należy również zwrócić uwagę, iż w dokumentacji narzucony jest wymóg posiadania przez centralę wyświetlacza dotykowego. Jednocześnie zaproponowana w projekcie centrala to Schrack Seconet Integral IP CXF, która takiego wyświetlacza nie posiada i nie spełnia tym samym SWZ. Obecnie na rynku funkcjonuje tylko i wyłącznie jedna centrala, która spełnia wszystkie wymagania SWZ (wyświetlacz dotykowy, port USB oraz pozostałe parametry), jest to centrala POLON 6000 (produkcji POLON-ALFA). Wbrew twierdzeniom Zamawiającego konstrukcja SWZ ogranicza możliwy wybór dostępnych na rynku urządzeń oraz jednocześnie krąg podmiotów zdolnych do wykonania zamówienia, co jest naruszeniem przez Zamawiającego zasady uczciwej konkurencji zgodnie z art. 29 ust. 2 PZP. Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej we Wrocławiu nie stanowi wyjątku w stosunku pozostałych tego typu obiektów w Polsce i utworzone wymagania dla centrali SSP nie są w żaden sposób uwarunkowane obiektywnymi potrzebami Zamawiającego. W związku z powyższym prosimy o usunięcie poniższych zapisów z SWZ: Strona 7 opisu do projektu: 3. Opis zastosowanych urządzeń Centrala SSP powinna posiadać następujące cechy funkcjonalne: • mieć duży, czytelny, dotykowy wyświetlacz LCD umożliwiający uzyskanie pełnej informacji,



dotyczącej stanu systemu oraz ułatwiający konfigurację i obsługę centrali, • umożliwić przeprowadzenie konfiguracji za pomocą klawiatury i myszki komputerowej łączących się z centralą przez port USB, • umożliwić przesłanie konfiguracji do centrali z pamięci flash typu pendrive, • umożliwić podłączenie do 396 linii dozorowych typu A lub B, Modyfikacja poniższego zapisu, zamiast : Strona 7 opisu do projektu: 3. Opis zastosowanych urządzeń Centrala SSP powinna posiadać następujące cechy funkcjonalne: • mieć duży, czytelny, dotykowy wyświetlacz LCD umożliwiający uzyskanie pełnej informacji, dotyczącej stanu systemu oraz ułatwiający konfigurację i obsługę centrali, Powinno być (usunięcie słowa dotykowy): Strona 7 opisu do projektu: 3. Opis zastosowanych urządzeń Centrala SSP powinna posiadać następujące cechy funkcjonalne: • mieć duży, czytelny, wyświetlacz LCD umożliwiający uzyskanie pełnej informacji, dotyczącej stanu systemu oraz ułatwiający konfigurację i obsługę centrali, Prosimy o uzupełnienie SWZ o zapis, iż Zamawiający dopuszcza możliwość przedstawienia oferty na systemach sygnalizacji pożaru dopuszczonych do obrotu na terenie Polski.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wykonanie systemu sygnalizacji pożarowej w oparciu o urządzenia dopuszczone do wprowadzania do obrotu w ochronie przeciwpożarowej na terenie RP. W projekcie wykonawczym, stanowiącym załącznik nr 6 do SWZ, na stronie 6 w punkcie 2 opisany został system SSP.

Projekt wykonawczy musi zwierać konkretny typ urządzeń w celu przyporządkowania parametrów technicznych na potrzeby obliczeń pojemności akumulatorów, natomiast Zamawiający dopuszcza zastosowanie dowolnego typu urządzeń pod warunkiem zachowania zakresu ochrony oraz możliwości użytkowych.

Ponadto Zamawiający wyjaśnia, że centrala sygnalizacji pożarowej powinna być wyposażona w porty umożliwiające połączenie z komputerem w celu prowadzenia obsługi oraz konfiguracji. Centrala musi być wyposażona w czytelny ekran oraz drukarkę.

Wobec powyższego, Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę SWZ w zakresie określonym w pytaniu. Jednocześnie wyjaśnia, że przedmiot zamówienia został opisany z zasadami uczciwej konkurencji i równego traktowania oraz został dostosowany do potrzeb i wymagań Zamawiającego, nikogo nie preferując.

W związku z udzielonymi odpowiedziami i zaistnieniem okoliczności określonych w art. 284 ust. 3 Ustawy Pzp, Zamawiający **zgodnie z art. 286 ust. 1 ustawy Pzp zmienia termin składania i otwarcia ofert i w związku z tym zmienia treść rozdziału III SWZ w następującym zakresie:**

a) w pkt. 14 Termin składania ofert, ppkt. 14.3. i otrzymuje następujące brzmienie:

14.3. „**Oferty należy składać w terminie do dnia 06.04.2023 r. do godz. 09:00.**”

b) w pkt. 15 Termin otwarcia ofert, ppkt. 15.1. i otrzymuje następujące brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi dnia **06.04.2023 r. o godz. 10:00**

c) w pkt. 16 Termin związanie ofertą, ppkt. 16.1. i otrzymuje następujące brzmienie:

15.1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **05.05.2023 r.**

Jednocześnie informuję, że odpowiedzi są wiążące dla wszystkich.

z up. Kierownik Działu Obsługi

Grzegorz Polkowski