



INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Wykonanie systemu SAP w budynku dydaktycznym Collegium Medicum PWSZ w Kaliszu przy ul. Kaszubskiej 13”

W odpowiedzi na pytania Wykonawcy, dotyczące treści SIWZ w imieniu Zamawiającego (Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu) udzielam następujących odpowiedzi i modyfikuję treść SIWZ w następującym zakresie:

I.

Pytanie nr 1:

Czy istnieje możliwość zamiany czujek wielokryterialnych na zwykłe czujki dymu?

Odpowiedź:

Zamawiający odpowiada, że zwykła czujka dymu nie spełnia kryteriów równoważności i nie ma parametrów lepszych niż czujki wielokryterialnych. Obiekt posiada szereg pomieszczeń do szerokiego spektrum szkoleń - laboratoria, kuchnie, itp. ponadto znajduje się w obszarze opalanym węglem i w pobliżu obwodnicy miasta, co może powodować występowania okresowych detekcji przez detektor dymu stąd zastosowanie czujek wielokryterialnych. Takie rozwiązanie zwiększa poziom bezpieczeństwa obiektu i zostało zaopiniowane przez rzeczoznawcę ppoż. dlatego nie dopuszcza się zamiany czujek wielokryterialnych na czujki dymu.

Pytanie nr 2:

W celu określenia podstawowych parametrów równoważności dla centrali Polon Alfa 6000 prosimy o wskazanie przez Zamawiającego istotnych parametrów centrali.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że będzie porównywał zaproponowaną centralę pod kątem jej równoważności z projektowaną na podstawie następujących parametrów:

- adresowalność systemu dla każdego elementu włączonego bezpośrednio do pętli dozorowej,
- wykrywanie zmian elementów detekcyjnych w pętlach dozorowych (zamiana czujek),
- obsługa czujek punktowych wielokryterialnych dla pożarów od TF1 do TF9,
- obsługa czujek liniowych,
- redundancja procesora centrali,
- modułowa budowa centrali pozwalająca na rozbudowę lub wymianę modułu a nie całej centrali w przypadku uszkodzenia,



- modułowa budowa centrali pozwalająca na obsługę minimum 500 elementów w pętlach;
- centrala posiadająca minimum 4 pętle dozorowe,
- centrala posiadająca ekran do obsługi o przekątnej minimum 10" (projekt nie obejmuje odrębnego systemu wizualizacji),
- centrala pozwalająca tworzyć warianty alarmowania dopasowane do obiektu i w przypadku zmian organizacyjnych obiektu,
- centrala pozwalająca zaprogramować opisy dla użytkownika dla każdego elementu systemu (również logicznego) - czujek, wejść, wyjść, wariantów alarmowania,
- centrala z bezpłatnym oprogramowaniem, bez kluczy licencyjnych (nie wymagająca ponoszenia kosztów oprogramowania w przypadku zmian, rozbudowy),
- liczbę obsługiwanych czujek, wejść, wyjść, wariantów alarmowania.

Pytanie nr 3:

Czy parametr SIWZ określający 40% gwarancję oznacza minimum 5-letnią, a maksymalnie 10-letnią gwarancję na urządzenia od Producenta czy na same prace związane z wykonawstwem, ponieważ gwarancja obejmująca prace wykonawcze będzie wymagała podpisania niezależnej umowy na realizację konserwacji ppoż.?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SIWZ kryterium okres gwarancji obejmuje „okres gwarancji na roboty budowlane wraz z dostarczonymi i wbudowanymi urządzeniami oraz instalacjami”. Ponadto zamawiający przypomina, że w SIWZ, w części „B” pkt. 7 widnieje zapis: „Wykonawca na zakończenie robót budowlanych zobowiązany jest do uruchomienia SSP a w tym m.in. powinien dokonać wszelkich niezbędnych procedur i wystąpić do Komendy Miejskiej PSP w Kaliszu o podłączenie i uruchomienie transmisji alarmu ze stacją monitorowania. Ponadto w ramach postępowania Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzania regularnych przeglądów i konserwacji Systemu Sygnalizacji Pożaru w okresie gwarancji zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów.”

II.

Zamawiający informuje, że termin, godziny składania i otwarcia ofert zostają bez zmian.

Treść powyższych zmian stanowi, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 t. j. z późn. zm.) zmianę treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu o udzielenie niniejszego zamówienia.

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr inż. Mariusz Pawlaczek

