



Warszawa, dnia 26 kwietnia 2019 r.

Rzeczpospolita Polska
Ministerstwo
Spraw Zagranicznych

BDG.741.43.2018 / 15



PW/177748

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *Przebudowę części I piętra wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku MSZ przy ul. Tanecznej 67B w Warszawie, znak sprawy: BDG.741.043.2018*

WYJAŚNIENIE/ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 roku, poz. 1986 ze zm.), w odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do Zamawiającego, udziela się następujących wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) oraz na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 4) ww. ustawy Zamawiający dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) w następującym zakresie:

Pytanie 1: Czy Zamawiający przewiduje płatności częściowe za wykonanie robót budowlanych ?

Odpowiedź 1: Zamawiający nie przewiduje płatności częściowych za wykonanie robót budowlanych. (wyjaśnienie SIWZ)

I.SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU

Pytanie 2: Dokumentacja projektowa wykonawcza instalacji elektrycznych jest nieczytelna.

Odpowiedź 2: Dokumentacja w wersji czytelnej zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego. (zmiana SIWZ)

Pytanie 3: Prosimy o podanie Producenta i Modelu Centrali Sygnalizacji Pożaru zainstalowanej na terenie budynku, która ma podlegać rozbudowie w ramach realizowanych prac. Czy Centrala posiada możliwości rozbudowy?

Odpowiedź 3: Centrala Esser IQ8Control M. Centrala ma możliwość rozbudowy. (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 4: Prosimy o potwierdzenie, że istniejąca pętla dozorowa Nr 1 oraz nr 2 posiadają wystarczające rezerwy w celu rozbudowy o urządzenia zgodne z dokumentacją projektową.

Odpowiedź 4: Rozbudowę systemu należy wykonać zgodnie z uzupełnioną dokumentacją projektową. (zmiana SIWZ)

Pytanie 5: Czy na terenie obiektu jest opracowany scenariusz rozwój zdarzeń w czasie pożaru?

Odpowiedź 5: Nie ma takiego scenariusza. (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 6: W dokumentacji projektowej wykonawczej dla system sygnalizacji pożaru brak jest matrycy sterującej oraz informacji o tym jak mają być sterowane urządzenia w warunkach pożaru.

Odpowiedź 6: Elementy sterujące zostały opisane w dokumentacji projektowej (zmiana SIWZ) Sposób sterowanie zostanie określony w uzgodnieniu z Inwestorem na etapie realizacji. (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 7: Czy zakres prac obejmuje demontaż i utylizację jonizacyjnych czujek dymu systemu sygnalizacji pożaru. Jeśli tak to prosimy o podanie: ilości i typu czujek, miejsca ich lokalizacji.

Odpowiedź 7: Zakres prac, zgodnie z projektem, obejmuje demontaż i utylizację nieczynnego systemu sygnalizacji pożaru, w tym czujek jonizacyjnych. Ilość elementów określa przedmiar. (zmiana SIWZ)

II. SYSTEM DOZORU WIZYJNEGO

Pytanie 8: Dokumentacja projektowa nieczytelna lub jej brak.

Odpowiedź 8: Dokumentacja w wersji czytelnej zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego. (zmiana SIWZ)

Zgodnie z pkt. 4.1 OPZ stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ zamówienie obejmuje wykonanie instalacji okablowania dla systemów zabezpieczenia technicznego (System Sygnalizacji Włamania i Napadu, System Dozoru Wizyjnego, Systemu Kontroli Dostępu – bez urządzeń końcowych). Opis instalacji zawarty jest w „Projekcie wykonawczym przebudowy pomieszczeń, branża elektryczna” – część opisowa, strona nr 7, część rysunkowa – rys. E03 i E04. (wyjaśnienie SIWZ)

III. SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU

Pytanie 9: Dokumentacja projektowa nieczytelna lub jej brak.

Odpowiedź 9: Dokumentacja w wersji czytelnej zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego. (zmiana SIWZ)

Zgodnie z pkt. 4.1 OPZ stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ zamówienie obejmuje wykonanie instalacji okablowania dla systemów zabezpieczenia technicznego (System Sygnalizacji Włamania i Napadu, System Dozoru Wizyjnego, Systemu Kontroli Dostępu – bez urządzeń końcowych). Opis instalacji zawarty jest w „Projekcie wykonawczym przebudowy pomieszczeń, branża elektryczna” – część opisowa, strona nr 7, część rysunkowa – rys. E03 i E04. (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 10: Czy w ramach prac jest także dostawa urządzeń systemu kontroli dostępu i ich konfiguracja?

Odpowiedź 10: Zgodnie z pkt. 4.1 OPZ stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ zamówienie obejmuje wykonanie instalacji okablowania dla systemów zabezpieczenia technicznego (System

Sygnalizacji Włamania i Napadu, System Dozoru Wizyjnego, Systemu Kontroli Dostępu – bez urządzeń końcowych). Przedmiot zamówienia nie obejmuje dostawy urządzeń końcowych SKD oraz ich konfiguracji. (wyjaśnienie SIWZ)

IV. SYSTEM SYGNALIZACJI I WŁAMANIA NAPADU

Pytanie 11: Dokumentacja projektowa nieczytelna lub jej brak.

Odpowiedź 11: Dokumentacja w wersji czytelnej zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego.(zmiana SIWZ)

Zgodnie z pkt. 4.1 OPZ stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ zamówienie obejmuje wykonanie instalacji okablowania dla systemów zabezpieczenia technicznego (System Sygnalizacji Włamania i Napadu, System Dozoru Wizyjnego, Systemu Kontroli Dostępu – bez urządzeń końcowych). Opis instalacji zawarty jest w „Projekcie wykonawczym przebudowy pomieszczeń, branża elektryczna” – część opisowa, strona nr 7, część rysunkowa – rys. E03 i E04. (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 12: Czy w ramach prac jest także dostawa urządzeń systemu kontroli dostępu i ich konfiguracja?

Odpowiedź 12: Zgodnie z pkt. 4.1 OPZ stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ zamówienie obejmuje wykonanie instalacji okablowania dla systemów zabezpieczenia technicznego (System Sygnalizacji Włamania i Napadu, System Dozoru Wizyjnego, Systemu Kontroli Dostępu – bez urządzeń końcowych). Przedmiot zamówienia nie obejmuje dostawy urządzeń końcowych SKD oraz ich konfiguracji. (wyjaśnienie SIWZ)

V. SYSTEM WIDEOKONFERENCJI

Pytanie 13: Dokumentacja projektowa nieczytelna lub jej brak.

Odpowiedź 13: Dokumentacja w wersji czytelnej zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego.(zmiana SIWZ)

Opis instalacji zawarty jest w „Projekcie wykonawczym przebudowy pomieszczeń, branża elektryczna” – część opisowa, strona nr 7, część rysunkowa – rys. E04. (wyjaśnienie)

IV. OKABLOWANIE STRUKTURALNE

Pytanie 14: Dokumentacja projektowa nieczytelna lub jej brak.

Odpowiedź 14: Dokumentacja w wersji czytelnej zostanie umieszczona na stronie Zamawiającego.(zmiana SIWZ).

Opis instalacji zawarty jest w „Projekcie wykonawczym przebudowy pomieszczeń, branża elektryczna” – część opisowa, strona nr 7 i 8, część rysunkowa – rys. E03 i E04. (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 15: Prosimy o przedstawianie schematu istniejącej szafy dystrybucyjnej.

Odpowiedź 15: Zamawiający na obecnym etapie nie przewiduje możliwości udostępnienia schematu istniejącej szafy dystrybucyjnej.

Uwaga: Dokumentacja powykonawcza instalacji okablowania strukturalnego i zasilania dedykowanego (zawierająca schemat szafy) posiada klauzulę „Zastrzeżone”, i będzie mogła zostać udostępniona Wykonawcy na etapie realizacji prac (zgodnie z zapisami par. 4 ust. 3 i 4 IPU). (wyjaśnienie SIWZ)

Pytanie 16: Prosimy o podanie producenta i aktualnej obowiązującego standardu w zakresie sieci strukturalne na terenie budynku.

Odpowiedź 16: Istniejące okablowanie strukturalne wykonane jest w systemie KRONE/MMC. (wyjaśnienie SIWZ)

2019-04-26

X Aneta Wudarczyk

Aneta Wudarczyk

Przewodnicząca komisji przetargowej

Podpisany przez: Wudarczyk Aneta