

Warszawa, 8 listopada 2013 r.

Krajowa Szkoła Administracji Publicznej
Ul. Wawelska 56
00-922 Warszawa

Do Wykonawców

znak sprawy: BAI ZP/250/1/2013

dotyczy: przetargu ograniczonego na przebudowę budynku Krajowej Szkoły Administracji Publicznej w zakresie dostosowania do wymogów przeciwpożarowych.

Szanowni Państwo!

Krajowa Szkoła Administracji Publicznej, jako Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą”, przekazuje treść zapytań złożonych do treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z udzielonymi odpowiedziami:

Pytanie 1:

Drzwi napowietrzających w systemie oddymiania. W projekcie przyjęto, że w czasie alarmu otwarcie drzwi napowietrzających nastąpi za pomocą siłownika. W takim przypadku drzwi mogą być jedynie zamknięte za pomocą samozamykacza, nie mogą być zamknięte mechanicznie na klucz. Jeżeli drzwi będą zamykane mechanicznie na klucz, to po zadziałaniu siłownika w celu otwarcia drzwi napowietrzających, drzwi lub siłownik zostaną zniszczone. Nie ma to znaczenia w przypadku rzeczywistego alarmu, problem się uwidoczni przy fałszywym alarmie.

Odpowiedź 1:

Drzwi nie będą zamykane na klucz ponieważ posiadają kontrolę dostępu i zamek elektromagnetyczny będzie zwalniany przez system sygnalizacji przeciwpożarowej.

Pytanie 2:

Zaproponowany sygnalizator akustyczny IQ8 nie posiada Świadectwa Dopuszczenia wydanego przez CNBOP, zaprojektowana linia zasilająca sygnalizatory akustyczne nie jest poprowadzona kablem zapewniającym ciągłość obwodu zasilania w warunkach pożaru. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie innego rozwiązania w zakresie sygnalizacji akustycznej na terenie obiektu?

Odpowiedź 2:

Zamawiający nie dopuszcza innego rozwiązania w zakresie sygnalizacji akustycznej na terenie obiektu. Sygnalizatory adresowalne z izolatorami zwarć posiadają dwustronną

komunikację i zasilanie z centralą. Przepalenie przewodu nie wpływa na działanie urządzeń.

Pytanie 3:

Zaprojektowane bezprzewodowe Ręczne Ostrzegacze Pożarowe IQ8 Control nie posiadają Świadectwa Dopuszczenia do stosowania na polskim rynku, na tą chwilę, żaden system nie posiada takich urządzeń dopuszczonych do stosowania na polskim rynku. Czy wobec tego zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązania przewodowego?

Odpowiedź 3:

Zamawiający zaprojektował standardowe przewodowe adresowalne ręczne ostrzegacze pożarowe, które posiadają świadectwo dopuszczenia i certyfikaty zgodności. Do ich bezprzewodowego połączenia zostały zaprojektowane certyfikowane radio interfejsy bezprzewodowe.

Pytanie 4:

Ręczne Ostrzegacze Pożarowe systemu IQ8 Control oraz Sygnalizatory bezprzewodowe IQ8 nie posiadają Świadectwa Dopuszczenia, zatem zaproponowany system sygnalizacji pożaru nie może być dopuszczony do stosowania na polskim rynku. Czy zamawiający dopuszcza wymianę systemu na inny spełniający wymagania polskich przepisów ?

Odpowiedź 4:

Zamawiający dopuszcza jedynie zastosowanie równoważnych systemów sygnalizacji przeciwpożarowej.

Pytanie 5:

Odnośnie § 11 Umowy, Wykonawca zwraca się z pytaniem, czy Zamawiający dopuszcza doprecyzowanie tego postanowienia Umowy poprzez zamianę słowa "opóźnienia" na słowo "zwłoka" lub też dodanie po słowie "opóźnienia" wyrazów "z powodu okoliczności za które odpowiada Wykonawca"? Obecne brzmienie tej klauzuli mogłoby bowiem sugerować możliwość obciążenia Wykonawcy skutkami okoliczności nie tylko niezawinionych, ale wręcz nawet takich, na które Wykonawca nie miał żadnego wpływu - w tym okoliczności powstałe po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź 5:

Zamawiający podtrzymuje treść istotnych postanowień umowy zawartych w załączniku B do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Polish Rew.