



BURMISTRZ ŁOMIANEK

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115

tel 768- 63-24, fax 768-63-02

Łomianki, dnia 17 marca 2009 r.

RZP. 341-12/09

Wykonawcy

Dotyczy: zapytania do SIWZ RZP.341-12/09 Wymiana instalacji elektrycznej wraz z robotami poinstalacyjnymi w Przedszkolu Samorządowym w Dąbrowie ul. Kolejowa 51.

Zamawiający zawiadamia, że w dniu 13.03.2009 r. wpłynęły pytania dotyczące treści SIWZ.

PYTANIA WYKONAWCY:

1. Zamawiający w §2. pkt 1 wzoru umowy, który stanowi załącznik nr 6 do SIWZ, napisał iż „roboty stanowiące przedmiot umowy wykonawca zobowiązuje się wykonać w terminie do 30 lipca 2009 r.”. W §2. pkt 2 widnieje zapis, że „wprowadzenie wykonawcy na teren placówki nastąpi nie wcześniej niż po 5 maja 2009 r. po wcześniejszym uzgodnieniu rozpoczęcia robót z dyrektorem placówki”. Wykonawca pragnie podnieść, iż taki zapis może spowodować sytuację, że wykonawca nie będzie miał szans na terminową realizację prac. Może okazać się, że wprowadzenie wykonawcy nastąpi np. 29 lipca 2009 r. w związku z powyższym, Wykonawca prosi, aby Zamawiający określił dokładną datę, w której najpóźniej przekaze wykonawcy teren robót.
2. W załączniku nr 8 do SIWZ „Projekt budowlano- wykonawczy” brak jest rysunku nr 4 „Plan ideowy zasilania”. Na powyższy rysunek powołuje się autor projektu budowlanego w projekcie. Wykonawca prosi więc, aby powyższy rysunek został dołączony do dokumentacji przetargowej.
3. Do załącznika nr 8 do SIWZ „Projekt budowlano – wykonawczy”, Zamawiający dołączył Projekt budowlano - wykonawczy wymiany instalacji elektrycznej wewnętrznej. Brak natomiast rozdziałów: I, II, XX, XXI, XXII, XXIII, XXIV do niniejszego projektu. Wykonawca prosi więc, aby Zamawiający dołączył do dokumentacji przetargowej niniejsze rozdziały.
4. W rozdziale nr XIII Projektu budowlano-wykonawczego wymiany instalacji elektrycznej wewnętrznej, Zamawiający pisze: „Jako oprawy kierunkowe zastosowano oprawy typu OP1-S8TA2N formy ES-SYSTEM załączane po zaniku napięcia, oprawy należy zaopatrzyć w odpowiednie piktogramy wskazujące kierunek ewakuacji”. Tryb dokonany pierwszej części zadania wskazuje na fakt, że oprawy awaryjne OP1-S8TA2N firmy ES-SYSTEM istnieją i są zamontowane zgodnie z projektem i należy tylko wyposażyć je w odpowiednie piktogramy wskazujące kierunek ewakuacji. Nie jest to zgodnie natomiast z rysunkiem numer 2 „Plan instalacji – parter”, gdzie owe oprawy ewakuacyjne są naniesione kolorem czerwonym, co zgodnie z opisem oznacza, że nie są to oprawy istniejące. W związku z powyższym Wykonawca prosi o wyjaśnienie tego opisu? I jednocześnie pyta, czy jeżeli oprawy należy dostarczyć do Zamawiającego, to czy można zastosować inną oprawę ewakuacyjną (innego producenta) o parametrach i funkcjonalności nie gorszej niż wskazana w projekcie?
5. Dotyczy wentylacji (Rozdział XVI projektu budowlano – wykonawczego wymiany instalacji elektrycznej wewnętrznej).

- 1) Czy Zamawiającemu chodzi wyłącznie o wpięcie w obwód zasilający silniki, wyłączników silnikowych w odpowiednich obudowach, czy może zakres prac jest większy?
 - 2) Jaka jest ilość ww. silników?
 - 3) Jaki nastaw musi być na tych wyłącznikach?
 - 4) Czy poszczególne silniki są identyczne?
6. Czy podczas robót objętych niniejszym zamówieniem publicznym planowana jest chociażby częściowa eksploatacja obiektu? Czy cały budynek w czasie wykonywania robót będzie wyłączony z eksploatacji?
7. Czy zamawiający udostępni wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza energię elektryczną i wodę do celów wykonania zamówienia? Jeśli tak, to w jaki sposób wykonawca będzie partycypował w kosztach energii elektrycznej i wody zużytej w czasie wykonywania zamówienia?

ODPOWIEDZI ZAMAWIAJACEGO:

Ad.1 i Ad.6 Zamawiający przekaze Wykonawcy częściowy front robót od 5 maja 2009 r. dla pomieszczeń nie związanych z funkcjonowaniem placówki oświatowej, natomiast całkowite przekazanie terenu robót nastąpi w terminie od 20 czerwca 2009 r.

Ad. 2 Rys. nr 4 w załączeniu

Ad. 3 W załączeniu.

Ad. 4

Oprawy kierunkowe są opravami projektowanymi.

Dopuszcza się zastosowanie opraw oświetlenia awaryjnego kierunkowego innego producenta, pod warunkiem, że zastosowane oprawy spełniają wymagania PN oraz są o parametrach i funkcjonalności nie gorszej niż zastosowane w projekcie.

Ad. 5

1. Wymiana wyłącznie obwodów zasilających.
2. Dwa istniejące silniki (pozostają bez zmian).
3. Dwa istniejące wyłączniki (pozostają bez zmian).
4. Tak, oba są elektryczne.

Ad. 7 Tak, na koszt Zamawiającego.

Powyższą zmianę należy traktować jako integralną część SIWZ.

BURMISTRZ
mgr inż. Wiesław Pszczółkowski

