

Łomża, 08.02.2018r.

Znak sprawy: ORiK.272.1.2018

Uczestnicy postępowania

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Kompleksową termomodernizację budynku Starostwa Powiatowego w Łomży (budynek A, B i C) z wykorzystaniem OZE” (nr sprawy: ORiK.272.1.2018)

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 511065-N-2018 z dnia 29.01.2018r

Wyjaśnienie treści SIWZ

Na podstawie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz.U. z 2017, poz. 1579 z późn. zm.) wpłynął wniosek o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia, wobec powyższego Zamawiający wyjaśnia jak poniżej:

Pytanie1: Porównując przedmiar instalacji c.o. z rzutami oraz rozwinięciem zauważono rozbieżność w liczbie oraz rozmiarze grzejników tj: w projekcie jest 181 grzejników - wszystkie o wysokości 600mm, natomiast w przedmiarze są 183 grzejniki, z czego 181 grzejników o wysokości 600mm, oraz 2 grzejniki o wysokości 300-500mm (pozycja przedmiarowa nr 36). Jaka powinna być ostateczna liczba oraz wymiary grzejników?

Wyjaśnienie: Ostateczna liczba i wymiary grzejników powinny być takie jak w projekcie.

Pytanie 2: Czy należy doliczyć nowe oprawy awaryjne na korytarzach i klatkach schodach. Jeśli tak to jaką ilość? W projekcie napisane jest że istniejące oprawy nielicznie posiadają w ciągach komunikacyjnych moduły awaryjne które zostały do instalowane do istniejących opraw tym samym brakuje im certyfikatu CNBOP. Modułów awaryjnych jest zbyt mało żeby zapewnić minimalne oświetlenie ewakuacyjne które wynosi minimum i lx ponadto na klatkach schodowych brakuje w/w modułów.

Wyjaśnienie: Nie należy doliczać nowych opraw awaryjnych na korytarzach i klatkach schodowych. Należy przyjąć dane z przedmiaru robót oraz załącznika pn. Zestawienie w zakresie Wymiany opraw oświetleniowych ze źródłami światła w budynku siedziby Starostwa Powiatowego w Łomży.

Pytanie 3: W przetargu zapisane są parametry do modułów fotowoltaicznych: Moc modułu min 340Wp, Konstrukcja modułu: szkło-szkło., Waga: max 21kg, Wymiary: Max.: 1960 / 997 / 40 mm. Taki zapis parametrów ogranicza konkurencyjność innych producentów, a co za tym idzie niemożność otrzymania korzystnej oferty dla Zamawiającego. W związku z powyższym nasze pytania są następujące:

- 1) Czy można zastosować moduły o konstrukcji ramkowej szkło-folia o mocy 340Wp monokrystaliczne z 12 letnią gwarancją? Taka konstrukcja nie ma wpływu na wydajność i moc modułów.

Wyjaśnienie: Parametry modułów zostały dobrane dla zapewnienia jak najlepszej jakości i trwałości instalacji w oparciu o dostępne na rynku europejskim urządzenia posiadające świadectwa dopuszczenia i certyfikaty zezwalające na stosowanie tych urządzeń w UE. Nie dopuszcza się stosowania paneli typu szkło-folia.

- 2) W projekcie jest 84 sztuk modułów o mocy 340Wp co daje łącznie 28,56kWp. Czy można zastosować moduły o większej mocy, ale w mniejszej ilości tak aby zachować całkowitą moc instalacji fotowoltaicznej (np. moduły o mocy 360Wp w ilości 80 sztuk co daje łączną moc 28,8kWp)?

Wyjaśnienie: Moc i ilość modułów jest ściśle określona we wniosku o fundusze unijne. Nie dopuszcza się zmiany mocy i ilości paneli.

- 3) Czy można zastosować moduły o wadze 21,3 kg ?

Wyjaśnienie: Zgodnie z projektem wykonawca przed montażem paneli, zobowiązany jest do przeprowadzenia obliczeń konstrukcyjnych wytrzymałości dachu.

- 4) W projekcie jest zastosowana blokada wypływu za pomocą przetwornika IZAZ300. Czy można zastosować blokadę wypływu oraz monitoring instalacji producenta falownika (np. firmy Fronius) który jest dedykowany do układu i współpracuje z falownikami tej firmy. Zrealizowaliśmy już wiele instalacji fotowoltaicznych z układem blokady wypływu i systemem monitoringu dedykowanym przez producenta falowników i w naszej ocenie jest to najlepsze rozwiązanie.

Wyjaśnienie: Dopuszcza się stosowanie innych urządzeń pod warunkiem zachowania parametrów mających wiodący wpływ na poprawne działanie instalacji. W tym przypadku podstawowym parametrem jest czas zadziałania układu.

W imieniu Zamawiającego


STAROSTA
Elżbieta Parzych