Białystok, dnia 24 września 2019 roku

Dyrektor

Sądu Rejonowego w Białymstoku

ul. Mickiewicza 103, 15-950 Białystok

tel. 085 665-62-22, dyrektor@bialystok.sr.gov.pl

Nr G-3710-13/19

Uczestnicy postępowania

**Dotyczy: Odpowiedzi na pytania do treści siwz.**

 **Zakup systemu klimatyzacji sal rozpraw w budynku Sądu Rejonowego w Białymstoku – Układ 4 i 5,**

**Nr postępowania przetargowego: G-3710-13/19**

 W związku z prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego postępowaniem o udzielenia zamówienia publicznego na zakup systemu klimatyzacji sal rozpraw w budynku Sądu Rejonowego w Białymstoku – Układ 4 i 5 (nr postępowania przetargowego: G-3710-13/19) działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) poniżej przedstawiam zapytania do treści siwz wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1 (zadane przez dwóch wykonawców):

Czy zapis wymaganej "7-letniej gwarancji udzielanej przez producenta urządzeń, (termin liczony od daty odbioru końcowego zamówienia)" rozumieją Państwo jako dobrowolne zobowiązanie producenta, który według publicznych zapewnień oraz warunków ustanowionych w dostarczanej wraz z urządzeniami Karcie Gwarancyjnej gwarantuje sprawne działanie urządzeń i przejmuje obowiązki Gwaranta, z ewentualnym dodatkowym oświadczeniem Producenta o wydłużeniu okresu Gwarancji do 7 lat liczonych od daty odbioru końcowego zamówienia ?

Odpowiedź:

Jako „gwarancję” Zamawiający rozumie dobrowolne oświadczenie producenta dotyczące jakości towaru złożone przez producenta. W tym przypadku oświadczenie producenta ma dotyczyć proponowanych w ofercie urządzeń, na które gwarant (producent) udziela gwarancji na okres min. lat 7 (może być okres standardowej gwarancji PRODUCENTA, z oświadczeniem o wydłużeniu tejże gwarancji standardowej do min. lat 7).

Pytanie 2 (zadane przez dwóch wykonawców):

Czy dopuszczają Państwo rozwiązanie systemów klimatyzacji, które są w całości zatrzymane z kodem błędu w sytuacji awarii jednej jednostki wewnętrznej (lub grupy jednostek) lub braku zasilania dla jednej jednostki wewnętrznej (lub grupy jednostek) ?

Odpowiedź:

Jako „gwarancję” Zamawiający rozumie dobrowolne oświadczenie producenta dotyczące jakości towaru złożone przez producenta. W tym przypadku oświadczenie producenta ma dotyczyć proponowanych w ofercie urządzeń, na które gwarant (producent) udziela gwarancji na okres min. lat 7 (może być okres standardowej gwarancji PRODUCENTA, z oświadczeniem o wydłużeniu tejże gwarancji standardowej do min. lat 7).

Pytanie 3 (zadane przez dwóch wykonawców):

Proszę o sprecyzowanie wymogu "dla jednostek wewnętrznych o mocach chłodniczych 4,5 ÷ 7,1 kW wymagany poziom ciśnienia akustycznego na najniższym biegu wentylatora ≤ 34 dB(A)" oraz "dla jednostek wewnętrznych o mocach chłodniczych  9,0 ÷ 11,2  kW wymagany poziom ciśnienia akustycznego na najniższym biegu wentylatora ≤ 36 dB(A)".

Ciśnienie akustyczne ważone krzywą korekcyjną typu A „\_dB(A)” to korygowana filtrem wartość mierzalna, powiązana z warunkami pomiarowymi (charakterystyka pomieszczenia, odległość pomiaru od źródła dźwięku).

Ewentualnie proszę o wyłączenie zapisów z wymogów SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający doprecyzowuje, iż wymagany poziom ciśnienia akustycznego związanego z pracą jednostek wewnętrznych na najniższym biegu wentylatora i przepływie powietrza nie mniejszym niż 700 m3/h - dla jednostek 4,5 ÷ 7,1 kW oraz 1000 m3/h - dla jednostek 9,0 ÷ 11,2  kW.  Związane to jest z utrzymaniem poziomu hałasu umożliwiającego prowadzenie rozmów na salach rozpraw.

W związku z tym wymóg pozostaje w mocy.

Pytanie 4 (zadane przez dwóch wykonawców):

Proszę o rozszerzenie pojęcia "powłoki hydrofilowej" wymaganej dla wymienników ciepła w zapisach SIWZ.

Czy chodzi Państwu o rozwiązanie objęte ochrona patentową EP 2 102 272 B1 ?   (polskie zgłoszenie i tłumaczenie PL/EP 2102272, tytuł wynalazku: Powłoka hydrofilowa i sposób jej wytwarzania).

Ewentualnie proszę o wyłączenie zapisu z wymogów SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza każde rozwiązanie producenta dotyczące pokrycia lameli wymiennika ciepła **dodatkowymi** powłokami zapewniającymi „samooczyszczanie” (zapobiegające osadzaniu brudu i kurzu i/lub łatwe oczyszczanie  z osadzonego brudu i kurzu) **oraz** zwiększoną odporność lameli na korozję atmosferyczną. W szczególności dotyczy to też rozwiązań objętych ochrona patentową EP 2 102 272 B1.

**Jednocześnie informuję, iż termin składania i otwarcia oferty pozostają bez zmian.**

Dyrektor

Sądu Rejonowego w Białymstoku

 Elżbieta Roszkowska