



Goleniów, dnia 8 marca 2018 roku

WIR.272.4.12.2018.DO

- według rozdzielnika -

Dotyczy: postępowania o udzieleniu zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: **„Wymiana centrali wentylacyjno - klimatyzacyjnej (HRD) wraz z pracami instalacyjnymi w pływalni „Fala” przy Zespole Szkół Nr 1 w Goleniowie.”**

Wyjaśnienie nr 1

W związku ze złożonym zapytaniem dotyczącym zapisów zawartych w SIWZ działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych z późn. zm. wyjaśniam:

Pytanie 1

W związku z przetargiem "Wymiana centrali wentylacyjno - klimatyzacyjnej (HRD) wraz z pracami instalacyjnymi w pływalni Fala przy Zespole Szkół Nr 1 w Goleniowie" mam pytanie dot. SIWZ pkt. 2.2.

Czy w przetargu mogą uczestniczyć tylko wykonawcy którzy wykonali "co najmniej jedną robotę budowlaną o charakterze odpowiadającym przedmiotowi zamówienia, polegającą na wymianie centrali wentylacyjnej mechanicznej (HRD) z odzyskiem w pomieszczeniach basenowych na kwotę o wartości minimum 300 000,00 zł brutto."

czy

mogą również uczestniczyć wykonawcy, którzy wykonali w/w robotę budowlaną ale była to zwykła centrala wentylacyjna (nie basenowa)

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Tak, Zamawiający dopuszcza w postępowaniu udziału wykonawcy, którzy wykonali robotę budowlaną na wymianę centrali wentylacyjnej nie basenowej.

**Pytanie 2:**

W związku z powyższym postępowaniem przetargowym prosimy o odpowiedź na następujące pytanie:

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia punkcie 4 podpunkty 12 i 13 określono:

„12) do wykonania zamówienia Wykonawca zobowiązany jest użyć materiałów gwarantujących odpowiednią, jakość, o parametrach technicznych i jakościowych odpowiadających właściwościom materiałów przyjętych w projekcie i dopuszczonych do stosowania; przy wykonywaniu robót budowlanych Wykonawca zastosuje wyroby budowlane wprowadzone do obrotu zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2016 r. poz.1570, z późn. zm.) oraz w przepisach wykonawczych do tej ustawy;

13) Wykonawca ma obowiązek posiadać w stosunku do użytych materiałów i urządzeń dokumenty potwierdzające pozwolenie na zastosowanie w budownictwie (atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne, świadectwa jakości);”

Jakie atesty, certyfikaty i aprobaty techniczne i świadectwa jakości należy przedstawić w odniesieniu do centrali wentylacyjnej?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Dla centrali należy przedłożyć na etapie składania oferty następujące dokumenty:

1. Deklaracja zgodności z dyrektywami: 2006/42/EC, 2014/30/EC i wynikające z tego oznaczenie CE.
2. Certyfikat jakości ISO 9001 w zakresie produkcji central klimatyzacyjnych, wystawiony dla producenta central.
3. Dobór centrali certyfikowany przez EUROVENT (bądź inny równoważny akredytowany instytut badawczy, certyfikacja przeprowadzona zgodnie z procedurą OM-5-2017 „Operational Manual for the Certification of Air Handling Units” lub równoważną zawartą na stronie www.eurovent-certification.com), wybrany model centrali musi widnieć na liście certyfikowanych produktów na stronie internetowej certyfikatora. Dobór powinien zawierać informację odnośnie typów podstawowych podzespołów central (wymieniarki, wentylatory, sprężarki), w celu umożliwienia ich weryfikacji w trakcie odbioru końcowego.
4. Certyfikat Eurovent (bądź innej akredytowanej jednostki badawczej) określający parametry obudowy centrali, zgodnie z normą EN 1886.
5. Certyfikat potwierdzający zgodność z zasadami wiedzy technicznej algorytmu zastosowanego programu do doboru oferowanych central, wystawiony przez akredytowaną jednostkę badawczą (na przykład certyfikat TÜV SÜD zgodnie z procedurą RLT-TÜV-01 lub inny równoważny). W ramach certyfikacji program do doboru powinien być zbadany w następującym zakresie: sprawdzenia wiarygodności straty ciśnienia wbudowanych podzespołów, sprawdzenia wiarygodności całkowitego sprężu wentylatorów, sprawdzenia prędkości przepływu powietrza (poziom odniesienia: komora wentylatora) oraz wynikającej z tego klasy prędkości powietrza, sprawdzenia wiarygodności stopnia odzysku ciepła, sprawdzenia wiarygodności poboru mocy elektrycznej oraz sprawdzenia, czy parametry dobranych wentylatorów i wymienników ciepła są potwierdzone na drodze badań



6. Certyfikat notyfikowanej jednostki badawczej odnośnie zgodności z dyrektywą dotyczącą urządzeń ciśnieniowych (PED) 2014/68/EC (kategoria I-IV, moduł B+D - dotyczy central wentylacyjnych wyposażonych w sprężarkowe obiegi chłodnicze) przedstawiony dla danego typoszeregu central.

Jednostki certyfikujące nie spełniające powyższych parametrów nie będą akceptowane.

Pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian. Powyższe informacje należy traktować, jako integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Z poważaniem

Z up. STAROSTY

Łukasz Mituła
DYREKTOR
Wydziału Inwestycji i Rozwoju