

Wrocław, dnia 30 września 2024 r.

Wszyscy, którzy pobrali SWZ

dotyczy: postępowania na zamówienie publiczne prowadzone w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn. „Budowa Instalacji Odzysku Ciepła z Technologii Lodowiska przy XIV Liceum Ogólnokształcącym we Wrocławiu”

CPV – 45111200-0, 45332200-5, 45330000-9, 45231300-8, 45331000-6, 45320000-6, 71320000-7, 71323100-9, 71334000-8, 45311000-0, 45315300-1, 45315600-4, 45317300-5

Zamawiający Liceum Ogólnokształcące Nr XIV im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu, zgodnie z art. 284 ust. 2, ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320) – udziela odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 1

Pytanie dotyczy SWZ Ustęp 3.2. punkt 4) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę treści tego punktu z: Warunek ten zostanie spełniony gdy Wykonawca wykaże, że : w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał, co najmniej jedną robotę budowlaną (zadanie) obejmujące swym zakresem montaż agregatów legowiskowych z odzyskiem ciepła o wartości co najmniej 500.000,00 zł brutto oraz robota ta została wykonana należycie.

Na: Warunek ten zostanie spełniony gdy Wykonawca wykaże, że: w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał, co najmniej jedną robotę budowlaną (zadanie) obejmujące swym zakresem montaż agregatów legowiskowych lub agregatów wody lodowej o wartości co najmniej 500.000,00 zł brutto oraz robota ta została wykonana należycie.

Wprowadzenie tej zmiany w SWZ działa na korzyść Zamawiającego, ponieważ zwiększy konkurencyjność ofert przez dopuszczenie do przetargu większej liczby potencjalnych Wykonawców. Nie spowoduje to obniżenia jakości ofert ponieważ agregaty wody lodowej i agregaty lodowiskowe są to urządzenia o takiej samej zasadzie działania, uruchamiane, serwisowane i obsługiwane przez wykwalifikowany serwis pod nadzorem producenta urządzenia.

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na powyższą zmianę dlatego zmienia treść zapisu SWZ Rozdz. III pkt 3 ppkt. 4 i otrzymuje on brzmienie:

„Warunek ten zostanie spełniony gdy Wykonawca wykaże, że :

w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał, co najmniej jedną robotę budowlaną (zadanie) obejmujące swym zakresem montaż agregatów lodowiskowych lub agregatów wody lodowej o wartości co najmniej 500.000,00 zł brutto oraz robota ta została wykonana należycie”.

Jeżeli wykonawca powoła się na doświadczenie w realizacji robót budowlanych, wykonywanych wspólnie z innymi wykonawcami/wykonawcą, winien wykazać roboty budowlane, w których wykonaniu wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył. Oceniając zdolność zawodową Zamawiający może na każdym etapie postępowania uznać, że Wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli posiadanie przez Wykonawcę sprzecznych interesów, w szczególności zaangażowanie zawodowych Wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze Wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia.

W związku z udzieloną odpowiedzią i zaistnieniem okoliczności określonych w art. 284 ust. 3 Ustawy Pzp, Zamawiający **zgodnie z art. 286 ust. 1 ustawy Pzp zmienia termin składania i otwarcia ofert i w związku z tym zmienia treść rozdziału III SWZ w następującym zakresie:**

a) w pkt. 14 Termin składania ofert, ppkt. 14.3. i otrzymuje następujące brzmienie:

14.3. „Oferty należy składać w terminie do dnia 08.10.2024 r. do godz. 09:00.

b) w pkt. 15 Termin otwarcia ofert, ppkt. 15.1. i otrzymuje następujące brzmienie:

15.1. Otwarcie ofert nastąpi dnia **08.10.2024 r. o godz. 10:00**

c) w pkt. 16 Termin związanie ofertą, ppkt. 16.1. i otrzymuje następujące brzmienie:

16.1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **06.11.2024 r.**

Jednocześnie informuję, że zmiany są wiążące dla wszystkich.

Dyrektor
Agnieszka Bednarska