

Warszawa, dnia 14 lutego 2023 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa sprzętu komputerowego z podziałem na 3 części”, Nr sprawy: CI.ZP.261.16.2022.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Zamawiający, Centrum Informatyzacji Politechniki Warszawskiej w Warszawie, działając zgodnie z art. 260 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) zwanej dalej, „PZP”, informuje o unieważnieniu przedmiotowego postępowania w zakresie każdej z 3 części.

Podstawa prawna:

- art. 255 pkt 6 PZP „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego”;
- w zakresie części 3 – dostawa 152 szt. stacji roboczych – art. 255 pkt 3 PZP „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena lub koszt najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że Zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny lub kosztu najkorzystniejszej oferty”.

Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli jest ono obarczone niemożliwą do usunięcia wadą – uniemożliwiającą zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego. Z artykułu 255 pkt 6 PZP wynika, że wada wskazana w tym przepisie musi łącznie spełniać następujące przesłanki:

- być niemożliwa do usunięcia,
- mieć rzeczywisty lub potencjalny wpływ na wynik postępowania.

Nie wyeliminowanie błędu przez Zamawiającego na etapie postępowania, czyli przed otwarciem ofert, uniemożliwia podjęcie działania innego niż unieważnienie.

W niniejszym postępowaniu Specyfikacja Warunków Zamówienia ust 13. CENA OFERTY – SPOSÓB OBLICZENIA oraz postanowienia Projektowanych postanowień umowy (par. 6 Warunki płatności) zostały sformułowane przez Zamawiającego w sposób nieprecyzyjny i niejednoznaczny, co doprowadziło do złożenia nieporównywalnych ofert w zakresie cen brutto (część Wykonawców dokonała obliczenia ceny z uwzględnieniem podstawowej stawki podatku VAT w wysokości 23%, a jeden z uwzględnieniem preferencyjnej stawki podatku VAT w wysokości 0%). Zgodnie z definicją cena jest wartością wyrażoną w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę; w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług oraz podatkiem akcyzowym. W świetle przywołanego przepisu nie może budzić wątpliwości, że podatek VAT jest składnikiem ceny, stanowi element cenotwórczy, co nakłada na wykonawców będących płatnikami podatku VAT obowiązek obliczania określonej w ofercie ceny z uwzględnieniem właściwej stawki podatku VAT.

W niniejszym postępowaniu zarówno stawka podatku VAT w wysokości 23% jest prawidłowa, jak i prawidłowe jest zastosowanie preferencyjnej stawki podatku VAT w wysokości 0%. Niestety tak wyliczone przez Wykonawców ceny brutto ofert, w wyniku niejednoznacznych i nieprecyzyjnych zapisów zastosowanych przez Zamawiającego na etapie prowadzenia postępowania, wpływają na wynik przedmiotowego postępowania. Zamawiający nie ma możliwości wyboru najkorzystniejszej oferty. Dodatkowo podkreślenia wymaga fakt, że Zamawiający jako podmiot wydatkujący środki publiczne zobowiązany jest do celowego i oszczędnego ich wydatkowania, przy zachowaniu zasad uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów i optymalnego doboru metod i środków służących osiągnięciu założonych celów.

Dodatkowo w zakresie cz. 3 – dostawa 152 szt. stacji roboczych – wpłynęły 3 oferty, z których każda przewyższa kwotę Zamawiającego przeznaczoną na sfinansowanie przedmiotowej części. Zamawiający nie może zwiększyć kwoty na sfinansowanie tej części.

DYREKTOR
Centrum Informatyzacji
Politechniki Warszawskiej

dr inż. Janusz Stańczak