

Gdańsk, 08. 07.2024 r.
DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania o nr ZP/127/005/D/2024

**pn. „Dostawa skanerów 3D wraz z niezbędnym oprzyrządowaniem i wsparciem technicznym dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej, z podziałem na części:
część nr 1 - Ręczny, laserowy skaner 3D
część nr 2 - Modułarny skaner 3D światła strukturalnego”**

prowadzonego w trybie podstawowym (bez negocjacji), zgodnie z art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp

**WYJAŚNIENIE NR 2 TREŚCI SWZ
W DNIU 08 LIPCA 2024 r.**

Na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy Pzp wpłynął do Zamawiającego wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ w następującym zakresie:

PYTANIE WYKONAWCY

„(...) w załączniku nr 1 do SWZ dot. części nr 2 "Modułarny skaner 3D światła strukturalnego" Zamawiający wymaga podania ceny za "Modułarny skaner 3D światła strukturalnego bez oprogramowania".

Proszę o wyjaśnienie jak to należy rozumieć, gdyż w celu użytkowania dowolnego skanera 3D konieczne jest przynajmniej oprogramowanie sterujące urządzeniem. Większość oferowanych na rynku oprogramowań posiada również dodatkowe funkcje obróbki danych i tworzenia raportów pomiarowych, np. tworzenie siatek, tworzenie map odchyłek itp.? (...)”

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający redagując Formularz oferty, stanowiący Załącznik nr 1 do Specyfikacji Warunków Zamówienia, dalej SWZ, w części nr 2 wskazał we wzorze formularza miejsce na wypełnienie przez Wykonawców:

I. całkowitej ceny brutto (w zł.) przedmiotu zamówienia tj. dla część nr 2 - Modułarny skaner 3D światła strukturalnego, zgodnie z zapisami SWZ,

II. w tym cenę brutto (zł.) za Modułarny skaner 3D światła strukturalnego bez oprogramowania.

Powyższy zapis należy rozumieć, w ten sposób, że:

I. Wykonawca wypełniając ofertę w polu ozn.

„(...) **za całkowitą cenę brutto** **zł z podatkiem VAT w stawce**% (...)”
wycenia, a tym samym oferuje przedmiot zamówienia, zgodnie z zapisami SWZ i stanowiącym jej integralną część szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia (dla części nr 2 tj. Załącznik nr 4a do SWZ/ Załącznik nr 2a do umowy – wersja po modyfikacji z dnia 05.07.2024 r.)

Zatem całkowita cena brutto (w zł.) powinna uwzględniać łącznie:

1. przedmiot zamówienia tj. dostawę¹ skanera 3D wraz z niezbędnym oprzyrządowaniem i wsparciem technicznym dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej: część nr 2 - Modułarny skaner 3D światła strukturalnego (zielonego – LED)
2. minimalne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia
3. minimalne wymagania dotyczące wsparcia technicznego w odniesieniu do przedmiotu zamówienia
4. minimalne wymagania dotyczące oprogramowania w odniesieniu do przedmiotu zamówienia

¹ Zgodnie z ust. 2 Rozdz. III SWZ: Przedmiot zamówienia, (...) obejmuje m.in.:

- 1) transport przedmiotu umowy w miejsce wyznaczone przez Zamawiającego oraz jego ubezpieczenie, do momentu odebrania przez Zamawiającego bez zastrzeżeń;
- 2) oświadczenie Wykonawcy, że przedmiot zamówienia spełnia parametry techniczne i wymagania określone w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia;
- 3) dostarczenie do Zamawiającego fabrycznie nowego, wolnego od wad prawnych i gotowego do użytkowania, eksploatacji, bez konieczności dokonywania dodatkowych zakupów oraz gwarancję Wykonawcy, że przedmiot zamówienia nie jest przedmiotem żadnych praw osób trzecich



II. Wykonawca wypełniając ofertę w polu ozn.

„ (...) w tym, za **Modularny skaner 3D światła strukturalnego bez oprogramowania**
cenę brutto **zł z podatkiem VAT w stawce**% (...)”

wycenia, jedynie samo urządzenie tj. Modularny skaner 3D światła strukturalnego bez oprogramowania, ponieważ Zamawiający, zgodnie z zapisami § 4 umowy (załącznik nr 3 do SWZ), będzie ubiegał się o zgodę na zastosowanie stawki podatku VAT w wysokości 0% na skaner 3D wchodzącą w zakres niniejszej umowy

Wobec powyższego Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ. Termin składania i otwarcia ofert, pozostają bez zmian.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

1. strona internetowa
2. a/a