

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Nr postępowania ZP/163/005/D/23 „Dostawa lasera, sprzętu optycznego oraz kamery termowizyjnej dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej, z podziałem na części:

Część nr 1: Dostawa lasera ciągłego z zakresu promieniowania SWIR

Część nr 2: Dostawa sprzętu optycznego

Część nr 3: Dostawa kamery termowizyjnej”.

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Dot.: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych /zwaną dalej ustawą Pzp/ (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.).

Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia:

Wykonawca zadał Zamawiającemu następujące pytanie:

Dzień dobry, w nawiązaniu do postępowania ZP/163/005/D/23, a dokładniej OPZ dotyczącego się części 3 - kamera termowizyjna, proszę o informację czy Zamawiający dopuści model kamery o polu widzenia $25^\circ \times 20^\circ$ i zoomie w zakresie 1-15x?

Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Zamawiający dopuści powyższe rozwiązanie, zgodnie z modyfikacją treści SWZ z dnia 19.07.2023 r. Zaproponowany zoom optyczny mieści się w podanym przez Zamawiającego zakresie (1 - 20x), zatem spełnia zapisy opisu przedmiotu zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

1. strona internetowa;
2. a/a