

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Nr postępowania ZP/125/005/D/24 „Dostawa urządzenia do odwzorowywania geometrii części narządu ruchu i rejestracji lokalnych stanów obciążeń w kontaktach ruchowych i spoczynkowych dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej”
w ramach projektu pt. „BioMed Lab o numerze IA/SP/565337/2023 z programu „Środki finansowe na realizację inwestycji związanej z działalnością naukową” finansowanym przez MEiN – dotacja celowa”.

MODYFIKACJA TREŚCI SWZ I

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/ (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający modyfikuje treść specyfikacji warunków zamówienia wraz z terminem składania i otwarcia ofert zgodnie z art. 286 ustawy Pzp:

Rozdział V ust. 1 Specyfikacji warunków zamówienia: Termin związania złożoną ofertą

było: Termin związania ofertą upływa dnia 03.08.2024 r.

otrzymuje brzmienie: Termin związania ofertą upływa dnia 10.08.2024 r.

Rozdział XII ust.1 pkt 1) i ust. 2 pkt 1) Specyfikacji warunków zamówienia:

było:

1. Termin i sposób złożenia oferty:

- 1) Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem Platformy pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania - w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia	05.07.2024	do godz.	10:00
---------	------------	----------	-------

2. Termin i sposób otwarcia ofert:

- 1) Otwarcie ofert nastąpi:

w dniu	05.07.2024	o godz.	10:30
--------	------------	---------	-------

otrzymuje brzmienie

1. Termin i sposób złożenia oferty:

- 2) Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem Platformy pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania - w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia	12.07.2024	do godz.	10:00
----------------	-------------------	-----------------	--------------

2. Termin i sposób otwarcia ofert:

- 2) Otwarcie ofert nastąpi:

w dniu	12.07.2024	o godz.	10:30
---------------	-------------------	----------------	--------------

Pozostałe zapisy specyfikacji pozostają bez zmian.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

1. strona internetowa;
2. a/a