



Gdynia, dnia 2022-09-05

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

**CRZP/173/2022/AZP** na:

**„Szkolenie: Analiza wytrzymałościowa w Solverze Mechanical napędu elektrodynamicznego zamodelowanego w środowisku Maxwell- powtórne”**

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.) przekazuje poniżej informacje.

1. W dniu 2022-09-05 o godz. 10:15 w bud. F pok. 226 Uniwersytetu Morskiego w Gdyni niżej wymienieni zebrali się w celu otwarcia ofert złożonych w przedmiotowym postępowaniu.
2. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na finansowanie zamówienia w wysokości 7995 brutto zł.
3. Do upływu terminu składania ofert złożono 1 ofertę, w tym:
  - 1 oferta wpłynęła w terminie wyznaczonym na składanie ofert.
  - 0 ofert wpłynęło po terminie wyznaczonym na składanie ofert.
  - 0 ofert wycofano przed upływem terminu składania ofert.
  - 0 ofert, w których dokonano zmian przed upływem terminu składania ofert.
4. Informacje o otwartych ofertach:
  - liczba otwartych ofert: 1
  - dane z otwartych ofert:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin wykonania	Doświadczenie trenera	Warunki płatności
1	MESco Sp. z o.o. Al. Legionów 4 41-902 Bytom	6 500,00	01.11.2022- 15.11.2022	6 lat	30 dni

5. Uwagi

6. Na tym otwarciu ofert zakończono.

Lista osób reprezentujących zamawiającego:

Lp.	Imię i Nazwisko	Funkcja
1.	Aneta Bednarska-Głóza:	Przewodniczący
2.	Anna Kolesińska:	Członek - Prowadzący postępowanie