



Gdynia, dnia 2021-08-12

ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
CRZP/90/2021/AZP na:

„Szkolenie specjalistyczne Autodesk AutoCAD (stopień I i II)”

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.) przekazuje poniżej informacje.

1. W dniu 2021-08-12 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 1548 brutto zł.
3. Do upływu terminu składania ofert złożono 1 ofert, w tym:
 - 1 ofert wpłynęło 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 skierowanego do realizacji zamówienia	Status autoryzowanego centrum szkoleniowego :
1	PROCAD Spółka Akcyjna Kartuska 215 80-122 Gdańsk	1 400,00 zł	do 30.09.2021 r.	ponad 10 lat	TAK

5. Uwagi
6. Na tym otwarcie ofert zakończono.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Lista osób reprezentujących zamawiającego:

Lp.	Imię i Nazwisko	Funkcja
1.	Aneta Bednarska-Głoz:	Przewodniczący
2.	Anna Kolesińska:	Sekretarz

Zespół ds. Zamówień Publicznych

Aneta Bednarska-Głoz
Referent
Aneta Bednarska-Głoz