

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Nr postępowania ZP/135/005/D/24 „Dostawa komory ciśnieniowej z ciśnieniem projektowym do 100 bar – szt. 1 dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej”.

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 20.08.2024 r.

otrzymuje brzmienie: Termin związania ofertą upływa dnia 24.08.2024 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 | 22.07.2024 | do godz. | 10:00 |
|---------|------------|----------|-------|

2. Termin i sposób otwarcia ofert:

- 1) Otwarcie ofert nastąpi:

| | | | |
|--------|------------|---------|-------|
| w dniu | 22.07.2024 | 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 | 26.07.2024 | do godz. | 10:00 |
|----------------|-------------------|-----------------|--------------|

2. Termin i sposób otwarcia ofert:

- 2) Otwarcie ofert nastąpi:

| | | | |
|---------------|-------------------|----------------|--------------|
| w dniu | 26.07.2024 | 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

Załączniki:

1. Zmodyfikowany załącznik nr 1 do SWZ