

Gdańsk, dnia 05.12.2022 r.

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Nr postępowania ZZ/848/005/D/2022 Dostawa drobnego sprzętu i elementów wyposażenia laboratorium, szkła laboratoryjnego, odczynników chemicznych oraz odzieży ochronnej laboratoryjnej dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej, z podziałem na części.

MODYFIKACJA TREŚCI OGŁOSZENIA

Dot.: składania ofert na podstawie art. 11 ust. 5 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm) zwanej dalej „ustawą Pzp”. Zamawiający modyfikuje treść ogłoszenia:

Zamawiający modyfikuje treść ogłoszenia:

Część XXIX

było:

Termometr z czujnikiem (sondą) na przewodzie silikonowym o zakresie mierzonych temperatur od -30°C do $+180^{\circ}\text{C}$, o rozdzielczości $0,01^{\circ}\text{C}$, z wyświetlaczem LCD i przewodem o długości 1m, z zakresem temperatur, w których może być stosowany termometr od -30°C do $+40^{\circ}\text{C}$.

otrzymuje brzmienie:

Termometr z czujnikiem (sondą) na przewodzie silikonowym o zakresie mierzonych temperatur od -30°C do $+180^{\circ}\text{C}$, o rozdzielczości min. $0,02^{\circ}\text{C}$, z wyświetlaczem LCD i przewodem o długości min. 1m, zasilany bateryjnie, z zakresem temperatur, w których może być stosowany termometr od -30°C do $+40^{\circ}\text{C}$.

Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.

Dziekan
prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA

Otrzymują:

1. strona internetowa;
2. a/a