

Znak sprawy: KP-272-PNU-7/2023

Lublin, 24.05.2023 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Dotyczy postępowania prowadzonego w oparciu o przepisy ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) pn.: **Zakup symulatora pracy bioreaktora fermentacji w ramach projektu CeBMaT** w trybie przetargu nieograniczonego.

Zamawiający, Politechnika Lubelska, działając na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy, **informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej ww. postępowaniu.**

Najkorzystniejszą ofertą pod względem kryteriów określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej jako „SWZ”) jest oferta złożona przez Wykonawcę:

NOXON Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Wacława Sieroszewskiego 14/4, 81-376 Gdynia

Uzasadnienie wyboru: art. 239 ustawy pzp – Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia. Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu, oferta nie podlega odrzuceniu, spełnił warunki opisane w SWZ.

Zestawienie i ranking ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena brutto	Okres gwarancji	Zakres temperatury pracy łącznie	Zakres obrotów mieszadła	Suma punktów
1	NOXON Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Wacława Sieroszewskiego 14/4, 81-376 Gdynia	60	0	15	0	75

Zastępca Kanclerza Politechniki Lubelskiej

dr inż. Marcin Jakimiak

