



Szczecin, 11.03.2024 r.

sygn. 8/IZOTONIK/2024/CTT

Miejsce upublicznienie zapytania:

www.bip.pum.edu.pl

INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA

Zapytanie ofertowe nr 8/IZOTONIK/2024/CTT. Przedmiotem zamówienia jest zlecenie badań mikrobiologicznych bakterii probiotycznych na potrzeby realizacji operacji pn. „Opracowanie nowej technologii produkcji ziół w celu uzyskania zasadniczo ulepszonych produktów, innowacyjnych na rynku międzynarodowym w postaci ekologicznych mieszanek soków warzywnych z dodatkiem ziół” współfinansowanej ze środków Unii Europejskiej w ramach działania 16. Współpraca Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020, umowa nr 00064.DDD.6509.00221.2022.05 zawarta w dniu 24.03.2023 roku.

Zamawiający niniejszym informuje, iż w postępowaniu do zrealizowania przedmiotu zamówienia wybrano najkorzystniejszą ofertę firmy Sanprobi sp. z o.o. sp. k. :

lp.	nazwa	Cena netto	Cena brutto
1.	KOMPLEKSOWE BADANIE CZYSTOSTOŚCI MIKROBIOLOGICZNEJ PRODUKTÓW PROBIOTYCZNYCH LUB O POTENCJALE PROBIOTYCZNYM METODAMI FARMAKOPEALNYMI	12 468,00 zł	15 335,64 zł
2.	ILOŚCIOWE OZNACZANIE BAKTERII KWASU MLEKOWEGO (LAB)/PROBIOTYCZNYCH W PRÓBKACH ŻYWNOŚCI METODĄ LICZENIA KOLONII W TEMPERATURZE 37°C WG PN-ISO 20128:2012	11 700,00 zł	14 391,00 zł
3.	ILOŚCIOWE OZNACZANIE BAKTERII W PROBIOTYKACH METODĄ CYTOMETRII PRZEPŁYWOWEJ WG PN-ISO 19344	600,00 zł	738,00 zł

W związku z powyższym Zamawiający informuje, iż w postępowaniu do zrealizowania zamówienia w zakresie zlecenia badań mikrobiologicznych bakterii probiotycznych umowa zostanie zawarta z firmą:

Strona 1 z 2



- Sanprobi sp. z o.o. sp.k., ul. Kurza Stopka 5/C, 70-535 Szczecin, wartość umowy wynosi: **24 768,00 zł netto // 30 464,64 zł brutto** (słownie: dwadzieści cztery tysiące siedemset sześćdziesiąt osiem zł netto 00/100 // trzydzieści tysięcy czterysta sześćdziesiąt cztery zł brutto 64/100);