



Rzeczpospolita
Polska



Narodowe Centrum Badań i Rozwoju



Łukasiewicz
Poznański Instytut Technologiczny

ZOF B+R/0001/2023/

Dostawa Bioreaktora Applikon Livit Flex 7L do hodowli mikroorganizmów

Poznań, dnia 16.08.2023 r.

Zakup finansowany z umowy o wykonanie i finansowanie projektu, nr LIDER13/0077/2022 pt.: „Utylizacja zużytych drewnianych podkładów kolejowych oraz innych elementów zabezpieczonych olejem kreozotowym z wykorzystaniem metod termicznych i biologicznych: selekcja technologii w oparciu o efektywność procesu i ocenę cyklu życia (LCA)”

Projekt współfinansowany/finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu LIDER XIII.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA (ZAWARCIU UMOWY)

Działając w oparciu o art. 11 ust. 1 pkt 3 i ust. 5 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r., Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny informuje, że udzielił zamówienia, którego przedmiotem jest *Dostawa Bioreaktora Applikon Livit Flex 7L do hodowli mikroorganizmów* Wykonawcy **LABO BAZA BALCEREK I WSPÓLNICY Spółką Jawną**, ul. Szkolna 96, 62 – 002 Suchy Las KRS: 0000104534, NIP: 9720139860, o wartości 184 500,00 brutto PLN.