



Europejskie Regionalne
Centrum Ekohydrologii
Polskiej Akademii Nauk



unesco

Centre
Under the auspices
of UNESCO

Decyzja nr 2023/04/..A..

Dyrektora
Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii
Polskiej Akademii Nauk

z dnia 20.04.2023 roku

w sprawie : wyboru najkorzystniejszej oferty w związku z zaproszeniem do składania ofert na usługę w zakresie oznaczania substancji farmaceutycznych w wodzie powierzchniowej, ściekach oczyszczonych i nieoczyszczonych na podstawie 268 próbek pobranych w zlewni Pilica, w związku z realizacją programu NCN Opus-22, w projekcie pt., Analiza transferu farmaceutyków, genów antybiotykooporności, mikroplastiku i zanieczyszczeń chemicznych ze ścieków komunalnych do zlewni z zastosowaniem sztucznych sieci neuronowych i modelowania przestrzennego – akronim FARMIKRO, realizowanego w Zakładzie Ekohydrologii Systemów Rzecznych i Obszarów Zurbanizowanych w ERCE PAN, zgodnie z umową UMO-2021/43/B/ST10/01076.

Ogłasza się co następuje:

Zatwierdzam decyzję Członków Komisji z dnia 20.04.2023 r. w sprawie wyboru najkorzystniejszej oferty przesłanej w ramach zaproszenia do składania ofert przez firmę:

Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o.
ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice
REGON: 001331638

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

DYREKTOR
Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii PAN

K. Jzydorczyk
Dr hab. Katarzyna Jzydorczyk