



# INSTYTUT PODSTAW INŻYNIERII ŚRODOWISKA POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 41-819 Zabrze

tel. 32 271 64 81, 32 271 70 40, e-mail: [ipis@ipispan.edu.pl](mailto:ipis@ipispan.edu.pl)  
BIP: [bip.ipis.pan.pl](http://bip.ipis.pan.pl) Internet: [www.ipis.pan.pl](http://www.ipis.pan.pl) NIP: 648-000-67-20

TG/ 0155/565/2024

Zabrze, 08.04.2024

## ZAPYTANIE NR 2/2024

### NA ZAKUP SOND ASPIRACYJNYCH

Jesteśmy zainteresowani zakupem następujących sond:

- Sondy aspiracyjnej do badań emisji zanieczyszczeń do atmosfery z torem tytanowym (6AL4V) oraz torem prędkościowym, ogrzewanej na całej długości 3m z końcówką prostą. Tor do pomiaru prędkości zabudowany w sondzie (sonda musi być wyposażona w węży do pomiaru ciśnienia i prędkości). W zestawie wymagany zasilacz regulowany 750W.
- Sondy aspiracyjnej do badań emisji zanieczyszczeń do atmosfery z torem ze stali nierdzewnej (X2CrNiMo17-12-2) oraz torem prędkościowym, ogrzewanej na całej długości 3m z końcówką prostą. Tor do pomiaru prędkości zabudowany w sondzie (sonda musi być wyposażona w węży do pomiaru ciśnienia i prędkości). W zestawie wymagany zasilacz regulowany 750W.
- Sondy aspiracyjnej do badań emisji zanieczyszczeń do atmosfery z torem ze stali nierdzewnej (X2CrNiMo17-12-2) oraz torem prędkościowym, ogrzewanej na całej długości 3m z końcówką prostą. Tor do pomiaru prędkości zabudowany w sondzie (sonda musi być wyposażona w węży do pomiaru ciśnienia i prędkości). Tor aspiracyjny musi umożliwiać wymianę na tytanowy (6AL4V). W zestawie wymagany zasilacz regulowany 750W

**Sondy muszą mieć możliwość podłączenia do pyłomierza automatycznego EMIO.**

**Sondy i ich tory aspiracyjne oraz prędkościowo-ciśnieniowe muszą być wykonane wg wymagań norm PN-Z-04030-1 i PN-EN 13284-1**

Prosimy o składania ofert w siedzibie Zamawiającego (Sekretariat) umieszczając na kopercie napis: „Zapytanie nr 2/2024 na Sondy aspiracyjne lub na adres e-mail: [oferty@ipispan.edu.pl](mailto:oferty@ipispan.edu.pl) umieszczając w temacie napis „Zapytanie nr 2”.

W razie jakichkolwiek pytań prosimy je kierować na adres: [maciej.senik@ipispan.edu.pl](mailto:maciej.senik@ipispan.edu.pl)

Termin składania ofert - do dnia 15.04.2024 godz. 15.00.

*Złożenie oferty nie wiąże Zamawiającego w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych.*