

Łódź, dnia 09.04.2026 r.

Nr sprawy: ZP 281/2026

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

### Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

*Dot.: ogłoszenia o zamówieniu publicznym o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 170 000 złotych, prowadzonym bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych na Roboty budowlane w zakresie instalacji sprężających powietrze*

#### Pytanie:

W zakresie zapytania oprócz sprężarki jest zawarte również wykonanie instalacji sprężonego powietrza opisane poniżej:

- „• *Zamówienie obejmuje instalację sprężarki w pomieszczeniu technicznym w piwnicy oraz wykonanie połączenia z punktami poboru powietrza w pomieszczeniu laboratoryjnym na pierwszym piętrze. Pomieszczenia znajdują się bezpośrednio nad sobą; zakres prac obejmuje wykonanie przepustu w stropie oraz montaż rurociągów instalacji sprężonego powietrza.*
- *Instalacja wyposażona będzie w zawory odcinające przy każdym punkcie poboru oraz zawór odcinający w pomieszczeniu sprężarki, umożliwiający odłączenie sprężarki od instalacji.*
- *Instalacja wykonana będzie w systemie zaciskowym ze stali nierdzewnej CrNiMo 1.4401 (EN 10088)*
- *Punkty poboru sprężonego powietrza będą wyposażone w szybkozłączka pneumatyczne w standardzie Euro DN 7.2 lub równoważnym.”*

Z opisu nie można wykonać adekwatnej wyceny w związku z tym proszę o uzupełnienie opisu, przedstawienie szkicu lub umożliwienie przeprowadzenia wizji lokalnej.

#### Odpowiedź:

Zamawiający informuje o możliwości przeprowadzenia wizji lokalnej.

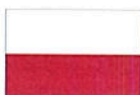
Jednocześnie Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia: 17.04.2026 r.

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. NAUKOWYCH  
Instytutu Biologii Medycznej PAN

Prof. dr hab. Jarosław Dziadek



Fundusze Europejskie  
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską

