**Załącznik nr 12 B 2 dla części 2**

**Formularz cenowy - zestawienie pomieszczeń podlegającym pomiarom**

Zestawienie pomieszczeń z instalacją gazową podlegających pomiarom wentylacyjnym

w 2025 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6**  **(3 x 4)** |
| **Lp** | **Pomieszczenie** | **System wentylacyjny obsługujący pomieszczenie** | **Ilość pomiarów**  **(miesiąc pomiaru)** | **Cena**  **netto**  **pomiaru** | **Koszt**  **netto**  **pomiarów** |
| **Budynek A**  Poznań, al. Niepodległości 10 | | | | | |
|  | Laboratorium  sala nr 44 skrzydło bud. A | Centrala nawiewna  LKB 7/12/0360P | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 45  skrzydło bud. A | Centrala nawiewna  LKB 7/12/0360P | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 51  skrzydło bud. A | Centrala nawiewna  LKB 10/22/0250L | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 0028  suterena  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 0029  suterena  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 06c  suterena  bud. A | Centrala nawiewna z klimatyzacją  ClimaProdukt / Hermes / 4471/06 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 028  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 026  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 013  bud. A | Centrala nawiewna  SWEGON  TBLA-4-100-040-2-3 / AIP 0755 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 012  bud. A | Centrala nawiewna  SWEGON  TBLA-4-100-040-2-3 / AIP 0755 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 010  bud. A | Centrala nawiewna  SWEGON  TBLA-4-100-040-2-3 / AIP 0755 | 1  (VII) |  |  |
|  | Kuchnia  pom. nr 0015 | Centrala nawiewno-wywiewna VTS / VS120 B FLT / VS-120-R-H | 1  (VII) |  |  |
| Suma kosztów rocznych netto pomiarów wentylacji dla budynku A (za rok2025): | | | | |  |
| Koszt brutto (VAT: 23%) pomiarów wentylacji dla budynku A (za rok2025): | | | | |  |
| **Budynek B**  Poznań, al. Niepodległości 12 | | | | | |
|  | Laboratorium  sala nr 02  suterena  bud. B | Centrala nawiewna  Venture Industries  CMB 270/200 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 4  bud. B | Centrala nawiewna  VTS  CPV 1-P-10/3.5/PEOF3/HE18 | 1  (VII) |  |  |
|  | 114b | Centrala nawiewno-wywiewna VTS VS 75-R-RH | 1  (VII) |  |  |
|  | 212 |  |  |
|  | 316 |  |  |
|  | 215 | Centrala nawiewno-wywiewna SWEGON GOLD 4 | 1  (VII) |  |  |
| Suma kosztów rocznych netto pomiarów wentylacji dla budynku B (za rok2025): | | | | |  |
| Koszt brutto (VAT: 23%) pomiarów wentylacji dla budynku B (za rok2025): | | | | |  |
| Suma kosztów rocznych netto pomiarów wentylacji dla budynku A i B (za rok2025): | | | | |  |
| Koszt brutto (VAT: 23%) pomiarów wentylacji dla budynku A i B (za rok2025): | | | | |  |

Zestawienie pomieszczeń z instalacją gazową podlegających pomiarom wentylacyjnym

w 2026 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6**  **(3 x 4)** |
| **Lp** | **Pomieszczenie** | **System wentylacyjny obsługujący pomieszczenie** | **Ilość pomiarów**  **(miesiąc pomiaru)** | **Cena**  **netto**  **pomiaru** | **Koszt**  **netto**  **pomiarów** |
| **Budynek A**  Poznań, al. Niepodległości 10 | | | | | |
|  | Laboratorium  sala nr 44 skrzydło bud. A | Centrala nawiewna  LKB 7/12/0360P | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 45  skrzydło bud. A | Centrala nawiewna  LKB 7/12/0360P | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 51  skrzydło bud. A | Centrala nawiewna  LKB 10/22/0250L | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 0028  suterena  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 0029  suterena  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 06c  suterena  bud. A | Centrala nawiewna z klimatyzacją  ClimaProdukt / Hermes / 4471/06 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 028  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 026  bud. A | Centrala nawiewna Rosenberg  A 20-08Q | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 013  bud. A | Centrala nawiewna  SWEGON  TBLA-4-100-040-2-3 / AIP 0755 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 012  bud. A | Centrala nawiewna  SWEGON  TBLA-4-100-040-2-3 / AIP 0755 | 1  (VII) |  |  |
|  | Laboratorium  sala nr 010  bud. A | Centrala nawiewna  SWEGON  TBLA-4-100-040-2-3 / AIP 0755 | 1  (VII) |  |  |
|  | Kuchnia  pom. nr 0015 | Centrala nawiewno-wywiewna VTS / VS120 B FLT / VS-120-R-H | 1  (VII) |  |  |
| Suma kosztów rocznych netto pomiarów wentylacji dla budynku A za rok 2026: | | | | |  |
| Koszt brutto (VAT: 23%) pomiarów wentylacji dla budynku A za rok 2026: | | | | |  |
| **Budynek B**  Poznań, al. Niepodległości 12 | | | | | |
|  | Laboratorium  sala nr 02  suterena  bud. B | Centrala nawiewna  Venture Industries  CMB 270/200 | 1  (VII) |  |  |
| Suma kosztów rocznych netto pomiarów wentylacji dla budynku B za rok 2026: | | | | |  |
| Koszt brutto (VAT: 23%) pomiarów wentylacji dla budynku B za rok 2026: | | | | |  |
| Suma kosztów rocznych netto pomiarów wentylacji dla budynku A i B za rok 2026: | | | | |  |
| Koszt brutto (VAT: 23%) pomiarów wentylacji dla budynku A i B za rok 2026: | | | | |  |

Całkowity koszt pomiarów dla budynkach dydaktycznych za rok 2025 i 2026 łącznie

|  |  |
| --- | --- |
| **Całkowity koszt netto pomiarów wentylacji dla budynku A i B za rok 2025 i 2026:** |  |
| **Całkowity koszt brutto (w tym VAT 23%) pomiarów wentylacji dla budynku A i B za rok 2025 i 2026:** |  |

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do prac serwisowych, Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia z minimum dwutygodniowym wyprzedzeniem z użytkownikiem urządzenia i/lub użytkownikiem pomieszczenia,   
w którym zainstalowane jest urządzenie i/lub użytkownikiem pomieszczenia, przez które prowadzi przejście   
do urządzenia, możliwego terminu przeprowadzenia prac serwisowych z określeniem dokładnego czasu trwania tych prac oraz sposobu ich wykonania i zabezpieczenia, potwierdzone pisemnie.   
Ww. pisemne uzgodnienie należy przekazać do Działu Inwestycji i Remontów UEP