

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### **Zamawiający:**

Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii  
ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław  
Tel. 71 720 16 01 Fax: 71 720 16 00  
NIP: 894 314 05 23

Zaprasza do złożenia oferty cenowej na usługę:

**PO.2721.130.2021 Usługa przeglądu i kalibracji dygestoriów i szaf wentylowanych zainstalowanych w budynkach PORT-ŁUKASIEWICZ pod adresem ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław,**

1. Wykaz urządzeń objętych umową załączono w osobnym pliku Excel, wykaz obejmuje podział na dwie części: CZĘŚĆ I: Przegląd i konserwacja dygestoriów prod. Waldner wraz z szafkami wentylowanymi pod dygestorium, CZĘŚĆ II: Przegląd i konserwacja dygestoriów prod. Koettermann wraz z szafkami wentylowanymi pod dygestorium ; CZĘŚĆ III: przegląd szaf wentylowanych na odczynniki.
2. W ramach Zamówienia Wykonawca wykona usługę okresowych przeglądów technicznych, konserwacji, kalibracji regulacji szyb frontowych dygestoriów laboratoryjnych oraz certyfikacji szaf na odczynniki palne i gazy.
3. Wykonawca wykona przeglądy konserwacyjne, nie później niż 3 tygodnie od daty złożenia zamówienia. Przegląd dygestoriów zostanie wykonany minimum w zakresie:
  - a. pomiary przepływu powietrza przez komorę dygestorium: pomiar w 9 punktach w płaszczyźnie ruchu okna pionowego wg PN EN 14175-3 – strumień objętościowy przeliczony wg średniej prędkości czołowej
  - b. pomiary przepływu powietrza w szafkach wentylowanych pod dygestorium
  - c. sprawdzenie i konserwacja dygestorium (przegląd dygestorium, badanie działania mechanizmu okna pionowego, stanu silikonów,, kalibracja i regulacja okien frontowych etc.)
  - d. pomiary natężenia oświetlenia wewnątrz komory dygestorium w 8 punktach w płaszczyźnie blatu wg PN EN 14175-3
  - e. pomiary szczelności instalacji sanitarnych – woda zimna, kanalizacja, gazy techniczne
4. Dla każdego z dygestorium zostanie wystawiony protokół z kontroli z informacją czy urządzenie jest sprawne, oraz zawierający parametry / wyniki pomiarów wykazanych w punkcie 3a
5. Wykonawca przedstawi protokół rozbieżności, w którym wykaże wszystkie uwagi i ewentualne nieprawidłowości w działaniu dotyczące całego zakresu zamówienia
6. Termin okresowego przeglądu konserwacyjnego zostanie ustalony przez strony przynajmniej z tygodniowym wyprzedzeniem.
7. Zamawiający dopuszcza wykonanie przeglądów w czasie kilku dni roboczych następujących po sobie.
8. Wykonawca zobowiązuje się zakończyć przeglądy do 4 tygodni od daty podpisania umowy
9. Wszelkiego rodzaju naprawy, kalibracje i inne czynności wymagane do przywrócenia urządzenia do pełnej sprawności, a niewymagające użycia dodatkowego, specjalistycznego sprzętu zostaną wykonane w ramach okresowego przeglądu konserwacyjnego.
10. Przystępując do okresowego przeglądu konserwacyjnego Wykonawca musi posiadać:

- a) sprzęt i urządzenia pomiarowe umożliwiające wykonanie okresowego przeglądu konserwacyjnego zgodnie z normą PN EN 14175
  - b) wszelkie niezbędne hasła (klucze, interfejsy itp.) serwisowe, umożliwiające kalibrację urządzeń
  - c) podzespoły, które wymagają okresowej wymiany wg wskazań producenta (jeżeli dotyczy, koszt takich podzespołów należy doliczyć do ceny jednostkowej okresowego przeglądu konserwacyjnego)
11. Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzania diagnozy awarii i ich ewentualnego usuwania oraz bieżących drobnych napraw dla urządzeń i instalacji objętych przedmiotem umowy, uniemożliwiających ich działanie zgodnie z funkcjonalnością i specyfikacją techniczną, jeśli do usunięcia awarii nie jest wymagane zastosowanie urządzeń lub części zamiennych.

#### **Wymagania ogólne**

1. Wykonawca oświadcza, że dysponuje wiedzą, dostępem do części zamiennych niezbędnych do zapewnienia pełnej sprawności urządzeń w przypadku awarii.
2. Koszty dojazdów do Polskiego Ośrodka Rozwoju Technologii oraz diety leżą po stronie Wykonawcy.
3. Wszelkie czynności serwisowe zostaną wykonane zgodnie z DTR urządzeń i potwierdzone, wypisaniem protokołu serwisowego według wzoru zaproponowanego przez Wykonawcę.
4. Wszelkie zauważone przez Wykonawcę zmiany i nieprawidłowości powinny być natychmiast zgłoszone Zamawiającemu i usunięte.
5. Wykonawca winien dokonywać wszelkie czynności zgodnie z wytycznymi producentów urządzeń, przepisów bhp oraz zaleceń działu bhp PORT.
6. Oferty częściowe: Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.
7. Oferta może być złożona na załączonym formularzu lub formularzu Wykonawcy, jednak musi posiadać wyszczególnione wartości usługi dla poszczególnych części i kosztów dojazdu.
8. W przypadku wystąpienia usterki, która będzie wymagała zwiększenia wartości zamówienia Wykonawca przedstawi osobną ofertę. Wykonawca przedstawi do akceptacji Zamawiającego wycenę części zamiennych, przy czym wycena części zamiennych nie może odbiegać od ceny rynkowej części
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo zakupu wskazanych w wycenie części zamiennych we własnym zakresie. W takim przypadku Wykonawca wykorzysta do naprawy urządzenia części dostarczone przez Zamawiającego.
10. Zamawiający informuje, że może w całości lub w części nie wykorzystać usług dotyczących wykonywania okresowych przeglądów konserwacyjnych, Z tego tytułu nie będzie przysługiwało Wykonawcy żadne roszczenie z tytułu niewykorzystania całości przedmiotu zamówienia, w stosunku do Zamawiającego.