

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **I. Informacje ogólne**

Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie prac polegających na świadczeniu usług, dotyczących stałej kontroli i konserwacji dźwigów, które znajdują się w budynkach Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowego Instytutu Badawczego w Radzikowie.

### **II. Inwestor**

Inwestorem zadania jest:

IHAR-PIB Radzików, z siedzibą w Radzikowie, 05-870 Błonie, NIP 5290007029, REGON: 000079480.

### **III. Zakres zamówienia obejmuje**

Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie usług polegających na stałej kontroli i konserwacji dźwigów znajdujących się w budynkach i obiektach IHAR-PIB w Radzikowie.

WYKAZ DŹWIGÓW:

1. Dźwig osobowy zainstalowany w Ośrodku Szkoleniowym, IHAR-PIB w Radzikowie.

- a. Typ: ODAS
- b. Wytwórca: ZJE
- c. Rok budowy: 1983
- d. Udźwig: 500 kg
- e. Ilość przystanków: 5

2. Dźwig zainstalowany w Laboratorium nr 3, IHAR-PIB w Radzikowie

- a. Typ: CIBES A 8000
- b. Wytwórca: CIBES LIFT AB SZWECJA
- c. Rok budowy: 2011
- d. Udźwig: 630 kg
- e. Ilość przystanków: 2

3. Dźwig zainstalowany w Laboratorium nr 2, IHAR-PIB w Radzikowie.

- a. Typ: OSOBOWY
- b. Wytwórca: ALSOLIFT SP. Z O. O.
- c. Rok budowy: 2018
- d. Udźwig: 450 kg
- e. Ilość przystanków: 4

#### **IV. Zakres prac**

- 1) Zleceniobiorca umowy zobowiązuje się do konserwacji dźwigów wymienionych w **pkt III**, jeden raz w miesiącu oraz do objęcia stałego nadzoru nad całokształtem urządzeń oraz dbaniem o należyte działanie dźwigów.
- 2) Do zadań Zleceniobiorcy w szczególności należy:
  1. Sprawdzenie bezpieczeństwa ruchu dźwigów w ramach obowiązujących przepisów to jest: rygli, instalacji sterowej, końcówek linowych i lin, urządzenia napędowego itd.
  2. Usuwanie drobnych usterek i wad działania dźwigów, smarowanie wciągarki, aparatury chwytnej oraz wymiana na nowe drobnych części jak sprężynki, śrubki, podkładki, nakrętki itd.
  3. Smarowanie prowadnic co najmniej jeden raz na dwa miesiące oraz uzupełnienie w karterze i łożyskach wciągarki lub całkowita jego wymiana.
  4. Czyszczenie urządzeń napędowych i sterujących oraz pomieszczenia maszynowni.
  5. W przypadku zatrzymania się dźwignicy i niemożliwości natychmiastowego uruchomienia jej przez osobę obsługującą lub upoważnioną przez Zleceniodawcę, konserwator Zleceniobiorcy rozpocznie naprawę dźwignicy w ciągu 6 godzin w normalnych godzinach pracy Zleceniobiorcy (8:00-15:00). Uszkodzenie zgłoszone po godzinie 12:00 będzie naprawione do godz. 14:00 dnia następnego, a zgłoszone przed godziną 12:00 — w ciągu 19 godzin. W przypadku uwięzienia w windzie osoby, Zleceniobiorca przystąpi do uwalniania uwięzionej osoby bezzwłocznie, jednak nie później niż w ciągu 1h od momentu zgłoszenia.
  6. Powiadomienia Zleceniodawcę o wszelkich zauważonych usterekach wymagających koniecznego poczynienia uzupełnień np.: wymiany części i dodatkowych robót.
  7. Wykonywanie stosownych pomiarów elektrycznych uwarunkowanych przepisami.

#### **V. Ogólne wytyczne dla Wykonawcy**

1. Umowa zawarta na okres dwunastu miesięcy od dnia podpisania umowy,
2. Zamawiający ma prawo kontrolowania sposobu wykonania przedmiotu umowy i wnoszenia uwag, które Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić.
3. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego (nie później niż w ciągu 24 godzin od momentu otrzymania zgłoszenia) usunięcia stwierdzonych w toku kontroli,

realizowanej wspólnie lub prowadzonej przez Zamawiającego, zaniedbań i nieprawidłowości.

4. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za kompletne, kompetentne, rzetelne i terminowe wykonanie przedmiotu umowy oraz za skuteczność wykonanych prac.
5. Wykonawca ponosi wyłączną odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy, które to szkody Wykonawca zobowiązuje się pokryć w pełnej wysokości.