

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Działając w imieniu i na rzecz Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zapraszamy do złożenia oferty na **wykonanie remontu szklarni [cieniówek] na terenie Ogrodu Botanicznego UAM przy ul. Dąbrowskiego 165 w Poznaniu** w zakresie wymiany systemów cieniujących, w szczególności w zakresie:

### **1. Szklarnia duża – Nr 1**

- 1.1. Powierzchnia zacieniana 470 m<sup>2</sup> – zacienianie horyzontalne i boczne
- 1.2. Demontaż i utylizacja istniejącego systemu.
- 1.3. Dostawa i montaż nowej kurtyny zacieniającej i termoizolacyjnej wraz z wymianą uchwytów i prowadnic:
  - 1.3.1. Cieniowanie – minimalny parametr zacieniania 60%
  - 1.3.2. Energooszczędność – minimalny parametr 40%
  - 1.3.3. System napędowy ciągnąco-pchający linkowy
- 1.4. Dostawa i montaż napędu i automatyki
  - 1.4.1. System sterujący pogodowy uwzględniający czynniki:
    - 1.4.1.1. natężenie światła,
    - 1.4.1.2. temperaturę zewnętrzną,
    - 1.4.1.3. wentylację
  - 1.4.2. Włączniki krańcowe
- 1.5. Gwarancja – 5 lat.
- 1.6. Dokumentacja powykonawcza, instrukcje i szkolenia.
- 1.7. Praca w warunkach utrudnienia – na obiekcie czynnym.
- 1.8. Termin wykonania – 4 miesiące od daty podpisania umowy.

### **2. Szklarnia mała – Nr 2, 3**

- 2.1. Powierzchnia zacieniana 115 m<sup>2</sup> – zacienianie horyzontalne i boczne (od strony wschodniej)
- 2.2. Demontaż i utylizacja istniejącego systemu.
- 2.3. Dostawa i montaż nowej kurtyny zacieniającej wraz z wymianą uchwytów i prowadnic:
  - 2.3.1. Cieniowanie – minimalny parametr zacieniania 60%
  - 2.3.2. System napędowy ciągnąco-pchający linkowy
- 2.4. Dostawa i montaż napędu i automatyki
  - 2.4.1. System sterujący pogodowy – natężenie światła, temperatura, wentylacja
  - 2.4.2. Włączniki krańcowe
- 2.5. Gwarancja – 5 lat.
- 2.6. Dokumentacja powykonawcza, instrukcje i szkolenia.
- 2.7. Praca w warunkach utrudnienia – na obiekcie czynnym.
- 2.8. Termin wykonania – 4 miesiące od daty podpisania umowy.

### **3. Szklarnia mała – Nr 4**

- 3.1. Powierzchnia zacieniana 95 m<sup>2</sup> – zacienianie horyzontalne i boczne
- 3.2. Demontaż i utylizacja istniejącego systemu.
  - 3.2.1. Dostawa i montaż nowej kurtyny zacieniającej i termoizolacyjnej wraz z wymianą uchwytów i prowadnic:
  - 3.2.2. Cieniowanie – minimalny parametr zacieniania 60%
  - 3.2.3. Energooszczędność – minimalny parametr 40%
  - 3.2.4. System napędowy ciągnąco-pchający linkowy
- 3.3. Dostawa i montaż napędu i automatyki
  - 3.3.1. System sterujący pogodowy – natężenie światła, temperatura
  - 3.3.2. Włączniki krańcowe
- 3.4. Gwarancja – 5 lat.
- 3.5. Dokumentacja powykonawcza, instrukcje i szkolenia.
- 3.6. Praca w warunkach utrudnienia – na obiekcie czynnym.
- 3.7. Termin wykonania – 4 miesiące od daty podpisania umowy.

