

Zaproszenie do składania ofert cenowych.

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu zaprasza do składania ofert cenowych w trybie przetargu na wynajem Domu Studenckiego „Talizman”, Wrocław, ul. Grunwaldzka 63, w okresie od 13.07.2023 r. do 15.09.2023 r., celem prowadzenia hostelu.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wynajem Domu Studenckiego „Talizman” ul. Grunwaldzka 63: 167 miejsc noclegowych w tym: 33 pokoje 3-osobowe, 34 pokoje 2-osobowe oraz zestawy sanitarne, po dwa na piętrze (w skład zestawu wchodzi wc i natrysk), kuchnie do przygotowania posiłków, po dwie na piętrze. Akademik objęty jest całodobowym monitoringiem p.poż., funkcjonuje system jednego klucza i system telewizji przemysłowej.

2. Oferent powinien mieć co najmniej 5-letnie doświadczenie w prowadzeniu działalności hotelowej, mile widziane doświadczenie w prowadzeniu hostelu w oparciu o akademiki w okresie letnim.

Oferta pisemna powinna zawierać:

- imię i nazwisko (nazwę) i adres (siedzibę) oferenta,
- datę sporządzenia oferty,
- aktualny, tzn. zawierający dane od ostatniej zmiany odpis z właściwego rejestru,
- przedmiot oferty i proponowaną cenę czynszu netto za wynajem pokoi w w/w okresie, bez opłat za media,
- zaakceptowaną umowę najmu (umowa w załączeniu).
- aktualną polisę OC z prowadzenia działalności gospodarczej,

3. Osoby do kontaktu:

- mgr Małgorzata Doros – Kierownik Domu Studenckiego „Talizman”

tel. 71 328 2284,

- mgr inż. Monika Malczewska – Centrum Zarządzania Budynkami

tel. 71 320 52 99.

4. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie w siedzibie Zamawiającego – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, ul. C.K. Norwida 25, pok. 138, I piętro, do dnia 21.02.2023r. do godz.10⁰⁰ z dopiskiem: **oferta na wynajem domu studenckiego Talizman.**

5. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się najkorzystniejszymi warunkami finansowymi oferowanym Zamawiającemu.

6. Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu zastrzega sobie prawo do unieważnienia przetargu bez podania przyczyn oraz do negocjacji cenowych.