

ZAK/2022/05/00354

Rzeszów , dn. 29.06.2022 r.

Zamawiający :

Adres:

UNIWERSYTET RZESZOWSKI

Ul. Rejtana 16 C

35 –959 Rzeszów

tel.(0-17) 8721001fax: (0-17) 8522102

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Remont instalacji chłodniczej w pomieszczeniu serwerowni w bud A-2 przy ul. Kopisto 2a w Rzeszowie

Przedmiotem zamówienia jest remont instalacji chłodniczej w pomieszczeniu serwerowni w bud A-2 przy ul. Kopisto 2a w Rzeszowie. Należy zdemontować starą jednostkę klimatyzacji (zewnątrzną i wewnętrzną) i stare instalacje. Zamontować należy nową jednostkę i wykonać nowe instalacje- chłodniczą elektryczną i odprowadzenia skroplin

Jednostka wewnętrzna:

- Typ ścienny
- Tryb Pracy: chłodzenie /grzanie
- Wentylator napędzany silnikiem np. typu DC
- Klasa energetyczna np. : A++, A+
- Regulacja siły nawiewu za pomocą pilota

Dane techniczne:

- Wydajność chłodnicza nominalna – **min 9,4kW**
- Czynnik chłodniczy – np. R32

Jednostka zewnętrzna:

- Tryb Pracy: chłodzenie /grzanie
- Wentylator napędzany silnikiem np. typu DC
- Klasa energetyczna np. : A++, A+
- Regulacja siły nawiewu za pomocą pilota

Dane techniczne

- Typ sprężarki – np. rotacyjna
- Max długość instalacji – 20 m
- Max różnica poziomów – 10 m
- Czynnik chłodniczy np. –R32
- Warunki robocze dla chłodzenia temp. min/max -15 ~ +46

Gwarancja min 36 miesięcy obejmująca również wymagane przeglądy i materiały eksploatacyjne. Min. 1 przegląd/rok

W skład robót wchodzi :

- ✓ Dostarczenie oraz montaż wszystkich niezbędnych materiałów wraz z urządzeniami
- ✓ Wykonanie instalacji sterującej
- ✓ Wykonanie instalacji zasilającej
- ✓ Wykonanie instalacji freonowej
- ✓ Wykonanie instalacji odprowadzenia skroplin
- ✓ Demontaż starych jednostek i przekazanie ich administratorowi obiektu

Personel wykonujący prace winien posiadać odpowiednie uprawnienia

F-Gazowe .

Uwaga prace prowadzące będą w czynnej serwerowni .Należy odpowiednio zabezpieczyć sprzęt na czas prac.

Przed złożeniem oferty zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej celem oszacowania rzeczywistego zakresu prac do wykonania.