

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Տեխնոթերմ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/285 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                          |                          |                        |   |
|--------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը      | մակնիշը                  | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 1                  | DAIKIN                | DAIKIN<br>FTXS35J/RXS35F | DAIKIN<br>FTXS35J/RXS35F | DAIKIN                 | <p>"Մակերես առնվազն՝ 35 մ<sup>2</sup> սառը և տաք աշխատանքային ռեժիմներով:<br/>Ներքին բլոկի չափերը՝ առնվազն 283x770x198 մմ: Արտաքին բլոկի չափերը՝ առնվազն 550x765x285 մմ:<br/>Սառեցման համար Էներգիայի սպառումը 0.86 կՎտ: Ջեռուցման ժամանակ Էլեկտրաէներգիայի սպառումը 0.84 կՎտ: Օդի շրջանառությունը հովացման ժամանակ 624 մ3/ժ: Օդի փոխանակումը ջեռուցմամբ 636մ3/ժ:<br/>Աղմուկի նվազագույն մակարդակը (ներքին բլոկ) 23 դԲ: Ինվերտորային կոմպրեսորի կառավարում:</p> |

Սառնարան մակնիշի R410A:  
Սառեցման համար նվազագույն  
աշխատանքային ջերմաստիճանը՝  
առնվազն 10oC: Ջեռուցման  
նվազագույն աշխատանքային  
ջերմաստիճանը՝ առնվազն -15 oC:  
Հեռակառավարման վահանակի  
առկայությամբ: Բազմաֆունկցիոնալ  
Էկրան, գիշերային ռեժիմի, Էկոնոմ  
ռեժիմի և ավտոմատ ռեժիմի  
հնարավորությամբ:  
Մատակարարման լարումը 220 - 240  
վոլտ: Ընթացիկ  
հաճախականությունը 50 Հց: Օդի  
մաքրում 4 փուլով: Շարժական  
առջևի վահանակ: Արագ  
սառեցում/տաքացում: Ավտոմատ  
վերագործարկման գործառույթ:  
Օդափոխիչի արագության  
վերահսկում :Ինքնախտորոշման  
գործառույթ: Կափույրների  
շարունակական շարժում: Օդային  
կափույրների ուղղահայաց  
կարգավորում՝ հեռակառավարման  
վահանակի միջոցով; Օդորակիչի  
հեռավորությունը շարժիչից 35-40  
մետր: Մատակարարը պետք է իր  
ուժերով ապամոնտաժի  
տեղադրված հին օդորակիչը և

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  | <p>տեղադրի նորը: Ապրանքի տեղափոխումը մինչև պատվիրատուի նշած հասցեն կատարում է մատակարարը, իր միջոցների հաշվին: Տեղադրման համար անհրաժեշտ բոլոր դետալները ապահովում է մատակարարը: Բոլոր դետալները պետք է փոխարինվեն նորով: Անհրաժեշտ է ներկայացնել առնվազն 36 ամսվա երաշխիք: Երաշխիքի ընթացքում իհայտ եկած թերությունները պետք է շտկել տեղում, նորոգել, կամ փոխարինել նորով՝ 3 օրվա ընթացքում:</p> |
|--|--|--|--|---|



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Технотерм в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦДЦПДР-22/285 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |                          |                          |                            |   |
|------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|---|
|            | фирменное наименование | товарный знак            | марка                    | наименование производителя | технические характеристики  |
| 1          | DAIKIN                 | DAIKIN<br>FTXS35J/RXS35F | DAIKIN<br>FTXS35J/RXS35F | DAIKIN                     | Площадь поверхности не менее 35 м <sup>2</sup> при холодном и горячем режимах работы. Внутренние размеры блока не менее 283x770x198 мм. Габариты внешнего блока не менее 550x765x285 мм. Энергозатраты на охлаждение 0.86 кВт. Потребляемая мощность при нагреве 0.86 кВт. Циркуляция воздуха при охлаждении 624 м <sup>3</sup> /ч. Воздухообмен с обогревом 636м <sup>3</sup> /час. Минимальный уровень шума (внутренний блок) 23 дБ. Инверторное управление |

компрессором. Холодильник марки R410A. Минимальная рабочая температура для охлаждения не менее -10 оС. Минимальная рабочая температура для обогрева: не менее -15 оС. С дистанционным управлением. С дистанционным управлением.

Многофункциональный экран. Недельный таймер, ночной режим, экономичный режим, автоматический выбор режима. Напряжение питания 220 - 240 вольт. Частота тока 50 Гц. Очистка воздуха в 4 этапа. Съёмная передняя панель. Быстрое охлаждение/нагрев. Функция автоматического перезапуска: Контроль скорости вращения вентилятора: Функция самодиагностики. Непрерывное движение клапанов. Вертикальная регулировка вентиляционных отверстий с помощью пульта дистанционного управления; Расстояние кондиционера от двигателя 35-40 метров. Поставщик должен своими силами демонтировать установленный

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>старый кондиционер и установить новый. Доставка товара по адресу, указанному заказчиком, осуществляется поставщиком за свой счет. Все детали, необходимые для установки, предоставляются поставщиком. Все детали должны быть заменены новыми. Требуется не менее 36 месяцев гарантии. Дефекты, появившиеся в течение гарантийного срока, должны быть исправлены на месте, отремонтированы или заменены на новые в течение 3 дней.</p> |
|--|--|--|--|--|