

“Тасдиқлайман”

Қарши Давлат

Университети ректори



Д.Набиев

2022 йил

Қарши далаат университетига хаво совутиш мосламалари (Кондиционер) харид қилиш бўйича

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

	Асосий маълумотлар этиладиган маълумотлар руйхати	Асосий маълумотларнинг мазмуни ва талаблари
1	2	3
1	Топшириқнинг номланиши	Қарши далаат университетига хаво совутиш мосламалари (Кондиционер) харид қилиш
2	Буюртмачи:	Қарши Давлат Университети Қарши шаҳар кучабоғ кучаси 17-уй 400910860104017094100079001
3	Харид қилиш учун асос	Қашқадарё вилоят хокимининг 2022 йил 20 июндаги В-01-07/276-1 сонли йиғилиш баёни
4	Харид қилиш	https://etender.uzex.uz/ орқали аниқланади
5	Алоқа учун шахс	Харидлар бўйича ҳисобчи С.Юлдашев 998912227720
6	Лецензияланган иш тури	Лецинзия ёки гувоҳнома талаб қилинади.
7	Танлов таклифларини қабул қилиш	Танловда мулкчилик шаклидан катъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар товар етказиб берувчилар барча юридик, мақомга ега булган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.
8	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Танлаш буюртмасини таъминлаш кафолати
9		Танлаш иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар (гувоҳнома, устав фонди, лецензия ёки сертификатнинг мавжудлиги)
10		Охириги йилдаги июлиявий натижалар ҳақидаги ҳисоботлар (баланс ва молиявий ҳисоботлар) танлаш иштирокчисининг салоҳияти
11		Объектнинг буюртмачи белгиланган бошлангич нархининг 10% гача миқдоридаги айланмамаблағлар мавжудлиги ҳамд кредит қарздорлиги йуклиги туғрисида маълумотнома (банкдан маълумотнома)
12		Танлаш иштирокчисининг иш хақи ва ходимлар ўртача сон бўйича курсатилган Давлат солиқ инспексиясидан ва меҳнат бержадан маълумотнома
13		Нохалол етказиб берувчилар реестрида ва банкротлик руйхатида мавжуд эмаслиги туғрисида маълумотнома
14		Танлашдаги хизматга ухшаш хизматларни охириги йилдаги иш тажрибаси
15		Таклифлар тақдим этиш
16	Товарнинг бошлангич нархи	49500000 (Қирқ тўққиз миллион беш юз минг)сўмдан жами 198000000(Бир юз тўқсон саккиз миллион) сўм
17	Молиялаштириш манбаи	Бюджетдан ташқари манбаа
18	Шартнома валютаси	сум

Характеристики

Обслуживаемая площадь, м ²	280
Электропитание, ф/Гц/В	3/50/380-415
Циркуляция воздуха, м ³ /ч	4000
Уровень шума внутреннего блока (мин/макс), дБ	56
Уровень шума внешнего блока (мин/макс), дБ	58
Вес внутреннего блока, кг	111
Вес внешнего блока, кг	176
Габариты внутреннего блока (ШхВхГ), см	120x185x36
Габариты наружного блока (ШхВхГ), см	112x151x40
Мощность в режиме обогрева, кВт	31
Потребляемая мощность при охлаждении, кВт	10.07
Потребляемая мощность при обогреве, кВт	10.13
Охлаждающая способность(BTU)	100000

Мощность в режиме обогрева, кВт	31
Потребляемая мощность при охлаждении, кВт	10.07
Потребляемая мощность при обогреве, кВт	10.13
Охлаждающая способность(BTU)	100000
Основные режимы	Охлаждение / обогрев
Мощность в режиме охлаждения, кВт	28
Страна	Китай

Иктисод ишлари буйича Проректор :
 Бош хисобчи:
 Университет касаба уйушмаси раиси
 Хукукшунос :
 Хисобчи:

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Б.Бойсунов
 А.Шодиев
 А.Норов
 Э.Суяров
 С.Юлдашев

