

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Դավիթ Հովհաննիսյան Հովհաննեսի-ն ՎԱ-ԱԱՏՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/21 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	CENTEK	CENTEK	CENTEK	CENTEK	<p>Օդորակիչ 9000 ԲՏՈՒ հզորությամբ:  Աշխատանքային մակերեսը 20-28 մ<sup>2</sup>: Աշխատանքային ռեժիմը՝ հովացում/տաքացում:  Էներգաարդյունավետության դասը՝ առնվազն B: Աղմուկի առավելագույնը մակարդակը՝ 40 դԲԱ: Կառավարումը՝ հեռակառավարման վահանակ:  Հովացման համակարգի հզորությունը՝ նվազագույնը 2700Կտ: Տաքացման համակարգի հզորությունը՝ նվազագույնը 2800Կտ: Փոփոխական հոսանքի մուտքային սնուցումը՝ 220-240 Վ:</p>

				<p>Գույնը՝ սպիտակ կամ մոխրագույն: Երաշխիքային սպասարկումը՝ ամսվազն 1 տարի: Ներառյալ տեղադրումը (անհրաժեշտության դեպքում համապատասխան տեխնիկան, օդորակիչները՝ բարձր հարկերի տեղադրման համար), առաքումը, մոնտաժումը և գործարկումը, տեղադրման համար , ներառյալ խողովակները (երկարությունը ամսվազն 3 մետր): Ապրանքը պետք է լինի չօգտագործված</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

И/П Давит Оганесович Оганнисян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦ-ЦЦСУ-БЦЦЦЦР-21/21 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	CENTEK	CENTEK	CENTEK	CENTEK	Кондиционер мощностью 9000 БТЕ. Рабочая зона 20-28 м. Режим работы: охлаждение / обогрев. Класс энергоэффективности: не ниже В. Максимальный уровень шума - 40 дБА. Управление: дистанционное. Мощность системы охлаждения: минимум 2700 Вт. Мощность системы отопления: минимум 2800 Вт. Входное питание переменного тока: 220-240 В. Цвет: белый или серый. Гарантийное обслуживание - не менее 1 года. Включая установку, доставку (при необходимости соответствующее

				оборудование, кондиционеры для устройства высоких этажей), установку пуско-наладочные работы, необходимые для установки трубы (длина не менее 3 метров).
--	--	--	--	--