

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Այվենգո ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/15 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
5	Cooler master	Cooler master	Cooler master	Cooler master	Համակարգչի հոսանքի բլոկ (Power Supply) 450W, ՕԳԳ-ն առնվազն 85%, պաշտպանություն կարճ միացումներից (SCP), բարձր լարումից (OVP), ցածր լարումից (UVP), ծանրաբեռնվածությունից (OPP): Տիպը` ATX 12 v2.31, անաղմուկ PWM ֆունկցիայով 12cm հովացուցիչով, MTBF` առնվազն 100.000 ժամ: Միացման մալուխները` 1 հատ 24 pin, 1 հատ 4+4 pin CPU, 2 հատ 6/8 pin PCIe, առնվազն 5 հատ SATA, առնվազն 3 հատ Molex. մալուխների երկարությունը պետք է թույլ տա

					<p>տեղադրել հոսանքի բլոկը համակարգչի իրանի ներքևի մասում: պետք է ներառի ՀՀ տարածքում գործող ստանդարտներին համապատասխան հոսանքին միացնելու մալուխը: Երաշխիքը՝ 1 տարի</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Айвенго в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-БЦДЦТЛР-22/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	Cooler master	Cooler master	Cooler master	Cooler master	Блок питания компьютера (Power Supply) 450 Вт, КПД не менее 85%, защита от короткого замыкания (SCP), высокого напряжения (OVP), низкого напряжения (UVP), перегрузки (OPP). Тип: ATX 12 v2.31, бесшумная функция ШИМ с кулером 12 см, среднее время между отказами - не менее 100000 часов. Соединительные кабели: 1 шт. 24-контактный, 1 шт. 4 + 4- pin CPU, 2 шт. 6/8 pin PCIe, не менее 5 шт. SATA, не менее 3 шт. Molex. Длина кабелей должна позволять разместить блок питания под

					<p>корпусом компьютера. Должен иметь шнур питания в соответствии со стандартами, действующими на территории Республики Армения. Гарантия: 1 год</p>
--	--	--	--	--	---