

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Սեյրան Բալասյան Արթուրի» ԱԶ-ն ՎԱՇՎՏՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/11 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
1	M2P-10-01	M2P-10-01	M2P-10-01	M2P-10-01	<p>Չափիչ տարա 2-րդ դասի՝ 10 լիտրանոց ածխածնային պողպատից, բենզինի և դիզելային վառելիքի չափման համար, ԳՕՏ 8.400-80 համապատասխան, գործարանային փաթեթավորմամբ:</p> <p>Չափիչ տարան բաղկացած է բաքից, չափիչ պարանոցից, արտահոսքից, չափիչ ամպուլից և լցունման փականից, քանոնով, ջերմաչափով և մակարդակի ցուցիչով: Չափիչ ամպուլը կցվում է բաքի վերին մասում, որպեսզի վերահսկի չափիչ գործիքների տեղադրումը ուղղահայաց դիրքում: Չափիչ բաքը</p>

					կանգնած է հենարանների վրա և, դանկրատի օգնությամբ տեղադրվում է ուղղահայաց դիրքում, ամպուլների մակարդակի երկայնքով: Երաշխիքային ժամկետը առնվազն 2 տարի:
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Сейран Баласян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦСЧСУ-ЕЦХЦЦЦР-21/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	M2P-10-01	M2P-10-01	M2P-10-01	M2P-10-01	<p>Емкость мерная 2-го класса из углеродовой стали 10 литров для измерения бензина и дизельного топлива по ГОСТ 8.400-80 в заводской упаковке.</p> <p>Измерительная емкость состоит из емкости, мерной горловины, слива, мерной ампулы, заправочного клапана, линейки, термометра и указателя уровня. Измерительная ампула прикрепляется к верхней части резервуара для контроля размещения измерительных инструментов в вертикальном положении. Мерная емкость стоит</p>

				на стойках и с помощью данкрата устанавливается в вертикальном положении по уровню ампул. Гарантийный срок не менее 2 лет.
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------