

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՊՐԵՍՏԻԺ ՊԵՏՐՈԼ ՍՊԸ-ն ՀՀԱՄՄՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/123 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	հեղուկ գազ	հեղուկ գազ	հեղուկ գազ	Ռուսաստանի Դաշնություն	Բնական հեղուկ գազ (ավտոտրանսպորտային միջոցները բնական հեղուկ գազով լցավորելու համար): Հեղուկ բնական գազը մատակարարել ՀՀ Կառավարության 28.08.2008թ. թիվ 1101-Ն Ավտոգազալիցքավորման Կառուցման և Շահագործման ստանդարտներին համաձայն: Հիմնական բաղադրիչները՝ պրոպանի և բութանի խարնուրդ: Բալոնում հեղուկ գազի բաղադրությունը պետք է լինի ա) հեղուկ գազում ջրի գոլորշիների խտությունը 32 մգ/մ3-ից ոչ ավելին,

				<p>բ) ծծբաջրային և այլ լուծելի սուլֆիդները 23 մգ/մ3-ից ոչ ավելին, գ)թթվածին 1%-ից ոչ ավելին (ծավալային մասով), դ) ածխաթթու գազ 4%-ից ոչ ավելին(ծավալային մասով), ե) ջրածին 0.1%-ից ոչ ավելին (ծավալային մասով):</p> <p>Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառ. 16.06.2005թ. N 894-ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»:</p> <p>Հիմնական բաղադրիչը՝ ըստ ՀՀ-ում գործող տեխնիկական կանոնակարգի, ГОСТ 27577-2000, մատակարարումը կտրոններով: Կտրոնները ուժի մեջ պետք է լինեն մինչև 30.12.26թ.: Պարտադիր պայման է, որ լիցքավորման կետերը գտնվեն Մեծամորի համայնքապետարանից առավելագույնը 5 կմ հեռավորության վրա:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ПРЕСТИЖ ПЕТРОЛ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 220002-ЕЦДЦП2Р-25/123
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Жидкий газ	Жидкий газ	Жидкий газ	Российская Федерация	Природный газ (для заправки транспортных средств природным газом). Поставка природного газа осуществляется в соответствии с постановлением правительства РА от 28.08.2008 г. № 1101-Н «Нормы строительства и эксплуатации газонаполнительных станций». Основными компонентами являются смесь пропана и бутана. Состав сжиженного газа в баллоне должен быть: а) плотность водяного пара в сжиженном газе не более 32 мг/м3, б) диоксид серы и другие растворимые сульфиды не более 23

				<p>мг/мЗ, в) кислород не более 1% (по объему), г) диоксид углерода не более 4% (по объему), д) водород не более 0,1% (по объему). Безопасность соответствует Кодексу РА от 16.06.2005 г. «Технический регламент на топлива для двигателей внутреннего сгорания», утверждённый Постановлением № 894. Основным условием является отпуск топлива по талонам в соответствии с действующим в Республике Армения техническим регламентом ГОСТ 27577-2000. Талоны должны быть действительны до 30.12.26. Обязательным условием является расположение АЗС на расстоянии не более 5 км от муниципалитета Мецамор.</p>
--	--	--	--	--