

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Եռյակ ՍՊԸ-ն ԵԱՍՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/17 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Morris	Triad 46	Morris	<p>Հիդրավլիկ յուղ HLP 46 : Միջազգային ստանդարտներ՝ DIN 51524-2 (HLP), ISO 11158 (HM), Bosch Rexroth RDE 90235, Parker (Denison) HF-0, HF-1, HF-2, Eaton E-FDGN-TB002-E, Fives P70, GB11118.1-2011, ASTM D6158, SAE MS 1004, JCMAS P041 HK Hydraulic specification, GM LS-2, AIST 126, 127, SEB 181222 : Բյուրեղացման ջերմաստիճանը՝ ոչ ցածր --25 C-ից: Արտադրության տարեթիվը՝ 2025 թ.-ի 1-ին կիսամյակից ոչ շուտ: Բռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ ցածր 210 C-ից: Կինեմատիկական մածուցիկությունը՝ 100 C-ում ոչ պակաս 6.1-ից, և 40 C-ում՝ ոչ պակաս 46 -ից: Մածուցիկության ինդեքսը՝ ոչ պակաս 95-ից: Խտությունը 15 C-ում՝ ոչ պակաս 0,860-ից: Երաշխիքային ժամկետը՝ ոչ պակաս 2 տարի: Յուղերը պետք է լինեն եվրոմիության անդամ պետությունների</p>

				<p>կամ Մեծ Բրիտանիայի, Շվեյցարիայի, Ճապոնիայի, ԱՄՆ երկրների արտադրության: Ապրանքի հանձնման ժամանակ ներկայացնել սերտիֆիկատ՝ արտադրող երկրի և կազմակերպության, ինչպես նաև որակի վերաբերյալ: Ամբողջ խմբաքանակը մատակարարել նույն մակնիշի յուղից: Պահանջներին համապատասխանող արտադրողների յուղերի օրինակներ՝ (համարժեքությունը պետք է հիմնավորի մասնակիցը): Պատվիրատուի մոտ կասկած առաջանալու դեպքում, վաճառողն իր մատակարարած խմբաքանակի համար իր իսկ միջոցներով պետք է իրականացնի յուղի լաբորատոր փորձաքննություն՝ պատվիրատուի կողմից նշված ընկերությունում, որը կարող է լինել ինչպես ՀՀ-ում, այնպես էլ ՀՀ տարածքներից դուրս: Մատակարար ընկերությունը պետք է ներկայացնի ներմուծման և վերը նշված միջազգային ստանդարտներին համապատասխան փաստաթղթեր: Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Փաթեթավորումը՝ 200-210 լիտր տարրաներով, կապարակնքված արտադրողի կողմից: Պարտադիր պայման՝ յուրաքանչյուր մատակարարված տարրայի հետ պետք է լինի տարրային համապատասխանող ձեռքի պոմպ:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Еряк ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БУУУ-БУДУУУ-26/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Morris	Triad 46	Morris	<p>Гидравлическое масло HLP 46. Международные стандарты: DIN 51524-2 (HLP), ISO 11158 (HM), Bosch Rexroth RDE 90235, Parker (Denison) HF-0, HF-1, HF-2, Eaton E-FDGN-TB002-E, Fives P70, GB11118.1-2011, ASTM D6158, SAE MS 1004, JCMAS P041 НК Hydraulic Specification, GM LS-2, AIST 126, 127, SEB 181222.</p> <p>Температура кристаллизации: не ниже -25 °С. Дата производства: не ранее первого полугодия 2025 года.</p> <p>Температура вспышки: не ниже 210 °С.</p> <p>Кинематическая вязкость: при 100 °С — не менее 6,1; при 40 °С — не менее 46. Индекс вязкости: не менее 95. Плотность при 15 °С: не менее 0,860. Гарантийный срок: не менее 2 лет. Масла должны быть произведены в странах — членах Европейского союза, либо в Великобритании, Швейцарии, Японии или США. При</p>

			<p>передаче продукции необходимо предоставить сертификаты страны-производителя и организации-производителя, а также сертификаты качества. Вся партия должна быть поставлена маслом одной и той же марки. Примеры масел производителей, соответствующих требованиям (эквивалентность должен обосновать участник). В случае возникновения сомнений у заказчика продавец за свой счёт обязан провести лабораторную экспертизу поставленной партии масла в компании, указанной заказчиком; компания может находиться как на территории Республики Армения, так и за её пределами.</p> <p>Поставляющая компания должна предоставить документы о ввозе товара и о соответствии указанным международным стандартам. Товары должны быть новыми, неиспользованными, в заводской упаковке.</p> <p>Упаковка: бочки объёмом 200–210 литров, опломбированные производителем. Обязательное условие: к каждой поставленной бочке должен прилагаться соответствующий ей ручной насос.</p>
--	--	--	---