|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Չ/հ | Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման | Անվանում | Տեխնիկական բնութագիր\* | Չ/մ | Քանակ |
| 1 | 09132200/1 | Բենզին, ռեգուլյար | Արտաքին տեսքը` մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով` ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով` ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը` 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը` 15 0C ջերմաստիճանում` 720-ից մինչև 775 կգ/մ3 , ծծմբի պարունակությունը` 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը` 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի` մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբութիլ սպիրտ-7 %, եթերներ (C5 և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10 %: Անվտանգությունը, մակնշումը` ըստ ՀՀ կառավարության 2004 թվականի նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Մատակարարումը՝ կտրոնային: Ներկայացնել որակի համապատասխանության սերտիֆիկատ, եթե այն կիրառելի է տվյալ ապրանքի համար: Վաճառողը  պետք է ունենա սպասարկման կետեր/բենզալցակայաններ/ հետևյալ  քաղաքներում ք.Երևան, ք.Աբովյան, ք.Եղվարդ, ք.Չարենցավան,  ք.Հրազդան, ք.Սևան, ք.Գավառ, ք.Մարտունի, ք.Վարդենիս, ք.Դիլիջան,  ք.Վանաձոր, ք.Ստեփանավան, ք.Ալավերդի, ք.Նոյեմբերյան, ք.Իջևան,  ք.Սպիտակ, ք.Ապարան, ք.Աշտարակ, ք.Արմավիր, ք.Էջմիածին, ք.Թալին,  ք.Գյումրի, ք.Արտաշատ, ք.Եղեգնաձոր, ք.Սիսիան, ք.Վայք, ք.Գորիս,  ք.Ագարակ: Սահմանված ժամկետում չօգտագործված կտրոնների  առկայության դեպքում դրանք պետք է փոխարինել նոր կտրոններով:  Կտրոնները պետք է լինեն չօգտագործված: Մասնակիցը պայմանագրի  կնքման փուլում պետք է ներկայացնի բենզալցակայանների գտնվելու  վայրերը, համաձայն որի տրամադրված կտրոններով ավտոմեքենաները  կկարողանան լիցքավորում կատարել ՀՀ բոլոր մարզերում, նշի բոլոր  լցակայանների գտնվելու վայրերը: | լիտր | 30614 |
| 2 | 09134200/1 | Դիզելային վառելիք | Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս:  Ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս:  Խտությունը 15 ° C ջերմաստիճանում 820-845 կգ/մ3:  Պոլիցիկլիկ արոմատիկ ածխաջրածինների զանգվածային մասը՝ 11%-ից ոչ ավելի: Ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի:  Բռնկման ջերմաստիճանը՝ 55 ° C-ից ոչ ցածր:  Ածխածնի մնացորդը /կոքսելիությունը/ 10 % նստվածքում 0,3 %-ից ոչ ավելի: Մածուցիկությունը 40 ° C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ2/վ:  Պղտորման ջերմաստիճանը` 5 ° C-ից ոչ բարձր:  Մատակարարումը կտրոնային : Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը` համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Սահմանված ժամկետում չօգտագործված կտրոնների  առկայության դեպքում դրանք պետք է փոխարինել նոր կտրոններով:  Կտրոնները պետք է լինեն չօգտագործված: | լիտր | 1500 |
| 3 | 09211100/1 | Դիզելային շարժիչի յուղ | Մածուցիկության աստիճանը՝ 15W-40, տեսակը միներալ, նախատեսված դիզելային շարժիչի (движок) համար:  Փաթեթավորումը՝ 4-5 լիտր տարաներով: | լիտր | 40 |

\* Մասնակցի կողմից ապրանքի անվանումը և տեխնիկական բնութագիրը պետք է համապատասխանեն հրավերով սահմանված տեխնիկական բնութագրի նվազագույն պահանջներին: Տվյալ դեպքում, եթե գնահատող հանձնաժողովը մասնակցի կողմից հայտով առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագրում արձանագրում է հրավերով սահմանված պահանջների նկատմամբ անհամապատասխանություններ և դրանք սահմանված կարգով չեն շտկվում մասնակցի կողմից կամ շտկման արդյունքում առաջանում են այլ անհամապատասխանություններ, ապա նշված հանգամանքը հանդիսանում է տվյալ մասնակցի հայտը անբավարար գնահատելու և մերժելու հիմք

\*\*Ռուսերեն և հայերեն լեզուներով հրապարակված հայտարարության և (կամ) հրավերի տեքստերի տարաբնույթ (երկակի) մեկնաբանման հնարավորության դեպքում հիմք է ընդունվում հայերեն տեքստը:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Н/Л | Промежуточный код по классификатору ЕНС ТРУ (CPV) | Наименование | Технические характеристики\* | Ед.измер | Количество предмета покупки |
| 1 | 09132200/1 | Бензин, регуляр | Внешний вид: чистый и прозрачный, октановое число определяется методом исследования: не менее 91, моторным методом: не менее 81, давление насыщенных паров бензина: от 45 до 100 кПа, содержание свинца: не более 5 мг/дм3, объемная доля бензола: не более 1%, плотность: при температуре 15 ° C: от 720 до 775 кг/м3 , содержание серы: не более 10 мг/кг, массовая доля кислорода: не более 2,7%, объемная доля окислителей, не более: метанол-3 %, этанол-5 %, изопропиловый спирт-10%, изобутиловый спирт-10 %, триб бутиловый спирт-7 %, эфиры (С5 и более)-15 %, прочие окислители-10 %. Безопасность, маркировка в соответствии с «Техническим регламентом на моторное топливо внутреннего сгорания», утвержденным постановлением Правительства РА № 1592-н от 11 ноября 2004 года.  Поставка: купонный.  Предоставить сертификат соответствия качества, если он применим к конкретному продукту.  должны быть пункты технического обслуживания/заправочные станции / следующие  в городах г.Ереван, г. Абовян, г. Егвард, г.Чаренцаван  г. Граздан, г.Севан, г. Гавар, г. Мартуни, г. Варденис, г. Дилиджан,  г.Ванадзор, г. Степанаван, г. Алаверди, г. Чойемберян, г.Иджеван,  г. Спитак, г.Апаран, г. Аштарак, г. Армавир, к.Эчмиадзин, г. Эчмиадзин, г. Талин,  г. Гюмри, г. Арташат, г. Ехегнадзор, г. Сисиан, г. Вайк, г.Горис,  г. Агарак. При наличии неиспользованных купонов в установленный срок их необходимо заменить новыми купонами.  Купоны должны быть неиспользованными. на этапе заключения договора участник должен представить местоположения заправочных станций, согласно которым автомобили с предоставленными купонами смогут заправляться во всех регионах Армении, указать местоположения всех заправочных станций. | литр | 30614 |
| 2 | 09134200/1 | Дизельное топливо | Цетановое число не менее 51.  Цетановый индекс не менее 46.  Плотность при 15 ° C 820-845 кг/м3.  Массовая доля полициклических ароматических углеводородов: не более 11%. содержание серы: не более 10 мг / кг.  Температура воспламенения: не ниже 55 ° C.  Углеродный остаток /коксуемость / не более 0,3% в 10% осадке. вязкость при 40 ° C: от 2,0 до 4,5 мм2/с.  Температура размытия: не выше 5 ° C,  Безопасность, маркировка и упаковка в соответствии с постановлением Правительства РА от 2004 года. В случае наличия неиспользованных талонов в установленный срок их необходимо заменить новыми талонами.  Купоны должны быть неиспользованными. | литр | 1500 |
| 3 | 09211100/1 | Масло дизельного матора | Степень вязкости: 15 Вт-40, тип минерал, предназначен для дизельного двигателя (движок).  Упаковка: в контейнерах по 4-5 литров. | литр | 40 |

\*\*В случае возможности различного (двойного) толкования текстов объявлений и/или приглашений, опубликованных на армянском и русском языках, за основу принимается армянский текст.