ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | |
| գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) - 09132200/501 | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| Հասցե | Ենթակա քանակներ | Ժամկետներ |
| 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 և փաթեթավորումը` ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: | լիտր |  |  | 200000 | ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5 | 1100000 | 2025թվականին պայմանագրի համար ֆինանսական միջոց նախատեսվելուց հետո՝ լրացուցիչ համաձայնագրի կնքման օրվանից  հետո 30 օրացույցային օրվա ընթացքում |
| ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5 | 90000 | 2025 թվականին պայմանագրի համար ֆինանսական միջոց նախատեսվելուց հետո՝ լրացուցիչ համաձայնագրի կնքման օրվանից հետո IV եռամս.-մինչև 31.10.2025թ. |

***Պարտադիր պայման `*** *Մատակարարումը կտրոնային՝ 5, 10 և 20 լիտրանոց կտրոններով՝ ըստ Պատվիրատուի պահանջի:*

*Մատակարարը Երևան քաղաքի բոլոր վարչական շրջաններում, Աբովյան, Հրազդան, Սևան, Գավառ, Վարդենիս, Դիլիջան, Իջևան, Վանաձոր, Սպիտակ, Գյումրի,Ապարան, Աշտարակ, Էջմիածին, Արմավիր, Արտաշատ, Վեդի կամ Արարատ, Եղեգնաձոր, Սիսիան, Գորիս և Կապան քաղաքներում պետք ունենա առնվազն 1 բենզալցակայան:*

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА-ГРАФИК ЗАКУПКИ

Драмов РА

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | | | | | |
| промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) - 09132200/501 | | | | | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | наименование | техническая характеристика | единица измерения | цена единицы/драмов РА | общая цена/драмов РА | общий объем | поставки | | |
| адрес | подлежащее поставке количество товара | срок |
| 1 | бензин регуляр | Внешний вид: чистый и ясный, октановое число определяется исследовательским методом не менее 91, метод движения не менее 81, давление насыщенных паров бензина от 45 до 100 кПа, содержание свинца не более 5 мг/дм, объемная доля бензола не более 1%, плотность при 15 ° С - 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%, триабутиловый спирт-7%, эфиры (C5 и выше) -15%, другие окислители -10%, безопасность, маркировка и упаковка согласно постановлению Правительства РА «Об утверждении технической нормы двигательного топлива внутреннего сгорания» N 1592-N от 11 ноября 2004г. | литр |  |  | 200000 | г. Ереван, В. Саркисяна 5 | 1100000 | В течение 30 календарных дней со дня заключения дополнительного соглашения после предназначения финансовых средств по договору 2025. |
| г. Ереван, В. Саркисяна 5 | 90000 | После предоставления денежных средств по контракту 2025 года, с момента подписания дополнительного соглашения  IV кварт.- до 31.10.2025г. |

***Обязательное условия:*** *Поставка по купонам: 5, 10 и 20-литровыми купонами согласно требованию Заказчика.*

*Поставщик во всех административных районах Еревана, в городах Абовяна, Раздана, Севана, Гавара, Вардениса, Дилижана, Иджевана, Ванадзора, Спитака, Гюмри, Апарана, Аштарака, Эчмиадзина, Армавира, Арташата, Веди или Арарата, Ехегнадзора, Гориса и Капана должна иметь как минимум 1 АЗС.*