**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Չ/հ  Н/Л | Ապրանքի/товар | | | | | | | | |
| (CPV) | Անվանումը  Наименование | Հատկանիշները  (տեխնիկական բնութագիր)  Техническая характеристика | Չափման միավորը  Единица измерения | Ընդհանուր քանակը  Общее количество | Միավորի գինը  (ՀՀ դրամ)  Цена единицы | Գումար  (ՀՀ դրամ)  Цена | Մատակարարման  Поставка | |
| Հասցեն  Адрес | Ժամկետը  Сроки |
| 1 | 09211400 | Փոխհաղորդիչ հեղուկ  Трансмиссионная жидкость | АТF–Q3 DEXRON III, կինեմատիկական մածուցիկությունը` 100°С-ում - 7,54մմ/վ, մածուցիկության ինդեքսը՝ 185, պնդեցման ջերմաստիճանը` (-45°С), բռնկման ջերմաստիճանը` 217°С, խտությունը` 15°C-ում՝ 0,86 գ/սմ, հիմնական յուղի տեսակը՝ սինթետիկ, ՏՈՒ 0253-136-65611335-2016 կամ համարժեքը:  Трансмиссионная жидкость АТF–Q3 DEXRON III, инематическая вязкость при 100°С - 7,54 мм/с, индекс вязкости - 185, температура застывания - (-45°С), температура вспышки - 217°С, плотность при 15°C - 0,86 г/см, тип базового масла - синтетическое, ТУ 0253-136-65611335-2016 или аналог. | լ | 16 | 3000 | 48000 | Արմավիրի մարզ Ք. Մեծամոր «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ  Армавирский регион, г.Мецамор ЗАО «ААЭК» | Պայմանագիրը կնքելուց հետո 60 (վաթսուն) օրացուցային օրվա ընթացքում  В течение **60 календарных дней** после заключения договора. |
| 2 | 09211100 | Յուղ սինթեթիկ 5W40  Масло синтетическое 5W40 | Մածուցիկություն SAE` 5W-40, կինեմատիկական մածուցիկությունը 100°С 12.8÷14.6 մմ²/վրկ, մածուցիկության ինդեքսը` 169÷175, սառեցման ջերմաստիճան` -42 ÷ -45°С, բռնկման կետ` 223÷232°С, մինչև 5 լիտր տարողությամբ տարաներով:  ВЯЗКОСТЬ SAE: 5W-40, кинематическая вязкость при 100°С 12.8÷14.6мм²/с, индекс вязкости 169÷175, температура застывания (-42) ÷ (-45)°С, температура вспышки 223÷232°С. TOYOTA original, LIQUI MOLY, BARDAHL, в тарах до 5 литров. | լ | 100 | 3600 | 360000 |
| 3 | 09211100 | Յուղ ինժեկտորային  Масло инжекторное | Յուղ 5W30, խտությունը 20°C-ում 843գ/սմ³, մածուցիկություն 100°C-ում 10.2մմ²/վ, մածուցիկություն 40°C-ում 58,35մմ²/վ, մածուցիկության ինդեքս VI 163, բարձր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (HTHS) 150°C-ում 3մՊա\*վրկ, ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS) -30ºC-ում 3880մՊա\*վրկ, ցածր ջերմաստիճանի պոմպային մածուցիկություն (MRV) -35°C-ում 14,800մՊա\*վրկ, լցնելու կետը -51°C, գոլորշիացում NOACK 8.9%, բռնկման կետ 228°C, հիմքի համարը 10.1 մգ KOH/գ, սուլֆատի մոխրի պարունակությունը 1.2% wt.  API: CF, SL ACEA: A5, A7, B5, B7  Масло 5W30, плотность при 20°C 843г/cм³, вязкость при 100°C 10.2 мм²/с, вязкость при 40°C 58.35мм²/с, индекс вязкости VI 163, вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C 3мПа\*с, вязкость низкотемпературная (CCS) при -30ºC 3880мПа\*с, вязкость прокачивания низкотемп.(MRV) при -35°C 14.800мПа\*с, температура застывания, °C -51°C, испаряемость NOACK 8.9%, температура воспламенения 228°C, щёлочное число 10.1 мгKOH/г, сульфатная зольность 1.2%wt.  API: CF, SL ACEA: A5, A7, B5, B7 | լ | 100 | 3600 | 360000 |

**Լրացուցիչ պայմաններ՝**

1. Ապրանքները պետք է լինեն համապատասխան տարաներով, հերմետիկ փակված, փաթեթավորումը` գործարանային (փաստաթղթերը լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզվով):
2. Ապրանքները պետք է անցնեն լաբորատոր փորձաքննություն <<ՀԱԷԿ>> ՓԲԸ-ի լաբորատորիայում, անհամապատասխանությունների դեպքում մատակարարի հաշվին իր միջոցներով պետք է անցկացվի լաբորատոր փորձաքննություն անկախ լաբորատորի կողմից:
3. Ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մակնիշի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության – չի պահանջվում;
4. Մասնակցին ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության տրամադրման ժամկետ – 30 աշխատանքային օր;
5. Թույլատրելի խախտման ժամկետ – 10 օրացուցային օր;
6. Կատարողը պարտավոր է պահպանել ՀԱԷԿ-ում գործող ներօբյեկտային և անցագրային ռեժիմի բոլոր պահանջները;
7. Մատակարարը պետք է ապրանքը մատակարարելուց նվազագույնը մեկ աշխատանքային օր առաջ պայմանագրի կառավարիչին տեղեկացնի մատակարարման վերաբերյալ, մատակարարումը կարող է իրականացնել աշխատանքային օրվա ընթացքում ժամը 9։00 մինչև 15։30;
8. Պատասխանատու ստորաբաժանման ներկայացուցիչ Վ.Մանուկյան հեռ. 010-28-29-60, email [volodya.manukyan@anpp.am](mailto:volodya.manukyan@anpp.am):

**Дополнительные условия:**

1. Товары должны быть в соответствующей таре, герметично закрытые, упаковка – заводская (документы должны быть переведены на армянский или русский язык).
2. Товары должны пройти лабораторную экспертизу в лаборатории ЗАО «ААЭС», при выявлении несоответствий лабораторная экспертиза независимой лабораторией проводится за счёт поставщика.
3. Информация о товарном знаке, фирменном наименовании, марке и производителе – не требуется.
4. Срок предоставления участником подписанного акта приёма-передачи – 30 рабочих дней.
5. Допустимый срок нарушения – 10 календарных дней.
6. Исполнитель обязан соблюдать все требования внутриобъектового и пропускного режима, действующие в ААЭС.
7. Поставщик обязан не менее чем за один рабочий день до поставки уведомить управляющего договором о поставке; поставка может осуществляться в рабочий день с 09:00 до 15:30.
8. Представитель ответственного подразделения: В. Манукян, тел. 010-28-29-60, e-mail: [volodya.manukyan@anpp.am](mailto:volodya.manukyan@anpp.am) .