**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Ապրանքի/товар | | | | | | | | |
| Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման | Անվանումը  Наименование | Հատկանիշները  (տեխնիկական բնութագիր)  Техническая характеристика | Չափման միավորը  Единица измерения | Ընդհանուր քանակը  Общее количество | Միավորի գինը  (դրամ)  Цена единицы | Գումարը  (դրամ)  Цена | Մատակարարման/Поставка | |
| Հասցեն  Адрес | Ժամկետը  Сроки |
| 1 | 31421100 | Մարտկոց Аккумулятор | կալիբրատոր FLUKE 753-ի սնուցման համար, վերալիցքավորվող մարտկոց (BP7240) տիպի, լարումը 7,2Վ, Էներգիայի քանակ 30վտ/ժ, քիմիայի տեսակ Li-lon, չափսերը` (154.90 x 69.22 x 26.70)մմ, ապրանքի քաշը` 280±10գ:  для питания калибратора FLUKE 753, аккумулятор перезаряжаемый типа (BP7240), напряжение 7,2В, количество энергии 30вт/ч, тип химии Li-lon  размеры: (154.90 x 69.22 x 26.70)мм, вес товара: 280±10г | հատ | 1 | 52000 | 52000 | Արմավիրի մարզ Ք. Մեծամոր «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ  Армавирский регион, г.Мецамор ЗАО «ААЭК» | **Պայմանագիրը կնքելուց հետո 30 օրացույցային օրվա ընթացում**  В течение 30 календарных дней с момента подписания договора |
| 2 | 31431100 | Մարտկոց Аккумулят | ASUS X51L, 10,8V(11,1V), 5200 մԱժ Li-ion տիպի, չափսերը երկարությունը` - 136,48մմ, լայնությունը -19,88մմ, բարձրությունը -75,08մմ ASUS X51L, 10,8V(11,1V), 5200 mАч Li-ion типа , размеры: длина - 136,48мм ширина -19,88мм высота -75,08մմ | հատ | 1 | 12000 | 12000 |
| 3 | 31431100 | Մարտկոց Аккумулятор | լարումը 6 V, ունակությունը 1.2 Աժ, Տեխնոլոգիա-AGM, տերմինալի տեսակը - FASTON (սեղմիչ) 4.75 մմ, մարտկոցի տեսակը ստացիոնար, մարտկոցի ծառայության ժամկետը 5 տարի, Չափերն առանց փաթեթավորման Ե\*Լ\*Բ 97x24x51 մմ, Զուտ քաշը 0.28-0.31 կգ,  Напряжение 6 В, Емкость 1.2 Ач, Технология-AGM, тип клеммы- FASTON (зажим) 4.75 мм, тип аккумулятора стационарныи, срок службы АКБ 5 лет, Габариты без упаковки Д\*Ш\*В 97х24х51 мм, Вес нетто 0.28 кг, | հատ | 6 | 7000 | 42000 |
| 4 | 31431100 | Մարտկոց Аккумулятор | "ETOP-12V" մակնիշի պտուտակապնդիչի համար, լարումը` 12վ, տարողունակությունը` 1,5Աժ, մարտկոցի տեսակը`Li-ion Для шуруповерта марки " ETOP-12V", напряжение: 12В, емкость: 1,5Ач, тип аккумулятора: Li-ion | հատ | 6 | 10000 | 60000 |
| 5 | 31431100 | Մարտկոց Аккумулятор | 12Վ, 1.5Աժ, URD Model SR-12 Spec պտուտակահանի համար 12В, 1.5Ач, для шуруповерта URD Model SR-12 Spec | հատ | 2 | 8000 | 16000 |
| 6 | 31431100 | Մարտկոց Аккумулятор | Տեսակը՝ Ni-Mh (նիկել մետաղի հիդրիդ), ունակությունը՝ 600մԱժ, լարումը` 4,8Վ, լիցքավորման ցիկլերի քանակը՝ 500, աշխատանքային ջերմաստիճանը` (-20 ÷ 50°C), չափերը` երկարությունը` 40մմ, լայնությունը` 10մմ, բարձրությունը` 44մմ, մոդելը` MOTOROLA IXNN4002B` Motorola ռացիայի համար, (1 հատը\* հավասար է 1 լրակազմում որի մեջ ներառված է 4 մարտկոց)  Тип - Ni-Mh (никель-металлгидридный), емкость - 600мАч, напряжение - 4,8В; число циклов перезарядки - 500, температура работы (-20)÷50)°C, размеры: длина: 40 мм, ширина: 10 мм, высота: 44 мм, модель: MOTOROLA IXNN4002B для рации Motorola, (1 шт.\* соответствует 1 комплекту, включающему 4 батарей) | հատ | 4 | 5500 | 22000 |
| 7 | 31431100 | Ունիվերսալ լիցքավորիչ Универсальное зарядное устройство | Կրոնա, ԱԱ, ԱԱԱ տիպի լիցքավորվող մարտկոցների համար, չորս կամ վեց ուղիանոց:  Для аккумуляторных батарей типа «Крона», АА, ААА, четырех или шестиконтактных. | հատ | 1 | 7500 | 7500 |
| 8 | 31431100 | Մարտկոց Аккумулятор | ТА-57 դաշտային հեռախոսի համար, լարումը` 10Վ, ունակությունը` 2,2 Աժ, ընդհանուր չափսեր` 54x59x53 մմ, քաշը: 0,25 կգ «10Д-08 տիպի կամ hամարժեքը «Элемс -10Т Для полевого телефона ТА-57. напряжение 10Β, емкость - 2,2 Ач, габаритные размеры: 54х59х53 мм, вес: 0,25 кг, тип «10Д-08 или аналог «Элемс -10Т | հատ | 10 | 5500 | 55000 |
| 9 | 31431100 | Ø³ñïÏáó  Аккумулятор | կ³å³ñ³ÃÃí³ÛÇÝ Ù»ÏÝ³ñÏ³ÛÇÝ Ù³ñïÏáó 6 СТ 60  լարումը 12Վ, հզորությունը 60А/h, բևեռնայնությունը ձախ չափսերը մմ / երկարություն х լայնություն х բարձրություն**/ 242х175х190±1մմ**  մեկնարկային հզորությունըը 500-550Ա, արտադրման տեխնոլոգիան բացառապես EFB: նախատեսված է մարդատար մեքենաների համար: Ø³ñïÏáóÇ íñ³ å»ïù ¿ Ýßí³Í ÉÇÝÇ ³ñï³¹ñáÕ »ñÏÇñÁ, ·áñÍ³ñ³ÝÁ, ³ñï³¹ñáõÃÛ³Ý ³Ùë³ÃÇíÁ: Ø³ñïÏáóÁ å»ïù ¿ ³ñï³¹ñí³Í ÉÇÝÇ 2024Ã. áõÝ»Ý³ ï»ËÝÇÏ³Ï³Ý ³ÝÓÝ³·Çñ, Ñ³Ù³ñ³Ï³Éí³Í ÉÇÝÇ ³ÝÑ³ï³Ï³Ý Ñ³Ù³ñáí:  Свинцово-кислотный аккумулятор 6 СТ 60 напряжение 12В, мощность 60 А/h, полярность левая, размеры мм /длина х ширина х высота/ **242х175х190±1мм,** стартовая мощность – 500-550А, технология изготовления исключительно EFB, Предназначен для легковых машин. На аккумуляторе должна быть отмечена изготовляющая страна, завод, дата изготовления. Аккумулятор должен быть изготовлен в 2024г., иметь технический паспорт, пронумерован индивидуальным номером. | հատ | 1 | 48000 | 48000 |
| 10 | 31431100 | Ø³ñïÏáó  Аккумулятор | Î³å³ñ³ÃÃí³ÛÇÝ Ù»ÏÝ³ñÏ³ÛÇÝ Ù³ñïÏáó 6 СТ 70  լարումը 12Վ, հզորությունը 70А/h, բևեռնայնությունը ձախ չափսերը մմ / երկարություն х լայնություն х բարձրություն/ **261х175х220±1մմ,** մեկնարկային հզորությունըը 600-700Ա, արտադրման տեխնոլոգիան բացառապես EFB: Նախատեսված է մարդատար մեքենաների համար: Ø³ñïÏáóÇ íñ³ å»ïù ¿ Ýßí³Í ÉÇÝÇ ³ñï³¹ñáÕ »ñÏÇñÁ, ·áñÍ³ñ³ÝÁ, ³ñï³¹ñáõÃÛ³Ý ³Ùë³ÃÇíÁ: Ø³ñïÏáóÁ å»ïù ¿ ³ñï³¹ñí³Í ÉÇÝÇ 2024Ã. áõÝ»Ý³ ï»ËÝÇÏ³Ï³Ý ³ÝÓÝ³·Çñ, Ñ³Ù³ñ³Ï³Éí³Í ÉÇÝÇ ³ÝÑ³ï³Ï³Ý Ñ³Ù³ñáí:  Свинцово-кислотный аккумулятор 6 СТ 70 напряжение 12В, мощность 70 А/h, полярность левая, размеры мм /длина х ширина х высота/ **261х175х220±1мм,** стартовая мощность – 620А, технология изготовления исключительно EFB, Предназначен для легковых машин. На аккумуляторе должна быть отмечена изготовляющая страна, завод, дата изготовления. Аккумулятор должен быть изготовлен в 2024г., иметь технический паспорт, пронумерован индивидуальным номером. | հատ | 1 | 62000 | 62000 |
| 11 | 31431100 | Ø³ñïÏáó  Аккумулятор | Î³å³ñ³ÃÃí³ÛÇÝ Ù»ÏÝ³ñÏ³ÛÇÝ Ù³ñïÏáó 6 СТ 50  լարումը 12Վ, հզորությունը 50А/h, բևեռնայնությունը ձախ, չափսերը մմ / երկարություն х լայնություն х բարձրություն/ **207х175х190±1մմ,** մեկնարկային հզորությունըը 470-520Ա, արտադրման տեխնոլոգիան բացառապես EFB, նախատեսված է միջին կարգի ավտոբուսների և բեռնատարների համար: Ø³ñïÏáóÇ íñ³ å»ïù ¿ Ýßí³Í ÉÇÝÇ ³ñï³¹ñáÕ »ñÏÇñÁ, ·áñÍ³ñ³ÝÁ, ³ñï³¹ñáõÃÛ³Ý ³Ùë³ÃÇíÁ: Ø³ñïÏáóÁ å»ïù ¿ ³ñï³¹ñí³Í ÉÇÝÇ 2024Ã. áõÝ»Ý³ ï»ËÝÇÏ³Ï³Ý ³ÝÓÝ³·Çñ, Ñ³Ù³ñ³Ï³Éí³Í ÉÇÝÇ ³ÝÑ³ï³Ï³Ý Ñ³Ù³ñáí:  Свинцово-кислотный аккумулятор 6 СТ 50 напряжение 12В, мощность 50 А/h, полярность левая,размеры мм /длина х ширина х высота/ **207х175х190±1мм,** стартовая мощность 470-520А, технология изготовления исключительно EFB, Предназначен для легковых машин. На аккумуляторе должна быть отмечена изготовляющая страна, завод, дата изготовления. Аккумулятор должен быть изготовлен в 2024г., иметь технический паспорт, пронумерован индивидуальным номером. | հատ | 1 | 55000 | 55000 |

**Ծանոթություն.**

1. Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, արտադրման տարեթիվը սկսած 2023թ-ից, փաթեթավորումը` գործարանային (փաստաթղթերը լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզվով) մարտկոցները մատակարարման պահին պետք է ունենան նվազագույնը 6 ամիս երաշխիքային ժամկետ:

2.Վճարումը կկատարվի փաստացի մատակարարված ապրանքների հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա:

3.Ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մակնիշի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության – չի պահանջվում;

4.Մասնակցին ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության տրամադրման ժամկետ – 10 աշխատանքային օր;

5.Թույլատրելի խախտման ժամկետ – 10 օրացուցային օր;

6.Կատարողը պարտավոր է պահպանել ՀԱԷԿ-ում գործող ներօբեկտային և անցագրային ռեժիմի բոլոր պահանջները;

7.Մատակարարը պետք է ապրանքը մատակարարլուց նվազագույնը մեկ աշխատանքային օր առաջ պայմանագրի կառավարիչին տեղեկացնի մատակարարման վերաբերյալ, մատակարարումը կարող է իրականացնել աշխատանքային օրվա ընթացքում ժամը 9-00 մինչև 15-30;

8.Պայմանագրի կառավարիչ Ա.Մելքոնյան հեռ. 010-28-00-35, email [arthur.melqonyan@anpp.am](mailto:arthur.melqonyan@anpp.am)

Ознакомление:

1. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, год производства начиная с 2023, упаковка должна быть заводской (документы должны быть переведены на армянский или русский язык), аккумуляторы должны иметь минимальный гарантийный срок 6 месяцев на момент поставки.
2. Оплата будет производиться на основании акта приема-передачи фактически поставленного товара.
3. Информация о товарном знаке, торговом наименовании, марке и производителе - не требуется.
4. Срок предоставления поставщику подписанного акта приема-передачи: 10 (десять) рабочих дней.
5. Допустимый срок нарушения – 10 календарных дней.
6. Исполнитель объязан соблюдать все требования внутриобъектного и пропускного режима, действующих на ААЭС.
7. Поставщик должен уведомить менеджера по контракту о поставке, как минимум за один рабочий день до поставки товара, поставка может быть осуществлена в течение рабочего дня с 900 до 1530 часов.
8. Менеджер по контракту А.Мелконян.Тел. 010-28-00-35, email [arthur.melqonyan@anpp.am](mailto:arthur.melqonyan@anpp.am)