**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Ապրանքի/товар | | | | | | | | |
| (CPV) | 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 |
|  | 31711110 | **Ռեզիստոր**  Резистор | ППЗ -41; 100Օհմ;  ППЗ -41; 100Ом; | հատ | 10 | 3000 | 30000 | Արմավիրի մարզ Ք. Մեծամոր «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ  Армавирский регион, г.Мецамор ЗАО «ААЭК» | Պայմանագիրը կնքելուց հետո 60 օրացույցային օրվա ընթացքում  В течение 60 дней с момента заключения договора |
|  | 31711110 | **Փոփոխական մալուխային ռեզիստոր**  Резистор переменный проволочный | СП5-21-1 4,7 կՕհմ  Դիմադրության թույլատրելի շեղումը՝ ±5%, գծայնությունից շեղումը՝ ±0,3% մինչը ±1%  СП5-21-1 4,7 кOм  Допустимое отклонение сопротивления ±5%, отклонение от линейности от ±0,3% до ±1% | հատ | 4 | 12000 | 48000 |
|  | 31711150 | **Փոփոխական դիմադրություն** Переменное сопротивление | VISHAY 152-21101 լարային (спиральный) դիմադրությունը 0Ω ÷300Ω կամ 0Ω÷500Ω 360° աշխատանքային միջակայք  VISHAY 152-21101 или аналог переменный, проволочный сопротивление 0Ω ÷300Ω или 0Ω÷500Ω 360° рабочий диапазон | հատ | 6 | 23300 | 139800 |
|  | 31711150 | **Փոփոխական դիմադրություն**  Переменное сопротивление | ПЭВР-20 դիմադրությունը-20 Օհմ  ПЭВР-20 сопротивление -20 Ом | հատ | 10 | 3400 | 34000 |
|  | 31711150 | **Փոփոխական դիմադրություն**  Переменное сопротивление | ПЭВР-20 դիմադրությունը-10 Օհմ  ПЭВР-20 сопротивление -10 Ом | հատ | 5 | 3500 | 17500 |
|  | 31711900 | **Ստաբիլիտրոն**  Стабилитрон | SMBJ188A cod SMD PT պատյան DO-214AA  SMBJ188A cod SMD PT корпус DO-214AA | հատ | 20 | 600 | 12000 |
|  | 30237200 | **Բարձիկ** Подушечка | Ռետինե, գրաֆիտե խառնուրդով, նախատեսված ստեղնաշարի համար, սիլիկոնի հետ միասին, տուփի մեջ 60-100 հատ С резиново-графитовой смесью, предназначенная для клавиатур, вместе с силиконом ,60-100 шт. в пачке. | հատ | 5 | 2700 | 13500 |
|  | 31711710 | **Տրանզիստոր**  Транзистор | BSN 254A պատյան SOT-54  BSN 254A корпус SOT-54 | հատ | 20 | 1700 | 34000 |
|  | 31711110 | **Միկրոսխեմա**  Микросхема | К140УД608 | հատ | 10 | 1700 | 17000 |
|  | 31711110 | **Խտարար էլեկտրոլիտային**  Конденсатор электролитический | 1500 մկՖ х 6,3 վ  Աշխատանքային ջերմաստիճանը` 1050 С;  Թույլատրվող շեղումը՝ ±20%;  Չափերը (D×L, մմ) 10х25  1500 мкФ х 6,3 в.  Рабочая температура 1050 С;  Допустимое отклоненные ± 20%;  Размеры (D×L, мм) 10х25 | հատ | 100 | 600 | 60000 |
|  | 31711110 | **Խտարար էլեկտրոլիտային**  Конденсатор электролитический | 4700 մկՖ х 6,3 վ  Աշխատանքային ջերմաստիճանը` 1050 С;  Թույլատրվող շեղումը՝ ±20%;  Չափերը (D×L, մմ) 6,3х15  4700 мкФ х 6,3 в.  Рабочая температура 1050 С;  Допустимое отклоненные ± 20%;  Размеры (D×L, мм) 6,3х15 | հատ | 100 | 1900 | 190000 |
|  | 31711110 | **Խտարար էլեկտրոլիտային**  Конденсатор электролитический | 1500 մկՖ х 10 վ  Աշխատանքային ջերմաստիճանը` 1050 С;  Թույլատրվող շեղումը՝ ±20%;  Չափերը (D×L, մմ) 10х16  1500 мкФ х 10 в.  Рабочая температура 1050 С;  Допустимое отклоненные ± 20%;  Размеры (D×L, мм) 10х16 | հատ | 100 | 300 | 30000 |
|  | 31711110 | **Խտարար էլեկտրոլիտային**  Конденсатор электролитический | 1800 մկՖ х 16 վ  Աշխատանքային ջերմաստիճանը` 1050 С;  Թույլատրվող շեղումը՝ ±20%;  Չափերը (D×L, մմ) 12,5х20  1800 мкФ х 16 в.  Рабочая температура 1050 С;  Допустимое отклоненные ± 20%;  Размеры (D×L, мм) 12,5х20 | հատ | 100 | 850 | 85000 |
|  | 31711110 | **Խտարար էլեկտրոլիտային**  Конденсатор электролитический | 680 մկՖ х 450 վ  Աշխատանքային ջերմաստիճանը` 1050 С;  Թույլատրվող շեղումը՝ ±20%;  Չափերը (D×L,մմ) 30х60  680 мкФ х 450 в.  Рабочая температура 1050 С;  Допустимое отклоненные ± 20%;  Размеры (D×L, мм) 30х60 | հատ | 30 | 20500 | 615000 |
|  | 31711110 | **Ածուխ** Уголь | Էլեկտրական հպակ СВ-303  Электрический контакт СВ-303 | հատ | 20 | 1800 | 36000 |

**Ծանոթություն.**

1 Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված: Փաթեթավորումը պետք է ապահովի ապրանքի մեխանիկական ամբողջականությունը, փաստաթղթերը լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզուներով, պետք է ունենան որակի հավաստագիր կամ անձնագիր: Հիմք ընդունելով ռադիոդետալների անհատական սխեմաները՝ վերը նշված ապրանքների տեխնիկական բնութագրերում չի կարող կիրառվել կամ համարժեքը: Արտադրման տարեթիվը սկսած 2023թ.-ից:

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)

**Примечание:**

1. Товары должны быть новыми, иметь . Упаковка должна обеспечить механическую целостность товара, документы должны быть переведены на армянский или русский языки. Исходя из отдельных схем радиодеталей, технические характеристики вышеуказанных изделий не могут быть применены или эквивалентны. Дата производства с 2023 года.

2.Оплата будет произведена на основании протокола приемки-сдачи фактически поставленных товаров:

3.Информация о товарном знаке, торговом наименовании, марке и производителе - не требуется;

4.Срок предоставления участнику подписанного протокола приема-передачи – 10 рабочих дней;

5.Допустимый срок нарушения – 10 календарных дней;

6.Исполнитель обязан соблюдать все требования внутриобектного и пропускного режима, действующие 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 9-00 до 15-30 часов;

8.Менеджер по контракту А.Мелконян.Тел. 010-28-00-35, email [arthur.melqonyan@anpp.am](mailto:arthur.melqonyan@anpp.am)