**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 | |
|  | 44322530 | Ծայրապանակ  Наконечник | [ТА 150-16-17](https://nzeta.ru/catalog/nakonechniki-gilzy-i-soediniteli/alyuminievye-i-medno-alyum-ta-m-ga/ta-alyuminievye/nakonechnik-alyuminievyy-ta-70-10-12-up-50sht-zeta/) երկարությունը 107 ± 5 մմ, խողովակաձև, ալյումինե, աշխատանքային լարումը - մինչև 35 կՎ, տեղադրման եղանակը' մամլում, УХЛ 2, ГОСТ 9581-80 կամ համարժեքը:  [ТА 150-16-17](https://nzeta.ru/catalog/nakonechniki-gilzy-i-soediniteli/alyuminievye-i-medno-alyum-ta-m-ga/ta-alyuminievye/nakonechnik-alyuminievyy-ta-70-10-12-up-50sht-zeta/) длина 107 ± 5 мм, трубчатый, алюминиевый, рабочее напряжение - до 35 кВ, метод монтажа– опрессовка, УХЛ 2, ГОСТ 9581-80 или эквивалент. | Հատ  Шт | 100 | 500 | 50000 | **Արմավիրի մարզ Ք. Մեծամոր «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ**  **Армавирский регион, г.Мецамор ЗАО «ААЭК»** | **Պայմանագիրը կնքելուց հետո 40 օրացույցային օրվա ընթացքում**  **В течение 40 дней с момента заключения договора** | |
|  | 44322530 | Ծայրապանակ  Наконечник | [ТА 185-16-19](https://nzeta.ru/catalog/nakonechniki-gilzy-i-soediniteli/alyuminievye-i-medno-alyum-ta-m-ga/ta-alyuminievye/nakonechnik-alyuminievyy-ta-70-10-12-up-50sht-zeta/) երկարությունը 116 ± 5 մմ, խողովակաձև, ալյումինե, աշխատանքային լարումը - մինչև 35 կՎ, տեղադրման եղանակը' մամլում, УХЛ 2, ГОСТ 9581-80 կամ համարժեքը:  [ТА 185-16-19](https://nzeta.ru/catalog/nakonechniki-gilzy-i-soediniteli/alyuminievye-i-medno-alyum-ta-m-ga/ta-alyuminievye/nakonechnik-alyuminievyy-ta-70-10-12-up-50sht-zeta/) длина 116 ± 5 мм, трубчатый, алюминиевый, рабочее напряжение - до 35 кВ, метод монтажа– опрессовка, УХЛ 2, ГОСТ 9581-80 или эквивалент. | Հատ  Шт | 100 | 650 | 65000 |
|  | 44322530 | Կցորդիչ մալուխային  Муфта кабельная | Կցորդիչի տեսակը՝ - միացնող (մալուխային կցորդիչ լցնովի) 3m շարքի, Աշխատանքային լարումը, մինչև 0.6-1(կՎ). Մեկուսիչի նյութը՝ պլաստմասա. Տեղադրման տեխնոլոգիա՝ լցովի. Երկկոմպոնենտային, Կոմպլեկտավորում KSM բլոկով. Երկկոմպոնենտ պոլիմերային կոմպաունդի հետ միասին (պոլիուրեթանային). Երկարությունը – 370±2 մմ:  Տրամագիծը – 76±2 մմ։  Тип муфты -соединительная кабельная муфта заливная серии 3M. Рабочее напряжение, до 0.6-1(кВ). Материал изоляции: Пластмасса. Технология монтажа : Заливная. Двухкомпонентный. Комплектация с блоком соединителей КСМ. Вместе с двухкомпонентным полимерным компаундом (полиуретан). Длина – 370±2 мм. Диаметр – 76 ±2 мм. | Հատ  Шт | 5 | 91000 | 455000 |
|  | 44322530 | Կցորդիչ մալուխային  Муфта кабельная | Կցորդիչի տեսակը՝ - միացնող (մալուխային կցորդիչ լցնովի) 3m շարքի, Աշխատանքային լարումը, մինչև 0.6-1(կՎ).Մեկուսիչի նյութը՝ պլաստմասա .  Տեղադրման տեխնոլոգիա՝ լցովի.  Կոմպլեկտավորում KSM բլոկով.  Երկկոմպոնենտ պոլիմերային կոմպաունդի հետ միասին (պոլիուրեթանային)  Երկարությունը – 319±2 մմ: Տրամագիծը – 63±2մմ։  Тип муфты -соединительная кабельная муфта заливная серии 3M. Рабочее напряжение, до 0.6-1(кВ)  Материал изоляции : Пластмасса. Технология монтажа:  Заливная Комплектация с блоком соединителей КСМ.Вместе с двухкомпонентным полимерным компаундом (полиуретан) Длина – 319±2 мм. Диаметр – 63±2 мм. | Հատ  Шт | 5 | 43000 | 215000 |
|  | 44322540 | Կաբելուղի  Кабель-канал | Պեռֆորացված, 30-35х20-25մմ, մոխրագույն, երկարությունը 2000±5մմ  Перфорированный, 30-35х20-25мм, серый, длиной 2000±5мм | Հատ  Шт | 30 | 2100 | 63000 |
|  | 31321170 | Մալուխ  Кабель | Կառավարման, էկրանապատ, պղնձյա միաջիղ, ջիղերի քանակը - 2, ջիղերի կտրվածքի մակերեսը - 1,5մմ2,  - թույլատրելի առավելագույն լարումը, առնվազն 600վ:  - ցածր ծխաառաջացմամբ`համաձայն EN 61034-2-ի,  -թույլատրելի ջերմաստիճանը -50°с-ից մինչև +50°с, արտաքին թաղանթապատումը, պոլիվինիլքլորիդե (pvc), մալուխի քաշը ոչ պակաս քան 0,07կգ/մ, նվազագույն ծռման շառավիղը առնվազն մալուխի արտաքին տրամագծի տասնապատիկի չափ, մալուխի առավելագույն արտաքին տրամագիծը առնվազն 5մմ, շահագործման ժամկետը առնվազն 10 տարի:Նվազագույն երկարությունը 100մ  Контрольный, с медными жилами одножильного типа,  количество жил - 2, сечение жилы - 1,5 мм2,  огнестойкость в соответствии с EN 60332-3-22,  допустимая максимальное напряжение - не менее 600В,  материал внешней оболочки - поливинилхлорид(pvc),- вес кабеля не менее 0,07 (кг/м), минимальный радиус изгиба, не менее 10 наружных диаметров кабеля, максимальный наружный диаметр не менее 5мм,срок службы не менее 10 лет с даты изготовления. Mинимальния длина 100м | Մ  м | 100 | 650 | 65000 |
|  | 31321130 | Հաղորդալար  Провод | Տեսակ ПКСВ 2х0.50 Կրոսսային կայանային մետաղալար պոլիվինիլքլորիդային մեկուսացումով: Երկու պղնձե լարեր 0,50 մմ տրամագծով։ Նոմինալ լարումը մինչև 120 Վ, հաղորդչի էլեկտրական դիմադրությունը ոչ ավելի, քան 148 Օմ/կմ։ Լարի մեկուսիչը պօլիվինիլքլորիդ է 0,25 մմ հաստությամբ։ Ճկման նվազագույն շառավիղը, լարերի նվազագույն չափից ոչ պակաս, քան 10 անգամ, առավելագույն թույլատրելի աշխատանքային ջերմաստիճանը -10°С-ից +50°С  Типа ПКСВ 2х0.50. Провод кроссовый, станционный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката. Количество медных жил два, с диаметром 0,50мм. Номинальное напряжение - до 120 В, электрическое сопротивление токопроводящей жилы не более 148 Ом/км, изоляция жилы из ПВХ пластиката толщиной 0,25 мм., минимальный радиус изгиба, не менее 10-кратного значения минимального размера провода; предельно допустимая рабочая температура -10°С до + 50°С | Մ  м | 2000 | 65 | 130000 |  |  | |

**Ծանոթություն.**

1.Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, չափաբաժինը պետք է ունենան որակի հավաստագիր կամ անձնագիր: Փաթեթավորումը պետք է ապահովի ապրանքի մեխանիկական ամբողջականությունը, փաստաթղթերը լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզուներով:

Մալուխները և հաղորդալարերը- փորձարկման արդյունքների և երաշխիքային պարտավորությունների վերաբերյալ նշումով: Արտադրման տարեթիվը 2024թ.ից սկսած:

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

3.Ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման 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, должны иметь сертификат качества или паспорт. Упаковка должна обеспечить механическую целостность товара, документы должны быть переведены на армянский или русский языки.) Кабели и провода- с указанием результатов испытаний и гарантийных обязательств. Дата изготовления начиная 2024г.

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)