

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄԱՍԼԻՉ-ՆԿ ՍՊԸ -ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-177/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>1. 42121630 Հիդրոմեղմիչների պահեստամասեր (ЗИП к гидроамортизаторам) 1.1 Օղ ռետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 005-008-19-2, ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի ռետինե խառնուրդ ՏՈՒ 25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 20 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 005-008-19-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97.-20 штук հատ 1 4549800 Զ. Մեծամոր, «ՀԱԷԿ»ՓԲԸ Армавирский регион, г.Мецамор ЗАО «ААЭК» 1 Ապրանքները մատակարարել պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 01.03.2024թ Поставка товаров с момента подписания договора до 01.03.2024. 1.2 Օղ ռետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 009-012-19-2, ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի ռետինե խառնուրդ ՏՈՒ 25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 60 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 009-012-19-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97.-60 штук 1.3 Օղ ռետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 014-018-25-2, ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի ռետինե խառնուրդ ՏՈՒ 25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 250 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 014-018-25-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97., 250 штук 1.4 Օղ ռետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 016-020-25-2, ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի ռետինե խառնուրդ ՏՈՒ</p>

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 80 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 016-020-25-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97.штук 80 1.5 Օղ նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 065-075-58-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 25 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 065-075-58-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97. штук 25 1.6 Օղ նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 112-122-58-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 25 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 112-122-58-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97. штук 25 1.7 Օղ նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 130-140-58-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 25 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 130-140-58-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97 . штук 25 1.8 Օղ նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 135-140-36-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 25 հատ Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 135-140-36-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97. штук 25 1.9 Օղ նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 255-270-85-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: հատ 60 Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 255-270-85-2, ГОСТ 9833-79. Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97.штук 60 1.10 Օղ նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 260-270-58-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: հատ 60 Кольцо резиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 260-270-58-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97.штук 60 1.11 նետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 050-055-30-2, ՓՕՍՍ 9833-79, 51-1724 РАД տիպի նետինե խառնուրդ ՏՈՒ

25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, անվտանգության դասը 2, ըստ НП-001-97: 12 հատ резиновое,

уплотнительное, с круглым сечением, 050-055-30-2, ГОСТ 9833-79, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий, класс безопасности 2 по НП-001-97.штук 12 1.12 ռետինե՝ խցարար, կլոր կտրվածքով 080-100-105-2, 51-1724 РАД տիպի ռետինե խառնուրդ ՏՈԲ 25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն, որտեղ՝ 080-օղի ներքին տրամագիծն է  $d1 \approx 80$ մմ; 100- օղի արտաքին տրամագիծն է  $\approx 100$ մմ; 105- օղի կտրվածքի տրամագիծն է 10,5 մմ; Նոմինալ  $d1$  տրամագիծը՝ 78,5 մմ; թույլատրելի սահմանային շեղումը՝ -1,3 մմ; Կտրվածքի տրամագիծը 10,5մմ; թույլատրելի սահմանային շեղումները՝ +0,3 միևչև - 0,2մմ: 20 հատ ռезиновое, уплотнительное, с круглым сечением, 080-100-105-2, Смесь резиновое 51-1724 РАД, ТУ 25-12-001-2894-3826-2009, радиационно-стойкий. Где: 080-внутренний диаметр кольца  $d1 \approx 80$ мм; 100- наружный диаметр кольца  $\approx 100$ мм; 105- Диаметр выреза 10,5 мм; Номинальный диаметр  $d1$ : , 080-100-105 мм; допустимое предельное отклонение: -1,3 мм; Диаметр выреза 10,5 мм, допустимые предельные отклонения от +0,3 до-0,2 мм.штук 20 Լրացուցիչ պայմաններ՝ 1. Ապրանքները պետք է լինեն նոր: Ռետինե-տեխնիկական նյութերից պատրաստված, ապրանքների արտադրման տարեթիվը պետք է լինի միևչև մատակարարումը 6 ամսից ոչ ավել, պետք է ունենան որակի հավաստագիր կամ անձնագիր՝ փորձարկման արդյունքների, երաշխիքային պարտավորությունների և ժամկետի վերաբերյալ նշումով, փաթեթավորումը պետք է ապահովվի ապրանքի մեխանիկական ամբողջականությունը, փաստաթղթերը պետք է լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզուներով: Անվտանգության 2-րդ դաս ունեցող ապրանքները (1÷11 կետերը) պետք է պատրաստվեն և ընդունվեն ըստ որակի պլանի, համաձայն НП-071-18, ГОСТ Р 50.06.01-2017 փաստաթղթերի և ՐԺ ԶՕ 1.1.2.01.0713-2013 փաստաթղթի 5-րդ կետի 5.1 ենթակետի, անվտանգության 2-րդ դասին (ըստ НП-001-97-ի) համապատասխան՝ մասնագիտացված կազմակերպության ներգրավմամբ կամ ըստ արտադրող երկրում գործող ընդունման կարգի, անվտանգության 2-րդ դասին (ըստ НП-001-97-ի) համապատասխան: Ապրանքների ընդունման կազմակերպումն ու անցկացումը մատակարարի պատասխանատվության ներքո է: Товары должны быть новыми. даты выпуска изготовленных товаров из резино-технических материалов должны быть не ранее чем 6 месяцев до поставки. Товары должны иметь сертификат качества или паспорт с отметкой результатов испытаний, гарантийных обязательств и сроков, упаковка должна обеспечить механическую целостность товара, документы должны быть переведены на армянский или русский язык. Товары 2-ого класса безопасности (по НП-001-97) (п.п.1÷11) должны изготавливаться и приниматься согласно плана качества, по НП-071-18, ГОСТ Р 50.06.01-2017 и по РД ЭО 1.1.2.01.0713-2013 п.5 п.п. 5.1, согласно их классу безопасности-2, с привлечением специализированной организации, или по действующим правилам приемки, страны производителя, соответствующего классу безопасности-2, по НП-001-97. Организация и проведение приемки продукции входит в зону ответственности

поставщика.) 2.Երաշխիքային ժամկետ - Նվազագույնը 365 օր ապրանքները հանձման օրվանից / Гарантийный срок - не менее 365 дней с даты поставки товаров. 3.Մասնակցին ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության տրամադրման ժամկետ - 20 աշխատանքային օր/ Срок предоставления участнику подписанного протокола сдачи-приемки-20 календарных дней 4.Թույլատրելի խախտման ժամկետ - 10 օրացույցային օր/ Допустимый срок нарушения - 10 календарных дней 5. Կատարողը պարտավոր է պահպանել ՀԱԷԿ-ում գործող ներօբյեկտային և անցագրային ռեժիմի բոլոր պահանջները:/ Исполнитель обязан соблюдать все требования внутриобъектового и пропускного режимов, действующих на АЭС. 6.Մատակարարը պետք է ապրանքը մատակարարվուց նվազագույնը մեկ աշխատանքային օր առաջ պայմանագրի կառավարիչին տեղեկացնի մատակարարման վերաբերյալ, մատակարարումը կարող է իրականացնել աշխատանքային օրվա ընթացքում ժամը 9-00 մինչև 15-30:/ Поставщик должен уведомить управляющему по контракту о поставках как минимум за один рабочий день до поставки товара, поставка может осуществляться в течение рабочего дня с 9-00 до 15-30 часов: 7.Պայմանագրի կառավարիչ Վ. Պետրոսյան հեռ. 010282960, քջ. 093 87-81-80 E mail vahe.petrosyan@anpp.am 8. Ռետինե օղերի համար՝ որպեսզի չլինեն ձուլածվելներ (Для резиновых колец - чтобы не было облойев.) 9. Ընտրված մասնակիցը պայմանագիր կնքման փուլում պետք է ներկայացնի յուրաքանչյուր ենթաբաժնի գինը առանձին առանձին:

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

"МАМЛИЧ-НК" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗЦЕЧ-ЕЦДЦПЗР-177/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	