ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Չ/հ | Ապրանքի | | | | | | | | | |
| Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | Անվանումը | Հատկանիշները  (տեխնիկական բնութագիր) | Չափման միավորը | Ընդհանուր քանակը | Միավորի գինը  (ՀՀ դրամ) | Գումար  (ՀՀ դրամ) | Մատակարարման | | |
| Հասցեն | Ժամկետը |
|  | 42131120 | Կափույր  Клапан | **17с22нж5** ապահովիչ, զսպանակավոր, կցաշուրթերով, Ду 50, Ру 16,  P р=8 կգու/սմ2, ճնշման կարգաբերման սահմանը- 8÷12 կգու/սմ2, Pно =9.2 կգուժ/սմ2 , անվտանգության դասը՝ 4, ըստ НП-001-97 -ի, աշխատանքային միջավայրը - ПО-6РЗ(6%) փրփրարարի լուծույթ, ТУ 20.41.20-001-78148123-2017, tpmax=350C, կլիմայական կատարումը և տեղակայման կարգը -УХЛ3 համաձայն ГОСТ 15150-69 կամ համարժեքը:  Предохранительный **17с22нж5** пружинный, фланцевый Ду 50, Ру16 Рр=8кгс/см2, предел давления настройки -8÷12 кгс/см2 , Рно=9,2 кгс/см2 , класс безопасности 4 по НП-001-97, раб. среда - раствор пенообразователя ПО-6РЗ(6%) ТУ 20.41.20-001-78148123-2017, tpmax=350C, климат. исполнение и категория размещения по ГОСТ15150-69-УХЛ3.или аналог | հատ | 1 | 380000 | 380 000 | Արմավիրի մարզ Ք. Մեծամոր «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ  г.Мецамор, ЗАО «ААЭК» | Պայմանագիրը կնքելուց հետո 180 (հարյուր ութսուն) օրացուցային օրվա ընթացում  В течение 180 дней с момента заключения договора |
|  | 42131120 | Փական փակիչ  Клапан запорный | սիլֆոնային, միջանցուկ, պատասխան կցաշուրթերի լրակազմով, արտադրությունը՝ ARI-FABA-PLUS կամ BVALVE կամ Zetkama zBEL. Տրամագիծը DN, մմ – 32; Ճնշման PN, բար – 16; Կառավարումը` ձեռքով; Աշխատանքային ջերմաստիճան՝-40-ից +100°C; Անվտանգության դասը՝ 4, ըստ НП-001-97-ի: Մարմնի նյութը՝ պողպատ; Միացում - կցաշուրթային; Աշխատանքային միջավայր՝ ջրածին:  сильфоновый, проходной, в комплекте с ответными фланцами, производства ARI-FABA-PLUS или BVALVE или Zetkama zBEL. Диаметр DN, мм - 32; Давление PN, бар – 16; Управление: ручное. Температура эксплуатации՝ -40÷ +100°C.  Класс безопасности 4 по НП-001-97.  Материал корпуса –сталь; Присоединение – фланцевый; Рабочая среда – водород. | հատ | 25 | 260000 | 6 500 000 |
|  | 42131120 | Սողնակ  Задвижка | **30с42нж**, կցաշուրթավոր, Ду 300, Ру 10, ձեռքով կառավարվող, պատասխան կցաշուրթերի լրակազմով, անվտանգության դասը՝ 4, ըստ НП-001-97-ի, աշխատանքային միջավայրը - ջուր, tp=400C, Pp=4,8 կգու/սմ2, կլիմայական կատարումը և տեղաբաշխման կարգը - УХЛ3՝ ըստ ԳՕՍՏ 15150-69-ի, կամ համարժեքի:  **30с42нж**, фланцевая, Ду 300, Ру 10, с ручным управлением, с комплектом ответных фланцев, класс безопасности- 4 по НП-001-97, рабочая среда – вода, tр=400C, Рр=4,8кгс/см2, климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ15150-69 - УХЛ3.или аналог | հատ | 4 | 1000000 | 4 000 000 |
|  | 42131120 | Սողնակ սեպավոր  Задвижка клиновая | **30с41нж,** կցաշուրթերով, պատասխան կցաշուրթերով, արտաշարժ իլով**;**   Նոմինալ տրամագիծը - DN 100; Նոմինալ ճնշումը- 1,6 ՄՊա; Աշխատանքային միջավայրը՝ տեխնիկական ջուր; Աշխատանքային միջավայրի ջերմաստիճանը՝ 3÷450C;  Կառավարման տեսակը- ձեքով, թափանիվով; Միացումը խողովակին՝ կցաշուրթային; Քաշը- մինչև 40կգ; Անվտանգության դասը՝ 4, ըստ НП-001-15-ի: Կլիմայական կատարումը և տեղաբաշխման կարգը - У3՝ ըստ ГОСТ 15150-69-ի կամ համարժեքի:  **30с41нж,** фланцевый, с ответными фланцами, с выдвижным шпинделем; Диаметр номинальный - DN 100; Давление номинальное- 1,6МПа,  Рабочая среда - техническая вода; Температура рабочей среды- 3÷450C;  Тип управления -ручное от маховика; Присоединение к трубопроводу - фланцевое;  Вес - до 40кг;  Класс безопасности- 4 по НП-001-15; Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 - У3. Или аналог | հատ | 2 | 450000 | 900 000 |
|  | 42131120 | Սողնակ սեպավոր  Задвижка клиновая | **30с41нж,** կցաշուրթերով, պատասխան կցաշուրթերով, արտաշարժ իլով**;**   Նոմինալ տրամագիծը - DN 150, Նոմինալ ճնշումը- 1,6 ՄՊա; Աշխատանքային միջավայրը՝ տեխնիկական ջուր; Աշխատանքային միջավայրի ջերմաստիճանը՝ 3÷450C;  Կառավարման տեսակը- ձեքով, թափանիվով; Միացումը խողովակին՝ կցաշուրթային; Քաշը- մինչև 85կգ; Անվտանգության դասը՝ 4, ըստ НП-001-15-ի: Կլիմայական կատարումը և տեղաբաշխման կարգը - У3՝ ըստ ГОСТ 15150-69-ի կամ համարժեքը:  **30с41нж,** фланцевый, с ответными фланцами, с выдвижным шпинделем; Диаметр номинальный - DN 150; Давление номинальное- 1,6МПа,  Рабочая среда - техническая вода; Температура рабочей среды- 3÷450C;  Тип управления -ручное от маховика; Присоединение к трубопроводу - фланцевое;  Вес - до 85кг;  Класс безопасности- 4 по НП-001-15; Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 - У3 или аналог. | հատ | 10 | 680000 | 6 800 000 |
|  | 42131120 | Փական ապահովիչ  Клапан предохранительный | **17с22нж4** տեսակի, զսպանակային, լիավերհան, կցաշուրթավոր, պատասխան կցաշուրթերի լրակազմով; Պայմանական տրամագիծը – DN 80; Պայմանական ճնշումը - 1,6 ՄՊա 16 կգու/սմ2; Գործարկման ճնշումը - 0,84 ՄՊա 8,4 կգու/սմ2; Լրիվ բացման ճնշումը – 0,92 ՄՊա 9,2 կգու/սմ2; Աշխատանքային միջավայրը - գոլորշի; Աշխատանքային ջերմաստիճանը – 1750С; Իրանի նյութը – Պողպատ 25Л; Անվտանգության դասը - 4, ըստ НП-001-15 -ի; Սեյսմակայունության կարգը – III, ըստ НП-031-01-ի: Կլիմայական կատարումը և տեղակայման կարգը -У3 ըստ ГОСТ 15150-69-ի կամ համարժեքը; Քաշը – ոչ ավել 33կգ։  типа **17с22нж4**, пружинный, полноподъемный, фланцевый, с комплектом ответных фланцев; Диаметр условный – DN 80; Условное давление - 1,6 МПа 16кгс/см2; Давление срабатывания - 0,84МПа 8,4кгс/см2; Давление полного открытия – 0,92МПа 9,2кгс/см2; Рабочая среда - пар; Рабочая температура – 1750С; Материал корпуса – Сталь 25Л; Класс безопасности - 4 по НП-001-15; Категория сейсмостойкости – III по НП-031-01;  Климатическое исполнение и категория размещения - У3 по ГОСТ 15150-69 или анало;  Вес – Не более 33кг. | հատ | 3 | 480000 | 1 440 000 |

**Լրացուցիչ պայմաններ՝**

1. Ապրանքները պետք է լինեն նոր, պետք է ունենան որակի հավաստագիր կամ անձնագիր` փորձարկման արդյունքների, երաշխիքային պարտավորությունների և ժամկետի վերաբերյալ նշումով, շահագործման հրահանգ և տեխնիկական նկարագրություն` ներառյալ վերանորոգման մասին տեղեկությամբ, հավաքական գծագիր դետալների անվանացանկով, իրանի և արագամաշ մասերի գծագրեր, ամրության հաշվարկից քաղվածք: Բոլոր անջատատեղերը պետք է լինեն ժամանակավոր գործարանային խցափակիչներով: Փաթեթավորումը պետք է ապահովի ապրանքի մեխանիկական ամբողջականությունը, կոմլեկտացիան և փաթեթավորումը պետք է լինի գործարանային, բացառի թափանցիկ, պոլիէթիլենային, սպիտակ թաղանթի օգտագործումը, ինչպես նաև քլորիդ պարունակող թաղանթի օգտագործումը, փաստաթղթերը լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզուներով: Արմատուրաները (**անվտանգության դասը 4 ըստ НП-001-97–ի**) պետք է համապատասխանեն OTT 1.3.3.99.0141-2012 պահանջներին և պետք է ընդունվեն ըստ որակի պլանի, որը պետք է համապատասխանի НП-071-18 և ГОСТ Р 50.06.01-2017 փաստաթղթերին կամ ըստ արտադրող երկրում գործող ընդունման կարգի, անվտանգության 4-րդ դասին համապատասխան:(Положение об оценке соответствия в форме приемки и испытаний продукции для атомных станций)՝ առանց լիազորված կազմակերպության ներգրավմամբ: Ապրանքների ընդունման կազմակերպումն ու անցկացումը մատակարարի պատասխանատվության ներքո է;
2. Մասնակցին ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության տրամադրման ժամկետ – 30 աշխատանքային օր:
3. Թույլատրելի խախտման ժամկետ – 10 օրացուցային օր:
4. Կատարողը պարտավոր է պահպանել ՀԱԷԿ-ում գործող ներօբեկտային և անցագրային ռեժիմի բոլոր պահանջները:
5. Վաճառողը պետք է ապրանքը մատակարարլուց նվազագույնը մեկ աշխատանքային օր առաջ պայմանագրի կառավարիչին տեղեկացնել մատակարարման վերաբերյալ, մատակարարումը կարող է իրականացնել աշխատանքային օրվա ընթացքում ժամը 9-00 մինչև 15-30:
6. Պայմանագրի կառավարիչ Մ.Կարապետյան հեռ. 010280035, email [mkrtich.karapetyan@anpp.am](mailto:mkrtich.karapetyan@anpp.am):

**Дополнительные условия:**

1. Товары должны быть новыми, должны иметь сертификат качества или паспорт с отметкой результатов испытаний, гарантийных обязательств и сроков, техническое описание и инструкцию по эксплуатации, включая сведения о ремонте, сборочный чертеж со спецификацией деталей, чертежи корпуса и быстроизнашиваемых деталей, выписку из расчета прочности. Все разъемы должны быть временными заводскими заглушками. Упаковка должна обеспечить механическую целостность товара, комплектация и упаковка должна быть заводским, исключающая использование прозрачной, полиэтиленовой, белой пленки, а также пленки, содержащей хлориды, документы должны быть переведены на армянский или русский языки. Арматуры  **(**класс безопасности -4 по НП-001-97), должны соответствовать требованиям OTT 1.3.3.99.0141-2012, и должны приниматься согласно плана качества по НП-071-18 и ГОСТ Р 50.06.01-2017 (Положение об оценке соответствия в форме приемки и испытаний продукции для атомных станций), без привлечения уполномоченной организации. Организация и проведение приемки продукции входит в зону ответственности поставщика.
2. Срок предоставления участнику подписанного протокола приема-передачи – 30 рабочих дней
3. Допустимый срок нарушения – 10 календарных дней
4. Исполнитель объязан соблюдать все требования внутриобъектного и пропускного режима, действующих на ААЭС
5. Поставщик должен уведомить менеджера по контракту о поставке, как минимум за один рабочий день до поставки товара, поставка может быть осуществлена в течении рабочего дня с 900 до 1530 часов.
6. Менеджер по контракту М. Карапетян.Тел. 010-28-00-35, e-mail։ [mkrtich.karapetyan@anpp.am](mailto:mkrtich.karapetyan@anpp.am)

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Չ/հ | Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման | Ապրանքի անվանումը | Չափման միավորը | Ընդհանուր քանակը | Միավորի գինը  (ՀՀ դրամ) | Վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2026թ.`  ըստ ամիսների, այդ թվում\* | | | | |
| IV | V | VI | VII | Գումար  (ՀՀ դրամ) |
|  | 42131120 | Կափույր | հատ | 1 | 380000 | 100% | 100% | 100% | 100 % | 380000 |
|  | 42131120 | Փական փակիչ | հատ | 25 | 260000 | 100% | 100% | 100% | 100 % | 6500000 |
|  | 42131120 | Սողնակ | հատ | 4 | 1000000 | 100% | 100% | 100% | 100 % | 4000000 |
|  | 42131120 | Սողնակ սեպավոր | հատ | 2 | 450000 | 100% | 100% | 100% | 100 % | 900000 |
|  | 42131120 | Սողնակ սեպավոր | հատ | 10 | 680000 | 100% | 100% | 100% | 100 % | 6800000 |
|  | 42131120 | Փական ապահովիչ | հատ | 3 | 480000 | 100% | 100% | 100% | 100 % | 1440000 |

**Ծանոթություն.**

- Գնման համար անհրաժեշտ ֆինանսական միջոցները նախատեսված են «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ -ի հրապարակված փոփոխված և լրացված գնման պլանի համապատասխան անվանատողերով։

- Վճարումը կիրականացվի Պատվիրատուի պահանջով փաստացի մատակարարված ապրանքների հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա: