**Թիվ 2024-ԳԲ-23 զեկուցագրով ներկայացված գնման առարկայի տեխնիկական բնութագիր - գնման ժամանակացույց**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Չ/հ | **Ապրանքի** | | | | | | | | | |
| Միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | Անվանումը | Հատկանիշները  (տեխնիկական բնութագիր) | Չափման միավորը | Միավորի գինը | Ընդհանուր քանակը | Գումար | **մատակարարման** | | |
| Հասցեն | Ենթակա քանակը | Ժամկետը |
| **1** | 42121150 | Պոմպային ագրեգատ  Насосный агрегат | **1,5К-6** տեսակի կամ համարժեքը **К-8/18** կամ **К 50-32-125**; քիմիապես աղազրկված ջուր մղելու համար, փափուկ խցուկային խցվածքով, Qնոմ=8÷12,5 մ3/ժամ; Hնոմ=18÷20 մ.ջ.ս;  Էլեկտրական շարժիչը` ասինխրոն եռաֆազ, կարճ միակցված ռոտորով; հզորությունը՝ N=1,5-2,2կՎտ; նոմինալ լարումը՝ Uн=380Վ; սինխրոն պտտման հաճախությունը՝ nс=3000պտ/րոպ,  ցանցի հաճախությունը՝ f=50Հց,  պաշտպանության աստիճանը- ոչ պակաս IP44; մեկուսացման դասը – ոչ ցածր «В»  типа **1,5К-6** или аналог **К-8/18** или **К 50-32-125**; для прокачивания хим. обесоленной воды, с сальниковым уплотнением, Qном=8÷12,5 м3/час; Hном=18÷20 м.вд.ст; электродвигатель- асинхронный трехфазный, с короткозамкнутым ротором; мощность N=1,5-2,2кВт; номинальное напряжение Uн=380В; синхронная частота вращения nс=3000об/мин; частота сети f=50Гц;  степень защиты – не менее IP44; класс изоляции – не ниже «В»։ | Հատ  Штук | 440000 | 2 | 880000 | մ. Արմավիր ք. Մեծամոր «ՀԱԷԿ» ՓԲԸ  марз Армавир г. Мецамор ЗАО "ААЭК" | 2 | Պայմանագիրը կնքելուց հետո մինչև 2026թ. մարտի 31-ը  После подписания контракта до 2026 года. 31 марта |

**Լրացուցիչ պայմաններ՝**

1. Մասնակցին ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության տրամադրման ժամկետ – 10 աշխատանքային օր
2. Թույլատրելի խախտման ժամկետ – 10 օրացուցային օր
3. Երաշխիքային ժամկետ - Նվազագույնը 365 օր ապրանքները հանձման օրվանից:
4. Պայմանագրի կատարման և կառավարման փուլում հարցերի դեպքում անհրաժեշտ է կապ հաստատել պատասխանատու ստորաբաժանման ներկայացուցչի հետ 010 28 29 60 հեռախոսահամարով. Գեղամ Բալումյան Email: [gegham.balumyan@anpp.am](mailto:gegham.balumyan@anpp.am)
5. Ապրանքները պետք է լինեն նոր, պետք է ունենան անձնագիր` փորձարկման արդյունքների, երաշխիքային պարտավորությունների և ժամկետի վերաբերյալ նշումով, շահագործման հրահանգ և տեխնիկական բնութագիր` ներառյալ վերանորոգման մասին տեղեկությամբ, Տեխնիկական պայմաններ կապիտալ վերանորոգման համար, հավաքական գծագիր պահեստամասերի անվանացանկով, իրանի և արագամաշ մասերի գծագրեր: Պոմպային ագրեգատները պետք է մատակարարվեն հավաք վիճակում: Փաթեթավորումը պետք է ապահովի ապրանքի մեխանիկական ամբողջականությունը, փաստաթղթերը պետք է լինեն թարգմանված հայերեն կամ ռուսերեն լեզուներով: Անվտանգության 2-րդ դաս ըստ НП-001-97 ունեցող պոմպերը (1-2 չափաբաժիններ) պետք է պատրաստվեն և ընդունվեն ըստ որակի պլանի, համաձայն НП-071-18, ГОСТ Р 50.06.01-2017 փաստաթղթերի և РД ЭО 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:
6. Մասնակիցը իր կողմից առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագրի հետ միաժանանակ պետք է ներկայացնի առաջարկվող ապրանքի ապրանքային նշանը, ֆիրմային անվանումը, մոդելը, արտադրողի անվանումը:

**ՀԱԷԿ-ի շահագործման անվտանգության ապահովման տեսակետից պոմպային ագրեգատների համարժեք տարբերակը անթույլատրելի է՝ համաձայն նախագծա-կոնստրուրկտորական փաստաթղթերի:**

**Дополнительные условия:**

1. Срок предоставления подписанного участнику протокола приема-сдачи-10 рабочих дней.
2. Допустимый срок нарушения-10 календарных дней
3. Гарантийный срок - минимум 365 дней с даты доставки товара
4. В случае вопросов на этапе исполнения договора и управления необходимо связаться с представителем ответственного подразделения по телефону 010 28 29 60. Гегам Балумян Email: [gegham.balumyan@anpp.am](mailto:gegham.balumyan@anpp.am) .
5. Товары должны быть новыми, должны иметь паспорт с отметкой результатов испытаний, гарантийных обязательств и сроков, должны иметь инструкцию по эксплуатации и техническую характеристику, включая сведения о ремонте, ТУ на капитальный ремонт должен иметь сборочный чертеж с указателем запчастей, чертежи корпуса и быстроизнашиваемых деталей. Насосные агрегаты должны быть поставлены в сборе. Упаковка должна обеспечить механическую целостность товара, документы должны быть переведены на армянский или русский языки.Товары с классом безопасности- 2 по НП-001-97 (позиции 1-2) 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
6. Участник вместе с технической характеристикой предлагаемого им товара должен представить товарный знак, фирменное наименование, модель, наименование производителя предлагаемого товара

**С точки зрения обеспечения безопасности эксплутации ААЭС аналог насосных агрегатов недопустимб согласно проектно- конструкторским документам.**

**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 | | |
| IV | V | Գումար  (ՀՀ դրամ) |
| 1 | 42121150 | Պոմպային ագրեգատ  Насосный агрегат | հատ | 2 | 440000 | 100% | 100% | 880000 |