*Утверждено*

*Приказом АО «Саханефтегазсбыт»*

*от "26" марта 2025 г. № Закуп-2045*

**И З В Е Щ Е Н И Е**

**о проведении состязательной закупки в электронной форме**

**(редакция от 26.03.2025г.)**

В соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Постановлением Правительства РФ от 10 сентября 2012 г. N 908 «Об утверждении Положения о размещении на официальном сайте информации о закупке» и Положением о порядке проведения закупок товаров, работ, услуг для нужд АО «Саханефтегазсбыт», утвержденным Советом директоров АО «Саханефтегазсбыт» согласно протоколу от 28.11.2024 г. № 10-24, акционерное общество «Саханефтегазсбыт» извещает о проведении процедуры состязательной закупки в электронной форме и приглашает к участию юридических лиц, физических лиц и индивидуальных предпринимателей, а также субъекты малого и среднего предпринимательства.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование способа закупки** | Состязательная закупка в электронной форме |
| **Наименование заказчика** | Акционерное общество «Саханефтегазсбыт» |
| **Место нахождения заказчика** | 677000, Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Чиряева, 3. |
| **Почтовый адрес заказчика** | 677000, Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Чиряева, 3. |
| **Адрес электронной почты, контактное лицо и**  **номер контактного телефона, факс заказчика** | [torgi.sngs@mail.ru](mailto:torgi.sngs@mail.ru)  - по техническим вопросам Васильев Айсен Романович – 79142729745, доб. 2275  - по вопросам процедуры закупки Кучеров Михаил Дмитриевич -79142729764, доб. 2393 |
| **Предмет, наименование, технические характеристики товара, сведения о начальной (максимальной) цене договора** | Поставка комплектов для ликвидации аварийного розлива нефтепродуктов (ЛАРН) для нештатного аварийно-спасательного формирования (НАСФ) и нештатного формирования гражданской обороны (НФГО) на филиалах АО «Саханефтегазсбыт» в 2025 году.  **ЛОТ №1**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Наименование, технические характеристики товара** | **Кол-во и ед. изм.** | **Начальная (максимальная) цена договора без учета НДС, в руб.** | | 1 | **Распылитель сорбента ранцевый**:  Требуемые характеристики; (Распылитель сорбента): Размер ранца не менее (выс 0,8м) х (шир 0,5м) х (глуб 0,4м), вместимость бункера 0,08-0,11м3, Масса распылителя не более 22 кг, Производительность вентилятора надува-не менее 800м3/ч; Дальность распыления не менее 10 м., Топливо (бензин АИ-92/масло) 50:1 (25:1 для др. масел). | 10 шт. | 510 000,00 | | 2 | **Бон сорбирующий**.  Требуемые характеристики:  Размер не менее (диаметр\*длина),100х10000мм, представляет собой гибкий рукав из сетчатой химостойкой сетки и наполнителя. Наполнитель сорбент из полипропиленового микроволокна, Масса, не более 10 кг; Нефтеемкость, не менее 140 кг/изделие. | 72 шт. по 10 метров.  Общее: 720 метров | 468 000,00 | | 3 | **Бон заградительный** Температура эксплуатации, С-50…+60 С. Температура хранения, С-60..+70 С, Тяговое усилие при буксировке по водной поверхности,т.3.Максимальная скорость буксировки по водной поверхности, не менее узл,10.  Габариты секции: не менее 140 мм надводная, не менее 260 мм подводная часть | 600 метров на 5 нефтебаз, 180 метров на 3 нефтебазы.  Общее:780 метров | 1 287 000,00 | | 4 | **Якорные системы для удержания бонов:**  В состав якорной системы входит:  якорь донный – 2 шт;  якорь береговой – 10 шт;  якорь шнековый – 1 шт;  буй якорный – 2 шт;  канат полипропиленовый диам. 10мм – 200 м;  траловое устройство – 1 шт.  Комплект якорной системы рассчитан на общую длину установленного заграждения до 200 м | 8 комплектов | 458 400,00 | | 5 | **Шанцевый искробезопасный инструмент на 6 человек: лопата подборочная, лопата сетчатая, лопата штыковая, совок, метла плоская полипропиленовая.**  Состав комплекта шанцевого инструмента на 6 человек:  Лопата подборочная - 6 шт.  Лопата сетчатая - 3 шт.  Лопата штыковая - 1 шт.  Совок - 2 шт.  Метла плоская полипропиленовая - 2 шт. | 9 комплектов на 6 человек. | 292 680,00 | | 6 | **Отжимное устройство «УО» Либо эквивалент**  специально разработано для отжима сорбирующих изделий в условиях ЛАРН с целью их повторного использования.  Технические характеристики:  Параметр УО-520  Размеры отжимаемых материалов, не более:  -ширина, 520 мм  -высота, 130 мм  Масса отжимного устройства, кг: 21,6 Масса сборной воронки, кг: 10  Габаритные размеры отжимного устройства (ДхШхВ), мм: 800х600х440-540  Габаритные размеры сборной воронки (ДхШхВ), мм:  - в собранном виде 892х700х756  - в разобранном виде 600х600х280 | 8 шт. | 502 400,00 | | 7 | Пакеты/ мешки  Пакеты (мешки) для сбора загрязненного и отработанного сорбента, объемом не менее 200 литров | 465 шт. | 79 050,00 | | **ИТОГО** | | | **3 597 530,00** |   **ЛОТ №2**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Наименование, технические характеристики товара** | **Кол-во и ед. изм.** | **Начальная (максимальная) цена договора без учета НДС, в руб.** | | 1 | **Мотопомпа МОДН «Заря» 120/70. Либо эквивалент**  На базе оседиагонального шнекового насоса ОДН 120-100-65, **либо эквивалента**, предназначенная для перекачки вязких и загрязненных примесями топлива, нефти и нефтепродуктов, в т.ч. для откачки их проливов и остатков из емкостей, либо эквивалент с характеристиками не хуже запрашиваемой марки.  Характеристики Мотопомпы дизельной МОДН «Заря» 120/70, **либо эквивалента:**  Подача не менее 10…85м3/час;  Напор не менее 34…11,5м;  Высота всасывания на нормальном режиме 7,5 м, не более;  Температура перекачиваемой жидкости -20…+90℃;  Объемная концентрация твердых частиц 10%, не более;  Максимальный размер твердых частиц 5 мм, не более;  Вязкость перекачиваемой жидкости 500 сСт, не более;  Плотность перекачиваемой жидкости 1000кг/м3, не более;  Мощность привода не менее 7,4 кВт;  Частота вращения вала насоса не менее 4200 об/мин.  Комплект поставки:  мотопомпа - 1 шт.;  рукав всасывающий. - 1 шт.;  рукав напорный - 1 шт. | 9 шт. | 1 582 020,00 | | ИТОГО без НДС | | | **1 582 020,00** |   **ЛОТ №3**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Наименование, технические характеристики товара** | **Кол-во и ед. изм.** | **Начальная (максимальная) цена договора без учета НДС, в руб.** | | 1 | **Осветительная установка «ОУ-2000. Либо эквивалент**  Тип прожекторов светодиодные  Количество прожекторов / суммарная потр мощ, Вт 2 / 200  Степень защиты IP 65  Напряжение питания, В 220  Высота подъема, м, от 1,8 до 4,5  Длина кабеля, м 15  Масса установки, не более, кг 50  Транспортный вес установки, кг 65  Транспортные габариты установки, ДхШхВ, мм 1700х450х460  Комплект поставки:  Основание в сборе - 1 шт;  Мачта с лебедкой (комплект три колена) - 1 шт;  Растяжки - 3 шт;  Монтажная площадка - 1 шт;  Прожектор - 2 шт;  Системы подъема опускания монтажной площадки с прожекторами - 1 шт;  Анкер крепления к грунту- 3 шт;  Кабель 15 м.п. - 1 шт. | 7 шт. | 780 500,00 | | **ИТОГО** | | | **780 500,00** |   **ЛОТ №4**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Наименование, технические характеристики товара** | **Кол-во и ед. изм.** | **Начальная (максимальная) цена договора без учета НДС, в руб.** | | 1 | **Подпорные стенки нефтеограждающие.** Локализация, направление, ограждение стока разлившейся нефти или нефтепродуктов и их дальнейшее задержание с созданием небольших емкостей для временного хранения нефти и нефтепродуктов, а также в качестве механического барьера при розливе нефти и нефтепродуктов на грунте  Длина секции, метр-2,0 Высота секции, метр-0,5 Защитный полог из полипропиленовой ткани в комплекте с канатом и штырями. Контейнер для транспортировки. Количество секций в базовом варианте – 15. **Либо эквивалент** | 22 комплекта по 30 метров  Общее: 660 метров | 3 355 000,00 | | 2 | **Резервуар разборный секционный РС-10 на 10 м3**  Резервуары секционные «РС» предназначены для сбора и временного хранения нефти, нефтепродуктов, а так же запаса технической воды и применяются при ликвидации аварийных разливов нефти совместно с нефтесборным оборудованием, плановых работах по очистке нефтяных амбаров, нефтехранилищ, прудов-отстойников и тому подобное.  Конструкция резервуара является разборной и представляет собой вкладыш из ткани ПВХ стойкой к нефти и нефтепродуктам, размещенный внутри обечайки.  Обечайка выполнена из искробезопасного алюминиевого сплава и разделена на секции для удобства транспортировки. Секции обечайки оснащены замками ASTM для быстрого и удобного монтажа и демонтажа. Применение алюминиевого сплава снижает общую массу резервуара.  Обечайка выступает в роли внешнего силового каркаса, что снимает нагрузки с вкладыша резервуара и защищает его от внешних механических повреждений при проведении работ в непосредственной близости от резервуара.  Благодаря жесткой конструкции секционного резервуара «РС» предъявляются минимальные требования к условиям установки, что особенно важно при проведении работ по ЛАРН.  Крепление вкладыша ПВХ осуществляется с помощью каната к ответным элементам на обечайке. Верхняя кромка обечайки защищена пластиковой вставкой для предотвращения повреждения вкладыша.  Используемый материал вкладыша из ткани ПВХ позволяет работать в диапазоне температур от -40°С до +70°С.  Для слива жидкости резервуар оснащен сливным устройством с запорной арматурой.  Количество обслуживающего персонала, не более 2 чел; Срок службы, не менее 3 лет. **Либо эквивалент** | 11 шт. | 605 000,00 | | **ИТОГО** | | | **3 960 000,00** | |
| **Срок поставки** | не более 60 (шестидесяти) календарных дней с момента подписания договора. |
| **Место поставки** | склад Заказчика, расположенный по адресу: 677902, Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, п. Жатай, ул. Строда, д.12, склад ЦСМ филиала «Якутская нефтебаза» АО «Саханефтегазсбыт». |
| **Обеспечение исполнения обязательств по договору** | Не требуется |
| **Электронная площадка, на которой будет проводиться состязательная закупка в электронной форме и номер процедуры на сайте Общества** | **Электронная площадка ЭП ТЭК Торг https://www.tektorg.ru**  **№ ЗП5032022** на **Электронной площадке ЭП ТЭК Торг https://www.tektorg.ru**  **№ 20** на [www.](http://www.)саханефтегазсбыт.рф |
| **Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, плата за предоставление документации** | |  | | --- | | Документация размещена на **Электронной площадке ЭП ТЭК Торг https://www.tektorg.ru**  и на сайте Общества [www.саханефтегазсбыт.рф](http://www.саханефтегазсбыт.рф)  Документация предоставляется в электронном виде в срок с **21.03.2025 года** до **09.00** **часов** (время местное) **31.03.2025 года**.  Плата за предоставление документации по проведению состязательной закупки не установлена. | |
| **Место подачи Заявок, дата начала, дата и время окончания подачи Заявок на участие в закупке** | **Электронная площадка ЭП ТЭК Торг** [**https://www.tektorg.ru**](https://www.tektorg.ru)в порядке, установленном данной ЭП  Дата и время начала подачи Заявок **с 21.03.2025 года**  Дата и время окончания подачи и открытие доступа к Заявкам:  **09.00 часов** (время местное**) 31.03.2025 года.** |
| **Место, дата и время рассмотрения Заявок Участников закупки** | г. Якутск, ул. Чиряева, 3, кабинет № 216.  Дата рассмотрения Заявок: **01.04.2025 года 12.00 часов** (время местное) |
| **Место и дата и время подведения итогов закупки** | г. Якутск, ул. Чиряева, 3, кабинет № 216.  Дата подведения итогов (ориентировочно): **02.04.2025 года 16.00 часов** (время местное), но не позднее 15 рабочих дней со дня открытия доступа к Заявкам Участников. |
| **Отказ от проведения состязательной закупки** | Заказчик вправе отменить состязательную закупку по одному и более предмету закупки (лоту) в любое время, вплоть до подведения итогов состязательной закупки, не неся при этом никакой ответственности перед Участниками закупок, в том числе по возмещению каких-либо затрат, связанных с подготовкой и подачей заявки на участие в состязательной закупке. |
| **Запрет** закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, установленный Постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875: | Не предусмотрено.  *Запрет не распространяются на закупки, осуществляемые в соответствии с Законом №223-ФЗ отдельными заказчиками, являющимися хозяйственными обществами, указанными в пункте 1 части 2 статьи 1 Закона №223-ФЗ, которым является АО «Саханефтегазсбыт».*  *За исключением закупок товаров, работ, услуг указанных в п.п. «м» Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875* |
| **Ограничения** закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, установленные Постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875: | Не предусмотрено.  *Ограничения не распространяются на закупки, осуществляемые в соответствии с Законом №223-ФЗ отдельными заказчиками, являющимися хозяйственными обществами, указанными в пункте 1 части 2 статьи 1 Закона №223-ФЗ, которым является АО «Саханефтегазсбыт».*  *За исключением закупок товаров, работ, услуг указанных в п.п. «м» Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875* |
| **Преимущество** в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых российскими лицами, установленное Постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875: | Не предусмотрено.  *Преимущество не распространяется на закупки, осуществляемые в соответствии с Законом №223-ФЗ отдельными заказчиками, являющимися хозяйственными обществами, указанными в пункте 1 части 2 статьи 1 Закона №223-ФЗ, которым является АО «Саханефтегазсбыт».*  *За исключением закупок товаров, работ, услуг указанных в п.п. «м» Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875* |