



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Нефтяная компания «Янгул»

ИНН 7718887053 КПП 771801001 ОГРН 1127746385161 ОКВЭД 11.10.11 ОКАТО 45263591000, ОКОГУ 4210014, ОКПО 09798927, ОКФС 16, ОКОПФ 47, БИК 047102651, р/с 40702810167500040883 Западно-Сибирский банк Сбербанк РФ, г.Тюмень, Новоуренгойское ОСБ №8369, г.Губкинский, к/с № 30101810800000000651

107113, г. Москва, вн.тер.г.муниципальный округ Сокольники,
ул. Лобачика, д. 17
тел: (34936) 3-68-30, факс: (34936) 3-68-30,
e-mail: office@yangpur.ru

Исх. № 11-02/034-сн от 20.01.2025 года

РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ

АО «НК «Янгул» приглашает Вас принять участие в процедуре закупки ингибитора солеотложений.

1. Наименование: ингибитор солеотложений Солмастер 7020 марка А, либо ингибитор солеотложений Нитон-1041 марка З, либо ингибитор солеотложений СНПХ 5313-С.

К рассмотрению принимаются коммерческие предложения на поставку ингибитора солеотложений иных марок и производителей. В случае если, по результатам проведенной процедуры закупки, стоимость ряда предложенной продукции будет являться ниже, заявленных в наименовании ингибитора солеотложений, будет проведено технико-коммерческое совещание, в ходе которого будет рассмотрена целесообразность проведения лабораторных и/или опытно-промышленных испытаний (далее ОПИ), на предмет пригодности реагентов для нужд АО «НК «Янгул».

При условии принятия решения о проведении ОПИ, испытания будут проводиться на следующих условиях:

- поставка 1 тонны ингибитора Заказчику для проведения ОПИ в течение не менее 180 суток. Оплата будет произведена по окончании ОПИ в случае достижения положительного эффекта испытаний ингибитора на объектах АО «НК «Янгул».

При достижении положительных результатов, предложенные реагенты будут допущены к последующим процедурам закупок.

2. Количество (объем): 45 тонн. Возможен опцион +100% к общему объёму поставки.

3. Технические характеристики: согласно Приложению №1.

4. Потребительские (качественные) характеристики:

– продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении, не ранее IV квартала 2024 года выпуска;

– гарантийный срок – не менее 12 месяцев.

5. Обязательные требования к участникам и закупаемым товарам (работам, услугам):

– продукция должна соответствовать всем необходимым техническим и потребительским характеристикам, указанным в п. 4;

– к ингибитору должен прилагаться паспорт на партию поставляемого химического реагента, с обязательным указанием всех технических характеристик и отчет об испытании;

– ингибитор должен быть упакован в герметичную тару, не допускающую пропусков в процессе транспортировки и хранения.

6. Перечень дополнительных сведений о закупаемых товарах (работах, услугах): поставка товара в бочках объемом 200 литров, возможна иная форма емкости по согласованию с заказчиком.

7. В коммерческом предложении необходимо указать:

В технико-коммерческом предложении необходимо указать:

- *номер, дату коммерческого предложения;*
- *цену с НДС за единицу продукции с учетом доставки;*
- *итоговую цену коммерческого предложения;*
- *срок действия коммерческого предложения;*
- *условия поставки;*
- *срок поставки (график поставки);*
- *условия оплаты;*
- *подпись уполномоченного лица;*
- *печать организации;*
- *контактное лицо.*

8. Место поставки Товара: 629830, Российская Федерация, Ямало-Ненецкий АО, г. Губкинский, Промышленная зона, панель 8, производственная база № 0010.

9. Срок (график) поставки Товара: февраль-март 2025 – 15 тонн; июль 2025 – 15 тонн; декабрь 2025 – 15 тонн. Возможны иные сроки поставки по согласованию с Заказчиком, с учётом нормы загрузки автотранспорта.

10. Цена технико-коммерческого предложения должна включать стоимость Товара с учетом его доставки до пункта назначения.

11. Наименование валют, в которых может быть выражена цена технико-коммерческого предложения: рубли РФ.

12. Условия платы: оплата по факту поставки в течение 60 (шестидесяти) календарных дней. Возможен иной период отсрочки платежа по согласованию с Заказчиком.

13. Основные критерии отбора Участников (в порядке убывания значимости):

- *минимальная цена товара без НДС;*
- *максимальный период отсрочки платежа (кал.дней).*

14. Участник имеет право отозвать, или изменить свое технико-коммерческое предложение, но не позднее конечного срока подачи технико-коммерческих предложений.

15. Участникам, прошедшим квалификационный отбор (предоставившим весь перечень документов и выдержавшим критерии закупки) и предложения которых будут допущены к процедуре оценки технико-коммерческих предложений, будут направлены приглашения для прибытия на переговоры (либо письма) по вопросу снижения цен поступивших технико-коммерческих предложений, а также вопросам уточнения и изменения иных существенных условий предложений в сторону их улучшения.

16. Не направление Участнику, подавшему технико-коммерческое предложение, приглашения для прибытия на переговоры (либо письма) по вопросу снижения цены поступившего технико-коммерческого предложения означает, что предложение данного Участника не допущено к процедуре оценки технико-коммерческих предложений. По письменному запросу любого подавшего технико-коммерческое предложение Участника, ему направляется письменное уведомление о результатах рассмотрения его предложения.

17. Победитель будет определяться на основе представленного им технико-коммерческого предложения, с учетом проведенной процедуры по снижению цен и улучшению иных условий договора.

18. Победителем процедуры закупки признается Участник, предоставивший наиболее выгодное для АО «НК «Янгпур» технико-коммерческое предложение.

19. Коммерческое предложение просим представить до 24.01.2025 (до 16.00 включительно по МСК) по электронной почте: spec.smta@yangpur.ru.

20. Особые права АО «НК «Янгпур»:

20.1. Заказчик оставляет за собой право увеличить или уменьшить объем закупки, или же аннулировать процесс рассмотрения и отвергнуть все предложения в любой момент до присуждения контракта закупки;

20.2. Заказчик оставляет за собой право на прекращение процедуры закупки (ее отмене) на любой ее стадии, но до присуждения Участнику контракта (договора) закупки;

20.3. Заказчик оставляет за собой право принять или отвергнуть любое технико-коммерческое предложение, или же аннулировать процесс рассмотрения и отвергнуть все предложения в любой момент до присуждения контракта (договора) закупки;

20.4. Заказчик не связывает себя обязательством, в какой бы то ни было форме, присудить контракт закупки Участнику, предложившему наименьшую цену;

20.5. Заказчик оставляет за собой право пересмотра решения о выборе наилучшего предложения и присуждения победителю контракта (договора) на поставку указанной продукции в случае, если условия контракта (договора) выбранного Участника будут противоречить законодательству Российской Федерации в области хозяйственного права и/или подвергать необоснованному риску хозяйственную деятельность Заказчика.

В случае реализации указанных выше прав, Заказчик не несет никакой ответственности за перечисленные действия перед Участниками. По запросу Участников, представивших технико-коммерческие предложения, Заказчик сообщит причины таких действий, но не обязан давать подробные разъяснения. Считается, что Участники, представившие свои технико-коммерческие предложения, согласны с вышеуказанными условиями.

21. Срок действия предложений должен составлять не менее 45 (сорока пяти) календарных дней от даты получения технико-коммерческих предложений. Победитель процедуры закупки обязан заключить контракт (договор) с Заказчиком в минимально короткий срок после получения уведомления об акцепте технико-коммерческого предложения, но не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней от даты получения такого акцепта.

22. Предложения должны содержать сведения о разногласиях (протокол разногласий) с прилагаемым типовым проектом договора (см. приложение №) в случае, если такие разногласия имеют место. Проект договора не является окончательным и может быть изменен Заказчиком в зависимости от страны нахождения контрагента, специфических характеристик предмета закупки и иных условий. Также Заказчик оставляет за собой право включения в договор пунктов о выполнении требований, отображенных в настоящей документации и приложениях к ней. Заказчик вправе рассматривать предложенный участником закупки протокол разногласий на любом этапе процедуры закупки. В случае если Заказчик считает предлагаемый участником протокол разногласий к прилагаемому проекту договора (контракта) неприемлемым, то он вправе признать предложение такого участника не соответствующим требованиям настоящей процедуры закупки и отклонить его.»

23. Во всем остальном, что не оговорено в настоящем приглашении, АО «НК «Янгпур» руководствуется законодательством Российской Федерации.

24. Лица, которым вменено в обязанность поддерживать связь с участниками:

- по вопросам проведения закупки – Попова Юлия Викторовна, моб. 8 - 904-455-10-13;

- по техническим вопросам – Овсянников Николай Александрович, тел. +7 (34936) 3-68-30 доб. (4183), моб. + 7 (919) 199-11-82.

Заместитель начальника СМТО



Ю.В. Попова

Исп. Попова Ю.В.

Тел. раб. 8 (34936) 3-68-30 доб. 4192

Тел. моб. +7 904 455 10 13

e-mail: spec.smt@yangpur.ru

Электронная версия соответствует оригиналу

Приложение 1 к письму №11-02/034-сн от 20.01.2025 года

№ п/п	Наименование оборудования	Кол-во
1	<p>Солмастер 7020 марка А Производитель ООО «Мастер Кемикалз» Ингибитор солеотложений Солмастер 7020 марка А; ТУ 20.59.59-025-82324063-2014 изм.1 Однородная жидкость от светло-желтого до темно-коричневого цвета, с плотностью 900-1300 кг/м3 (при 20⁰С), водородный показатель рН не более 6,0; кинематическая вязкость при температуре минус 40⁰С не более 500 мм2/с; температура застывания не выше минус 50⁰С.</p>	
2	<p>Нитон-1041 марка 3 Производитель ОАО «Химическая компания «НИТОН» Ингибитор солеотложений Нитон-1041 марка 3; ТУ 2458-020-98712376-2010; Водный или водно-спиртовой раствор композиционной смеси нейтрализованных аминокислот различной структуры; однородная жидкость, с плотностью 820-1230 кг/м3(при 20⁰С), водородный показатель 5,5-8,5 рН; динамическая вязкость при температуре минус 40⁰С не более 500 мм2/с.</p>	45 тонн + опцион 100%
3	<p>СНПХ 5313-С Производитель АО «НИИнефтепромхим» Ингибитор солеотложений СНПХ 5313-С; Однородная жидкость, с плотностью 1180-1230 кг/м3(при 20⁰С), водородный показатель 2,7-3,2 рН; Кинематическая вязкость при температуре 20⁰С не более 70 мм2/с; температура застывания не выше минус 40⁰С.</p>	