



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Нефтяная компания «Янгпур»

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. № 11-02/189 от 27.02.2025 года

РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ

АО «НК «Янгпур» приглашает Вас принять участие в процедуре закупки
химреактивов и материалов для лаборатории.

ЛОТ ДЕЛИМЫЙ

1. Наименование, количество и технические характеристики: согласно
таблицы №1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование продукции	Кол-во
1.	Ртуть (II) азотнокислая 1-водная х.ч. по ГОСТ 4520-76 (действующий срок годности на момент поставки в ИЛ не менее четырех месяцев).	0,05 кг
2.	Эриохром черный Т ТУ 6-09-1760-72 (действующий срок годности на момент поставки в ИЛ не менее 2/3 срока годности).	0,01 кг
3.	Натрия гидроокись ГОСТ 4328-77	0,2 кг
4.	Кислота азотная х.ч. с массовой долей не менее 65% по ГОСТ 4461-77 (действующий срок годности на момент поставки в ИЛ не менее четырех месяцев).	1,4 кг
5.	Бензин-растворитель для резиновой промышленности НЕФРАС-С2-80/120 высший сорт ТУ 38.401-67-108-92, фасовка канистра 10 л. (действующий срок годности на момент поставки в ИЛ не менее 1/2 срока годности).	500 л
6.	Бумага фильтровальная лабораторная листовая, 520*600 мм, марка Ф ГОСТ 12026-76	5 кг
7.	Стандартный образец удельной электрической проводимости водных сред (УЭП-5) ГСО 7378-97 (остаточный срок годности ГСО на момент поставки не менее 2/3 срока годности)	10 фл
8.	Вакуумная силиконовая смазка для шлифов делительных воронок, термо- и химически стойкая, не содержащая хлор, туба (50 гр)	4 шт.
9.	Пипетка для переноса жидкостей (Пастера) 1 мл, полимерные стерильные (уп/100 шт.)	2 уп.
10.	Картридж для принтера RS-P28 METLER TOLEDO	2 шт.
11.	Лицевая панель управления (накладка на функциональные клавиши на передней стенке корпуса), на колбонагреватель ПЭ -4100-3Р ЭКРОС. Тип панели: размер 155x60 мм (ДxШ), справа группа клавиш управления.	3 шт.
12.	Лицевая панель управления (накладка на функциональные клавиши на передней стенке корпуса), на колбонагреватель ПЭ -4100-3Р ЭКРОС. Тип панели: размер 180x80 мм	3 шт.

	(ДхШ), справа поворотной нажимной кнопкой управления, сверху справа клавиша включения в сеть.	
13.	Клапанная диафрагма D 29 мм, для насоса мембранного вакуумного PC 201 NT VACUUBRAND, кат. №20638160 <i>или аналог</i>	3 шт.
14.	Уплотнительное кольцо O-ring 28 x 2,5 мм, для насоса мембранного вакуумного PC 201 NT VACUUBRAND, кат. №20635628 <i>или аналог</i>	5 шт.
15.	Сервисный набор для насоса мембранного вакуумного PC 201 NT VACUUBRAND, кат. №20696870 <i>или аналог</i>	1 шт.
16.	Комплект диафрагм и клапанов, для насоса мембранного вакуумного PC 201 NT VACUUBRAND, кат. №20696814 <i>или аналог</i>	2 шт.

2. Потребительские (качественные) характеристики Товара: качество должно соответствовать техническим и гарантийным условиям предприятия-изготовителя, продукция новая, не бывшая в эксплуатации, дата изготовления (производства) химических реактивов согласно таблицы №1.

3. В технико-коммерческом предложении необходимо указать:

- номер, дату коммерческого предложения;
- цену без 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.

4. Требования по гарантии и обслуживанию товара, работ, услуг: согласно ГОСТ, ТУ предприятия изготовителя.

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

6. Срок (график) поставки Товара: март – апрель 2025 года. Возможны иные сроки поставки по согласованию с Заказчиком.

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

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

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

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

- минимальная стоимость;
- максимальный период отсрочки платежа.

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

12. Участникам, прошедшим квалификационный отбор (предоставившим весь перечень документов и выдержавшим критерии закупки) и предложения которых будут допущены к процедуре оценки технико-коммерческих предложений, будет направлено письмо о снижении цен поступивших технико-коммерческих предложений (а также об уточнении и изменении иных существенных условий предложений в сторону их улучшения).

13. Не направление Участнику, подавшему технико-коммерческое предложение, письма о снижении цен 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.

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

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

16. **Коммерческое предложение просим представить до 06.03.2025г. (включительно до 16.00) на электронную почту: n.nedelskaya@yangpur.ru**

17. Особые права АО «НК «Янгпур»:

- Заказчик оставляет за собой право на прекращение процедуры закупки (ее отмене) на любой ее стадии, но до присуждения Участнику контракта (договора) закупки;
- 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;
- Заказчик не связывает себя обязательством, в какой бы то ни было форме, присудить контракт закупки Участнику, предложившему наименьшую цену;
- 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.

18. 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.

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

20. Лица, которым вменено в обязанность поддерживать связь с участниками:
- по вопросам проведения закупки – Недельская Надежда Владимировна,
тел. 8(34936)3-68-30 доб. 4194, *E-mail*: n.nedelskaya@yangpur.ru
- по техническим вопросам – тел. (34936) 3-68-30 доб. 3200; lab@yangpur.ru,
Мухаметьянова Гульфия Гигельевна.

Ведущий специалист СМТО



Н.В. Недельская