



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«Нефтяная компания «Янпур»

ИНН 7718887053 КПП 771801001 ОГРН 1127746385161

107113, Российская Федерация, г. Москва,  
ул. Сокольнический вал, д.2 А  
тел: (34936) 5-23-64 доб. 109  
e-mail: [snab@yangpur.ru](mailto:snab@yangpur.ru)

Исх. № 568-сн от 16.04. 2020 года

РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ

**ОАО «НК «Янпур» приглашает Вас принять участие в процедуре закупки химических реактивов, материалов и оборудования для лаборатории.**

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

Таблица № 1

№ п/п	Наименование продукции	Кол-во
1.	Колба КРН-125 -17 ТС (Энглера), по ГОСТ 25336-82, Химлаборприбор или его аналог. <i>Вместимость - 125 мл, D - 69мм, d (внутр.) - 17мм, d (отв. трубки) - 5мм, H (высота) - 214 мм, L (длина отв. трубки) - 100мм.</i>	10 шт.
2.	Стакан лабораторный стеклянный высокий В-1-50 ТС	10 шт.
3.	Центрирующее устройство датчика ТСП, кат.№ 14789681.002-615 (для аппарата АФСА-С, БМЦ лаб)	5 шт.
4.	Стандартный образец давления насыщенных паров нефти и нефтепродуктов (ДНП-30-ЭК) ГСО 8525-2004, объем 500 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020г.)</i>	5 фл.
5.	Стандартный образец массовой доли серы в минеральном масле (СН-0,200-ЭК) ГСО 8494-2003, объем 100 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020 г.)</i>	2 фл.
6.	Стандартный образец массовой доли серы в минеральном масле (СН-0,500-ЭК) ГСО 8176-2002, объем 100 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020 г.)</i>	2 фл.
7.	Стандартный образец массовой доли серы в минеральном масле (СН-1,000-ЭК) ГСО 8177-2002, объем 100 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020 г.)</i>	2 фл.
8.	Стандартный образец массовой доли серы в минеральном масле (СН-2,000-ЭК) ГСО 8496-2003, объем 100 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020 г.)</i>	2 фл.
9.	Стандартный образец массовой доли серы в минеральном масле (СН-2,500-ЭК) ГСО 8178-2002, объем 100 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020 г.)</i>	2 фл.
10.	Стандартный образец массовой доли серы в минеральном масле (СН-5,000-ЭК) ГСО 8179-2002, объем 100 см <sup>3</sup> , <i>(дата изготовления не ранее 03.2020 г.)</i>	2 фл.

11.	Стандарт-титр серебро азотнокислое 0,1 моль/дм <sup>3</sup> ТУ 2642-001-33813273-97 (дата изготовления не ранее 03.2020 г.)	2 амп.
12.	Стандартный образец удельной электрической проводимости водных сред УЭП-5 ГСО 7378-97 (дата изготовления не ранее 03.2020г.)	10 амп.
13.	Аммиак водный ч.д.а. ГОСТ 3760-79 (дата изготовления не ранее 03.2020г.)	0,9 кг
14.	Бумага индикаторная свинцовая (100 полосок) ТУ 2642-054-23050963-2008 (дата изготовления не ранее 03.2020г.)	2 уп.
15.	Фильтры обеззоленные белая лента d=12,5 см, (100 шт./1уп)	5 уп.
16.	Кондуктометр МАРК 603 с датчиком проводимости ДП-015 или его аналог Св-во об утверждении типа СИ, описание типа СИ, свидетельство о поверке - обязательно	1 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 реагентов согласно таблицы №1.

**3. Обязательные требования:**

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.

**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:** апрель 2020 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 платы:** оплата по факту поставки в течение 30 (тридцати) 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 ОАО «НК «Янгпур» технико-коммерческое предложение.

**16. Коммерческое предложение просим представить до 22.04.2020г. (включительно) по электронной почте: [smt0@yangpur.ru](mailto:smt0@yangpur.ru).**

**17. Особые права ОАО «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, ОАО «НК «Янгпур» руководствуется законодательством Российской Федерации.

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

- по вопросам проведения закупки – Исаков Вячеслав Юрьевич, тел. (34936) 5-23-64 доб. 109.

- по техническим вопросам – тел. (34936) 5-23-64 (доб. 303) [lab@yangpur.ru](mailto:lab@yangpur.ru), Мухаметьянова Гульфия Гигельевна.

Ведущий специалист СМТО

В.Ю. Исаков

Исполнитель:  
Ведущий специалист СМТО  
Исаков В.Ю.