



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@yanpur.ru

Исх. № 1413-СН от 02.12 2020 года

РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ

ОАО «НК «Янпур» приглашает Вас принять участие в процедуре закупки трубной продукции.

1.Наименование Труба стальная бесшовная нефтегазопроводная.

2.Количество (объем):

- 230 тонн (труба 114x12) толеранс -0/+5%;
- 303 тонны (труба 219x9) толеранс -0/+10%.

3.Технические характеристики:

3.1 Труба 114x12:

- ГОСТ 8731-74, ГОСТ 8732-78;
- Длина единичной трубы не менее 9,0 метров;
- Марка стали 09Г2С;
- С наружи трубы **2-х слойное** антикоррозионное полиэтиленовое покрытие по ГОСТ Р 51164-98 либо по аналогичным техническим условиям;
- Наличие фаски под приварку.

3.2 Труба 219x9:

- ГОСТ 8731-74, ГОСТ 8732-78 либо аналог;
- Длина единичной трубы не менее 9,0 метров;
- Марка стали 09Г2С;
- С наружи трубы **3-х слойное** антикоррозионное покрытие нормального исполнения;
- Наличие фаски под приварку.

4.Потребительские (качественные) характеристики:

- Качество должно соответствовать техническим и гарантийным условиям предприятия-изготовителя;
- 100% УЗК или 100% неразрушающий контроль по методике завода изготовителя;
- Гарантия испытательного гидродавления с указанием расчетного значения в сертификате качества (*расчетное давление гидроиспытаний трубы 219x9 – 13,6 МПа, расчетное давление гидроиспытаний трубы 114x12 – 37 МПа*);
- Продукция должна быть новая, не бывшая в употреблении, 2020 - 2021 года выпуска.

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

Поставляемая труба 219x9 должна быть допущена к применению при строительстве, реконструкции и ремонте газопроводов ПАО «Газпром» (врезка в трубопровод ПАО «Газпром», введенным в эксплуатацию в 2000 году).

Для подтверждения надежной эксплуатации поставляемой продукции, своей надежности и способности обеспечить исполнение контракта производители (поставщики) продукции обязаны:

- предоставить действующее разрешение использования продукции на территории Российской Федерации;

- предоставить информацию об объемах выпуска указанной продукции за последние три года, список основных контрактов, заключенных за указанный период, с указанием сроков и объемов поставок, а также получателей продукции независимо от формы их собственности;

- предоставить сертификаты соответствия, выданные официальными организациями по контролю качества или другими компетентными органами, подтверждающими соответствие продукции установленным спецификациям или стандартам, со ссылками на конкретные спецификации и стандарты. Сертификаты, выданные официальными иностранными организациями по контролю качества или другими компетентными подразделениями.

Гарантийный срок – не менее 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.

Поставщикам ранее не поставлявшим, запрашиваемую трубу, необходимо предоставить не менее трех отзывов основных потребителей аналогичной запрашиваемой в задании продукции.

6. 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.*

7. Место поставки Товара: ст. Пурпе, Свердловской ж.д., код станции: 798700.

8. Срок (график) поставки Товара:

- труба 219x9 - март 2021 года, возможен иной график поставки по согласованию с Заказчиком;

- труба 114x12 - февраль 2021 года, возможен иной график поставки по согласованию с Заказчиком.

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

10. Наименование валют, в которых может быть выражена цена технико-коммерческого предложения: любая валюта.

11. Валюта платежа: рубли РФ.

12. Условия платы: оплата по факту поставки в течение 60 (шестидесяти) календарных дней. Возможны иные условия оплаты по согласованию с Заказчиком.

13. Основные критерии отбора технико-коммерческих предложений для допуска к процедуре оценки:

- *соответствие предлагаемой продукции заявленным характеристикам и требованиям Заказчика.*

14. Основные критерии определения Победителя для заключения договора поставки (в порядке убывания значимости):

- *минимальная стоимость;*
- *оплата по факту поставки.*

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

16. 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).

17. 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.

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

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

20. Коммерческое предложение просим представить до 14.12.2020 (включительно по МСК) по электронной почте: snab@yangpur.ru.

21. 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.

22. 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 10 (десяти) календарных дней от даты получения такого акцепта.

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

24. Лицо, которому вменено в обязанность поддерживать связь с участниками - Шевченко Андрей Викторович, тел. (34936) 5-23-64 доб. 109.

Начальник СМТО

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

А.В. Шевченко