



## ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПТИЦЕФАБРИКА "РЕФТИНСКАЯ"

Извещение №3/20 – 233 от 16.01.2020 г.

о проведении запроса котировок в электронной форме на право заключения договора на поставку и монтаж винтового компрессора MSS-75A/8 380V3PH50HZ в воздушной компрессорной цеха бройлеров

Заказчик: 624285, Россия, Свердловская область, пос. Рефтинский, Открытое акционерное общество «Птицефабрика «Рефтинская», тел. (34365) 3-18-81, e-mail: factory@reftp.ru.

Настоящим приглашаются к участию в запросе котировок в электронной форме любые юридические лица независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, или любые физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели. Заказчиком установлено ограничение по участию в закупочной процедуре: Участником могут быть только СМП (Субъекты малого предпринимательства) и ССП (Субъекты среднего предпринимательства).

<b>Предмет договора</b>	Поставка и монтаж винтового компрессора MSS-75A/8 380V3PH50HZ в воздушной компрессорной цеха бройлеров
	Товар отнесен к инновационной и (или) высокотехнологичной продукции
<b>Способ закупки</b>	Запрос котировок в электронной форме
<b>Количество, объем поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг</b>	<b>Описание:</b> В компрессорной цеха Бройлеров используется следующие воздушные компрессора: •302ВП-10/8 УХЛ4 - 1 шт, 1981 года выпуска, средний ресурс - 5000 часов, •АВШ-6/8 - 3 шт, 1992 года выпуска, средний ресурс - 15000 часов, •U-75/8 - 1 шт., 2005 года выпуска, средний ресурс - 40 000 часов
<b>Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)</b>	<b>Требования к поставляемому оборудованию:</b> 1. Марка поставляемого оборудования: Винтовой компрессор MSS-75F/8 380V3PH50HZ ременной привод. 2. Состав компрессора: 2.1. всасывающий фильтр 2.2. винтовая пара с ассиметричным роторами, 2.3. защитный кожух 2.4. воздушно-маслянный сепаратор 2.5. масляный фильтр 2.6. воздушный и масляный охладитель 2.7. клапан регулировки давления масла, 2.8. панель запуска, 2.9. управляющая панель, 2.10. звукопоглощающая панель, 2.11. необходимый уровень масла 3. Средняя влажность на месте эксплуатации: 78% 4. Температура окружающего воздуха: от -5 ОС до +35 ОС, 5. Максимальная допустимая электрическая мощность привода - 75 кВт 6. Тип привода - прямой 7. Наличие частотного преобразователя - нет, 8. Давление сжатого воздуха на выходе - 0,8 МПа, 9. Расход сжатого воздуха - 10 м3/мин 10. Наличие резервирования - не требуется

	<p><b>Требования к монтажным работам для ОАО «Птицефабрика «Рефтинская»:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смонтировать систему вытяжной вентиляции для компрессора,</li> <li>2. Подготовить площадку для установки компрессора размером 1700x2500 мм</li> <li>3. Выполнить демонтажные работы существующего компрессора 302ВП - 10 УХЛ4</li> <li>4. Выполнить демонтаж трубы от компрессора до ввода № 2 основной магистрали</li> </ol> <p><b>Требования к монтажным работам для Исполнителя:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компрессор подключить к фланцу ввода № 2 основной магистрали (диаметр 57),</li> <li>2. Выполнить монтаж трубы от компрессора до ввода № 2 основной магистрали,</li> <li>3. Установить шаровой вентиль на ввод № 2 (диаметр 57)</li> <li>4. Электроснабжение компрессора- подключить к существующему РП компрессорной,</li> <li>5. В РП компрессорной установить автомат, автомат подключить к системе шин 0,4 кВ.</li> <li>6. Сборку компрессорной установки осуществить на месте эксплуатации.</li> </ol> <p><b>Дополнительные требования:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выполнить пусконаладочные работы,</li> <li>2. Гарантия на оборудование согласно паспорта завода производителя,</li> <li>3. Гарантия на монтажные работы - 1 год.</li> </ol> <p>2) Поставка товара/выполнение работ согласно требованиям Закупочной документации (пунктам 5 «Техническое задание», 6 «Проект Договора», Закупочной документации).</p>
<p><b>Место и порядок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг</b></p>	<p>Поставка и монтаж винтового компрессора MSS-75A/8 380V3PH50HZ в воздушной компрессорной цеха бройлеров</p> <p>Срок начала работ: 03.02.2020 года, Срок окончания работ: 21.02.2020 года</p>
<p><b>Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цен лота)</b></p>	<p>900 485,00 руб. (девятьсот тысяч четыреста восемьдесят пять рублей 00 копеек), в том числе НДС.</p>
<p><b>Период действия договора</b></p>	<p>С момента подписания его сторонами и действует до 31.12.2020 г. и/или до полного исполнения сторонами обязательств.</p>
<p><b>Требования к Участникам закупки.</b></p>	<p>При размещении заказа в соответствии с порядком применения требований по правоспособности, квалификации и репутации участников размещения заказа, определенных Положением «О закупке товаров, работ, услуг ОАО «Птицефабрика «Рефтинская», а также Федеральным законом от 18.07.2011 г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», устанавливаются требования согласно соответствующим пунктам Закупочной документации.</p> <p>Заказчиком установлено ограничение по участию в закупочной процедуре: Участником могут быть только СМП (Субъекты малого предпринимательства) и ССП (Субъекты среднего предпринимательства).</p>
<p><b>Преференции</b></p>	<p>В соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ № 925 от 16.09.2016 г, вступающего в силу с 01.01.2017 г. – Заказчиком определен приоритет в поставке товаров российского происхождения и оказание услуг российскими организациями.</p>

<p><b>Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа</b></p>	<p>Заинтересованные лица, в период подачи заявок, могут получить полную информацию о закупочной процедуре на сайте ОАО «Птицефабрика «Рефтинская» <a href="http://www.reftp.ru">www.reftp.ru</a> на ЭТП ГПБ <a href="https://etpgpb.ru">https://etpgpb.ru</a> и официальном сайте <a href="http://www.zakupki.gov.ru">www.zakupki.gov.ru</a> в форме электронного документа.</p> <p>Плата за предоставление документации не предусмотрена.</p> <p>Участник подает заявку на участие в запросе котировок в электронной форме, с применением функционала ЭТП ГПБ <a href="https://etpgpb.ru">https://etpgpb.ru</a></p>
<p><b>Место вскрытия/открытия доступа к заявкам, рассмотрения, оценки заявок Участников на предмет соответствия требованиям выдвинутым Заказчиком и подведения итогов закупочной процедуры.</b></p>	<p>624285, Свердловская обл., п. Рефтинский, Открытое акционерное общество «Птицефабрика «Рефтинская». Кабинет 312</p>
<p><b>Дата начала подачи заявок</b></p>	<p>16.01.2020 г.</p>
<p><b>Дата и время окончания срока подачи заявок</b></p>	<p>22.01.2020 г. 13-00 (время местное). По усмотрению Заказчика данные сроки и время могут быть изменены.</p>
<p><b>Дата и время вскрытия конвертов</b></p>	<p>22.01.2020 г. 13-00 (время местное). По усмотрению Заказчика данные сроки и время могут быть изменены.</p>
<p><b>Дата и время рассмотрения заявок</b></p>	<p>22.01.200 г. 13-30 (время местное). По усмотрению Заказчика данные сроки и время могут быть изменены.</p>
<p><b>Дата и время подведения итогов</b></p>	<p>22.01.2020 г. 14-00 (время местное). По усмотрению Заказчика данные сроки и время могут быть изменены.</p>
<p><b>Контактные лица</b></p>	<p>Экономист по закупкам тендерного отдела – Мальцева Светлана Павловна, тел. 8 (34365) 37-184; e-mail: <a href="mailto:tender2@reftp.ru">tender2@reftp.ru</a> Главный энергетик – Малышев Дмитрий Ринадович, тел. 8 (34365) 37-116.</p>

Настоящее извещение о проведении запроса котировок в электронной форме является неотъемлемой частью Закупочной документации. Сведения, содержащиеся в настоящем извещении соответствуют сведениям, содержащимся в Закупочной документации.

Извещение о проведении Запроса котировок в электронной форме подлежит размещению в сети Интернет на сайте Общества и в Единой информационной системе государственных закупок ЕИС.

**Председатель Закупочной комиссии**

**В.А. Турулов**