

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора
по капитальному строительству

А.С. Кесарев

« » г.

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ЗАКУПКИ
(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

Предмет закупки: воздуходувки К-131 А/В для МК2

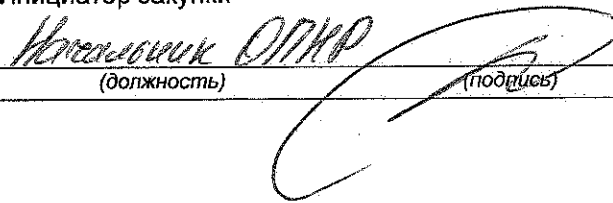
№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствия требованию	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
	<Техническая часть>			
1.	Соответствие предлагаемого Товара заказной документации и технологическим требованиям лицензиара для К-131 А/В P56131 Rev.2 со штампом Заказчика «В производство»	Комплект заказной документации для К-131 А/В P56131 Rev.2 заверенный подписью и штампом поставщика (завода-изготовителя)	Да/нет	Предоставление заполненного и парафированного комплекта заказной документации (для К-131 А/В P56131 Rev.2) в составе ПДО.
2.	Дополнительные требования к поставляемым воздуходувкам: 1. Воздуходувка расположена на открытой площадке; 2. Вращение воздуходувок левое с выходным патрубком 90° 3. Воздуходувка поставляется с анкерными болтами крепления на фундамент; 4. Поставляется с мягкими вставками на входе и выходе; 5. Предусмотреть отверстия М8х1 для присоединения датчиков температуры подшипников на воздуходувке; 6. Предусмотреть посадочные места для монтажа датчиков вибродиагностики (в объем поставки не входят); 7. Соединительная муфта воздуходувки должна быть пластинчатой. с комплектом запасных пластин и спец. инструментом (если требуется); 8. Предусмотреть на воздуходувочном агрегате регулировочные болты, площадки под брусковый уровень для выставки воздуходувки на фундамент и болты для центровки эл. двигателя. 9. Подшипниковые узлы воздуходувок должны быть с жидкой смазкой. Для контроля уровня масла предусмотреть масленку постоянного уровня. 10. Рама воздуходувки должна устанавливаться к фундаменту через вибро опоры.	Комплект документации (техническое предложение)	Да/нет	Предоставление комплекта документации в составе ПДО.
3.	Дополнительные требования к электродвигателям воздуходувок: 1. Электродвигатель должен быть	Комплект документации (техническое предложение)	Да/нет	Предоставление комплекта документации в составе ПДО.

№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствия требованию	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
	<p>во взрывозащищённом исполнении для установки во взрывоопасной зоне: В-Іг, категория и группа взрывоопасной смеси - ІІС ТЗ.</p> <p>2. Изготовитель: ABB, Siemens, Loher, Schorch.</p> <p>3. Режим работы: продолжительный через преобразователь частоты или напрямую от сети (Преобразователь частоты в объем поставки не входит).</p> <p>4. Режим пуска: под нагрузкой.</p> <p>5. Прочие характеристики электродвигателей должны соответствовать Техническим условиям на электродвигатели – док. ЭТ-05-ТУ-001.</p>			<p>Для подтверждения соответствия ЭТ-05-ТУ-001 необходимо парафировать ТУ печатью завода изготовителя и подписью ответственного лица на каждой странице.</p>
4.	Предоставление Контрагентом (Производителем) документации на русском языке (в электронном виде): листы технических данных, чертежи, с габаритными размерами, эскиз вспомогательной обвязки воздухоудки с указанием границ поставки, массой и мат. исполнением деталей и узлов.	Комплект документации (техническое предложение)	Да/нет	Предоставление комплекта документации в составе ПДО.
5.	Подтверждение Контрагентом (Производителем) поставки ЗИП на период гарантийного пробега и 3 лет эксплуатации - комплект запасных пластин к каждой пластинчатой муфте и спец. инструмент (если требуется); по одному запасному уплотнению на воздухоудку; запасные масленки постоянного уровня-2шт.; комплект подшипников на одну воздухоудку, комплект вибро опор на одну воздухоудку.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО.
	< Условия поставки >			
6.	Наличие подтверждения, что Контрагент (Производитель) обязуется поставить Товар, изготовленный не ранее 6 месяцев от даты заключения договора, и не бывший в эксплуатации.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО.
7.	Подтверждение Контрагентом (Производителем) Гарантийного срока на Товар 36 месяцев от даты поставки или 24 месяца с даты пуска в эксплуатацию.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО.
	< Разрешительная и техническая документация >			
8.	Наличие разрешительной документации в соответствии с ТР ТС 010/2011; 012/2011.	Декларации, сертификаты соответствия, (копии)	Да/нет	Предоставление в составе ПДО.

№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствия требованию	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
9.	Подтверждение Контрагентом (Производителем) предоставления сертификатов, инструкций по монтажу и эксплуатации, обоснования безопасности (ГОСТ Р 54122-2010), протоколов приемо-сдаточных испытаний на заводе-изготовителе, а также паспортов на Товар, совместно с поставкой, на русском языке	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО.

Примечание: В случае невыполнения вышеуказанных требований, ОАО «Славнефть-ЯНОС» оставляет за собой право принять либо отклонить ofertу Участника

Инициатор закупки


С.А. Салтыков
« 08 ДЕК 2015 »
г.

(должность)

(подпись)

(ф.и.о.)

(дата)

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора
по капитальному строительству

А.С. Кесарев

« » г.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ЗАКУПКИ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)

Предмет закупки: воздуходувки К-132 А/В для МК2

№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствия требованию	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
	<Техническая часть>			
1.	Соответствие предлагаемого Товара заказной документации и технологическим требованиям лицензиара для К-132 А/В P56132 Rev.2 со штампом Заказчика «В производство».	Комплект заказной документации для К-132 А/В P56132 Rev.2 заверенный подписью и штампом поставщика (завода-изготовителя)	Да/нет	Предоставление заполненного и парафированного комплекта заказной документации (для К-132 А/В P56132 Rev.2) в составе ПДО.
2.	Дополнительные требования к поставляемым воздуходувкам: 1. Воздуходувка расположена на открытой площадке; 2. Вращение воздуходувок правое с выходным патрубком 90° 3. Воздуходувка поставляется с анкерными болтами крепления на фундамент; 4. Поставляется с мягкими вставками на входе и выходе; 5. Предусмотреть отверстия М8х1 для присоединения датчиков температуры подшипников на воздуходувке; 6. Предусмотреть посадочные места для монтажа датчиков вибродиагностики (в объем поставки не входят); 7. Соединительная муфта воздуходувки должна быть пластинчатой, с комплектом запасных пластин и спец. инструментом (если требуется); 8. Предусмотреть на воздуходувочном агрегате регулировочные болты, площадки под брусковый уровень для выставки воздуходувки на фундамент и болты для центровки эл. двигателя. 9. Подшипниковые узлы воздуходувок должны быть с жидкой смазкой. Для контроля уровня масла предусмотреть масленку постоянного уровня. 10. Рама воздуходувки должна устанавливаться к фундаменту через виброопоры.	Комплект документации (техническое предложение)	Да/нет	Предоставление комплекта документации в составе ПДО
3.	Дополнительные требования к электродвигателям воздуходувок: 1. Электродвигатель должен быть	Комплект документации (техническое предложение)	Да/нет	Предоставление комплекта документации в составе ПДО.

№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствие требованиям	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
	<p>во взрывозащищённом исполнении для установки во взрывоопасной зоне: В-Іг, категория и группа взрывоопасной смеси - ІІС ТЗ.</p> <p>2. Изготовитель: ABB, Siemens, Loher, Schorch.</p> <p>3. Режим работы: продолжительный через преобразователь частоты или напрямую от сети (Преобразователь частоты в объем поставки не входит).</p> <p>4. Режим пуска: под нагрузкой.</p> <p>5. Прочие характеристики электродвигателей должны соответствовать Техническим условиям на электродвигатели – док. ЭТ-05-ТУ-001.</p>			<p>Для подтверждения соответствия ЭТ-05-ТУ-001 необходимо парафировать ТУ печатью завода изготовителя и подписью ответственного лица на каждой странице.</p>
4.	Предоставление Контрагентом (Производителем) документации на русском языке (в электронном виде): листы технических данных, чертежи, с габаритными размерами, эскиз вспомогательной обвязки воздухоудвки с указанием границ поставки, массой и мат. исполнением деталей и узлов.	Комплект документации (техническое предложение)	Да/нет	Предоставление комплекта документации в составе ПДО
5.	Подтверждение Контрагентом (Производителем) поставки ЗИП на период гарантийного пробега и Злет эксплуатации - комплект запасных пластин к каждой пластинчатой муфте и спец. инструмент (если требуется); по одному запасному уплотнению на воздухоудвку; запасные масленки постоянного уровня-2шт.; комплект подшипников на одну воздухоудвку, комплект вибро опор на одну воздухоудвку.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО
	< Условия поставки >			
6.	Наличие подтверждения, что Контрагент (Производитель) обязуется поставить Товар, изготовленный не ранее 6 месяцев от даты заключения договора, и не бывший в эксплуатации.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО
7.	Подтверждение Контрагентом (Производителем) Гарантийного срока на Товар 36 месяцев от даты поставки или 24 месяца с даты пуска в эксплуатацию.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО
	< Разрешительная и техническая документация >			
8.	Наличие разрешительной документации в соответствии с ТР ТС 010/2011; 012/2011.	Декларации, сертификаты соответствия, (копии)	Да/нет	Предоставление в составе ПДО

№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствие требованию	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
9.	Подтверждение Контрагентом (Производителем) предоставления сертификатов, инструкций по монтажу и эксплуатации, обоснования безопасности (ГОСТ Р 54122-2010), протоколов приемо-сдаточных испытаниях на заводе-изготовителе; а также паспортов на Товар, совместно с поставкой, на русском языке.	Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя	Да/нет	Предоставление в составе ПДО

Примечание: В случае невыполнения вышеуказанных требований, ОАО «Славнефть-ЯНОС» оставляет за собой право принять либо отклонить ofertу Участника

Инициатор закупки

Иванов И.И.
(должность)

(подпись)

С.А. Салтыков
(ф.и.о.)

« 08 ДЕК 2015 г.
(дата)