

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПОСТАВКУ датчиков избыточного давления, микропроцессорных преобразователей температуры, вибрационных датчиков предельного уровня для II-ой пусковой комплекс "Анжерского НПЗ". Установка первичной перегонки нефти мощностью 100 тыс. тонн/год. Техническое перевооружение
Наружная установка (поз.1) РД А-ПКО-15/09/17-02-01-АТХ.С

1. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ

- 1.1. Место поставки: склад покупателя (Кемеровская область, г. Анжеро-Судженск, планировочный район район промплощадки АНГК).
- 1.2. Срок поставки: с момента подписания договора - указать в комерческом предложении.

2. СТОИМОСТЬ И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ ПРОДУКЦИИ

2.1. Стоимость продукции должна включать все налоги, сборы, отчисления и другие платежи, включая таможенные платежи и сборы, доставку оригиналов документов экспресс-почтой, а также транспортные расходы, которые должны оплачиваться Поставщиком при выполнении Договора, включены в планируемую (предельную) цену.

3. ПЕРЕЧЕНЬ И ОБЪЕМЫ ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ

№	Наименование ТМЦ и оборудования	Полная характеристика (комплектация) ТМЦ и оборудования	Ед. измерения	Кол-во ед. измере
1	Датчик избыточного давления.	Датчик избыточного давления. Выходной сигнал: 4-20mA+Hart. Диапазон измерения 10...70кПа. Присоединение к процессу резьба M20x1,5. Встроенный цифровой ЖК дисплей. Тип взрывозащиты: ЕEx d IIC T6. В комплекте взрывозащищённый кабельный ввод. А-ПКО-15/09/17-02-01-АТХ.ОЛ3-Давление сепаратор	шт	2
2	Датчик избыточного давления.	Датчик избыточного давления. Выходной сигнал: 4-20mA+Hart. Диапазон измерения 0...1МПа. Присоединение к процессу: резьба M20x1,5. Встроенный цифровой ЖК дисплей. Тип взрывозащиты: ЕEx d IIC T6. В комплекте взрывозащищённый кабельный ввод. А-ПКО-15/09/17-02-01-АТХ.ОЛ4-Давление линии азота	шт	1

3	Микропроцессорный преобразователь температуры с унифицированным выходным сигналом.	Микропроцессорный преобразователь температуры с унифицированным выходным сигналом. Подвижный штудер. Диапазон преобразуемых температур 0...100°C. Предел допускаемой основной приведенной погрешности 0,25%. Выходной сигнал 4-20mA. НСХ чувствительного элемента Pt100. Маркировка взрывозащиты ExdIICT6. Климатическое исполнение УХЛ1. В комплекте с кабельным вводом (M20x1,5, ExdIICT6). А-ПКО-150917-02-01-АТХ.ОЛ2-Температура сепаратор	шт	2
4	Вибрационный датчик предельного уровня, взрывозащита Exd IIС T6, Присоединение к процессу - DN25.	Вибрационный датчик предельного уровня, взрывозащита Exd IIС T6, Присоединение к процессу - DN25. Выходной сигнал СК; 0-24VDC. Комплектно с кабельным вводом для небронированного кабеля, M20x1,5, ExdIIСU. А-ПКО-150917-02-01-АТХ.ОЛ1-Предельный уровень сепаратор	шт	4

4.1. Срок гарантии на поставляемую продукцию должен составлять не менее 3 лет, считая с момента получения продукции Покупателем, если иной срок не указан в паспорте на продукцию, сертификате качества завода-изготовителя. Гарантия должна распространяться на все детали и узлы поставляемой продукции.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТАВЩИКУ

- 5.1. Поставщик должен подготовить продукцию к отправке в соответствующей виду транспортировки упаковке, которая исключает повреждение товара при перевозке.
- 5.2. В случае поставки продукции ненадлежащего качества, последняя подлежит замене Поставщиком за его счет в адрес Покупателя в сроки, согласованные сторонами.
- 5.3. Поставщик, по требованию Заказчика, должен обеспечить временное хранение поставляемой продукции на собственных складских площадях.

СОГЛАСОВАНО:

И. о. директора технического



Г.Е. Кузнецов

Главный приборист

Ю.В. Молчанов

И. о. начальника ОМТО

И.Л. Плешивцев