

ООО "Технологии АЭК"

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ СКП № АН20259/1
8 апреля 2015 г.

309508, Белгородская область, г.Старый Оскол, ул. Советская, д.11, ОГРН 1073128003387, ИНН 3128061997, КПП 312801001

8 800 333-53-82 (звонок бесплатный)
(4725)48-05-24
www.aekc.ru
info@aekc.ru



ДНТСН "Волшебная страна"

Срок отгрузки составляет 35 календарных дней, возможна досрочная отгрузка.
Коммерческое предложение действительно, дней - 2.

| № | НАИМЕНОВАНИЕ | ОПИСАНИЕ | АРТИКУЛ | Ед. | Кол. | ЦЕНА | Скидка | ИТОГО с НДС 18% |
|---|--|--|-------------------|-------------------|------|---------|--------|-------------------|
| | | | | | | | | рублей |
| Основное оборудование | | | | | | | | |
| Оборудование насосной станции второго подъема | | | | | | | | |
| нс2 | ИСТОК-НС-15 м3/ч-3 атм-С-2-[IR32-160A]-O | Насосная станция ИСТОК в сборе на раме, производится на базе насосов IR32-160A мощностью 3 кВт. Число насосов 2. Включает в себя входной коллектор, затвор поворотный Genebre Ду65 перед каждым насосом, насосный агрегат SAER (Италия), обратный клапан Ду50 и затвор поворотный Genebre Ду50 после каждого насоса, напорный коллектор, манометры. Шкаф управления подбирается отдельно при | | шт. | 1 | 221 992 | 10% | 199 792 |
| нс5 | ИСТОК-3-1-0001-0100-У - артикул 10804 | Шкаф защиты и прямого пуска/останова двух насосов с поддержанием давления в трубопроводе или уровня в резервуаре (или водонапорной башне) в заданных пределах. | 10804 | шт. | 1 | 45 293 | 10% | 40 763 |
| нс22 | Исток-БК-А-2,4-4-2,4 | Размеры контейнера: 2,4х4х2,4 м (ширина, длина, высота). Вес 1,36 т. Внутреннее освещение, вентиляция, автоматический обогрев, проводка и вводной щиток входят в комплект. | | шт. | 1 | 280 389 | 10% | 252 350 |
| ИТОГО: | | | | | | | | 492 906 |
| Дополнительное оборудование | | | | | | | | |
| в18 | SUN.LEVEL-1 | Управляющий шкаф высокоточного измерения уровня (давления) и подачи команды на запуск/останов насоса | 11630 | шт. | 1 | 17 300 | 10% | 15 570 |
| ИТОГО: | | | | | | | | 15 570 |
| Всего к поставке оборудование на сумму: | | | 508 475,72 | рублей с НДС 18%. | | | EURO: | 8 474,60 € |
| Пятьсот восемь тысяч четыреста семьдесят пять рублей 72 копейки. | | | | | | | | |

Дополнительные сведения:

Насосные станции предназначены для хозяйственно-питьевого водоснабжения. Шкафы управления заказываются дополнительно и могут монтироваться на изделия или отдельно. При одновременном заказе насосной станции и шкафа управления для насосной станции, монтаж и подключение шкафа к насосам осуществляется производителем, производится полная настройка и тестирование станции. Насосные станции изготавливаются по ТУ 3631-001-99964944-2011 в соответствии с конструкторской документацией ДРЕК.062841.001. Сертификат соответствия № С- RU.AB24.B.00180. СМК предприятия-производителя соответствует требованиям системы качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), сертификат СДССМТ.RU.OC01.K00337. Общий принцип работы изделия: перекачиваемая среда по внешнему трубопроводу через фланцевое или резьбовое соединение поступает на входной коллектор изделия, затем через задвижку поступает в центробежный насос, и выталкивается под напором через обратный клапан и задвижку в выходной коллектор, откуда через фланцевое или резьбовое соединение поступает во внешний трубопровод. Все узлы изделия размещены на единой стальной раме. Насосные станции ИСТОК включают в себя: насосные агрегаты, затворы поворотные перед и после каждого насосного агрегата, обратные клапаны после каждого насосного агрегата перед затвором, входной и напорный коллекторы с двусторонним фланцевым присоединением, манометры после каждого насоса и манометр на напорном коллекторе, рама с упором для входного коллектора. В типовом исполнении диаметр входного и выходного коллекторов равен Ду соответствующей запорной арматуры. По указанию заказчика коллекторы изготавливаются иного диаметра без изменения стоимости насосной станции – данное требование должно быть отражено в договоре.

Описание компонентов:

| Поз. | Характеристика | Артикул |
|------|----------------|---------|
| | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

Комментарии составителя коммерческого предложения:

Главный конструктор
ООО "Технологии АЭК", к.т.н.



А. Старокожев

Доставка до ближайшего к заказчику склада транспортной компанией осуществляется за счет
Город доставки

Исполнителя
г. Москва

Техническая поддержка предоставляется бесплатно на весь жизненный цикл изделий ИСТОК вне зависимости от гарантийного срока.
Номер для технической поддержки 8 (800) 333-53-82, звонок бесплатный с мобильных и городских номеров РФ.

Каждое изделие ИСТОК настраивается перед отгрузкой и проходит заводские испытания. Каждому изделию присваивается серийный номер.

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ NAVIO - ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ SUN - БЛОЧНЫЕ ЗДАНИЯ ASIDO
Производство с 2007 г. Все изделия сертифицированы. СМК предприятия ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)