|  |  |
| --- | --- |
| логотип АО | «УТВЕРЖДАЮ»  Технический директор  АО «АТЭК»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ковалев А.И.  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г. |

Техническое задание на закупку № 01-2017

«\_\_\_» января 2017г.

|  |  |
| --- | --- |
| Грузополучатель | *Филиалы АО «АТЭК»:*  *-«Краснодартеплоэнерго»*  *-«Новороссийские тепловые сети»*  *-«Тимашевские тепловые сети»*  *-«Абинские тепловые сети»*  *-«Гулькевичские тепловые сети»*  *-«Майкопские тепловые сети»* |
| Плательщик | *АО «АТЭК»* |
| Основание (цель) закупки | *Приобретение материалов для плановых и внеплановых ремонтных работ объектов АО «АТЭК»* |
| Адрес поставки | *Краснодар, пр-д Мирный 6* |

Наименование материала *(либо оборудования, либо услуг, либо товара)*, количество, условия поставки согласно таблицы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номенклатура** | **Диаметр трубы, мм / Толщина, мм** | **толщина стенки, мм** | **диаметр оболочки, мм** | **Ед.** | **максимальная цена контракта** | **условия оплаты** | **условия поставки** | **срок поставки** |
|  | Скорлупа ППУ Ду 1020 | 50 |  |  | м | 40 000 000 ₽ | С отсрочкой платежа от 60 до 360 календарных дней с момента фактического получения партии товара и подписания товарной накладной, Транспортные расходы включены в стоимость товара | партиями по заявкам покупателя | не более 15 календарных дней, с момента получения заявки |
|  | Скорлупа ППУ Ду 1020 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 1020 | 70 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 108 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 1220 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 1220 | 80 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 133 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 159 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 159 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 159 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 219 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 219 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 219 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 25 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 273 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 273 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 32 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 325 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 325 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 325 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 40 | 30 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 426 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 426 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 426 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 530 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 530 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 530 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 57 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 57 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 57 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 630 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 630 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 720 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 720 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 76 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 76 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 820 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 820 | 60 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 89 | 40 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 89 | 50 |  |  | м |
|  | Скорлупа ППУ Ду 89 | 60 |  |  | м |
|  | Труба ст. 1020х10/1200-1-ППУ ПЭ | 1020 | 10 | 1200 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 108х4/180-1-ППУ ПЭ | 108 | 4 | 180 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 108х4/200-2-ППУ ОЦ | 108 | 4 | 200 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 133х4,5/225-1-ППУ ОЦ | 133 | 4,5 | 225 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 133х4,5/225-1-ППУ ПЭ | 133 | 4,5 | 225 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 159х4,5/250-1-ППУ ОЦ | 159 | 4,5 | 250 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 159х4,5/250-1-ППУ ПЭ | 159 | 4,5 | 250 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 219х6/315-1-ППУ ОЦ | 219 | 6 | 315 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 219х6/315-1-ППУ ПЭ | 219 | 6 | 315 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 25х3,2/110-2-ППУ ОЦ | Ду 25 | 3,2 | 110 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 25х3,2/110-2-ППУ ПЭ | Ду 25 | 3,2 | 110 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 273х6/400-1-ППУ ПЭ | 273 | 6 | 400 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 273х7/400-1-ППУ ОЦ | 273 | 7 | 400 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 273х7/400-1-ППУ ПЭ | 273 | 7 | 400 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 325х7/450-1-ППУ ОЦ | 325 | 7 | 450 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 325х7/450-1-ППУ ПЭ | 325 | 7 | 450 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 325х8/450-1-ППУ ПЭ | 325 | 8 | 450 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 32х3,2/125-2-ППУ ОЦ | Ду 32 | 3,2 | 125 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 32х3,2/125-2-ППУ ПЭ | Ду 32 | 3,2 | 125 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 377х9/500-1-ППУ ПЭ | 377 | 9 | 500 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 40х3,5/125-1-ППУ ПЭ | Ду 40 | 3,5 | 125 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 40х3,5/140-2-ППУ ОЦ | Ду 40 | 3,5 | 140 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 426х7/560-1-ППУ ОЦ | 426 | 7 | 560 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 426х7/560-1-ППУ ПЭ | 426 | 7 | 560 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 530х10/710-1-ППУ ПЭ | 530 | 10 | 710 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 530х8/710-1-ППУ ОЦ | 530 | 8 | 710 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 530х8/710-1-ППУ ПЭ | 530 | 8 | 710 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 530х9/675-1-ППУ ОЦ | 530 | 9 | 675 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 57х3,5/125-1-ППУ ПЭ | 57 | 3,5 | 125 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 57х3,5/140-2-ППУ ОЦ | 57 | 3,5 | 140 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 630х9/800-1-ППУ ПЭ | 630 | 9 | 800 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 720х9/900-1-ППУ ПЭ | 720 | 9 | 900 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 76х3,5/140-1-ППУ ОЦ | 76 | 3,5 | 140 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 76х3,5/140-1-ППУ ПЭ | 76 | 3,5 | 140 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 76х4/140-1-ППУ ПЭ | 76 | 4 | 140 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 76х4/160-2-ППУ ОЦ | 76 | 4 | 160 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 820х9/1000-1-ППУ ПЭ | 820 | 9 | 1000 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 89х3,5/160-1-ППУ ОЦ | 89 | 3,5 | 160 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 89х3,5/160-1-ППУ ПЭ | 89 | 3,5 | 160 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 89х4/160-1-ППУ ОЦ | 89 | 4 | 160 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 89х4/160-1-ППУ ПЭ | 89 | 4 | 160 ПЭ | м |
|  | Труба ст. 89х4/180-2-ППУ ОЦ | 89 | 4 | 180 ОЦ | м |
|  | Труба ст. 920х9/1120-1-ППУ ПЭ | 920 | 9 | 1120 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 108х4/180-1-ППУ ПЭ | 108 оц. | 4 | 180 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 108х4/200-2-ППУ ОЦ | 108 оц. | 4 | 200 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 133х4,5/225-1-ППУ ОЦ | 133 оц. | 4,5 | 225 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 133х4,5/225-1-ППУ ПЭ | 133 оц. | 4,5 | 225 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 159х4,5/250-1-ППУ ОЦ | 159 оц. | 4,5 | 250 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 159х4,5/250-1-ППУ ПЭ | 159 оц. | 4,5 | 250 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 25х3,2/110-2-ППУ ОЦ | Ду 25 оц. | 3,2 | 110 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 25х3,2/110-2-ППУ ПЭ | Ду 25 оц. | 3,2 | 110 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 32х3,2/110-1-ППУ ПЭ | Ду 32 оц. | 3,2 | 110 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 32х3,2/125-2-ППУ ОЦ | Ду 32 оц. | 3,2 | 125 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 32х3,2/125-2-ППУ ПЭ | Ду 32 оц. | 3,2 | 125 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 40х3,5/125-1-ППУ ПЭ | Ду 40 оц. | 3,5 | 125 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 40х3,5/140-2-ППУ ОЦ | Ду 40 оц. | 3,5 | 140 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 57х3,5/125-1-ППУ ПЭ | 57 оц. | 3,5 | 125 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 57х3,5/140-2-ППУ ОЦ | 57 оц. | 3,5 | 140 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 76х3,5/140-1-ППУ ПЭ | 76 оц. | 3,5 | 140 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 76х4/160-2-ППУ ОЦ | 76 оц. | 4 | 160 ОЦ | м |
|  | Труба ст. оц. 89х3,5/160-1-ППУ ПЭ | 89 оц. | 3,5 | 160 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 89х4/160-1-ППУ ПЭ | 89 оц. | 4 | 160 ПЭ | м |
|  | Труба ст. оц. 89х4/180-2-ППУ ПЭ | 89 оц. | 4 | 180 ОЦ | м |

Инициатор закупки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Аралов А.А.