УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор

ООО «Промышленные информационные технологии»  
Шелепов Сергей Александрович  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 год

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Запрос котировок: на право заключить договор на поставку трубы, запорной арматуры и комплектующих

\*Обязательное наличие сертификата соответствия на поставляемую продукцию.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Функциональные и качественные характеристики товара | |
| Требование Заказчика | Предложение участника размещения заказа |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Труба сталь | Труба электросварная, с внутренним эпокситным покрытием «ТРЭПП» Ø 159х5 ГОСТ10704,10705 ст.20-146м.п. |  |
| 2 | Труба ППУ-ПЭ тип1 | Труба электросварная в ППУ-ПЭ тип1, с внутренним эпокситным покрытием «ТРЭПП» Ø159х4,5 ГОСТ10704,10705 ст.20-50м.п. |  |
| 3 | Труба ППУ-ПЭ тип1 | Труба электросварная в ППУ-ПЭ тип1, с внутренним эпокситным покрытием «ТРЭПП» Ø114х4 ГОСТ 10704,10705 ст.20-291м.п. |  |
| 4 | Труба ППУ-ПЭ тип1 | Труба электросварная в ППУ-ПЭ тип1, с внутренним эпокситным покрытием «ТРЭПП» Ø89х3,5 ГОСТ10704,10705 ст.20-37м.п. |  |
| 5 | Отвод | Отвод в ППУ-ПЭтип1 Ø114х4 90°ГОСТ17375-2001-13шт. |  |
| 6 | Отвод | Отвод укороченный Ø159х5 90°ГОСТ 17375-2001-15шт. |  |
| 7 | Отвод | Отвод укороченный Ø114х5 90°ГОСТ 17375-2001-8шт. |  |
| 8 | Отвод | Отвод в ППУ-ПЭтип1 Ø159х4,590°ГОСТ17375-2001-2шт. |  |
| 9 | Отвод | Отвод укороченный Ø 89х4 90°ГОСТ 17375-2001-2шт. |  |
| 10 | Стык комплект | Стык комплект ППУ ПЭ Ø89х3,5-6шт |  |
| 11 | Стык комплект | Стык комплект ППУ ПЭ Ø159х4,5-5шт |  |
| 12 | Кран шаровый | Кран шаровый фланцевый LD КШ.Ц.П 050.040.Н/П 02 стандартнопроходной приварной -2шт. |  |
| 13 | Кран шаровый | Кран шаровый фланцевый LD КШ.Ц.П 080/070.Н/П 02 стандартнопроходной приварной -2шт. |  |
| 14 | Кран шаровый | Кран шаровый фланцевый LD КШ.Ц.П 100/080.025Н/П 02 стандартнопроходной приварной -10шт. |  |
| 15 | Кран шаровый | Кран шаровый фланцевый LD КШ.Ц.П 150/125.025Н/П 02 стандартнопроходной приварной -5шт. |  |
| 16 | Задвижка стальная | Задвижка стальная 30с41нж(ЗКЛ-16)Ду200РУ16 (в комплекте с фланцами, гайками, болтами, прокладками)-2шт |  |
| 17 | Задвижка стальная | Задвижка стальная 30с41нж(ЗКЛ-16)Ду250РУ16 (в комплекте с фланцами, гайками, болтами, прокладками)-2шт |  |
| 18 | Задвижка стальная | Задвижка стальная 30с41нж(ЗКЛ-16)Ду150РУ16 (в комплекте с фланцами, гайками, болтами, прокладками)-4шт |  |
| 19 | Задвижка стальная | Задвижка стальная 30с41нж(ЗКЛ-16)Ду100РУ16 (в комплекте с фланцами, гайками, болтами, прокладками)-3шт |  |
| 20 | Задвижка стальная | Задвижка стальная 30с41нж(ЗКЛ-16)Ду50РУ16 (в комплекте с фланцами, гайками, болтами, прокладками)-10шт |  |
| 21 | Швелер | Швелер16-60м. |  |
| 22 | Уголок | Уголок75-40м. |  |
| 23 | Уголок | Уколок45-80м. |  |
| 24 | ПВЛ | ПВЛ406(просечка)1000х2000-40листов |  |
| 25 | Лист | Стальной рифлёный лист 4 мм Размер: 1,5х6-5листов |  |
| 26 | Уголок | Уголок 50-24м. |  |
| 27 | Лист | Стальной лист 3 мм Размер: 125х250см.-10лист |  |
| 28 | Арматура | Арматура А3(d=6мм)-22м. |  |
| 29 | Арматура | Арматура А3(d=8мм)-22м. |  |
| 30 | Арматура | Арматура А3(d=10мм)-22м. |  |
| 31 | Арматура | Арматура А3(d=12мм)-22м. |  |
| 32 | Арматура | Арматура А3(d=14мм)-22м. |  |
| 33 | Арматура | Арматура А3(d=16мм)-22м. |  |
| 34 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø300х8 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -10м.п. |  |
| 35 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø250х8 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -10м.п. |  |
| 36 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø219х8 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -40м.п. |  |
| 38 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø159х8 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -100м.п. |  |
| 39 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø114х8 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -215м.п. |  |
| 39 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø80х8 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -20м.п. |  |
| 40 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø50х5 , ГОСТ10704,10705 ст.20  -100м.п. |  |
| 41 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø32х4,5, ГОСТ10704,10705 ст.20  -20м.п. |  |
| 42 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø20х3, ГОСТ10704,10705 ст.20  -70м.п. |  |
| 43 | Труба электросварная | Труба электросварная: Ø15х3, ГОСТ10704,10705 ст.20  -50м.п. |  |
| 44 | Кран шаровый | Кран шаровый муфтовый (под резьбу)Ду20-10шт |  |
| 45 | Кран шаровый | Кран шаровый муфтовый (под резьбу)Ду15-15шт |  |
| 46 | Кран шаровый | Кран шаровый флянцевый Ø 20-6шт |  |
| 47 | Кран шаровый | Кран шаровый флянцевый Ø 100-3шт |  |
| 48 | Вентиль | Вентиль(латунь, резьбовой) Ø32-10шт |  |
| 49 | Вентиль | Вентиль(латунь, резьбовой) Ø20-10шт |  |
| 50 | Вентиль | Вентиль(латунь, резьбовой) Ø15-10шт |  |
| 51 | Вентиль | Вентиль м/8м 15кч18п Ø50(латунь)-2шт. |  |

Старший мастер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Н.А. Ткачев