Коммерческое Предложение

**Реализация неликвидных запасов**

**Детали трубопроводов**

конкурс на лучшее ценовое предложение

Срок публикации до 01.03.2024

**Организатор:** [АО «Балтийский завод»](http://www.uszo.ru/)

**Местонахождение организатора:** 199106, Санкт-Петербург, Косая линия д. 16

**Сайт, телефон и e-mail организатора:** <https://www.bz.ru/>, (812) 324-94-59, 8 (921) 435-64-38;

Анна Душутина: [A\_Dushutina@bz.ru](mailto:A_Dushutina@bz.ru)

АО «Балтийский завод» проводит процедуру реализации и приглашает подавать коммерческие предложения на оценку и приобретение деталей трубовпроводов.

Запасы складского хранения. Не использовались.

Принимаются только официально оформленные коммерческие предложения.

Фото высылается по запросу.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Изделие** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Количество** | **Цена в руб., с учетом НДС** |
|  | 129551510310057 | Отводы крутоизогнутые с углом 90 град. 108х8,0 ГОСТ 17375-2001, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 129551510310057 | Отводы крутоизогнутые с углом 90 град. 108х8,0 ГОСТ 17375-2001, отеч. РМРС | шт | 6,000 |  |
|  | 129551510310068 | Отвод 90-2-530х12-20 ГОСТ 30753—2001, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 129551510310095 | Отвод 60 89х10 ГОСТ17375-2001, РМРС | шт | 2,000 |  |
|  | 129551510310100 | Отвод 45-1-45х3 ГОСТ 17375-2001, РМРС | шт | 2,000 |  |
|  | 129551510310101 | Отвод 90-1-38х3 ГОСТ 17375-2001, РМРС | шт | 8,000 |  |
|  | 129551510310116 | Отвод 90-159х10-20 ГОСТ 30753-2001, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 129551510320044 | Отвод 45-273х10-20 сталь ГОСТ 30753-2001, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 129551510320045 | Отвод 90-108х8-20 ГОСТ 30753-2001, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 129551510320079 | Отвод 90-108х10 Ст.20, ГОСТ17375-2001, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520310165 | Отвод 45гр.139.7х2.6 Коррозионно-стойкая сталь AISI304 DIN11852, импорт.РМРС | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520705019 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду65 2,9мм N 04907602 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 25,000 |  |
|  | 129551520705019 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду65 2,9мм N 04907602 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 13,000 |  |
|  | 129551520710127 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду100 8,8мм N4911408 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 4,000 |  |
|  | 129551520710127 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду100 8,8мм N4911408 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 4,000 |  |
|  | 129551520710128 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду125 5,0мм N4913905 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 18,000 |  |
|  | 129551520710130 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду125 4,0мм N4913904 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 21,000 |  |
|  | 129551520710130 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду125 4,0мм N4913904 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520710131 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду200 6,3мм N4921906 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 3,000 |  |
|  | 129551520710131 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду200 6,3мм N4921906 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 50,000 |  |
|  | 129551520710132 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду250 6,3мм N4927306 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 34,000 |  |
|  | 129551520710133 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду250 6,3мм N4927306-01 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 4,000 |  |
|  | 129551520710134 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду350 8,0мм N4935508 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520710135 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду40 2,6мм N4904802 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 35,000 |  |
|  | 129551520710135 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду40 2,6мм N4904802 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520710136 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду80 3,2мм N4908803 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 4,000 |  |
|  | 129551520710137 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду50 2,9мм N4906002 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520710137 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду50 2,9мм N4906002 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 14,000 |  |
|  | 129551520710138 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду150 7,1мм N4916806 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 9,000 |  |
|  | 129551520710138 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду150 7,1мм N4916806 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 5,000 |  |
|  | 129551520710139 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду40 3,6мм N4904804 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 69,000 |  |
|  | 129551520710140 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду50 4,5мм NSA039608 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 34,000 |  |
|  | 129551520710141 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду80 5,4мм N4908805 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 11,000 |  |
|  | 129551520710142 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду500 9,53мм NSA016112 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520710142 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду500 9,53мм NSA016112 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520710144 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду125 6,55мм N3461548 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 7,000 |  |
|  | 129551520710145 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду100 11,13мм N3461531-01 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715007 | Колено приварное встык. 90° Model 3D (R=1,5D) Ду 200 10,00мм №4921910 ч.B5121A150,сталь P 235 GHTC 1, импорт, без указания вида приемки | шт | 54,000 |  |
|  | 129551520715007 | Колено приварное встык. 90° Model 3D (R=1,5D) Ду 200 10,00мм №4921910 ч.B5121A150,сталь P 235 GHTC 1, импорт, без указания вида приемки | шт | 5,000 |  |
|  | 129551520715010 | Колено приварное встык, 90° Model 3D (R=1,5D) Ду800 10 мм NSA043355 ч.В5121А150, сталь, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520715011 | Колено приварное встык, 90° Model 3D (R=1,5D) Ду900 10 мм NSA043356 ч.В5121А150, сталь, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715012 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду65 7,01мм N SA032966 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV 18.10.2012 | шт | 26,000 |  |
|  | 129551520715013 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду50 6,3мм N 04906006 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV 18.10.2012 | шт | 68,000 |  |
|  | 129551520715014 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду50 4,0мм N4906004 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 49,000 |  |
|  | 129551520715016 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду600 9.53мм №SA016113 ч.В5121А150 (Y51313), сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520715016 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду600 9.53мм №SA016113 ч.В5121А150 (Y51313), сталь, импорт, сертификат BV | шт | 5,000 |  |
|  | 129551520715017 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду300 7,1мм N 04932307 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 3,000 |  |
|  | 129551520715017 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду300 7,1мм N 04932307 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 13,000 |  |
|  | 129551520715020 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду40 7,1мм N 04904806 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 36,000 |  |
|  | 129551520715032 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду300 9,53мм N4932310 ч.B5121A150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 4,000 |  |
|  | 129551520715033 | Колено приварное встык, 90° Model 3D (R=1,5D) Ду250 9,27 мм N04927310 ч.В5121А150, сталь, импорт,сертификат BV | шт | 6,000 |  |
|  | 129551520715035 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду150 4,5мм N04916804 ч.B5121A150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 122,000 |  |
|  | 129551520715043 | Колено приварное встык Ду100 3,6 мм №04911403 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715043 | Колено приварное встык Ду100 3,6 мм №04911403 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 19,000 |  |
|  | 129551520715043 | Колено приварное встык Ду100 3,6 мм №04911403 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520715045 | Колено приварное встык 90° model 3D (R=1,5D) Ду32 N04904204 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 4,000 |  |
|  | 129551520715045 | Колено приварное встык 90° model 3D (R=1,5D) Ду32 N04904204 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520715048 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду65 10мм N3461513-01 ч.В5121A150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 2,000 |  |
|  | 129551520715049 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду150 11мм N4916810-01 ч.В5121A150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 10,000 |  |
|  | 129551520715051 | Колено приварное встык 90° (R=1,5D) Ду200 12,7мм N4821912-01 ч.В5121А111, сталь , импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715052 | Колено приварное встык, 90° Model 2D (R=1D) Ду900 14,00 мм NSA043357-01 ч.В5121А154, сталь, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715053 | Колено приварное встык, 90° Model 3D (R=1,5D) Ду800 14 мм NSA043360-01 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715054 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду125 4,0мм N4913904-01 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715057 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду80 11,9мм N3461512-01 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715058 | Колено приварное встык 90° Model 3D (R=1,5D) Ду80 11,9мм N3461512 ч.В5121А150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715060 | Колено приварное встык, 90° Model 2D (R=1D) Ду250 6,3 мм NSA001925 ч.В5121А154, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715063 | Колено приварное встык, 90° Model 3D (R=1,5D) Ду25 №04903303 ч.B5121A150, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 62,000 |  |
|  | 129551520715064 | Колено 90° Mod.2D R=1.D Ду400 №SA017967 ч.B5121А154, сталь, импорт, сертификат BV | шт | 15,000 |  |
|  | 129551520715065 | Колено Ду80 45° №3459756-01 В5121А501, сталь 316L, импорт, сертификат BV | шт | 3,000 |  |
|  | 129551520715066 | Колено Ду80 90° №3459942-01 В5121А502, сталь 316L, импорт, сертификат BV | шт | 26,000 |  |
|  | 129551520715070 | Колено приварное встык 90° Ду40 2,77мм N3459918-01 ч.В5121А502, нерж.сталь 316L, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129551520715071 | Колено приварное встык 90° Ду200 3,76мм N3459985-01 ч.В5121А502, нерж.сталь 316L, импорт, сертификат BV | шт | 1,000 |  |
|  | 129553510310100 | Тройник приварной равнопроходный приварной Ду65x32x65, кор.сталь ИТШЛ.752253.108, отеч. РМРС | шт | 6,000 |  |
|  | 129553510320110 | тройник Ду65х50х65, Ру160 под трубу 75х3 и 56х4 ИТШЛ.752253.109, отеч. РМРС | шт | 1,000 |  |
|  | 131116910303718 | Отвод сварной 45 град. Ду 1000 ст. 22600.БЗС.081-11, отеч, РМРС | шт | 8,000 |  |
|  | 329553510820103 | тройник из коррозионностойкой стали под сварку Ду15 Ру250 | шт | 8,000 |  |
|  | 329553810820021 | Тройник прямой приварной разнопроходной Ду200х150х200 Ру10,МПа, корр.ст. | шт | 5,000 |  |
|  | 329553810820021 | Тройник прямой приварной разнопроходной Ду200х150х200 Ру10,МПа, корр.ст. | шт | 8,000 |  |
|  | 81309902969 | Труба 406.4х8.8, н/дл, St.37.0 | м | 11,470 |  |
|  | 81309920101 | Трубы стальные бесшовные марка ASTM A106 GRB/P265GH EN DIN 10216-2 DN 200,0(219.1)х10,31 | м | 0,270 |  |
|  | 81309920103 | Трубы стальные бесшовные марка ASTM A106 GRB/P265GH EN DIN 10216-2 DN 350,0(355.6)х7,92 | м | 11,380 |  |
|  | 81309920103 | Трубы стальные бесшовные марка ASTM A106 GRB/P265GH EN DIN 10216-2 DN 350,0(355.6)х7,92 | м | 23,210 |  |
|  | 81309920105 | ТРУБА DN 65,0(73.0)X9,53 ASTM | м | 14,050 |  |
|  | 81309920106 | ТРУБА DN 300,0(323.8)X9,53 AST | м | 6,777 |  |
|  | 81309920108 | ТРУБА DN 300,0(323.8)X8,38 AST | м | 11,000 |  |
|  | 81309920108 | ТРУБА DN 300,0(323.8)X8,38 AST | м | 6,960 |  |
|  | 81309920113 | Трубы стальные бесшовные марка P265GH EN DIN 10216-2 DN 300(323.8)х8,0 | м | 17,100 |  |
|  | 81309920116 | ТРУБА DN 80,0(88.9)X11,13 ASTM | м | 11,600 |  |
|  | 81309920117 | ТРУБА DN 100,0(114.3)X11,13 AS | м | 2,500 |  |
|  | 81309920117 | ТРУБА DN 100,0(114.3)X11,13 AS | м | 6,130 |  |
|  | 81309920124 | ТРУБА DN 500,0(508.0)X9,53 P26 | м | 7,150 |  |
|  | 81309920124 | ТРУБА DN 500,0(508.0)X9,53 P26 | м | 8,570 |  |
|  | 81309920125 | ТРУБА DN 600,0(610.0)X9,53 P26 | м | 8,600 |  |
|  | 81309920604 | Трубы стальные бесшовные марка P265GH NF EN 10216-2 DN 65(76.1)х4,0 н/дл (4407604,стандарт А1112А110) | м | 33,200 |  |
|  | 81309920626 | Трубы стальные бесшовные марка P265GH NF EN 10216-2 DN 100,0(114.3)х3,6 н/дл(4411403, стандарт А1112А110) | м | 10,460 |  |
|  | 81309920812 | Трубы стальные бесшовные марка P265GH EN DIN 10216-2 DN 100(114.3)х8,8 (уник.номер 04411408, стандарт А1112А110) | м | 5,890 |  |
|  | 81379902101 | Трубы стальные бесшовные EN 10204:2004 DN 100(114,3)х6,02 н/дл ASTM A 106 Gr "B" EN 10216-2 | м | 25,800 |  |
|  | 81379902101 | Трубы стальные бесшовные EN 10204:2004 DN 100(114,3)х6,02 н/дл ASTM A 106 Gr "B" EN 10216-2 | м | 1,840 |  |
|  | 81379910101 | ТРУБА DN 900,0(914)Х9,53 Н/ДЛ | м | 9,530 |  |
|  | 81379910101 | ТРУБА DN 900,0(914)Х9,53 Н/ДЛ | м | 5,650 |  |
|  | 81379910102 | ТРУБА DN 800,0(813)Х9,53 Н/ДЛ | м | 28,760 |  |
|  | 81379910103 | ТРУБА DN 900,0(914)Х15,88 Н/ДЛ | м | 9,500 |  |
|  | 81379910103 | ТРУБА DN 900,0(914)Х15,88 Н/ДЛ | м | 9,280 |  |
|  | 81379911951 | "Трубы стальные магистральные DN 800,0(813)х14 н/дл ISO4200 Gr ""A""(SA004735,стандарт А1110А106)" | м | 14,040 |  |
|  | 81379911951 | "Трубы стальные магистральные DN 800,0(813)х14 н/дл ISO4200 Gr ""A""(SA004735,стандарт А1110А106)" | м | 19,150 |  |

|  |
| --- |
| **ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ и УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ:** |
| Товар поставляется на условиях 100% предоплаты. |
| Самовывоз с территории Поставщика. |