

Информация о потребности в закупаемых товарах на ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа»

| № п/п   | Наименование товара                         | Технические характеристики* | Ед. изм. | Объем закупки, всего | Пункт разгрузки (филиал)                             | Ориентировочная дата начала торгов (период торгов, торговая сессия и др.) |
|---|---|-----------------------------|----------|----------------------|--|---|
| 1   | 2   | 3                           | 4        | 5                    | 6  | 7   |
| <b>2. Трубы</b>   |   |                             |          |                      |  |   |
| <b>2.1.1. Труба КВД (бесшовная для котельных установок и трубопроводов)</b> |   |                             |          |                      |  |   |
| 1   | Труба бесшовная КВД н/ж 16x2,0 ст.12Х18Н12Т | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,300                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            | 15.01.2024 -<br>19.01.2024,<br>22.01.2024                                 |
| 2   | Труба бесшовная КВД 16x2,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,050                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 3   | Труба бесшовная КВД 16x2,5 ст.12Х1МФ        | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,100                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 4   | Труба бесшовная КВД 16x2,5 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,215                | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 5   | Труба бесшовная КВД 25x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,210                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 6   | Труба бесшовная КВД 28x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 8,150                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 7   | Труба бесшовная КВД 28x4,0 ст.20            | ТУ 14-3-460-2009            | т        | 1,000                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 8   | Труба бесшовная КВД 32x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 7,000                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 9   | Труба бесшовная КВД 32x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,600                | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)            |   |
| 10  | Труба бесшовная КВД 32x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 11,300               | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 11  | Труба бесшовная КВД 32x4,0 ст.12Х1МФ        | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,200                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 12  | Труба бесшовная КВД 32x6,0 ст.12Х1МФ        | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,500                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 13  | Труба бесшовная КВД 32x6,0 ст.12Х2МФСР      | ТУ 14-3-460-2009            | т        | 0,300                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 14  | Труба бесшовная КВД 38x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,660                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 15  | Труба бесшовная КВД 38x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 9,500                | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 16  | Труба бесшовная КВД 38x3,5 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,150                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 17  | Труба бесшовная КВД 38x4,0 ст.12Х1МФ        | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,500                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 18  | Труба бесшовная КВД 42x5,0 ст.12Х1МФ        | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,500                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 19  | Труба бесшовная КВД 45x5,0 ст.12Х1МФ        | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,200                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 20  | Труба бесшовная КВД 51x2,5 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,900                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 21  | Труба бесшовная КВД 51x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,750                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 22  | Труба бесшовная КВД 57x3,5 ст.20            | ТУ 14-3-190-2004            | т        | 0,120                | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)            |   |
| 23  | Труба бесшовная КВД 57x5,5 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,053                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 24  | Труба бесшовная КВД 60x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 6,100                | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)            |   |
| 25  | Труба бесшовная КВД 60x3,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 8,400                | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 26  | Труба бесшовная КВД 60x4,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 2,320                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 27  | Труба бесшовная КВД 83x3,5 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,320                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 28  | Труба бесшовная КВД 89x4,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,845                | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 29  | Труба бесшовная КВД 89x4,5 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,500                | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 30  | Труба бесшовная КВД 89x6,0 ст.20            | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,350                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 31  | Труба бесшовная КВД 102x3,5 ст.20           | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 0,587                | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)            |   |
| 32  | Труба бесшовная КВД 108x5,0 ст.20           | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,400                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 33  | Труба бесшовная КВД 108x6,0 ст.20           | ТУ 14-3Р-55-2001            | т        | 1,400                | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |

| 1   | 2                                  | 3                                   | 4 | 5     | 6  | 7   |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|---|-------|--|---|
| 34  | Труба бесшовная КВД 159x7,0 ст.20  | ТУ 14-3Р-55-2001                    | т | 0,540 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         | 15.01.2024 -<br>19.01.2024,<br>22.01.2024 |
| 35  | Труба бесшовная КВД 159x11,0 ст.20 | ТУ 14-3-460-2009                    | т | 0,724 | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)            |   |
| 36  | Труба бесшовная КВД 219x13,0 ст.20 | ТУ 14-3Р-55-2001                    | т | 1,600 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 37  | Труба бесшовная КВД 273x8,0 ст.20  | ТУ 14-3-190-2004                    | т | 0,600 | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)            |   |
| 38  | Труба бесшовная КВД 273x10,0 ст.20 | ТУ 14-3Р-55-2001                    | т | 0,600 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 39  | Труба бесшовная КВД 273x16,0 ст.20 | ТУ 14-3Р-55-2001                    | т | 2,135 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 40  | Труба бесшовная КВД 273x20,0 ст.20 | ТУ 14-3Р-55-2001                    | т | 4,098 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| <b>2.1.2. Труба стальная б/ш холоднодеформированная</b> |                                    |                                     |   |       |  |   |
| 41  | Труба бесшовная х/д 32x3,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,499 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         | 15.01.2024 -<br>19.01.2024,<br>22.01.2024 |
| 42  | Труба бесшовная х/д 32x4,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,752 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 43  | Труба бесшовная х/д 38x3,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,550 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 44  | Труба бесшовная х/д 38x4,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 1,909 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| <b>2.1.3. Труба стальная б/ш горячедеформированная</b>  |                                    |                                     |   |       |  |   |
| 45  | Труба бесшовная г/д 57x4,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 4,400 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         | 15.01.2024 -<br>19.01.2024,<br>22.01.2024 |
| 46  | Труба бесшовная г/д 60x3,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 1,010 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 47  | Труба бесшовная г/д 76x4,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,950 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 48  | Труба бесшовная г/д 83x5,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,300 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 49  | Труба бесшовная г/д 89x4,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,270 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 50  | Труба бесшовная г/д 89x5,0 ст.20   | рассматриваются различные стандарты | т | 2,020 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 51  | Труба бесшовная г/д 108x4,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 0,300 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 52  | Труба бесшовная г/д 108x4,5 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 0,500 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 53  | Труба бесшовная г/д 108x5,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 2,650 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 54  | Труба бесшовная г/д 133x5,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 1,797 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 55  | Труба бесшовная г/д 133x5,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 2,200 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 56  | Труба бесшовная г/д 159x5,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 1,330 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 57  | Труба бесшовная г/д 159x6,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 1,000 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 58  | Труба бесшовная г/д 159x8,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 0,480 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 59  | Труба бесшовная г/д 219x6,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 1,000 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 60  | Труба бесшовная г/д 219x6,0 ст.20  | рассматриваются различные стандарты | т | 6,400 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| <b>2.1.4. Труба стальная б/ш нержавеющая</b>            |                                    |                                     |   |       |  |   |
| 61  | Труба н/ж 16x2,0 ст.12Х18Н10Т      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,300 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   | 22.01.2024                                |
| 62  | Труба н/ж 20x2,0 ст.12Х18Н10Т      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,120 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 63  | Труба н/ж 32x6,0 ст.20Х23Н18       | рассматриваются различные стандарты | т | 0,960 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 64  | Труба н/ж 42x5,0 ст.12Х18Н10Т      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,500 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 65  | Труба н/ж 51x3,0 ст.12Х18Н10Т      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,100 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)            |   |
| 66  | Труба н/ж 57x3,5 ст.12Х18Н10Т      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,280 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 67  | Труба н/ж 89x6,0 ст.12Х18Н10Т      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,200 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 68  | Труба н/ж 108x4,5 ст.12Х18Н10Т     | рассматриваются различные стандарты | т | 0,150 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| 69  | Труба н/ж 133x6,0 ст.12Х18Н10Т     | рассматриваются различные стандарты | т | 0,100 | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)   |   |
| <b>2.1.5. Труба стальная ВГП (водогазопроводная)</b>    |                                    |                                     |   |       |  |   |
| 70  | Труба ВГП 20x3,2 ст.2              | рассматриваются различные стандарты | т | 0,458 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         | 22.01.2024                                |
| 71  | Труба ВГП 25x2,8 ст.2              | рассматриваются различные стандарты | т | 0,200 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС) |   |
| 72  | Труба ВГП 25x3,2 ст.2              | рассматриваются различные стандарты | т | 0,438 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |
| 73  | Труба ВГП 32x3,2 ст.2              | рассматриваются различные стандарты | т | 0,506 | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)         |   |

| 1  | 2  | 3                                   | 4 | 5      | 6   | 7   |
|--|--|-------------------------------------|---|--------|---|---|
| 74   | Труба ВГП 40х3,5 ст.2                          | рассматриваются различные стандарты | т | 0,666  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              | 22.01.2024                                |
| 75   | Труба ВГП 40х4,0 ст.2                          | рассматриваются различные стандарты | т | 1,300  | г. Белоозерск, ул. Шоссейная, 6 (Березовская ГРЭС)        |   |
| <b>2.2. Труба стальная эл/св (электросварная)</b>    |  |                                     |   |        |   |   |
| <b>2.2.1. Труба стальная эл/св (не оцинкованная)</b> |  |                                     |   |        |   |   |
| 76   | Труба эл/св 32х3,0 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 0,352  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              | 15.01.2024 -<br>19.01.2024,<br>22.01.2024 |
| 77   | Труба эл/св 51х3,0 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 0,500  | г. Белоозерск, ул. Заводская, 1А (Белоозерскэнергоремонт) |   |
| 78   | Труба эл/св 57х3,5 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 1,300  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              |   |
| 79   | Труба эл/св 57х4,0 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 4,506  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              |   |
| 80   | Труба эл/св 76х3,5 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 0,750  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 81   | Труба эл/св 76х4,5 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 4,830  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              |   |
| 82   | Труба эл/св 89х5,0 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 9,730  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 83   | Труба эл/св 89х5,0 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 6,500  | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС)      |   |
| 84   | Труба эл/св 89х5,0 ст.20                       | рассматриваются различные стандарты | т | 3,992  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              |   |
| 85   | Труба эл/св 108х5,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 10,160 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 86   | Труба эл/св 108х5,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 10,000 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС)      |   |
| 87   | Труба эл/св 108х5,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 3,050  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              |   |
| 88   | Труба эл/св 114х5,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 1,661  | г. Брест, ул. Московская, 406 (Брестские ЭС)              |   |
| 89   | Труба эл/св 133х5,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 1,600  | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС)      |   |
| 90   | Труба эл/св 159х6,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 0,500  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 91   | Труба эл/св 159х6,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 7,120  | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)                 |   |
| 92   | Труба эл/св 159х8,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 17,576 | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 93   | Труба эл/св 219х6,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 27,500 | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС)      |   |
| 94   | Труба эл/св 219х8,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 75,528 | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)                 |   |
| 95   | Труба эл/св 325х8,0 ст.20                      | рассматриваются различные стандарты | т | 52,781 | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)                 |   |
| 96   | Труба эл/св 426х10,0 ст.20                     | рассматриваются различные стандарты | т | 5,600  | г. Барановичи, пр-т Советский, 41 (Барановичские ТС)      |   |
| 97   | Труба эл/св 530х10,0 ст.20                     | рассматриваются различные стандарты | т | 6,000  | г. Брест, пр-т Машерова, 5 (Брестские ТС)                 |   |
| <b>2.2.2. Труба стальная эл/св оцинкованная</b>      |  |                                     |   |        |   |   |
| 98   | Труба эл/св ОЦ 57х3,5 ст.3                     | рассматриваются различные стандарты | т | 2,587  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 | 22.01.2024                                |
| 99   | Труба эл/св ОЦ 76х3,5 ст.3                     | рассматриваются различные стандарты | т | 3,130  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 100  | Труба эл/св ОЦ 89х3,5 ст.3                     | рассматриваются различные стандарты | т | 1,845  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| 101  | Труба эл/св ОЦ 108х4,0 ст.3                    | рассматриваются различные стандарты | т | 0,615  | г. Пинск, ул. Переборная, 1А (Пинские ТС)                 |   |
| <b>2.3. Труба стальная профильная</b>                |  |                                     |   |        |   |   |
| 102  | Труба стальная профильная эл/св 40х25х2,0 ст.2 | рассматриваются различные стандарты | т | 0,650  | г. Пинск, ул. Гайдаенко, 39 (Пинские ЭС)                  | 22.01.2024                                |
| 103  | Труба стальная профильная б/ш 50х50х3,0 ст.3   | рассматриваются различные стандарты | т | 0,800  | г. Белоозерск, ул. Заводская, 1А (Белоозерскэнергоремонт) |   |
| 104  | Труба стальная профильная эл/св 60х40х3,0 ст.3 | рассматриваются различные стандарты | т | 0,280  | г. Пинск, ул. Гайдаенко, 39 (Пинские ЭС)                  |   |

\* Дополнительная информация (по всем позициям спецификации): сертификат качества завода-изготовителя, с правом досрочной поставки, банковская гарантия Покупателем не предоставляется.

Треjder: ведущий экономист по МТС ЦОМТР  В.В.Андрюк