***Потребность ОАО «Минский завод шестерен» в основных сырье и материалах.***

Для обеспечения дочерних компаний холдинга «МТЗ – ХОЛДИНГ» на коллегии Министерства промышленности Республики Беларусь от 23 марта 2006г. №10/1 п.4.11 в целях снижения закупочных цен на сырье и материалы принято решение о централизованных оптовых закупках материальных ресурсов:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм** | | | **Потребность** | | **Поставщик** |
| 1. **Сталь сортовая горячекатаная ГОСТ 2590** | | | | | | | |
|  | **Ст. 20 ГОСТ 1050, 1051** | |  | |  | |  |
| 1 | Круг 16\* | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 2 | Круг 22\* | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 3 | Круг 28\* | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 4 | Круг 30\* | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 5 | Круг 36 | | тн | | 15,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 6 | Круг 40 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 7 | Круг 45 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 35 ГОСТ 1050, 1051** | |  | |  | |  |
| 8 | Круг 24 \* | | тн | | 22,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 9 | Круг 40 \* | | тн | | 100,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 10 | Круг 45 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 11 | Круг 48 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 12 | Круг 50 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 13 | Круг 56 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 14 | Круг 60 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 15 | Круг 65 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 16 | Круг 75 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 17 | Круг 80 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 18 | Круг 85 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 19 | Круг 90 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 20 | Круг 100 | | тн | | 124,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 21 | Круг 110 | | тн | | 60,0 | | Самостоятельно |
| 22 | Круг 120 | | тн | | 65,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 45 ГОСТ 1050, 1051** | |  | |  | |  |
| 23 | Круг 20\* | | тн | | 15,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 24 | Круг 24\* | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 25 | Круг 30\* | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 26 | Круг 34\* | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 27 | Круг 38 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 28 | Круг 40 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 29 | Круг 45 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 30 | Круг 54 | | тн | | 300,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 31 | Круг 56 | | тн | | 80,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 32 | Круг 60 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 33 | Круг 65 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 34 | Круг 70 | | тн | | 50,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 35 | Круг 80 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 36 | Круг 90 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 37 | Круг 100 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 38 | Круг 105 | | тн | | 100,0 | | Самостоятельно |
| 39 | Круг 110 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| **№ п/п** | **Наименование** | | **Ед. изм** | | **Потребность** | | **Поставщик** |
| 40 | Круг 120 | | тн | | 100,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 41 | Круг 130 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 42 | Круг 150 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 43 | Круг 180 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 44 | Полоса 16х25 | | тн | | 5,0 | | Самостоятельно |
|  | **Ст. 18ХГТ ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 45 | Круг 56 | | тн | | 100,0 | | Самостоятельно |
| 46 | Круг 60 | | тн | | 100,0 | | Самостоятельно |
| 47 | Круг 65 | | тн | | 50,0 | | Самостоятельно |
| 48 | Круг 70 | | тн | | 50,0 | | Самостоятельно |
| 49 | Круг 80 | | тн | | 60,0 | | Самостоятельно |
| 50 | Круг 85 | | тн | | 30,0 | | Самостоятельно |
| 51 | Круг 90 | | тн | | 60,0 | | Самостоятельно |
| 52 | Круг 100 | | тн | | 30,0 | | Самостоятельно |
| 53 | Круг 110 | | тн | | 30,0 | | Самостоятельно |
| 54 | Круг 120 | | тн | | 30,0 | | Самостоятельно |
|  | **Ст. 25ХГТ ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 55 | Круг 40 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 56 | Круг 45 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 57 | Круг 50 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 58 | Круг 56 | | тн | | 1500,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 59 | Круг 60 | | тн | | 180,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 60 | Круг 65 | | тн | | 1200,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 61 | Круг 70 | | тн | | 200,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 62 | Круг 80 | | тн | | 1500,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 63 | Круг 90 | | тн | | 3600,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 64 | Круг 105 | | тн | | 250,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 65 | Круг 110 | | тн | | 300,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 66 | Круг 120 | | тн | | 100,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 25ХГМ ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 67 | Круг 30 | | тн | | 28,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 68 | Круг 56 | | тн | | 88,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 69 | Круг 60 | | тн | | 93,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 70 | Круг 70 | | тн | | 98,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 71 | Круг 80 | | тн | | 136,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 72 | Круг 90 | | тн | | 115,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 73 | Круг 110 | | тн | | 64,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 35ХГСА ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 74 | Круг 40 | | тн | | 125,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 75 | Круг 50 | | тн | | 500,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 76 | Круг 53 | | тн | | 250,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 77 | Круг 60 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 40Х ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 78 | Круг 18\* | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 79 | Круг 20\* | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 80 | Круг 30\* | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 81 | Круг 36\* | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 82 | Круг 45 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 83 | Круг 50 | | тн | | 50,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 84 | Круг 56 | | тн | | 600,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 85 | Круг 60 | | тн | | 60,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 86 | Круг 65 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 87 | Круг 70 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 88 | Круг 75 | | тн | | 50,0 | | ОАО «МТЗ» |
| **№ п/п** | **Наименование** | | **Ед. изм** | | **Потребность** | | **Поставщик** |
| 89 | Круг 80 | | тн | | 100,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 90 | Круг 90 | | тн | | 480,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 91 | Круг 100 | | тн | | 200,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 92 | Круг 120 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 93 | Круг 130 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 94 | Круг 150 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 95 | Круг 160 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 96 | Круг 180 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 97 | Круг 250 | | тн | | 40,0 | | Самостоятельно |
|  | **Ст. 45Х ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 98 | Круг 45 | | тн | | 24,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 99 | Круг 115 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 100 | Круг 120 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 101 | Круг 150 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 102 | Круг 180 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 103 | **Ст. ХВГ ГОСТ 5950** | |  | |  | |  |
| 104 | Круг 40 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 105 | Круг 45 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 106 | Круг 50 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 107 | Круг 60 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 108 | Круг 70 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 109 | Круг 80 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 110 | Круг 120 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 15ХГН2ТА ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 111 | Круг 48 | | тн | | 120,0 | | Самостоятельно |
| 112 | Круг 50 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 113 | Круг 65 | | тн | | 240,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 114 | Круг 70 | | тн | | 60,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 115 | Круг 80 | | тн | | 150,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 116 | Круг 90 | | тн | | 240,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 117 | Круг 100 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 118 | Круг 120 | | тн | | 420,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 119 | Круг 150 | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 20ХН3А ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 120 | Круг 34 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 121 | Круг 45 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 122 | Круг 56 | | тн | | 500,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 123 | Круг 65 | | тн | | 500,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 124 | Круг 75 | | тн | | 60,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 125 | Круг 80 | | тн | | 240,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 126 | Круг 90 | | тн | | 300,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 127 | Круг 100 | | тн | | 600,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 128 | Круг 120 | | тн | | 480,0 | | Самостоятельно |
|  | **Ст. 20Х2Н4А ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 129 | Круг 60 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 130 | Круг 65 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 131 | Круг 75 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 132 | Круг 80 | | тн | | 40,0 | | Самостоятельно |
| 133 | Круг 85 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 134 | Круг 90 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 135 | Круг 95 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 136 | Круг 100 | | тн | | 40,0 | | Самостоятельно |
| 137 | Круг 110 | | тн | | 60,0 | | Самостоятельно |
| 138 | Круг 115 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| **№ п/п** | **Наименование** | | **Ед. изм** | | **Потребность** | | **Поставщик** |
| 139 | Круг 120 | | тн | | 80,0 | | Самостоятельно |
| 140 | Круг 140 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 141 | Круг 150 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 142 | Круг 180 | | тн | | 20,0 | | Самостоятельно |
| 143 | Круг 200 | | тн | | 80,0 | | Самостоятельно |
|  | **Ст. 20ХНР ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 144 | Круг 36 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 145 | Круг 45 | | тн | | 240,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 146 | Круг 49 \* | | тн | | 30,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 147 | Круг 50 | | тн | | 60,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 148 | Круг 60 | | тн | | 300,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 149 | Круг 75 | | тн | | 240,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 150 | Круг 80 | | тн | | 120,0 | | Самостоятельно |
| 151 | Круг 90 | | тн | | 120,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 152 | Круг 120 | | тн | | 600,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 153 | Круг 130 | | тн | | 20,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 4Х5МФС (Ст. 5ХНМ)** **ГОСТ 5950** | | | | | |  |
| 154 | Круг 180 | | тн | | 7,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 155 | Круг 200 | | тн | | 8,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 156 | Круг 240 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 157 | Круг 270 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 158 | Круг 320 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 40ХН – 45ХН ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 159 | Круг 80 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 160 | Круг 90 | | тн | | 60,0 | | Самостоятельно |
| 161 | Круг 110 | | тн | | 240,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 162 | Круг 120 | | тн | | 40,0 | | ОАО «МТЗ» |
| **Примечание: \*-** допустима замена на **ГОСТ 7417** | | | | | | | |
| **2. Шестигранники ГОСТ 8560** | | | | | | | |
|  | **Ст. 35-45 ГОСТ 1051** | |  | |  | |  |
| 163 | Шестигранник 24 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 164 | Шестигранник 27 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 165 | Шестигранник 30 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 166 | Шестигранник 32 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 167 | Шестигранник 36 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 168 | Шестигранник 41 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
| 169 | Шестигранник 55 | | тн | | 10,0 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 40Х ГОСТ 4543** | |  | |  | |  |
| 170 | Шестигранник 19 | | тн | | 0,5 | | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. А12 ГОСТ 1414** | |  | |  | |  |
| 171 | Шестигранник 36 | | тн | | 5,0 | | ОАО «МТЗ» |
| **3. Инструментальная сталь ст. Р18, ст. Р6М5 ГОСТ 19265, ст. 1.3343 ISO 4957 (DIN EN)** | | | | | | | |
| 172 | Круг 16 | | | тн | | 1,0 | ОАО «МТЗ» |
| 173 | Круг 22 | | | тн | | 1,0 | ОАО «МТЗ» |
| 174 | Круг 30 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 175 | Круг 40 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 176 | Круг 45 | | | тн | | 2,5 | ОАО «МТЗ» |
| 177 | Круг 50 | | | тн | | 2,5 | ОАО «МТЗ» |
| 178 | Круг 55 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 179 | Круг 60 | | | тн | | 1,0 | ОАО «МТЗ» |
| 180 | Круг 65 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 181 | Круг 65 | | | тн | | 2,5 | ОАО «МТЗ» |
| **№ п/п** | **Наименование** | | | **Ед. изм** | | **Потребность** | **Поставщик** |
| 182 | Круг 70 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 183 | Круг 75 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 184 | Круг 80 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 185 | Круг 90 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 186 | Круг 95 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 187 | Круг 100 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 188 | Круг 105 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 189 | Круг 110 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 190 | Круг 120 | | | тн | | 10,0 | ОАО «МТЗ» |
| 191 | Круг 130 | | | тн | | 1,0 | ОАО «МТЗ» |
| 192 | Полоса 10х25 | | | тн | | 3,0 | ОАО «МТЗ» |
| **4. Поковки ГОСТ 8479** | | | | | | | |
| 193 | Поковка 140х220х2000 | | | тн | | 20,0 | Самостоятельно |
| 194 | Поковка 220х400х2000 | | | тн | | 20,0 | Самостоятельно |
| 195 | Поковка 340х270х2000 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 196 | **Ст. 40Х ГОСТ 4543** | | |  | |  |  |
| 197 | Поковка 170х260х2000 | | | тн | | 20,0 | Самостоятельно |
| 198 | Поковка 220х410х2000 | | | тн | | 20,0 | Самостоятельно |
| 199 | Поковка 320х360х2000 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| **5. Листы** **ГОСТ 19903, 19904** | | | | | | | |
|  | **Ст. 08пс ГОСТ 16523** | | |  | |  |  |
| 200 | Лист 0,5 | | | тн | | 12,0 | ОАО «МТЗ» |
| 201 | Лист 0,8 | | | тн | | 14,0 | ОАО «МТЗ» |
| 202 | Лист 1,0÷1,5 | | | тн | | 12,0 | ОАО «МТЗ» |
| 203 | Лист 2,0 ÷ 3,9 | | | тн | | 26,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 3сп/пс ГОСТ 14637** | | |  | |  |  |
| 204 | Лист 3,9 | | | тн | | 28,0 | Самостоятельно |
| 205 | Лист 5 ÷ 12 | | | тн | | 38,0 | Самостоятельно |
|  | **Ст. 12Х18Н10Т ГОСТ 5632, 7350** | | |  | |  |  |
| 206 | Лист 3,0 | | | тн | | 15,0 | ОАО «МТЗ» |
| 207 | Лист 6,0 | | | тн | | 14,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 35 ГОСТ 1050,1577** | | |  | |  |  |
| 208 | Лист 10 | | | тн | | 26,0 | ОАО «МТЗ» |
| 209 | Лист 12 | | | тн | | 39,0 | ОАО «МТЗ» |
| 210 | Лист 16 ÷ 20 | | | тн | | 44,0 | ОАО «МТЗ» |
| 211 | Лист 25 | | | тн | | 40,0 | ОАО «МТЗ» |
| 212 | Лист 30 ÷50 | | | тн | | 66,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 45 ГОСТ 1050, 1577** | | |  | |  |  |
| 213 | Лист 6 | | | тн | | 19,0 | ОАО «МТЗ» |
| 214 | Лист 10 | | | тн | | 6,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **65Г ТУ 14-4118-04** | | |  | |  |  |
| 215 | Лист 3 | | | тн | | 15,0 | ОАО «МТЗ» |
| 216 | Лист 8 | | | тн | | 500,0 | ОАО «МТЗ» |
| 217 | Лист 12 | | | тн | | 240,0 | ОАО «МТЗ» |
| 218 | Лист 14 | | | тн | | 65,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 15, 20, 09Г2С ГОСТ 1050, 1577, 19281** | | | | | | |
| 219 | Лист 3,9 | | | тн | | 35,0 | ОАО «МТЗ» |
| 220 | Лист 5 | | | тн | | 30,0 | ОАО «МТЗ» |
| 221 | Лист 6 | | | тн | | 35,0 | ОАО «МТЗ» |
| 222 | Лист 8 | | | тн | | 65,0 | ОАО «МТЗ» |
| 223 | Лист 10 | | | тн | | 90,0 | ОАО «МТЗ» |
| 224 | Лист 12 | | | тн | | 90,0 | ОАО «МТЗ» |
| 225 | Лист 16 | | | тн | | 150,0 | ОАО «МТЗ» |
| **№ п/п** | **Наименование** | | | **Ед. изм** | | **Потребность** | **Поставщик** |
| 226 | Лист 20 | | | тн | | 110,0 | ОАО «МТЗ» |
| 227 | Лист 25 | | | тн | | 100,0 | ОАО «МТЗ» |
| **6. Рядовой прокат ГОСТ 8509** | | | | | | | |
|  | **Ст. 3сп/пс ГОСТ 14637** | | |  | |  |  |
| 228 | Уголок 25х25х4 (5) | | | тн | | 16,0 | ОАО «МТЗ» |
| 229 | Уголок 32х32х4 (5) | | | тн | | 16,0 | ОАО «МТЗ» |
| 230 | Уголок 45х45 | | | тн | | 16,0 | ОАО «МТЗ» |
| 231 | Уголок 50х50х4 | | | тн | | 16,0 | ОАО «МТЗ» |
| 232 | Уголок 63х63х5 | | | тн | | 18,0 | ОАО «МТЗ» |
| 233 | Уголок 75х75х6 | | | тн | | 19,0 | ОАО «МТЗ» |
| 234 | Швеллер 8 ГОСТ 8240 | | | тн | | 3,0 | ОАО «МТЗ» |
| 235 | Швеллер 12 | | | тн | | 6,0 | ОАО «МТЗ» |
| 236 | Швеллер 14 | | | тн | | 6,0 | ОАО «МТЗ» |
| 237 | Швеллер 16 | | | тн | | 8,0 | ОАО «МТЗ» |
| **7. Метизы** | | | | | | | |
| 238 | Проволока сварочная 08Г2С Ø 0,8÷3,0 | | | тн | | 6,0 | ОАО «МТЗ» |
| 239 | Проволока Х20Н80 Ø 3,0÷7,0 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 240 | Электроды ЦЛ-11 Ø 3,0÷5,0 | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
| 241 | Электроды МР-3 ГОСТ 9467 Ø 3,0÷5,0 | | | тн | | 14,0 | ОАО «МТЗ» |
| 242 | Электроды ОЗЛ-9 Ø 3,0÷5,0 | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
| 243 | Электроды ЭН-60М Ø 4,0÷5,0 | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| **8. Трубы стальные** | | | | | | | |
|  | **Ст. 40Х ГОСТ 4543** | | |  | |  |  |
| 244 | Труба 50х8 ГОСТ 8732 | | | тн | | 36,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 10, 20, 35 ГОСТ 1050** | | |  | |  |  |
| 245 | Труба 25х3 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 246 | Труба 36х2,5 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 247 | Труба 42х2,5 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 248 | Труба 60х4 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 249 | Труба 73х4 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
| 250 | Труба 83х14 | | | тн | | 4,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 20Х23Н18** | | |  | |  |  |
| 251 | Труба 152х10 ГОСТ 9940 | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 10 – 20 ГОСТ 1050** | | |  | |  |  |
| 252 | Труба 40х25х3 ГОСТ 8645 | | | тн | | 18,0 | ОАО «МТЗ» |
| 253 | Труба 40х40х2 ГОСТ 8639 | | | тн | | 24,0 | ОАО «МТЗ» |
| 254 | Труба 40х40х4 | | | тн | | 14,0 | ОАО «МТЗ» |
| 255 | Труба 60х40х4 | | | тн | | 36,0 | ОАО «МТЗ» |
| 256 | Труба 60х60х4 | | | тн | | 34,0 | ОАО «МТЗ» |
| 257 | Труба75х50х4 | | | тн | | 16,0 | ОАО «МТЗ» |
| 258 | Труба80х60х5 | | | тн | | 26,0 | ОАО «МТЗ» |
|  | **Ст. 20 – 09Г2С ГОСТ 1050, 19281** | | |  | |  |  |
| 259 | Труба 100х100х6 ГОСТ 30245 | | | тн | | 19,0 | Самостоятельно |
| 260 | Труба 100х100х8 | | | тн | | 34,0 | Самостоятельно |
| 261 | Труба 120х120х6 | | | тн | | 34,0 | Самостоятельно |
| 262 | Труба 140х140х8 | | | тн | | 32,0 | Самостоятельно |
| 263 | Труба 150х100х8 | | | тн | | 32,0 | Самостоятельно |
| 264 | Труба 150х150х8 | | | тн | | 38,0 | Самостоятельно |
| 265 | Труба 160х120х7 | | | тн | | 25,0 | Самостоятельно |
| 266 | Труба 160х160х8 | | | тн | | 43,0 | Самостоятельно |
| **9. Металлургические, огнеупорные материалы** | | | | | | | |
| 267 | Кирпич огнеупорный МЛС-62 №5 | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
| 268 | Кирпич огнеупорный ХП-1 №1 | | | тн | | 15,0 | ОАО «МТЗ» |
| 269 | Кирпич огнеупорный ША-5 | | | тн | | 15,0 | ОАО «МТЗ» |
| **№ п/п** | **Наименование** | | | **Ед. изм** | | **Потребность** | **Поставщик** |
| 270 | Кирпич огнеупорный ША-6 | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
| 271 | Кирпич огнеупорный ША-22 | | | тн | | 10,0 | ОАО «МТЗ» |
| 272 | Кирпич огнеупорный ША-44 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 273 | Кирпич огнеупорный ША-95 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 274 | Кирпич огнеупорный ШЛ 1,0 (1,3) №5 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 275 | Кирпич огнеупорный ШЛ 1,0 (1,3) №22 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 276 | Кирпич огнеупорный ШЛ 1,0 (1,3) №44 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 277 | Кирпич огнеупорный КЛ 1,3 №5 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 278 | Кирпич огнеупорный ШЛ 0,4 №5 | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
| 262 | Глина огнеупорная | | | тн | | 5,0 | ОАО «МТЗ» |
| 263 | Железный порошок | | | тн | | 50,0 | Самостоятельно |
| **10. Дробь чугунная литая** **ГОСТ 11964** | | | | | | | |
| 264 | Дробь чугунная литая 0,5 ÷1,0 | | | тн | | 48,0 | Самостоятельно |
| 265 | Дробь чугунная литая 1,8 ÷ 2,2 | | | тн | | 48,0 | Самостоятельно |
| **11. ГСМ** | | | | | | | |
| 266 | Масло индустриально И-20А | | | тн | | 384,0 | ОАО «МТЗ» |
| 267 | Масло индустриальное И-30А | | | тн | | 300,0 | ОАО «МТЗ» |
| 268 | Масло индустриальное И-40А | | | тн | | 30,0 | Самостоятельно |
| 269 | Масло компрессорное КС19 | | | тн | | 100,0 | Самостоятельно |
| 270 | Масло МС-20 | | | тн | | 60,0 | ОАО «МТЗ» |
| 271 | Масло ТП- 22С | | | тн | | 200,0 | Самостоятельно |
| 272 | Масла импортного производства | | | тн | | 100,0 | Самостоятельно |
| 273 | Топливо дизельное | | | тн | | 200,0 | Самостоятельно |
| 274 | Бензин | | | тн | | 60,0 | Самостоятельно |
| 275 | Керосин | | | тн | | 30,0 | Самостоятельно |
| **12. Химикаты** | | | | | | | |
| 276 | Концентрат СОЖ Виттол-100 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 277 | СОТС Виттол-225 | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 278 | СОЖ Виттол-297 концентрат | | | тн | | 2,0 | Самостоятельно |
| 279 | Грунт ГФ-021 (ГФ-0119) | | | тн | | 2,0 | ОАО «МТЗ» |
| 280 | Сольвент | | | кг | | 900 | ОАО «МТЗ» |
| 281 | Обмазка антицементная | | | кг | | 100 | ОАО «МТЗ» |
| **13. Строительные материалы** | | | | | | | |
| 282 | Эмаль ПФ-115 разных цветов | | | тн | | 50,0 | Самостоятельно |
| 283 | Шпатлевка гипсовая | | | тн | | 3,0 | Самостоятельно |
| 284 | Смеси строительные | | | тн | | 5,0 | Самостоятельно |
| 285 | Бетон | | | тн | | 100,0 | Самостоятельно |
| 286 | Материал кровельный | | | м2 | | 25,0 | Самостоятельно |
| **14. Пиломатериалы** | | | | | | | |
| 287 | П/м обрезные хв. 25х150х6000 2сорт | | | м3 | | 300 | Самостоятельно |
| 288 | П/м обрезные хв. 50х150х6000 2 сорт | | | м3 | | 300 | Самостоятельно |
| **15. Вспомогательные материалы** | | | | | | | |
| 289 | Бумага парафинированая | | | тн | | 10,0 | Самостоятельно |
| 290 | Рукавицы х/б | | | пар | | 25000 | Самостоятельно |
| 291 | Ботинки мужские | | | пар | | 1000 | Самостоятельно |
| 292 | Ботинки (полуботинки) женские | | | пар | | 1000 | Самостоятельно |
| 293 | Куртка утепленная | | | шт | | 500 | Самостоятельно |
| 294 | Безрукавка | | | шт | | 300 | Самостоятельно |
| 295 | Брюки мужские утепленные | | | шт | | 50 | Самостоятельно |
| 296 | Костюм мужской летний | | | шт | | 2000 | Самостоятельно |
| 297 | Халат рабочий | | | шт | | 300 | Самостоятельно |
| 298 | Сорочка мужская | | | шт | | 60 | Самостоятельно |
| 299 | Кепи | | | шт | | 500 | Самостоятельно |
| 300 | Косынка | | | шт | | 500 | Самостоятельно |
| 301 | Костюм ВО утепленный | | | шт | | 70 | Самостоятельно |
| 302 | Костюм ВО летний | | | шт | | 70 | Самостоятельно |
| 303 | Передник х/б | | | шт | | 100 | Самостоятельно |

**Примечание:** При отсутствии материалов на ОАО «МТЗ» и аварийности поставки, допускается самостоятельная закупка.