

成渝钒钛科技有限公司设备清单

一、威钢110kV变电站及配套供电网络工程总包项目(11000054)

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 价格(元) |
|------------|-----------------|----|-----------|-----------------------|
| 1 | 红外测温系统 | 套 | 2 | 1,400,000.00 |
| 2 | 油浸式变压器 | 台 | 4 | 201,000.00 |
| 3 | 复合屏蔽全绝缘铜管母线 | 套 | 10 | 897,400.00 |
| 4 | 吊车 | 台 | 2 | 87,000.00 |
| 5 | 钢轧10KV高压柜(77台) | 台 | 77 | 8,119,600.00 |
| 6 | 监控 | 套 | 2 | 324,700.00 |
| 7 | 空调 | 台 | 12 | 334,000.00 |
| 8 | 风机 | 台 | 10 | 90,000.00 |
| 9 | 10kV无功补偿装置 | 套 | 1 | 815,384.61 |
| 10 | 10KV电缆头 | 个 | 60 | 119,600.00 |
| 11 | 租用电缆实验所需配套设备 | 组 | 1 | 213,600.00 |
| 12 | GIS组合电器 | 套 | 2(共19个间隔) | 8,786,000.00 |
| 13 | 中性点接地装置 | 套 | 11 | 579,400.00 |
| 14 | 钢轧35KV高压柜(10台) | 台 | 10 | 1,837,600.00 |
| 15 | 电缆 | 套 | 各1套(若干米) | 32,478,600.00 |
| 16 | 电子围栏 | 套 | 2 | 7,600.00 |
| 17 | 变压器 | 台 | 6 | 13,769,000.00 |
| 18 | 微机保护及综合自动化系统 | 套 | 2 | 1,913,600.00 |
| 19 | 污水处理 | 套 | 2 | 170,000.00 |
| 20 | 电线电缆 | 套 | 1 | 81,547.50 |
| 21 | 电缆头 | 套 | 66 | 2,397,000.00 |
| 22 | SVC | 套 | 1 | 3,341,900.00 |
| 23 | 变压器(铁前) | 台 | 5 | 11,624,000.00 |
| 24 | 铁前10KV高压柜(65台) | 台 | 65 | 6,709,300.00 |
| 25 | 过电压保护装置 | 套 | 1 | 12,800.00 |
| 26 | 10KV, 35kV电缆头 | 个 | 230 | 606,000.00 |
| 27 | 线路保护装置 | 套 | 2 | 631,000.00 |
| 28 | 防火堵料等 | 套 | 2 | 59,829.06 |
| 29 | 电缆 | 套 | 1 | 1,591,903.42 |
| 30 | 桥架 | 套 | 2 | 81,196.58 |
| 31 | SF6气体 | 套 | 1 | 43,800.00 |
| 32 | 10KV、35KV电缆头 | 个 | 20 | 21,817.09 |
| 33 | 租用电缆实验所需配套设备 | 套 | 1 | 41,025.64 |
| 34 | 直流电源 | 套 | 2 | 512,800.00 |
| 35 | 10KV电缆头 | 个 | 10 | 23,000.00 |
| 36 | 工业电视系统和电子围栏系统增补 | 套 | 1 | 33,000.00 |
| 37 | 低压开关柜及三箱设备 | 套 | 2 | 482,917.89 |
| 合计: | | | | 100,438,921.79 |

二、SD成渝110kV电源线路EPC(90010123)项目

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 价格(元) |
|------------|---------------|----|----------|---------------------|
| 1 | 110kV电缆头 | 套 | 36 | 1,307,600.00 |
| 2 | 110kV、10kV电缆等 | 套 | 各1套(若干米) | 7,104,600.00 |
| 3 | 电缆夹具、接地箱等 | 套 | 1 | 304,500.00 |
| 合计: | | | | 8,716,700.00 |

三、炼钢项目

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 价格(元) |
|----|------|----|----|-------|
|----|------|----|----|-------|

| | | | | |
|----|----------------|---|----|---------------|
| 1 | 电动双梁桥式起重机 | 台 | 1 | 6,786,000.00 |
| 2 | 电动双梁桥式起重机 | 台 | 2 | 13,314,600.00 |
| 3 | 电动双梁桥式起重机 | 台 | 3 | 20,393,100.00 |
| 4 | 钢丝绳式电动葫芦 | 台 | 9 | 268,515.00 |
| 5 | 钢丝绳式电动葫芦 | 台 | 4 | 70,668.00 |
| 6 | 自吸泵 | 台 | 2 | 39,780.00 |
| 7 | 压缩空气储气罐 | 台 | 7 | 71,253.00 |
| 8 | 压缩空气储气罐 | 台 | | 0.00 |
| 9 | 氮气储罐 | 座 | 1 | 50,661.00 |
| 10 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 1 | 4,212.00 |
| 11 | 阀门 | 吨 | 29 | 470,340.00 |
| 12 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 6 | 6,037.20 |
| 13 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 4 | 3,042.00 |
| 14 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 2 | 585.00 |
| 15 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 16 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 17 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 18 | 氧气点阀箱 | 个 | 16 | 48,672.00 |
| 19 | 氧气管道阻火器 | 个 | 1 | 1,053.00 |
| 20 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 16 | 33,696.00 |
| 21 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 4,563.00 |
| 22 | 氧气截止阀 | 个 | 5 | 14,040.00 |
| 23 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 702.00 |
| 24 | 煤气管道悬挂干式冷凝水排水器 | 个 | 1 | 2,925.00 |
| 25 | 起重机 | 台 | 5 | 42,120.00 |
| 26 | 起重机 | 台 | 2 | 47,736.00 |
| 27 | 起重机 | 台 | 2 | 62,244.00 |
| 28 | 手拉葫芦 | 台 | 4 | 3,744.00 |
| 29 | 手动单轨小车 | 台 | 4 | 3,744.00 |
| 30 | 潜污泵 | 台 | 1 | 3,627.00 |
| 31 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 1 | 1,989.00 |
| 32 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 1 | 760.50 |
| 33 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 34 | 氧气点阀箱 | 个 | 8 | 24,336.00 |
| 35 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 8 | 18,720.00 |
| 36 | 氧气截止阀 | 个 | 3 | 8,424.00 |
| 37 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 2 | 4,446.00 |
| 38 | 氧气点阀箱 | 个 | 2 | 6,084.00 |
| 39 | 粉仓及喷吹罐仓顶布袋除尘器 | 套 | 3 | 32,994.00 |
| 40 | 电动葫芦 | 个 | 3 | 16,497.00 |
| 41 | 电动葫芦 | 个 | 2 | 51,012.00 |
| 42 | 测温取样装置 | 套 | 3 | 132,678.00 |
| 43 | 搅拌头清洗器 | 套 | 2 | 36,972.00 |
| 44 | 搅拌头更换横移小车 | 套 | 2 | 133,380.00 |
| 45 | 搅拌头吊具 | 套 | 3 | 7,020.00 |
| 46 | 搅拌头升降及旋转装置 | 套 | 2 | 4,015,674.00 |
| 47 | 搅拌头 | 套 | 10 | 737,100.00 |
| 48 | 加料伸缩溜管 | 套 | 2 | 75,816.00 |
| 49 | 倾翻作业平台 | 套 | 2 | 55,692.00 |
| 50 | 事故牵引装置 | 套 | 5 | 22,230.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|----|--------------|
| 51 | 搅拌头制作模具 | 套 | 1 | 9,477.00 |
| 52 | 干燥装置 | 套 | 2 | 83,538.00 |
| 53 | 铁水罐车 | 辆 | 3 | 1,872,936.00 |
| 54 | 渣罐车 | 辆 | 3 | 1,274,832.00 |
| 55 | 捞渣机 | 台 | 3 | 3,959,982.00 |
| 56 | 渣盘 | 个 | 1 | 176,553.00 |
| 57 | 渣盘 | 个 | 8 | 1,411,488.00 |
| 58 | 膨胀节 | 套 | 1 | 234.00 |
| 59 | 膨胀节 | 套 | 2 | 1,404.00 |
| 60 | 膨胀节 | 套 | 4 | 2,340.00 |
| 61 | 给料机 | 台 | 3 | 70,200.00 |
| 62 | 给料机 | 台 | 1 | 23,400.00 |
| 63 | 称量斗 | 套 | 2 | 50,544.00 |
| 64 | 氮气储罐 | 套 | 1 | 46,917.00 |
| 65 | 搅拌机 | 台 | 1 | 45,747.00 |
| 66 | 低压氮气分气缸 | 套 | 1 | 4,446.00 |
| 67 | T型过滤器 | 套 | 1 | 29,952.00 |
| 68 | CaO脱硫剂粉仓 | 座 | 2 | 262,548.00 |
| 69 | CaO脱硫剂粉仓 | 座 | 1 | 180,531.00 |
| 70 | CaO脱硫剂粉仓 | 座 | 1 | 78,741.00 |
| 71 | CaO喷吹罐 | 套 | 1 | 68,679.00 |
| 72 | 插板阀 | 台 | 2 | 4,680.00 |
| 73 | 插板阀 | 台 | 4 | 7,956.00 |
| 74 | 插板阀 | 台 | 1 | 1,755.00 |
| 75 | 插板阀 | 台 | 1 | 6,318.00 |
| 76 | 插板阀 | 台 | 2 | 11,934.00 |
| 77 | 插板阀 | 台 | 3 | 9,828.00 |
| 78 | 金属软管 | 个 | 11 | 2,574.00 |
| 79 | 金属软管 | 个 | 1 | 468.00 |
| 80 | 金属软管 | 个 | 1 | 702.00 |
| 81 | 氧气点阀箱 | 台 | 4 | 11,700.00 |
| 82 | 煤气、天然气点阀箱 | 台 | 4 | 8,892.00 |
| 83 | 悬挂式煤气管道排水器 | 台 | 2 | 5,850.00 |
| 84 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 1 | 2,223.00 |
| 85 | 氧气点阀箱 | 个 | 1 | 3,042.00 |
| 86 | 电液动插板闸门 | 台 | 2 | 23,868.00 |
| 87 | 电液动插板闸门 | 台 | 1 | 12,051.00 |
| 88 | 汽包 | 台 | 2 | 1,298,232.00 |
| 89 | 转炉余热锅炉 | 座 | 2 | 5,573,880.00 |
| 90 | 挡渣棒投放装置 | 套 | 3 | 982,800.00 |
| 91 | 喂丝机 | 台 | 3 | 257,985.00 |
| 92 | 喷补机 | 台 | 2 | 212,940.00 |
| 93 | 转炉余热锅炉 | 座 | 1 | 2,765,529.00 |
| 94 | 汽包 | 台 | 1 | 635,193.00 |
| 95 | 手拉葫芦 | 台 | 2 | 1,404.00 |
| 96 | 悬臂吊 | 台 | 1 | 71,838.00 |
| 97 | 废钢料槽 | 个 | 9 | 818,181.00 |
| 98 | 测温取样装置 | 套 | 3 | 204,282.00 |
| 99 | 氧枪存放架 | 套 | 9 | 29,484.00 |
| 100 | 氧枪升降装置 | 套 | 3 | 3,720,951.00 |
| 101 | 氧枪刮渣器 | 套 | 3 | 140,049.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|----|--------------|
| 102 | 转炉主控室防溅装置 | 套 | 3 | 135,486.00 |
| 103 | 炉后挡火门 | 套 | 3 | 151,983.00 |
| 104 | 炉前挡火门 | 套 | 3 | 1,445,769.00 |
| 105 | 灌砂引流装置 | 套 | 3 | 55,809.00 |
| 106 | 活动烟罩升降装置 | 套 | 3 | 790,803.00 |
| 107 | 事故牵引装置 | 套 | 6 | 22,464.00 |
| 108 | 多功能拆炉机 | 台 | 2 | 6,318,702.00 |
| 109 | 离线立式钢水罐烘烤器 | 套 | 5 | 604,890.00 |
| 110 | 离线卧式钢水罐烘烤器 | 套 | 3 | 300,105.00 |
| 111 | 在线立式钢水罐烘烤器 | 套 | 3 | 365,391.00 |
| 112 | 客货运电梯 | 台 | 1 | 420,030.00 |
| 113 | 高压热水循环泵 | 台 | 9 | 720,252.00 |
| 114 | 锅炉给水泵 | 台 | 6 | 329,940.00 |
| 115 | 电动软水泵 | 台 | 4 | 44,460.00 |
| 116 | 低压热水循环泵 | 台 | 6 | 359,424.00 |
| 117 | 高压除氧器 | 台 | 3 | 747,279.00 |
| 118 | 补给水箱 | 台 | 1 | 165,321.00 |
| 119 | 组合式取样冷却器 | 台 | 3 | 25,272.00 |
| 120 | 磷酸盐加药装置 | 套 | 1 | 86,463.00 |
| 121 | 定期排污扩容器 | 台 | 3 | 67,743.00 |
| 122 | 放散消音器 | 台 | 3 | 115,830.00 |
| 123 | 放散消音器 | 台 | 3 | 77,922.00 |
| 124 | 烘烤设备 | 个 | 6 | 959,985.00 |
| 125 | 转炉 | 座 | 1 | 8,965,359.00 |
| 126 | 转炉 | 座 | 1 | 8,965,359.00 |
| 127 | 转炉 | 座 | 1 | 8,965,242.00 |
| 128 | 转运小车 | 个 | 2 | 84,708.00 |
| 129 | 称量斗 | 个 | 2 | 79,092.00 |
| 130 | 电动鄂式闸门 | 个 | 2 | 56,394.00 |
| 131 | 振动给料机 | 台 | 9 | 195,858.00 |
| 132 | 底开式料罐 | 个 | 6 | 114,426.00 |
| 133 | 过跨车 | 辆 | 2 | 1,308,294.00 |
| 134 | 转炉炉下钢水罐车 | 辆 | 3 | 2,199,015.00 |
| 135 | 渣罐车 | 辆 | 4 | 1,376,271.00 |
| 136 | 手摇刷式过滤器 | 套 | 9 | 157,950.00 |
| 137 | 手摇刷式过滤器 | 套 | 6 | 161,460.00 |
| 138 | Y型过滤器 | 套 | 6 | 42,120.00 |
| 139 | Y型过滤器 | 套 | 4 | 18,720.00 |
| 140 | Y型过滤器 | 套 | 3 | 42,120.00 |
| 141 | Y型过滤器 | 套 | 3 | 77,220.00 |
| 142 | Y型过滤器 | 套 | 3 | 56,160.00 |
| 143 | Y型过滤器 | 套 | 3 | 73,710.00 |
| 144 | 氧枪 | 根 | 5 | 314,730.00 |
| 145 | 氧枪 | 根 | 1 | 63,180.00 |
| 146 | 柔性升降装置 | 个 | 6 | 859,950.00 |
| 147 | 钢水罐 | 个 | 21 | 5,928,741.00 |
| 148 | 辅助设备 | 套 | 1 | 41,184.00 |
| 149 | 渣罐 | 个 | 15 | 3,527,550.00 |
| 150 | 转炉吊挂机构 | 套 | 9 | 1,695,330.00 |
| 151 | 托圈挡座 | 套 | 2 | 263,016.00 |
| 152 | 托圈挡座 | 套 | 1 | 131,274.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|-----|--------------|
| 153 | FAG轴承一批 | 套 | 144 | 3,136,068.00 |
| 154 | 称量斗 | 个 | 3 | 36,504.00 |
| 155 | 称量斗 | 个 | 3 | 59,670.00 |
| 156 | 称量斗 | 个 | 3 | 49,491.00 |
| 157 | 称量斗 | 个 | 3 | 59,670.00 |
| 158 | 称量斗 | 个 | 3 | 57,915.00 |
| 159 | 称量斗 | 个 | 3 | 58,968.00 |
| 160 | 称量斗 | 个 | 3 | 59,670.00 |
| 161 | 称量斗 | 个 | 3 | 48,789.00 |
| 162 | 溜管 | 套 | 3 | 84,240.00 |
| 163 | 溜管 | 套 | 3 | 52,299.00 |
| 164 | 溜管 | 套 | 3 | 55,809.00 |
| 165 | 汇总斗 | 个 | 3 | 83,889.00 |
| 166 | 汇总斗 | 个 | 3 | 82,836.00 |
| 167 | 炉旁料斗 | 个 | 3 | 46,683.00 |
| 168 | 溜管 | 套 | 3 | 202,527.00 |
| 169 | 溜管 | 套 | 3 | 31,941.00 |
| 170 | 事故料斗 | 个 | 3 | 36,855.00 |
| 171 | 振动给料机 | 台 | 9 | 84,240.00 |
| 172 | 振动给料机 | 台 | 6 | 55,458.00 |
| 173 | 振动给料机 | 台 | 6 | 56,160.00 |
| 174 | 振动给料机 | 台 | 3 | 27,729.00 |
| 175 | 振动给料机 | 台 | 3 | 28,080.00 |
| 176 | 振动给料机 | 台 | 3 | 29,133.00 |
| 177 | 振动给料机 | 台 | 3 | 29,133.00 |
| 178 | 镁质喷涂料 | 吨 | 3 | 589,914.00 |
| 179 | 转炉用耐火材料 | 吨 | 3 | 4,799,925.00 |
| 180 | 电液扇形闸门 | 个 | 21 | 240,786.00 |
| 181 | 电液扇形闸门 | 个 | 6 | 68,796.00 |
| 182 | 三通分料器 | 套 | 3 | 30,186.00 |
| 183 | 电动鄂式闸门 | 台 | 3 | 36,504.00 |
| 184 | 手动蝶阀 | 台 | 15 | 40,365.00 |
| 185 | 手动蝶阀 | 台 | 6 | 13,338.00 |
| 186 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 6 | 19,656.00 |
| 187 | 叉车 | 台 | 4 | 540,072.00 |
| 188 | 装载机 | 台 | 2 | 569,907.00 |
| 189 | 直流弧焊机 | 台 | 2 | 14,976.00 |
| 190 | 电动试压泵 | 个 | 1 | 4,446.00 |
| 191 | 泥浆搅拌机 | 台 | 1 | 4,446.00 |
| 192 | 切砖机 | 台 | 1 | 54,990.00 |
| 193 | 法兰式金属软管 | 个 | 6 | 14,040.00 |
| 194 | 阀门 | 吨 | 482 | 1,876,680.00 |
| 195 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 3 | 2,457.00 |
| 196 | 氧气铜管组合件 | 套 | 0 | 0.00 |
| 197 | 氧气止回阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 198 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 199 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 200 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 201 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 202 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 203 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|----|--------------|
| 204 | 法兰直通式手动截止阀 | 台 | 0 | 0.00 |
| 205 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 206 | 氧气管道阻火器 | 个 | 1 | 30,537.00 |
| 207 | 氧气管道阻火器 | 个 | 6 | 149,877.00 |
| 208 | 氧气过滤器 | 个 | 1 | 60,372.00 |
| 209 | 氮气过滤器 | 个 | 1 | 29,250.00 |
| 210 | 氧气点阀箱 | 个 | 3 | 9,126.00 |
| 211 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 3 | 6,318.00 |
| 212 | 小车 | 台 | 2 | 24,219.00 |
| 213 | 氧枪焊接架 | 台 | 18 | 53,703.00 |
| 214 | 氧气铜管组合件 | 套 | 6 | 161,460.00 |
| 215 | 氧气止回阀 | 个 | 12 | 491,400.00 |
| 216 | 氧气截止阀 | 个 | 15 | 587,925.00 |
| 217 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 4,563.00 |
| 218 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 2,808.00 |
| 219 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 121,095.00 |
| 220 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 9 | 221,130.00 |
| 221 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 1 | 1,638.00 |
| 222 | 法兰直通式手动截止阀 | 台 | 1 | 2,808.00 |
| 223 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 1 | 34,866.00 |
| 224 | 轴流式止回阀 | 套 | 48 | 360,009.00 |
| 225 | 避雷器 | 台 | 2 | 109,278.00 |
| 226 | 短网 | 套 | 2 | 715,572.00 |
| 227 | 电气设备 | 台 | 2 | 527,202.00 |
| 228 | 油浸式特种变压器 | 台 | 2 | 4,330,872.00 |
| 229 | 手拉葫芦 | 台 | 2 | 3,744.00 |
| 230 | 手动单轨小车 | 台 | 2 | 5,616.00 |
| 231 | 不锈钢类液压中间配管 | 套 | 2 | 0.00 |
| 232 | 不锈钢类比例液压阀台 | 套 | 2 | 0.00 |
| 233 | 不锈钢类比例液压泵站 | 套 | 2 | 1,412,190.00 |
| 234 | 集中润滑系统 | 套 | 2 | 101,790.00 |
| 235 | 钢水罐车自动锁紧装置 | 套 | 4 | 112,788.00 |
| 236 | 电极臂旋转装置 | 套 | 2 | 998,010.00 |
| 237 | 电极接长站 | 套 | 2 | 171,288.00 |
| 238 | 电极夹持器和导电横臂 | 套 | 2 | 1,092,078.00 |
| 239 | 电极升降机构 | 套 | 2 | 1,035,684.00 |
| 240 | 炉盖提升机构 | 套 | 4 | 753,012.00 |
| 241 | 测温取样装置 | 套 | 4 | 452,088.00 |
| 242 | 水冷炉盖 | 套 | 4 | 1,638,000.00 |
| 243 | 气动系统 | 台 | 2 | 94,068.00 |
| 244 | 悬臂吊 | 台 | 2 | 207,090.00 |
| 245 | 喂丝机 | 台 | 4 | 323,856.00 |
| 246 | 冷却水设备 | 套 | 2 | 282,438.00 |
| 247 | 事故牵引装置 | 个 | 4 | 18,720.00 |
| 248 | 称量斗 | 个 | 2 | 79,092.00 |
| 249 | 皮带运输机 | 条 | 4 | 489,528.00 |
| 250 | 炉旁料斗 | 套 | 4 | 112,788.00 |
| 251 | 振动给料机 | 台 | 16 | 114,192.00 |
| 252 | 可逆带式输送机 | 条 | 2 | 263,718.00 |
| 253 | 事故料斗 | 套 | 4 | 18,720.00 |
| 254 | 钢水罐车 | 辆 | 4 | 2,768,688.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|----|--------------|
| 255 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 2 | 819.00 |
| 256 | 氧气点阀箱 | 个 | 4 | 11,700.00 |
| 257 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 4 | 8,892.00 |
| 258 | 离心风机 | 台 | 2 | 469,989.00 |
| 259 | 三相电机 | 台 | 2 | 43,056.00 |
| 260 | 定径水口快换装置 | 套 | 14 | 168,714.00 |
| 261 | 手拉葫芦 | 台 | 1 | 702.00 |
| 262 | 手动单轨小车 | 台 | 1 | 702.00 |
| 263 | 手拉葫芦 | 台 | 1 | 702.00 |
| 264 | 手动单轨小车 | 台 | 1 | 702.00 |
| 265 | 火焰切割机 | 台 | 8 | 999,648.00 |
| 266 | 火焰切割机 | 台 | 7 | 375,102.00 |
| 267 | 打号机 | 套 | 1 | 400,023.00 |
| 268 | 结晶器(方坯) | 套 | 1 | 42,120.00 |
| 269 | 结晶器(方坯) | 套 | 6 | 245,700.00 |
| 270 | 消声器 | 台 | 2 | 192,816.00 |
| 271 | 中间罐预热装置 | 套 | 2 | 301,860.00 |
| 272 | 不锈钢类比例液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 273 | 不锈钢类比例液压泵站 | 套 | 1 | 712,530.00 |
| 274 | 油污检测仪 | 套 | 1 | 177,606.00 |
| 275 | 气动阀台 | 套 | 1 | 11,934.00 |
| 276 | 净油机 | 套 | 1 | 85,410.00 |
| 277 | 充氮工具 | 套 | 1 | 351.00 |
| 278 | 充氮小车 | 套 | 1 | 12,285.00 |
| 279 | 不锈钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 280 | 不锈钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 281 | 不锈钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 165,906.00 |
| 282 | 不锈钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 1,543,113.00 |
| 283 | 冷却水系统设备 | 套 | 87 | 149,877.00 |
| 284 | 结晶器盖板 | 套 | 1 | 34,281.00 |
| 285 | 热金属检测器 | 套 | 8 | 42,120.00 |
| 286 | 切头切尾收集斗 | 个 | 2 | 42,822.00 |
| 287 | 钢水罐盖 | 个 | 2 | 44,460.00 |
| 288 | 溢流罐 | 套 | 1 | 38,493.00 |
| 289 | 中间罐事故渣盘 | 个 | 2 | 171,288.00 |
| 290 | 铸坯收集台架 | 套 | 1 | 372,645.00 |
| 291 | 运输辊道 | 套 | 1 | 266,058.00 |
| 292 | 辊道区检修走台 | 套 | 1 | 379,782.00 |
| 293 | 翻钢机 | 套 | 1 | 912,249.00 |
| 294 | 移钢机 | 套 | 1 | 565,344.00 |
| 295 | 热送辊道 | 套 | 1 | 142,272.00 |
| 296 | 固定挡板 | 套 | 1 | 9,594.00 |
| 297 | 切割后辊道 | 套 | 1 | 457,821.00 |
| 298 | 分钢机 | 套 | 1 | 212,004.00 |
| 299 | 出坯辊道 | 套 | 1 | 462,150.00 |
| 300 | 冷床 | 套 | 1 | 1,600,092.00 |
| 301 | 上料台架 | 套 | 1 | 85,644.00 |
| 302 | 结晶器振动装置 | 套 | 7 | 536,445.00 |
| 303 | 拉矫机 | 套 | 7 | 1,216,215.00 |
| 304 | 引锭杆存放装置 | 套 | 7 | 723,177.00 |
| 305 | 引锭杆 | 套 | 7 | 417,690.00 |

| | | | | |
|-----|-----------------|---|-----|---------------|
| 306 | 切割前辊道 | 套 | 1 | 742,365.00 |
| 307 | 二冷导向段 | 套 | 7 | 937,755.00 |
| 308 | 长水口夹持装置 | 套 | 1 | 12,870.00 |
| 309 | 滑动水口液压缸吊挂装置 | 套 | 2 | 38,142.00 |
| 310 | 操作箱悬臂装置 | 套 | 7 | 13,104.00 |
| 311 | 回转台 | 套 | 1 | 4,706,208.00 |
| 312 | 中间罐车 | 台 | 2 | 2,112,786.00 |
| 313 | 中间罐盖 | 套 | 2 | 44,460.00 |
| 314 | 中间罐 | 个 | 2 | 397,800.00 |
| 315 | 结晶器振动装置 | 套 | 31 | 1,412,775.00 |
| 316 | 结晶器保护渣自动加入装置 | 套 | 7 | 240,786.00 |
| 317 | 自动反冲洗过滤器 | 台 | 2 | 386,100.00 |
| 318 | 软连接组件 | 套 | 2 | 7,956.00 |
| 319 | 软连接组件 | 套 | 2 | 8,307.00 |
| 320 | 二次冷却水系统-法兰式金属软管 | 套 | 14 | 22,932.00 |
| 321 | 二次冷却水系统-法兰式金属软管 | 套 | 7 | 4,095.00 |
| 322 | 二次冷却水系统-接头式金属软管 | 套 | 7 | 3,276.00 |
| 323 | 二次冷却水系统-接头式金属软管 | 套 | 14 | 11,466.00 |
| 324 | 氧气点阀箱 | 台 | 3 | 9,126.00 |
| 325 | 煤气、天然气点阀箱 | 台 | 2 | 4,446.00 |
| 326 | 悬挂式煤气管道排水器 | 台 | 2 | 5,850.00 |
| 327 | 离心风机 | 台 | 2 | 469,989.00 |
| 328 | 三相电机 | 台 | 2 | 43,056.00 |
| 329 | 定径水口快换装置 | 套 | 4 | 47,970.00 |
| 330 | 定径水口快换装置 | 套 | 10 | 119,340.00 |
| 331 | 手拉葫芦 | 台 | 1 | 702.00 |
| 332 | 手动单轨小车 | 台 | 1 | 702.00 |
| 333 | 手拉葫芦 | 台 | 1 | 702.00 |
| 334 | 手动单轨小车 | 台 | 1 | 702.00 |
| 335 | 火焰切割机 | 台 | 8 | 999,648.00 |
| 336 | 火焰切割机 | 台 | 7 | 375,102.00 |
| 337 | 打号机 | 套 | 1 | 400,023.00 |
| 338 | 结晶器(方坯) | 套 | 7 | 303,030.00 |
| 339 | 结晶器(方坯) | 套 | 7 | 286,650.00 |
| 340 | 结晶器振动装置 | 套 | 6 | 2,691,468.00 |
| 341 | 结晶器振动装置 | 套 | 1 | 448,461.00 |
| 342 | 消声器 | 台 | 2 | 192,816.00 |
| 343 | 中间罐预热装置 | 套 | 2 | 301,860.00 |
| 344 | 电气设备 | 套 | 926 | 19,499,922.00 |
| 345 | 不锈钢类比例液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 346 | 不锈钢类比例液压泵站 | 套 | 1 | 712,530.00 |
| 347 | 气动阀台 | 套 | 1 | 26,910.00 |
| 348 | 不锈钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 349 | 不锈钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 350 | 不锈钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 1,543,113.00 |
| 351 | 不锈钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 165,906.00 |
| 352 | 冷却水系统设备 | 套 | 1 | 35,100.00 |
| 353 | 过滤器 | 台 | 31 | 0.00 |
| 354 | 结晶器盖板 | 套 | 1 | 34,281.00 |

| | | | | |
|-----|-----------------|---|----|--------------|
| 355 | 热金属检测器 | 套 | 8 | 42,120.00 |
| 356 | 切头切尾收集斗 | 个 | 2 | 42,822.00 |
| 357 | 钢水罐盖 | 个 | 2 | 44,460.00 |
| 358 | 溢流罐 | 套 | 1 | 38,493.00 |
| 359 | 中间罐事故渣盘 | 个 | 2 | 161,928.00 |
| 360 | 铸坯收集台架 | 套 | 1 | 372,645.00 |
| 361 | 运输辊道 | 套 | 1 | 247,455.00 |
| 362 | 辊道区检修走台 | 套 | 1 | 379,782.00 |
| 363 | 翻钢机 | 套 | 1 | 770,913.00 |
| 364 | 移钢机 | 套 | 1 | 565,344.00 |
| 365 | 热送辊道 | 套 | 1 | 101,439.00 |
| 366 | 固定挡板 | 套 | 1 | 9,594.00 |
| 367 | 升降挡板 | 套 | 7 | 46,683.00 |
| 368 | 切割后辊道 | 套 | 1 | 420,615.00 |
| 369 | 分钢机 | 套 | 1 | 212,004.00 |
| 370 | 出坯辊道 | 套 | 1 | 462,150.00 |
| 371 | 冷床 | 套 | 1 | 1,600,092.00 |
| 372 | 上料台架 | 套 | 1 | 85,644.00 |
| 373 | 拉矫机 | 套 | 7 | 1,216,215.00 |
| 374 | 引锭杆存放装置 | 套 | 7 | 723,177.00 |
| 375 | 引锭杆头 | 套 | 7 | 199,836.00 |
| 376 | 引锭杆头 | 套 | 7 | 199,836.00 |
| 377 | 引锭杆 | 套 | 7 | 417,690.00 |
| 378 | 切割前辊道 | 套 | 1 | 717,561.00 |
| 379 | 二冷导向段 | 套 | 7 | 937,755.00 |
| 380 | 长水口夹持装置 | 套 | 1 | 12,870.00 |
| 381 | 操作箱悬臂装置 | 套 | 7 | 13,104.00 |
| 382 | 回转台 | 套 | 1 | 4,706,208.00 |
| 383 | 中间罐车 | 台 | 2 | 2,112,786.00 |
| 384 | 中间罐盖 | 套 | 2 | 44,460.00 |
| 385 | 中间罐 | 个 | 2 | 397,800.00 |
| 386 | 结晶器保护渣自动加入装置 | 套 | 7 | 239,967.00 |
| 387 | 自动反冲洗过滤器 | 台 | 2 | 386,100.00 |
| 388 | 软连接组件 | 套 | 2 | 7,956.00 |
| 389 | 软连接组件 | 套 | 2 | 8,307.00 |
| 390 | 二次冷却水系统-法兰式金属软管 | 套 | 14 | 22,932.00 |
| 391 | 二次冷却水系统法兰式金属软管 | 套 | 7 | 6,552.00 |
| 392 | 二次冷却水系统-接头式金属软管 | 套 | 28 | 22,932.00 |
| 393 | 二次冷却水系统-接头式金属软管 | 套 | 14 | 8,190.00 |
| 394 | 氧气点阀箱 | 台 | 3 | 9,126.00 |
| 395 | 煤气、天然气点阀箱 | 台 | 2 | 4,446.00 |
| 396 | 悬挂式煤气管道排水器 | 台 | 2 | 5,850.00 |
| 397 | 中间罐干燥装置 | 套 | 3 | 489,645.00 |
| 398 | 不锈钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 0.00 |
| 399 | 不锈钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 72,306.00 |
| 400 | 结晶器存放台 | 套 | 12 | 154,440.00 |
| 401 | 中间罐胎具 | 套 | 1 | 46,917.00 |
| 402 | 风镐 | 个 | 2 | 3,042.00 |
| 403 | 搅拌机 | 台 | 2 | 90,090.00 |

| | | | | |
|-----|---------------|---|----|--------------|
| 404 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 5,382.00 |
| 405 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 7,488.00 |
| 406 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 25,506.00 |
| 407 | 卸料小车 | 台 | 1 | 103,662.00 |
| 408 | 普通带式输送机 | 台 | 1 | 747,513.00 |
| 409 | 普通带式输送机 | 台 | 1 | 366,912.00 |
| 410 | 普通带式输送机 | 台 | 1 | 401,895.00 |
| 411 | 漏斗 | 套 | 1 | 14,391.00 |
| 412 | 漏斗 | 套 | 1 | 3,393.00 |
| 413 | 漏斗 | 套 | 1 | 44,460.00 |
| 414 | 电机振动给料机 | 台 | 10 | 134,550.00 |
| 415 | 电机振动给料机 | 台 | 3 | 41,067.00 |
| 416 | 电液动扇形闸门 | 台 | 1 | 11,466.00 |
| 417 | 表面式蒸发空冷器 | 台 | 3 | 1,470,690.00 |
| 418 | 表面式蒸发空冷器 | 台 | 8 | 3,921,840.00 |
| 419 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 83,187.00 |
| 420 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 131,976.00 |
| 421 | 潜污泵 | 台 | 2 | 4,797.00 |
| 422 | 对夹式手动蝶阀 | 台 | 3 | 5,967.00 |
| 423 | 对夹式电动蝶阀 | 台 | 1 | 4,212.00 |
| 424 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 16,848.00 |
| 425 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 10,179.00 |
| 426 | 手动球阀 | 台 | 1 | 819.00 |
| 427 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 16,848.00 |
| 428 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 10,530.00 |
| 429 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 430 | 桥式起重机 | 台 | 2 | 75,816.00 |
| 431 | 单梁桥式起重机 | 台 | 2 | 25,272.00 |
| 432 | 桥式起重机 | 台 | 1 | 36,972.00 |
| 433 | 桥式起重机 | 台 | 1 | 258,336.00 |
| 434 | 稀土磁盘 | 台 | 2 | 1,800,045.00 |
| 435 | 全自动过滤装置 | 套 | 4 | 1,543,698.00 |
| 436 | 全自动过滤装置 | 套 | 1 | 172,107.00 |
| 437 | 全自动过滤装置 | 套 | 1 | 273,195.00 |
| 438 | 桨式搅拌机 | 台 | 2 | 78,858.00 |
| 439 | 中心传动自动提耙浓缩机 | 套 | 2 | 225,342.00 |
| 440 | 板框压滤机 | 套 | 2 | 530,010.00 |
| 441 | 加药装置 | 套 | 2 | 114,192.00 |
| 442 | 加药装置 | 套 | 1 | 56,979.00 |
| 443 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 80,730.00 |
| 444 | 泥浆泵 | 台 | 3 | 50,193.00 |
| 445 | 泥浆泵（与压滤机一起采购） | 台 | 3 | 0.00 |
| 446 | 自吸泵 | 台 | 2 | 38,610.00 |
| 447 | 单级离心清水泵 | 台 | 2 | 35,100.00 |
| 448 | 单级离心清水泵 | 台 | 2 | 9,360.00 |
| 449 | 单级离心清水泵 | 台 | 2 | 8,892.00 |
| 450 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 403,650.00 |
| 451 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 108,810.00 |
| 452 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 393,120.00 |
| 453 | 单级离心清水泵 | 台 | 4 | 10,764.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|---|------------|
| 454 | 多级离心泵 | 台 | 4 | 173,160.00 |
| 455 | 单级离心清水泵 | 台 | 2 | 19,188.00 |
| 456 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 13,689.00 |
| 457 | 单级离心清水泵 | 台 | 3 | 126,711.00 |
| 458 | 单级离心清水泵 | 台 | 4 | 51,480.00 |
| 459 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 4,446.00 |
| 460 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 2,808.00 |
| 461 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 7,020.00 |
| 462 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 3,510.00 |
| 463 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 2,223.00 |
| 464 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 1 | 3,510.00 |
| 465 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 1 | 5,499.00 |
| 466 | 对夹式电动蝶阀 | 台 | 1 | 3,276.00 |
| 467 | 电动蝶阀 | 台 | 4 | 12,168.00 |
| 468 | 电动蝶阀 | 台 | 3 | 14,742.00 |
| 469 | 电动蝶阀 | 台 | 3 | 9,828.00 |
| 470 | 电动蝶阀 | 台 | 3 | 9,126.00 |
| 471 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 3,042.00 |
| 472 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 3,042.00 |
| 473 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 2,691.00 |
| 474 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 2,691.00 |
| 475 | 手动蝶阀 | 台 | 9 | 20,007.00 |
| 476 | 手动蝶阀 | 台 | 5 | 28,080.00 |
| 477 | 手动蝶阀 | 台 | 6 | 6,318.00 |
| 478 | 手动蝶阀 | 台 | 5 | 5,265.00 |
| 479 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 4,212.00 |
| 480 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 5,616.00 |
| 481 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 4,212.00 |
| 482 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 3,159.00 |
| 483 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 10,530.00 |
| 484 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 485 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 20,358.00 |
| 486 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 14,040.00 |
| 487 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 488 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 14,040.00 |
| 489 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 490 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 491 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 10,530.00 |
| 492 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 6,669.00 |
| 493 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 10,530.00 |
| 494 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 6,669.00 |
| 495 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 496 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 14,040.00 |
| 497 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 8,073.00 |
| 498 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 3,159.00 |
| 499 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 2,106.00 |
| 500 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 6,669.00 |
| 501 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 14,391.00 |
| 502 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 4,212.00 |
| 503 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 6,669.00 |
| 504 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 4,212.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|---|-----------|
| 505 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 4,446.00 |
| 506 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 2,106.00 |
| 507 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 2,106.00 |
| 508 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 2,808.00 |
| 509 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 5,382.00 |
| 510 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 4,680.00 |
| 511 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 2,808.00 |
| 512 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 5,382.00 |
| 513 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 5,382.00 |
| 514 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 4,446.00 |
| 515 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 1,404.00 |
| 516 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 702.00 |
| 517 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 2,691.00 |
| 518 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 2,223.00 |
| 519 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 2,691.00 |
| 520 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 702.00 |
| 521 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 1,053.00 |
| 522 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 1,053.00 |
| 523 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 1,404.00 |
| 524 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 6 | 9,126.00 |
| 525 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 4 | 9,828.00 |
| 526 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 4 | 6,084.00 |
| 527 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 8,775.00 |
| 528 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 13,338.00 |
| 529 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 2,457.00 |
| 530 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 21,762.00 |
| 531 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 10,179.00 |
| 532 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 15,444.00 |
| 533 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 3,042.00 |
| 534 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 5,850.00 |
| 535 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 3,042.00 |
| 536 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 11,700.00 |
| 537 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 1 | 5,850.00 |
| 538 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 1 | 5,850.00 |
| 539 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 1 | 5,850.00 |
| 540 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 1 | 3,510.00 |
| 541 | 管道式止回阀 | 台 | 3 | 2,457.00 |
| 542 | 管道式止回阀 | 台 | 3 | 2,808.00 |
| 543 | 管道式止回阀 | 台 | 2 | 3,510.00 |
| 544 | 明杆弹性座封阀 | 台 | 4 | 3,276.00 |
| 545 | 明杆弹性座封阀 | 台 | 4 | 3,744.00 |
| 546 | 明杆弹性座封阀 | 台 | 3 | 3,159.00 |
| 547 | 明杆弹性座封阀 | 台 | 3 | 5,265.00 |
| 548 | 明杆弹性座封阀 | 台 | 2 | 3,510.00 |
| 549 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 8,073.00 |
| 550 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 14,040.00 |
| 551 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 9,360.00 |
| 552 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 9,594.00 |
| 553 | 手动蝶阀 | 个 | 1 | 2,691.00 |
| 554 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 15,444.00 |
| 555 | 伸缩节 | 台 | 1 | 1,170.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------------|
| 556 | 伸缩节 | 台 | 1 | 3,510.00 |
| 557 | 标准型玻璃钢冷却塔 | 座 | 3 | 291,330.00 |
| 558 | 标准型玻璃钢冷却塔 | 座 | 2 | 162,630.00 |
| 559 | 标准型玻璃钢冷却塔 | 座 | 3 | 326,430.00 |
| 560 | 自清洗管道过滤器 | 套 | 1 | 36,270.00 |
| 561 | 自清洗管道过滤器 | 套 | 1 | 30,420.00 |
| 562 | 自清洗管道过滤器 | 套 | 3 | 87,750.00 |
| 563 | 自清洗管道过滤器 | 套 | 2 | 72,540.00 |
| 564 | 自清洗管道过滤器 | 套 | 1 | 36,270.00 |
| 565 | 自清洗管道过滤器 | 套 | 1 | 36,270.00 |
| 566 | 罐类设备 | 吨 | 3 | 146,718.00 |
| 567 | 罐类设备 | 吨 | 1 | 94,536.00 |
| 568 | 潜污泵 | 台 | 2 | 9,945.00 |
| 569 | 手动蝶阀 | 台 | 23 | 51,129.00 |
| 570 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 4,680.00 |
| 571 | 控制球阀 | 台 | 2 | 17,199.00 |
| 572 | 微过热蓄热器 | 台 | 3 | 3,829,410.00 |
| 573 | D型多级离心泵 | 台 | 1 | 25,857.00 |
| 574 | 软水箱 | 台 | 1 | 56,394.00 |
| 575 | 定期排污扩容器 | 台 | 1 | 71,487.00 |
| 576 | 放散消音器 | 台 | 3 | 105,651.00 |
| 577 | 分汽缸 | 个 | 1 | 10,881.00 |
| 578 | 阀门 | 吨 | 7 | 22,347.00 |
| 579 | 阀门 | 吨 | 82 | 282,204.00 |
| 580 | 轴流式止回阀 | 套 | 12 | 360,009.00 |
| 581 | 除尘风机 | 台 | 2 | 919,386.00 |
| 582 | 变频电机 | 台 | 2 | 1,102,257.00 |
| 583 | 除尘风机 | 台 | 1 | 543,699.00 |
| 584 | 变频电机 | 台 | 1 | 703,521.00 |
| 585 | 除尘风机 | 台 | 1 | 188,253.00 |
| 586 | 变频电机 | 台 | 1 | 181,116.00 |
| 587 | 除尘风机 | 台 | 1 | 513,747.00 |
| 588 | 变频电机 | 台 | 1 | 740,844.00 |
| 589 | 除尘风机 | 台 | 1 | 442,611.00 |
| 590 | 变频电机 | 台 | 1 | 551,070.00 |
| 591 | 集合灰埋刮板输送机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 592 | 长袋低压脉冲除尘器 | 台 | 2 | 6,439,914.00 |
| 593 | 斗式提升机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 594 | 出灰埋刮板输送机 | 套 | 4 | 0.00 |
| 595 | 储灰斗 | 个 | 1 | 0.00 |
| 596 | 集合灰埋刮板输送机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 597 | 长袋低压脉冲除尘器 | 台 | 1 | 1,129,986.00 |
| 598 | 斗式提升机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 599 | 单机除尘器 | 台 | 2 | 32,994.00 |
| 600 | 出灰埋刮板输送机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 601 | 储灰斗 | 个 | 1 | 0.00 |
| 602 | 集合灰埋刮板输送机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 603 | 长袋低压脉冲除尘器 | 台 | 1 | 4,280,094.00 |
| 604 | 斗式提升机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 605 | 出灰埋刮板输送机 | 套 | 2 | 0.00 |
| 606 | 储灰斗 | 个 | 1 | 0.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------------|
| 607 | 集合灰埋刮板输送机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 608 | 长袋低压脉冲除尘器 | 台 | 1 | 3,239,964.00 |
| 609 | 斗式提升机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 610 | 出灰埋刮板输送机 | 套 | 2 | 0.00 |
| 611 | 储灰斗 | 个 | 1 | 0.00 |
| 612 | 消声器 | 台 | 2 | 390,780.00 |
| 613 | 消声器 | 台 | 1 | 234,936.00 |
| 614 | 消声器 | 台 | 1 | 61,191.00 |
| 615 | 消声器 | 台 | 1 | 234,936.00 |
| 616 | 消声器 | 台 | 1 | 192,933.00 |
| 617 | 储灰斗 | 个 | 1 | 0.00 |
| 618 | 出灰埋刮板输送机 | 套 | 2 | 0.00 |
| 619 | 斗式提升机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 620 | 长袋低压脉冲除尘器 | 台 | 1 | 4,772,898.00 |
| 621 | 集合灰埋刮板输送机 | 套 | 1 | 0.00 |
| 622 | 非金属补偿器 | 个 | 1 | 25,740.00 |
| 623 | 软连接组件 | 套 | 2 | 21,060.00 |
| 624 | 软连接组件 | 套 | 1 | 7,956.00 |
| 625 | 管道软连接 | 台 | 4 | 42,120.00 |
| 626 | 管道软连接 | 台 | 2 | 15,912.00 |
| 627 | 软连接组件 | 套 | 1 | 5,382.00 |
| 628 | 软连接组件 | 套 | 1 | 10,062.00 |
| 629 | 软连接组件 | 套 | 2 | 23,868.00 |
| 630 | 软连接组件 | 套 | 1 | 12,870.00 |
| 631 | 非金属补偿器 | 个 | 1 | 24,336.00 |
| 632 | 软连接组件 | 套 | 2 | 28,080.00 |
| 633 | 软连接组件 | 套 | 1 | 14,040.00 |
| 634 | 移动通风槽 | 套 | 1 | 289,926.00 |
| 635 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 3 | 48,087.00 |
| 636 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 2 | 53,820.00 |
| 637 | 电动调节阀 | 台 | 1 | 5,850.00 |
| 638 | 电动混风阀 | 台 | 1 | 7,605.00 |
| 639 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 7 | 159,705.00 |
| 640 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 1 | 26,676.00 |
| 641 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 1 | 21,294.00 |
| 642 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 1 | 5,733.00 |
| 643 | 电动混风阀 | 台 | 1 | 8,658.00 |
| 644 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 3 | 126,009.00 |
| 645 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 1 | 6,669.00 |
| 646 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 13 | 156,663.00 |
| 647 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 1 | 4,914.00 |
| 648 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 台 | 2 | 6,786.00 |
| 649 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 台 | 1 | 17,316.00 |
| 650 | 手动阀门 | 套 | 14 | 22,932.00 |
| 651 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 3 | 30,186.00 |
| 652 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 台 | 1 | 13,338.00 |
| 653 | 电动调节蝶阀 | 台 | 1 | 5,850.00 |
| 654 | 电动混风阀 | 台 | 1 | 7,605.00 |
| 655 | 手动阀门 | 套 | 2 | 3,744.00 |
| 656 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 台 | 3 | 4,914.00 |
| 657 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 台 | 1 | 8,775.00 |

| | | | | |
|-----|-------------|---|----|------------|
| 658 | 手动阀门 | 台 | 1 | 2,340.00 |
| 659 | 波纹补偿器 | 个 | 6 | 29,484.00 |
| 660 | 波纹补偿器 | 个 | 6 | 132,678.00 |
| 661 | 波纹补偿器 | 个 | 3 | 109,863.00 |
| 662 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 30,069.00 |
| 663 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 25,740.00 |
| 664 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 31,941.00 |
| 665 | 滑动托座 | 套 | 37 | 166,233.60 |
| 666 | 风冷冷暖壁挂式空调机 | 台 | 5 | 23,400.00 |
| 667 | 风冷冷暖壁挂式空调机 | 台 | 6 | 18,252.00 |
| 668 | 风冷冷暖壁挂式空调机 | 台 | 7 | 17,199.00 |
| 669 | 风冷冷风型空调机 | 台 | 1 | 9,828.00 |
| 670 | 风冷冷风型空调机 | 台 | 2 | 51,246.00 |
| 671 | 风冷冷风型空调机 | 台 | 2 | 39,546.00 |
| 672 | 风冷冷风型空调机 | 台 | 4 | 214,812.00 |
| 673 | 风冷冷风型空调机 | 台 | 6 | 94,770.00 |
| 674 | 风冷冷风型空调机 | 台 | 15 | 198,315.00 |
| 675 | 风冷冷风电加热型空调机 | 台 | 4 | 79,092.00 |
| 676 | 风冷冷风电加热型空调机 | 台 | 7 | 85,995.00 |
| 677 | 风冷冷风电加热型空调机 | 台 | 8 | 82,368.00 |
| 678 | 风冷冷风电加热型空调机 | 台 | 23 | 304,083.00 |
| 679 | 带调速器吊扇 | 台 | 5 | 1,755.00 |
| 680 | 撑脚式低噪声轴流风机 | 台 | 21 | 248,157.00 |
| 681 | 轴流风机 | 台 | 1 | 2,925.00 |
| 682 | 轴流风机 | 台 | 2 | 6,552.00 |
| 683 | 轴流风机 | 台 | 2 | 13,572.00 |
| 684 | 轴流风机 | 台 | 3 | 7,371.00 |
| 685 | 轴流风机 | 台 | 3 | 15,795.00 |
| 686 | 轴流风机 | 台 | 4 | 15,912.00 |
| 687 | 轴流风机 | 台 | 5 | 35,685.00 |
| 688 | 轴流风机 | 台 | 7 | 22,113.00 |
| 689 | 轴流风机 | 台 | 12 | 35,100.00 |
| 690 | 轴流风机 | 台 | 14 | 42,588.00 |
| 691 | 重力式防火阀 | 台 | 2 | 3,276.00 |
| 692 | 重力式防火阀 | 台 | 2 | 1,872.00 |
| 693 | 重力式防火阀 | 台 | 3 | 4,914.00 |
| 694 | 重力式防火阀 | 台 | 4 | 5,148.00 |
| 695 | 重力式防火阀 | 台 | 5 | 9,360.00 |
| 696 | 重力式防火阀 | 台 | 9 | 11,583.00 |
| 697 | 重力式防火阀 | 台 | 13 | 15,210.00 |
| 698 | 重力式防火阀 | 台 | 14 | 14,742.00 |
| 699 | 防火风口 | 个 | 2 | 9,360.00 |
| 700 | 防火风口 | 个 | 2 | 5,265.00 |
| 701 | 防火风口 | 个 | 3 | 5,967.00 |
| 702 | 防火风口 | 个 | 3 | 8,424.00 |
| 703 | 防火风口 | 个 | 4 | 15,912.00 |
| 704 | 防火风口 | 个 | 4 | 13,572.00 |
| 705 | 防火风口 | 个 | 4 | 8,424.00 |
| 706 | 防火风口 | 个 | 5 | 26,910.00 |
| 707 | 防火风口 | 个 | 28 | 117,936.00 |
| 708 | 无线对讲车载台 | 套 | 6 | 23,868.00 |

| | | | | |
|-----|----------------|---|----|----------------|
| 709 | 有线对讲主机 | 套 | 1 | 135,603.00 |
| 710 | 对讲话站 | 台 | 50 | 274,950.00 |
| 711 | 对讲话站 | 台 | 23 | 78,039.00 |
| 712 | 对讲话站 | 台 | 16 | 84,240.00 |
| 713 | 分线盒 | 个 | 4 | 936.00 |
| 714 | 分线盒 | 个 | 2 | 234.00 |
| 715 | 风动送样装置 | 套 | 6 | 687,960.00 |
| 716 | 自吸泵 | 台 | 2 | 19,890.00 |
| 717 | 潜污泵 | 台 | 2 | 5,616.00 |
| 718 | 潜污泵 | 台 | 1 | 2,808.00 |
| 719 | 潜污泵 | 台 | 1 | 3,276.00 |
| 720 | 潜污泵 | 台 | 1 | 3,627.00 |
| 721 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 4,212.00 |
| 722 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 2,223.00 |
| 723 | 自由复式型金属波纹管 | 个 | 1 | 4,797.00 |
| 724 | 自由复式型金属波纹管 | 个 | 1 | 7,020.00 |
| 725 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 2 | 1,404.00 |
| 726 | 安全阀 | 个 | 1 | 1,053.00 |
| 727 | 减压阀 | 个 | 1 | 1,053.00 |
| 728 | 电动金属硬密封蝶阀（防爆型） | 台 | 1 | 8,307.00 |
| 729 | 电动金属硬密封蝶阀（防爆型） | 台 | 1 | 6,435.00 |
| 730 | 电动煤气翻板阀 | 台 | 1 | 17,550.00 |
| 731 | 电动煤气翻板阀 | 台 | 1 | 19,422.00 |
| 732 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 2 | 3,276.00 |
| 733 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 2 | 585.00 |
| 734 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 2 | 22,230.00 |
| 735 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 1 | 14,262.30 |
| 736 | 法兰直通式手动截止阀 | 个 | 1 | 819.00 |
| 737 | 安全阀 | 台 | 1 | 1,638.00 |
| 738 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 739 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 740 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 741 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 742 | 氧气截止阀 | 个 | 0 | 0.00 |
| 743 | 氧气管道阻火器 | 个 | 1 | 70,200.00 |
| 744 | 氧气管道阻火器 | 个 | 1 | 4,095.00 |
| 745 | 氧气截止阀 | 个 | 2 | 2,106.00 |
| 746 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 6,786.00 |
| 747 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 4,563.00 |
| 748 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 2,808.00 |
| 749 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 121,095.00 |
| 750 | 防泄漏排水器 | 个 | 1 | 11,700.00 |
| 合计： | | | | 294,738,304.00 |

四、炼铁项目

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 价格（元） |
|----|-----------|----|----|------------|
| 1 | 高温内窥式工业电视 | 套 | 2 | 135,000.00 |
| 2 | 煤粉仓 | 套 | 1 | 276,000.00 |
| 3 | 中速磨煤机 | 套 | 1 | 918,500.00 |
| 4 | 中置式高压开关柜 | 套 | 1 | 93,700.00 |
| 5 | 防爆型轴流风机 | 套 | 1 | 3,500.00 |

| | | | | |
|----|--------------|---|----|--------------|
| 6 | 高温内窥式工业电视 | 套 | 1 | 9,500.00 |
| 7 | 消声器 | 套 | 1 | 72,800.00 |
| 8 | 金属原煤仓 | 套 | 2 | 357,022.00 |
| 9 | 中速磨煤机 | 套 | 2 | 4,957,200.00 |
| 10 | 高浓度煤粉袋式收集器 | 套 | 2 | 1,162,400.00 |
| 11 | 氮气储罐 | 套 | 1 | 116,800.00 |
| 12 | 蒸汽包 | 套 | 2 | 26,000.00 |
| 13 | 压缩空气包 | 套 | 2 | 24,200.00 |
| 14 | 氮气储罐 | 套 | 2 | 508,000.00 |
| 15 | 喷吹罐 | 套 | 4 | 995,600.00 |
| 16 | 喷吹罐 | 套 | 2 | 337,200.00 |
| 17 | 压缩空气储气罐 | 套 | 2 | 32,800.00 |
| 18 | 压缩空气储气罐 | 套 | 1 | 360,500.00 |
| 19 | 氮气罐 | 套 | 2 | 106,200.00 |
| 20 | 轴向波纹管 | 套 | 4 | 3,500.00 |
| 21 | 轴向波纹管 | 套 | 16 | 26,800.00 |
| 22 | 轴向波纹管 | 套 | 4 | 6,700.00 |
| 23 | 喷吹罐流化装置 | 套 | 6 | 143,600.00 |
| 24 | 气动蝶阀 | 套 | 6 | 17,900.00 |
| 25 | 煤粉分配器 | 套 | 2 | 35,900.00 |
| 26 | 煤粉取样装置 | 套 | 2 | 3,800.00 |
| 27 | 电动金属硬密封蝶阀 | 套 | 2 | 90,500.00 |
| 28 | 圆顶阀 | 套 | 6 | 230,800.00 |
| 29 | 插板阀 | 套 | 6 | 11,300.00 |
| 30 | 电动金属硬密封蝶阀 | 套 | 2 | 136,700.00 |
| 31 | 锥体流化器 | 套 | 30 | 17,400.00 |
| 32 | 防爆元件 | 套 | 2 | 23,900.00 |
| 33 | 电动金属硬密封蝶阀 | 套 | 2 | 136,700.00 |
| 34 | 电动金属硬密封蝶阀 | 套 | 2 | 51,300.00 |
| 35 | 空气炮清堵装置 | 套 | 4 | 13,000.00 |
| 36 | 金属硬密封三偏心手动蝶阀 | 套 | 1 | 15,400.00 |
| 37 | 电动金属硬密封蝶阀 | 套 | 2 | 51,300.00 |
| 38 | 电动金属硬密封蝶阀 | 套 | 2 | 126,500.00 |
| 39 | 金属硬密封三偏心手动蝶阀 | 套 | 2 | 16,700.00 |
| 40 | 金属硬密封三偏心手动蝶阀 | 套 | 4 | 41,000.00 |
| 41 | 卸灰阀 | 套 | 4 | 22,600.00 |
| 42 | 补气调节器 | 套 | 6 | 3,000.00 |
| 43 | 补气调节器 | 套 | 1 | 600.00 |
| 44 | 补气调节器 | 套 | 1 | 600.00 |
| 45 | 流化短管 | 套 | 6 | 6,000.00 |
| 46 | 阀门 | 个 | 2 | 3,589.89 |
| 47 | 手动阀门 | 个 | 3 | 1,158.97 |
| 48 | 手动阀门 | 个 | 3 | 3,333.33 |
| 49 | 手动阀门 | 个 | 2 | 1,880.34 |
| 50 | 手动阀门 | 个 | 2 | 2,222.22 |
| 51 | 手动阀门 | 个 | 2 | 1,025.64 |
| 52 | 手动阀门 | 个 | 1 | 152.14 |
| 53 | 手动阀门 | 个 | 1 | 1,880.34 |
| 54 | 手动阀门 | 个 | 1 | 2,136.75 |
| 55 | 手动阀门 | 个 | 1 | 2,136.75 |
| 56 | 手动阀门 | 个 | 1 | 3,333.33 |

| | | | | |
|-----|-------------|---|--------|-----------|
| 57 | 手动阀门 | 个 | 1 | 3,418.80 |
| 58 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 16,478.63 |
| 59 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 4,560.68 |
| 60 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 10,765.81 |
| 61 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 26,307.69 |
| 62 | 仪表管阀件 | 套 | 1 | 215.38 |
| 63 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 5,917.95 |
| 64 | 仪表管阀件 | 套 | 5 | 21,324.79 |
| 65 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 748.72 |
| 66 | 仪表管阀件 | 套 | 2 | 2,974.36 |
| 67 | 止回阀 | 个 | 4 | 3,415.38 |
| 68 | 手动球阀 | 个 | 16 | 43,760.68 |
| 69 | 手动球阀 | 个 | 16 | 82,051.28 |
| 70 | 手动球阀 | 个 | 6 | 35,897.44 |
| 71 | 手动球阀 | 个 | 2 | 4,786.32 |
| 72 | 手动截止阀 | 个 | 14 | 11,953.85 |
| 73 | 阀门 | 个 | 50 | 19,316.13 |
| 74 | 阀门 | 个 | 36 | 6,707.69 |
| 75 | 阀门 | 个 | 36 | 13,200.00 |
| 76 | 阀门 | 个 | 16 | 4,526.50 |
| 77 | 阀门 | 个 | 6 | 3,487.18 |
| 78 | 阀门 | 个 | 4 | 3,213.68 |
| 79 | 阀门 | 个 | 2 | 3,589.74 |
| 80 | 阀门 | 个 | 2 | 1,415.38 |
| 81 | 阀门 | 个 | 2 | 991.45 |
| 82 | 阀门 | 个 | 2 | 1,196.58 |
| 83 | 零星材料(小管及支架) | 套 | 0.38 | 3,082.22 |
| 84 | 手动阀门 | 个 | 52 | 9,688.89 |
| 85 | 手动阀门 | 个 | 16 | 2,188.03 |
| 86 | 手动阀门 | 个 | 16 | 5,470.09 |
| 87 | 手动阀门 | 个 | 15 | 4,487.18 |
| 88 | 手动阀门 | 个 | 13 | 7,555.56 |
| 89 | 手动阀门 | 个 | 8 | 403.42 |
| 90 | 手动阀门 | 个 | 5 | 3,547.01 |
| 91 | 手动阀门 | 个 | 5 | 2,478.63 |
| 92 | 手动阀门 | 个 | 4 | 2,393.16 |
| 93 | 手动阀门 | 个 | 3 | 13,076.92 |
| 94 | 手动阀门 | 个 | 3 | 8,461.54 |
| 95 | 截止阀 | 个 | 2 | 5,470.09 |
| 96 | 阀门 | 个 | 6 | 11,487.18 |
| 97 | 阀门 | 个 | 4 | 2,147.01 |
| 98 | 阀门 | 个 | 4 | 649.57 |
| 99 | 旋启式止回阀 | 个 | 1 | 439.59 |
| 100 | 阀门 | 个 | 0.27 | 5,792.00 |
| 101 | 阀门 | 个 | 0.09 | 1,662.00 |
| 102 | 阀门 | 个 | 0.0764 | 1,966.00 |
| 103 | 阀门 | 个 | 0.0744 | 6,520.00 |
| 104 | 阀门 | 个 | 0.064 | 1,547.00 |
| 105 | 阀门 | 个 | 0.062 | 684.00 |
| 106 | 阀门 | 个 | 0.06 | 1,877.00 |
| 107 | 阀门 | 个 | 0.06 | 1,705.00 |

| | | | | |
|-----|----------|---|--------|-----------|
| 108 | 阀门 | 个 | 0.0576 | 2,663.00 |
| 109 | 阀门 | 个 | 0.04 | 1,117.00 |
| 110 | 阀门 | 个 | 0.03 | 744.00 |
| 111 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 10 | 1,863.25 |
| 112 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 8 | 601.71 |
| 113 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 8 | 3,487.18 |
| 114 | 手动截止阀 | 个 | 1 | 1,111.11 |
| 115 | 升降式止回阀 | 个 | 48 | 8,123.08 |
| 116 | 升降式止回阀 | 个 | 6 | 1,800.00 |
| 117 | 电动球阀 | 个 | 8 | 21,948.72 |
| 118 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 38 | 16,888.89 |
| 119 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 32 | 4,376.07 |
| 120 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 16 | 4,034.19 |
| 121 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 12 | 2,451.28 |
| 122 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 12 | 23,066.67 |
| 123 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 10 | 3,846.15 |
| 124 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 10 | 3,846.15 |
| 125 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 10 | 2,094.02 |
| 126 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 8 | 1,490.60 |
| 127 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 6 | 4,246.15 |
| 128 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 6 | 21,025.64 |
| 129 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 4 | 7,688.89 |
| 130 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 4 | 444.44 |
| 131 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 4 | 735.04 |
| 132 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 4 | 786.32 |
| 133 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 4 | 2,331.62 |
| 134 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 2 | 5,128.21 |
| 135 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 2 | 1,418.80 |
| 136 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 2 | 3,829.06 |
| 137 | 法兰直通式截止阀 | 个 | 2 | 5,299.15 |
| 138 | 电动球阀 | 个 | 2 | 8,307.69 |
| 139 | 截止阀 | 个 | 4 | 2,830.77 |
| 140 | 截止阀 | 个 | 2 | 1,709.40 |
| 141 | 阀门 | 个 | 48 | 35,610.26 |
| 142 | 阀门 | 个 | 40 | 1,743.59 |
| 143 | 阀门 | 个 | 40 | 17,094.02 |
| 144 | 阀门 | 个 | 34 | 5,521.37 |
| 145 | 阀门 | 个 | 20 | 2,444.44 |
| 146 | 阀门 | 个 | 16 | 4,061.54 |
| 147 | 阀门 | 个 | 14 | 2,608.55 |
| 148 | 内螺纹截止阀 | 个 | 8 | 266.67 |
| 149 | 疏水阀 | 个 | 5 | 4,017.09 |
| 150 | 疏水阀 | 个 | 1 | 582.91 |
| 151 | 旋启式止回阀 | 个 | 13 | 5,744.44 |
| 152 | 旋启式止回阀 | 个 | 10 | 3,803.42 |
| 153 | 旋启式止回阀 | 个 | 4 | 4,355.56 |
| 154 | 旋启式止回阀 | 个 | 1 | 1,344.44 |
| 155 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 8,547.01 |
| 156 | 手动蝶阀 | 个 | 1 | 4,273.50 |
| 157 | 手动蝶阀 | 个 | 1 | 1,965.81 |
| 158 | 手动球阀 | 个 | 148 | 24,034.19 |

| | | | | |
|-----|----------|---|--------|-----------|
| 159 | 手动球阀 | 个 | 96 | 15,753.85 |
| 160 | 手动球阀 | 个 | 50 | 21,367.52 |
| 161 | 手动球阀 | 个 | 48 | 5,866.67 |
| 162 | 手动球阀 | 个 | 19 | 18,772.65 |
| 163 | 手动球阀 | 个 | 12 | 12,307.69 |
| 164 | 手动球阀 | 个 | 10 | 5,982.91 |
| 165 | 手动球阀 | 个 | 6 | 3,589.74 |
| 166 | 手动球阀 | 个 | 6 | 923.08 |
| 167 | 手动球阀 | 个 | 6 | 420.51 |
| 168 | 手动球阀 | 个 | 2 | 984.62 |
| 169 | 手动球阀 | 个 | 2 | 222.22 |
| 170 | 手动球阀 | 个 | 2 | 2,829.06 |
| 171 | 手动球阀 | 个 | 2 | 2,564.10 |
| 172 | 手动球阀 | 个 | 2 | 2,051.28 |
| 173 | 手动球阀 | 个 | 1 | 1,282.05 |
| 174 | 手动截止阀 | 个 | 8 | 3,090.60 |
| 175 | 手动截止阀 | 个 | 2 | 372.65 |
| 176 | 蝶阀 | 个 | 2 | 2,051.30 |
| 177 | 手动球阀 | 个 | 16 | 8,888.89 |
| 178 | 手动球阀 | 个 | 16 | 14,933.33 |
| 179 | 手动球阀 | 个 | 8 | 4,444.44 |
| 180 | 阀门 | 个 | 0.02 | 1,087.00 |
| 181 | 阀门 | 个 | 0.0196 | 888.00 |
| 182 | 阀门 | 个 | 0.018 | 867.00 |
| 183 | 阀门 | 个 | 0.0176 | 1,467.00 |
| 184 | 阀门 | 个 | 0.0088 | 174.00 |
| 185 | 阀门 | 个 | 0.0062 | 384.00 |
| 186 | 阀门 | 个 | 0.0052 | 2,100.00 |
| 187 | 闸阀 | 个 | 8 | 13,784.62 |
| 188 | 闸阀 | 个 | 8 | 1,073.50 |
| 189 | 止回阀 | 个 | 4 | 7,247.86 |
| 190 | 安全阀 | 个 | 4 | 10,666.67 |
| 191 | 自由浮球式疏水阀 | 个 | 4 | 683.76 |
| 192 | 截止阀 | 个 | 24 | 4,635.90 |
| 193 | 截止阀 | 个 | 16 | 1,490.60 |
| 194 | 截止阀 | 个 | 8 | 3,418.80 |
| 195 | 截止阀 | 个 | 4 | 772.65 |
| 196 | 截止阀 | 个 | 4 | 1,709.40 |
| 197 | 阀门 | 个 | 12 | 2,235.90 |
| 198 | 阀门 | 个 | 12 | 8,902.56 |
| 199 | 阀门 | 个 | 12 | 20,512.82 |
| 200 | 阀门 | 个 | 8 | 1,094.02 |
| 201 | 阀门 | 个 | 8 | 7,904.27 |
| 202 | 阀门 | 个 | 8 | 7,726.50 |
| 203 | 阀门 | 个 | 8 | 10,256.41 |
| 204 | 阀门 | 个 | 6 | 31,533.33 |
| 205 | 阀门 | 个 | 6 | 820.51 |
| 206 | 阀门 | 个 | 6 | 6,533.33 |
| 207 | 阀门 | 个 | 4 | 3,415.38 |
| 208 | 阀门 | 个 | 4 | 649.57 |
| 209 | 阀门 | 个 | 4 | 7,688.89 |

| | | | | |
|-----|----------|---|-----|------------|
| 210 | 阀门 | 个 | 2 | 333.33 |
| 211 | 阀门 | 个 | 2 | 1,940.17 |
| 212 | 阀门 | 个 | 2 | 683.76 |
| 213 | 阀门 | 个 | 2 | 3,446.15 |
| 214 | 阀门 | 个 | 2 | 302.56 |
| 215 | 压力表 | 个 | 20 | 666.67 |
| 216 | 单层喷枪 | 根 | 48 | 118,900.00 |
| 217 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 448 | 22,900.00 |
| 218 | 金属软管 | 根 | 32 | 19,200.00 |
| 219 | 法兰金属软管 | 根 | 5 | 9,000.00 |
| 220 | 非金属补偿器 | 根 | 6 | 14,700.00 |
| 221 | 法兰金属软管 | 根 | 48 | 15,300.00 |
| 222 | 法兰金属软管 | 根 | 16 | 3,100.00 |
| 223 | 法兰金属软管 | 根 | 12 | 4,200.00 |
| 224 | 法兰金属软管 | 根 | 6 | 4,200.00 |
| 225 | 法兰金属软管 | 根 | 6 | 5,400.00 |
| 226 | 法兰金属软管 | 根 | 4 | 2,100.00 |
| 227 | 法兰金属软管 | 根 | 1 | 1,800.00 |
| 228 | 法兰金属软管 | 根 | 1 | 1,400.00 |
| 229 | 金属软管 | 根 | 6 | 1,200.00 |
| 230 | 干燥气发生炉 | 台 | 2 | 735,000.00 |
| 231 | 除铁器 | 台 | 1 | 80,833.33 |
| 232 | 带式定量給料装置 | 台 | 4 | 205,000.00 |
| 233 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 16,000.00 |
| 234 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 16,200.00 |
| 235 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 11,100.00 |
| 236 | 环链手拉葫芦 | 台 | 6 | 7,800.00 |
| 237 | 环链手拉葫芦 | 台 | 4 | 9,000.00 |
| 238 | 环链手拉葫芦 | 台 | 4 | 6,300.00 |
| 239 | 环链手拉葫芦 | 台 | 4 | 5,200.00 |
| 240 | 环链手拉葫芦 | 台 | 4 | 10,100.00 |
| 241 | 电动葫芦 | 台 | 3 | 16,200.00 |
| 242 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 5,600.00 |
| 243 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 6,400.00 |
| 244 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 9,800.00 |
| 245 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 4,500.00 |
| 246 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 7,400.00 |
| 247 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 9,100.00 |
| 248 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 11,800.00 |
| 249 | 电动葫芦 | 台 | 6 | 43,200.00 |
| 250 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 6,400.00 |
| 251 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 16,300.00 |
| 252 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 5,600.00 |
| 253 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 21,700.00 |
| 254 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 10,100.00 |
| 255 | 环链手拉葫芦 | 台 | 2 | 3,800.00 |
| 256 | 环链手拉葫芦 | 台 | 2 | 2,400.00 |
| 257 | 环链手拉葫芦 | 台 | 2 | 2,600.00 |
| 258 | 环链手拉葫芦 | 台 | 4 | 8,300.00 |
| 259 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 9,100.00 |
| 260 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 16,500.00 |

| | | | | |
|-----|--------------|---|-------|--------------|
| 261 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 15,800.00 |
| 262 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 56,800.00 |
| 263 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 32,500.00 |
| 264 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 20,400.00 |
| 265 | 手动单轨小车 | 台 | 6 | 7,800.00 |
| 266 | 手动单轨小车 | 台 | 4 | 6,300.00 |
| 267 | 手动单轨小车 | 台 | 4 | 8,300.00 |
| 268 | 手动单轨小车 | 台 | 4 | 10,100.00 |
| 269 | 手动单轨小车 | 台 | 4 | 9,000.00 |
| 270 | 手动单轨小车 | 台 | 2 | 2,600.00 |
| 271 | 手动单轨小车 | 台 | 2 | 2,400.00 |
| 272 | 手拉葫芦 | 台 | 4 | 41,900.00 |
| 273 | 电动葫芦 | 台 | 8 | 40,300.00 |
| 274 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 27,900.00 |
| 275 | 废气引风机 | 台 | 2 | 206,400.00 |
| 276 | 煤粉风机 | 台 | 2 | 514,400.00 |
| 277 | 全封闭电子皮带称给煤机 | 台 | 2 | 205,100.00 |
| 278 | 金属原煤仓 | 个 | 2 | 176,800.00 |
| 279 | 移动轴流风机 | 台 | 1 | 61,100.00 |
| 280 | 电动双梁桥式起重机 | 台 | 1 | 1,241,600.00 |
| 281 | 双梁桥式起重机 | 台 | 1 | 2,042,200.00 |
| 282 | 泥炮 | 台 | 4 | 2,188,000.00 |
| 283 | 开铁口机 | 台 | 4 | 780,000.00 |
| 284 | 堵渣机 | 台 | 4 | 120,000.00 |
| 285 | 开铁口机 | 台 | 4 | 1,299,145.30 |
| 286 | 泥炮 | 台 | 1 | 3,589.00 |
| 287 | 泥炮 | 台 | 1 | 46,278.00 |
| 288 | 泥炮 | 台 | 1 | 1,333.00 |
| 289 | 电动双梁桥式起重机 | 台 | 4 | 1,966,000.00 |
| 290 | 电动双梁桥式起重机 | 台 | 4 | 323,000.00 |
| 291 | 主铁沟结构件及渣铁沟流嘴 | 套 | 1 | 1,210,000.00 |
| 292 | 主铁沟沟盖及摆动流嘴坑罩 | 套 | 1 | 258,000.00 |
| 293 | 主铁沟及摆动流嘴浇注模具 | 套 | 1 | 350,000.00 |
| 294 | 水渣冲制箱 | 个 | 1 | 117,800.00 |
| 295 | 渣簸箕 | 个 | 10 | 62,400.00 |
| 296 | 泥球箱 | 个 | 20 | 147,200.00 |
| 297 | 摆动流槽 | 个 | 1 | 615,300.00 |
| 298 | 垃圾斗 | 个 | 2 | 27,100.00 |
| 299 | 事故牵引装置 | 套 | 1 | 4,000.00 |
| 300 | 水渣沟及盖板 | 套 | 1 | 313,000.00 |
| 301 | 碳钢类常规液压阀台 | 套 | 1E-07 | 0.00 |
| 302 | 碳钢类常规液压泵站 | 套 | 1E-07 | 0.00 |
| 303 | 拆沟机 | 台 | 5 | 1,987,100.00 |
| 304 | 内燃叉车 | 台 | 4 | 232,400.00 |
| 305 | 零星增票物料 | 套 | 1 | 39,914.53 |
| 306 | 氧气阻火器 | 个 | 3 | 3,300.00 |
| 307 | 氧气阻火器 | 个 | 1 | 2,400.00 |
| 308 | 氧气铜管组合件 | 个 | 2 | 106,900.00 |
| 309 | 氧气铜管组合件 | 个 | 1 | 115,600.00 |
| 310 | 氧气过滤器 | 个 | 2 | 44,000.00 |
| 311 | 氧气过滤器 | 个 | 1 | 36,900.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|---------|--------------|
| 312 | 氧气管道阻火器 | 个 | 2 | 15,600.00 |
| 313 | 氧气管道阻火器 | 个 | 1 | 15,700.00 |
| 314 | 氧气管道阻火器 | 个 | 1 | 4,000.00 |
| 315 | 粘土质隔热耐火砖 | 吨 | 1627 | 811,498.79 |
| 316 | 耐火砖 | 吨 | 371.8 | 725,010.00 |
| 317 | 普通粘土砖 | 吨 | 5389 | 3,037,779.30 |
| 318 | 喷涂料 | 吨 | 20268.5 | 7,357,465.50 |
| 319 | 耐火砖 | 吨 | 460 | 759,000.00 |
| 320 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 11.2 | 66,500.00 |
| 321 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 37.7 | 135,400.00 |
| 322 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 5.4 | 24,000.00 |
| 323 | 耐火浇注料预制件 | 吨 | 82.6 | 458,900.00 |
| 324 | 粘土质喷涂料 | 吨 | 6.4 | 8,200.00 |
| 325 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 103.5 | 263,600.00 |
| 326 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 87.7 | 513,400.00 |
| 327 | 高铝质隔热泥浆 | 吨 | 4.1 | 7,200.00 |
| 328 | 立式强制搅拌机 | 台 | 2 | 51,300.00 |
| 329 | 混凝土振动棒 | 台 | 4 | 5,000.00 |
| 330 | 混凝土振动棒 | 台 | 4 | 5,500.00 |
| 331 | 主沟浇注料快速搅拌机 | 台 | 2 | 65,000.00 |
| 332 | 耐火浇注料预制件 | 吨 | 26.5 | 147,200.00 |
| 333 | 高铝质隔热耐火砖 | 吨 | 53 | 378,200.00 |
| 334 | 高铝质隔热泥浆 | 吨 | 3.5 | 16,900.00 |
| 335 | 铁水罐用耐火材料 | 吨 | 657 | 1,253,700.00 |
| 336 | 耐火缓冲泥浆 | 吨 | 7.6 | 63,600.00 |
| 337 | 碳化硅质捣打料 | 吨 | 82.4 | 566,900.00 |
| 338 | 炭素泥浆 | 吨 | 5.2 | 57,800.00 |
| 339 | 炭素捣打(填充)料 | 吨 | 131.5 | 685,600.00 |
| 340 | 炭素捣打(填充)料 | 吨 | 100.6 | 726,600.00 |
| 341 | 含碳耐火捣打料 | 吨 | 10.6 | 104,200.00 |
| 342 | 刚玉质耐火泥浆 | 吨 | 14 | 84,700.00 |
| 343 | 刚玉质耐火泥浆 | 吨 | 3 | 18,200.00 |
| 344 | 刚玉质耐火泥浆 | 吨 | 2.5 | 15,100.00 |
| 345 | 高铝质隔热泥浆 | 吨 | 41 | 61,700.00 |
| 346 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 87.7 | 521,700.00 |
| 347 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 2.8 | 13,200.00 |
| 348 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 10.2 | 50,200.00 |
| 349 | 耐火浇注料预制件 | 吨 | 26.5 | 130,500.00 |
| 350 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 59.2 | 151,800.00 |
| 351 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 11.2 | 57,400.00 |
| 352 | 耐火浇注料预制件 | 吨 | 26.5 | 147,000.00 |
| 353 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 10.2 | 45,400.00 |
| 354 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 87.7 | 517,200.00 |
| 355 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 2.8 | 13,200.00 |
| 356 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 59.2 | 146,700.00 |
| 357 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 11.2 | 52,600.00 |
| 358 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 87.7 | 517,200.00 |
| 359 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 103.5 | 256,500.00 |
| 360 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 11.2 | 62,200.00 |
| 361 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 37.7 | 164,300.00 |
| 362 | 高铝质耐火捣打料 | 吨 | 5.4 | 25,200.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|------|--------------|
| 363 | 耐火浇注料预制件 | 吨 | 82.6 | 437,700.00 |
| 364 | 粘土质喷涂料 | 吨 | 6.4 | 8,800.00 |
| 365 | 耐火浇注料预制件 | 吨 | 26.5 | 145,000.00 |
| 366 | 泥浆搅拌机 | 台 | 1 | 13,700.00 |
| 367 | 出灰埋刮板输送机 | 台 | 1 | 352,800.00 |
| 368 | 固定式MCC柜 | 台 | 1 | 12,300.00 |
| 369 | 油浸式电力变压器 | 台 | 1 | 92,800.00 |
| 370 | 固定式MCC柜 | 台 | 1 | 251,600.00 |
| 371 | 固定式MCC柜 | 台 | 1 | 88,600.00 |
| 372 | 压缩空气储气罐 | 个 | 1 | 182,500.00 |
| 373 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 63,800.00 |
| 374 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 1,350,000.00 |
| 375 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 63,800.00 |
| 376 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 1,350,000.00 |
| 377 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 642,000.00 |
| 378 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 642,000.00 |
| 379 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 415,200.00 |
| 380 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 426,000.00 |
| 381 | 离心式引风机 | 台 | 1 | 217,400.00 |
| 382 | 离心式通风机 | 台 | 1 | 66,000.00 |
| 383 | 低压脉冲袋式除尘器 | 台 | 1 | 1,478,600.00 |
| 384 | 低压脉冲袋式除尘器 | 台 | 1 | 1,478,600.00 |
| 385 | 低压脉冲袋式除尘器 | 台 | 1 | 572,600.00 |
| 386 | 低压脉冲袋式除尘器 | 台 | 1 | 51,200.00 |
| 387 | 低压脉冲袋式除尘器 | 台 | 1 | 2,957,300.00 |
| 388 | 低压脉冲袋式除尘器 | 台 | 1 | 2,957,300.00 |
| 389 | 消声器 | 台 | 1 | 83,760.68 |
| 390 | 消声器 | 台 | 1 | 12,632.48 |
| 391 | 消声器 | 台 | 1 | 12,632.48 |
| 392 | 消声器 | 台 | 1 | 290,598.29 |
| 393 | 消声器 | 台 | 1 | 170,940.17 |
| 394 | 消声器 | 台 | 1 | 170,940.17 |
| 395 | 消声器 | 台 | 1 | 21,367.52 |
| 396 | 消声器 | 台 | 1 | 83,760.68 |
| 397 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 1,500.00 |
| 398 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 8 | 26,200.00 |
| 399 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 5 | 6,100.00 |
| 400 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 10,100.00 |
| 401 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 个 | 2 | 58,900.00 |
| 402 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 个 | 1 | 4,900.00 |
| 403 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 个 | 1 | 3,300.00 |
| 404 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 4 | 114,500.00 |
| 405 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 4 | 98,200.00 |
| 406 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 8 | 65,400.00 |
| 407 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 个 | 2 | 18,000.00 |
| 408 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 个 | 4 | 294,500.00 |
| 409 | 耐磨尘气电动蝶阀 | 个 | 4 | 114,500.00 |
| 410 | 插板阀 | 个 | 4 | 41,000.00 |
| 411 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 4 | 5,900.00 |
| 412 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 4 | 3,900.00 |
| 413 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 18,000.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------------|
| 414 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 20,400.00 |
| 415 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 12,300.00 |
| 416 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 13,100.00 |
| 417 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 13,900.00 |
| 418 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 12,300.00 |
| 419 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 29 | 71,200.00 |
| 420 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 29 | 71,200.00 |
| 421 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 19 | 31,100.00 |
| 422 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 19 | 31,100.00 |
| 423 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 16 | 45,800.00 |
| 424 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 16 | 45,800.00 |
| 425 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 6 | 5,900.00 |
| 426 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 4 | 5,900.00 |
| 427 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 4 | 3,900.00 |
| 428 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 2,900.00 |
| 429 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 2,900.00 |
| 430 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 11,500.00 |
| 431 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 2,400.00 |
| 432 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 2,400.00 |
| 433 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 2,000.00 |
| 434 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 2 | 2,000.00 |
| 435 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 2,500.00 |
| 436 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 1,200.00 |
| 437 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 5,700.00 |
| 438 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 3,400.00 |
| 439 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 3,300.00 |
| 440 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 3,500.00 |
| 441 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 4,900.00 |
| 442 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 2,400.00 |
| 443 | 耐磨尘气手动蝶阀 | 个 | 1 | 1,200.00 |
| 444 | 交流电机 | 台 | 1 | 14,800.00 |
| 445 | 移动通风槽 | 套 | 1 | 194,900.00 |
| 446 | 移动通风槽 | 套 | 1 | 342,700.00 |
| 447 | 移动通风槽 | 套 | 1 | 342,700.00 |
| 448 | 低压脉冲袋式除尘器 | 套 | 1 | 289,500.00 |
| 449 | 低压脉冲袋式除尘器 | 套 | 1 | 4,817,500.00 |
| 450 | 低压脉冲袋式除尘器 | 套 | 1 | 4,817,500.00 |
| 451 | 低压脉冲袋式除尘器 | 套 | 1 | 289,500.00 |
| 452 | 单机一体化除尘机组 | 套 | 1 | 25,600.00 |
| 453 | 单机一体化除尘机组 | 套 | 3 | 94,000.00 |
| 454 | 单机一体化除尘机组 | 套 | 4 | 119,600.00 |
| 455 | 单机一体化除尘机组 | 套 | 4 | 85,500.00 |
| 456 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 1 | 6,677.78 |
| 457 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 1 | 5,476.92 |
| 458 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 1 | 4,576.92 |
| 459 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 1 | 3,151.29 |
| 460 | 风机进口橡胶软接 | 个 | 1 | 4,501.71 |
| 461 | 风机进口橡胶软接 | 个 | 2 | 14,105.13 |
| 462 | 风机进口橡胶软接 | 个 | 4 | 55,521.37 |
| 463 | 风机进口橡胶软接 | 个 | 2 | 6,002.56 |
| 464 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 2 | 5,101.71 |

| | | | | |
|-----|------------------------|---|-------|------------|
| 465 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 2 | 21,007.69 |
| 466 | 风机进口橡胶软接 | 个 | 4 | 33,912.82 |
| 467 | 风机出口橡胶软接 | 个 | 2 | 19,057.26 |
| 468 | 风机进口橡胶软接 | 个 | 2 | 17,406.84 |
| 469 | TMY型硬铜母线 | 套 | 60 | 12,538.46 |
| 470 | TMY型硬铜母线 | 套 | 30 | 10,188.03 |
| 471 | TMY型硬铜母线 | 套 | 22 | 5,512.83 |
| 472 | TMY型硬铜母线 | 套 | 60 | 12,538.46 |
| 473 | TMY型硬铜母线 | 套 | 60 | 12,538.46 |
| 474 | TMY型硬铜母线 | 套 | 30 | 6,829.06 |
| 475 | 除尘器放散阀卷扬机 | 台 | 1 | 181,700.00 |
| 476 | 除尘器遮断阀及电动卷扬机 | 台 | 2 | 574,300.00 |
| 477 | 除尘器放散阀 | 台 | 2 | 170,000.00 |
| 478 | 二次均压阀 | 台 | 4 | 68,000.00 |
| 479 | 扇形盲板阀 | 台 | 16 | 81,600.00 |
| 480 | 炉顶均排压阀 | 台 | 16 | 409,600.00 |
| 481 | 卸灰球阀 | 台 | 4 | 102,400.00 |
| 482 | 密封球阀 | 台 | 4 | 102,400.00 |
| 483 | 炉顶煤气放散阀 | 台 | 6 | 714,000.00 |
| 484 | 除尘器放散阀 | 台 | 2 | 52,000.00 |
| 485 | 除尘器遮断阀及电动卷扬机 | 套 | 1 | 341,800.00 |
| 486 | 人孔 | 个 | 2 | 31,800.00 |
| 487 | Φ500绳轮 | 套 | 18 | 81,400.00 |
| 488 | 短管及法兰 | 套 | 2 | 41,700.00 |
| 489 | 短管及法兰 | 套 | 2 | 150,000.00 |
| 490 | 短管及法兰 | 套 | 2 | 40,000.00 |
| 491 | 万向波纹管 | 个 | 12 | 22,400.00 |
| 492 | 荒煤气出口管道波纹管 | 个 | 2 | 271,000.00 |
| 493 | 煤气导出管波纹管 | 个 | 8 | 273,100.00 |
| 494 | 垫片 | 套 | 24 | 11,700.00 |
| 495 | 波纹管 | 个 | 1 | 3,200.00 |
| 496 | 波纹管 | 个 | 1 | 1,600.00 |
| 497 | 波纹管 | 个 | 1 | 40,200.00 |
| 498 | 波纹管补偿器 | 个 | 1 | 162,400.00 |
| 499 | 动力电缆 | 米 | 36100 | 348,689.90 |
| 500 | 动力电缆 | 米 | 2850 | 19,950.00 |
| 501 | 热电偶补偿电缆 | 米 | 855 | 2,565.00 |
| 502 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 2470 | 24,700.00 |
| 503 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 2850 | 14,250.00 |
| 504 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 4750 | 23,750.00 |
| 505 | 控制电缆 | 米 | 49400 | 123,500.00 |
| 506 | 控制电缆 | 米 | 7790 | 38,950.00 |
| 507 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 3705 | 17,698.79 |
| 508 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 256.5 | 1,282.50 |
| 509 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 3800 | 19,000.00 |
| 510 | 控制电缆 | 米 | 13300 | 30,403.80 |

| | | | | |
|-----|----------------------------|---|-------|--------------|
| 511 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 5700 | 45,600.00 |
| 512 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 6175 | 32,301.43 |
| 513 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 6175 | 28,800.20 |
| 514 | 动力电缆 | 米 | 14288 | 169,398.53 |
| 515 | 动力电缆 | 米 | 7410 | 66,697.41 |
| 516 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 22325 | 80,392.33 |
| 517 | 动力电缆 | 米 | 5320 | 95,701.48 |
| 518 | 动力电缆 | 米 | 5280 | 40,376.06 |
| 519 | 动力电缆 | 米 | 4800 | 36,717.95 |
| 520 | 动力电缆 | 米 | 4320 | 33,046.15 |
| 521 | 动力电缆 | 米 | 4015 | 30,713.03 |
| 522 | 动力电缆 | 米 | 440 | 11,564.10 |
| 523 | 动力电缆 | 米 | 400 | 4,478.63 |
| 524 | 动力电缆 | 米 | 360 | 9,461.54 |
| 525 | 动力电缆 | 米 | 350 | 3,362.39 |
| 526 | 动力电缆 | 米 | 345 | 38,870.00 |
| 527 | 动力电缆 | 米 | 305 | 2,930.09 |
| 528 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 710 | 3,198.03 |
| 529 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 505 | 2,274.66 |
| 530 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 110 | 680.68 |
| 531 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 941,100.00 |
| 532 | 手拉葫芦 | 台 | 1 | 1,393,900.00 |
| 533 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 8 | 284,480.00 |
| 534 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 4 | 117,840.00 |
| 535 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 4 | 113,800.00 |
| 536 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 4 | 113,800.00 |
| 537 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 2 | 52,820.00 |
| 538 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 2 | 65,020.00 |
| 539 | 煤粉振动筛 | 台 | 4 | 136,080.00 |
| 540 | 振动筛 | 台 | 8 | 897,280.00 |
| 541 | 振动筛 | 台 | 8 | 869,760.00 |
| 542 | 振动筛 | 台 | 4 | 333,200.00 |
| 543 | 振动筛 | 台 | 4 | 321,040.00 |
| 544 | 振动筛 | 台 | 4 | 321,040.00 |
| 545 | 振动筛 | 台 | 2 | 235,720.00 |
| 546 | 振动筛 | 台 | 1 | 45,720.00 |
| 547 | 振动筛 | 台 | 1 | 46,720.00 |
| 548 | 手动闸门及电机振动给料机 | 套 | 8 | 260,080.00 |
| 549 | 碳钢类常规液压阀台 | 台 | 1E-07 | 0.00 |
| 550 | 碳钢类常规液压阀台 | 台 | 1E-07 | 0.00 |
| 551 | 碳钢类常规液压泵站 | 台 | 1E-07 | 0.00 |
| 552 | 碳钢类常规液压泵站 | 台 | 1E-07 | 0.00 |
| 553 | 双侧卸料重型卸料车 | 台 | 1 | 237,179.49 |
| 554 | 带换料卸料车 | 台 | 1 | 273,504.27 |
| 555 | 双侧卸料重型卸料车 | 台 | 1 | 239,316.24 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|----|------------|
| 556 | 三通翻板 | 个 | 1 | 24,600.00 |
| 557 | 三通翻板 | 个 | 1 | 24,600.00 |
| 558 | 矿石称量斗除尘罩 | 个 | 14 | 122,400.00 |
| 559 | 矿石称量斗除尘罩 | 个 | 8 | 55,300.00 |
| 560 | 矿石称量斗及闸门 | 套 | 7 | 741,900.00 |
| 561 | 矿石称量斗及闸门 | 套 | 7 | 741,900.00 |
| 562 | 矿石称量斗及闸门 | 套 | 4 | 190,800.00 |
| 563 | 矿石称量斗及闸门 | 套 | 4 | 190,800.00 |
| 564 | 电动扇形闸门 | 个 | 2 | 31,800.00 |
| 565 | 电动扇形闸门 | 个 | 2 | 31,800.00 |
| 566 | 焦炭称量斗除尘罩 | 套 | 8 | 69,900.00 |
| 567 | 焦炭称量斗及闸门 | 套 | 4 | 423,900.00 |
| 568 | 焦炭称量斗及闸门 | 套 | 4 | 423,900.00 |
| 569 | 小块焦称量斗除尘罩 | 个 | 2 | 13,800.00 |
| 570 | 小块焦称量斗及闸门 | 套 | 1 | 47,700.00 |
| 571 | 小块焦称量斗及闸门 | 套 | 1 | 47,700.00 |
| 572 | 辊轴筛 | 套 | 1 | 143,900.00 |
| 573 | 电动扇形闸门 | 个 | 1 | 17,000.00 |
| 574 | 犁式卸料器 | 台 | 1 | 39,500.00 |
| 575 | 仓壁振动器 | 台 | 8 | 13,700.00 |
| 576 | 除尘器振动器 | 台 | 6 | 17,200.00 |
| 577 | 空气炮 | 台 | 3 | 20,400.00 |
| 578 | 电动鄂式闸门 | 台 | 1 | 31,100.00 |
| 579 | 溜槽 | 个 | 1 | 94,300.00 |
| 580 | 溜槽 | 个 | 1 | 94,300.00 |
| 581 | 溜槽 | 个 | 1 | 86,400.00 |
| 582 | 排水罩 | 个 | 1 | 22,500.00 |
| 583 | 振动给料机 | 台 | 1 | 25,600.00 |
| 584 | 振动给料机 | 台 | 1 | 39,300.00 |
| 585 | 振动给料机 | 台 | 1 | 39,500.00 |
| 586 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 32,600.00 |
| 587 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 39,500.00 |
| 588 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 27,500.00 |
| 589 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 124,000.00 |
| 590 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 73,400.00 |
| 591 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 80,800.00 |
| 592 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 132,500.00 |
| 593 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 14,300.00 |
| 594 | 仓壁振动器 | 台 | 9 | 15,300.00 |
| 595 | 三通翻板 | 套 | 1 | 16,800.00 |
| 596 | 三通翻板 | 套 | 1 | 16,800.00 |
| 597 | 三通翻板 | 套 | 1 | 27,800.00 |
| 598 | 三通翻板 | 套 | 1 | 27,800.00 |
| 599 | 漏斗 | 个 | 1 | 40,100.00 |
| 600 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 21,200.00 |
| 601 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 11,100.00 |
| 602 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 15,900.00 |
| 603 | 空气炮 | 台 | 12 | 82,000.00 |
| 604 | 空气炮 | 台 | 12 | 82,000.00 |
| 605 | 电动鄂式闸门 | 台 | 4 | 89,800.00 |
| 606 | 犁式卸料器 | 台 | 3 | 101,700.00 |

| | | | | |
|-----|---------|---|--------|--------------|
| 607 | 排水罩 | 台 | 4 | 89,800.00 |
| 608 | 手动插板闸门 | 台 | 1 | 19,100.00 |
| 609 | 手动插板闸门 | 台 | 1 | 19,100.00 |
| 610 | 筛下漏斗 | 个 | 8 | 275,300.00 |
| 611 | 筛下漏斗 | 个 | 8 | 275,300.00 |
| 612 | 筛下漏斗 | 个 | 4 | 70,900.00 |
| 613 | 筛下漏斗 | 个 | 4 | 125,100.00 |
| 614 | 筛下漏斗 | 个 | 2 | 68,800.00 |
| 615 | 筛下漏斗 | 个 | 2 | 62,600.00 |
| 616 | 筛下漏斗 | 个 | 2 | 35,400.00 |
| 617 | 漏斗 | 个 | 1 | 16,900.00 |
| 618 | 漏斗 | 个 | 1 | 16,700.00 |
| 619 | 漏斗 | 个 | 1 | 16,600.00 |
| 620 | 漏斗 | 个 | 1 | 12,800.00 |
| 621 | 漏斗 | 个 | 1 | 24,000.00 |
| 622 | 漏斗 | 个 | 1 | 11,400.00 |
| 623 | 漏斗 | 个 | 1 | 16,100.00 |
| 624 | 漏斗 | 个 | 1 | 25,800.00 |
| 625 | 漏斗 | 个 | 1 | 42,500.00 |
| 626 | 漏斗 | 个 | 1 | 44,900.00 |
| 627 | 溜槽 | 个 | 2 | 54,100.00 |
| 628 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 11,300.00 |
| 629 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 11,300.00 |
| 630 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 26,200.00 |
| 631 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 7,400.00 |
| 632 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 26,600.00 |
| 633 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 49,400.00 |
| 634 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 36,400.00 |
| 635 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 7,300.00 |
| 636 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 61,300.00 |
| 637 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 54,700.00 |
| 638 | 胶带机头部漏斗 | 个 | 1 | 7,300.00 |
| 639 | 电动扇形闸门 | 台 | 4 | 80,000.00 |
| 640 | 漏斗 | 个 | 33.906 | 260,815.12 |
| 641 | 漏斗 | 个 | 56.893 | 904,450.78 |
| 642 | 除铁器 | 台 | 1 | 80,833.33 |
| 643 | 除铁器 | 台 | 1 | 206,666.67 |
| 644 | 除铁器 | 台 | 1 | 206,666.67 |
| 645 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 46,100.00 |
| 646 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 51,900.00 |
| 647 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 2,926,500.00 |
| 648 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 2,926,500.00 |
| 649 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 246,300.00 |
| 650 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 454,700.00 |
| 651 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 60,700.00 |
| 652 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 50,400.00 |
| 653 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 686,300.00 |
| 654 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 85,800.00 |
| 655 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 227,300.00 |
| 656 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 209,300.00 |
| 657 | 胶带硫化器 | 台 | 3 | 130,800.00 |

| | | | | |
|-----|------------|---|-------|---------------|
| 658 | 胶带硫化器 | 台 | 2 | 60,500.00 |
| 659 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 686,300.00 |
| 660 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 61,200.00 |
| 661 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 62,300.00 |
| 662 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 488,200.00 |
| 663 | 头部漏斗 | 个 | 1 | 46,100.00 |
| 664 | 塑料粘胶带 | 条 | 1 | 121,900.00 |
| 665 | 并罐无料钟设备 | 套 | 1 | 488,600.00 |
| 666 | 炉顶消音器 | 台 | 1 | 102,700.00 |
| 667 | 碳钢类比例液压泵站 | 个 | 1 | 73,400.00 |
| 668 | 并罐无料钟 | 套 | 2 | 13,333,200.00 |
| 669 | 布料溜槽更换用台车 | 台 | 4 | 72,000.00 |
| 670 | 布料溜槽更换专用吊车 | 台 | 2 | 140,000.00 |
| 671 | 钢丝绳式电动葫芦 | 台 | 1 | 57,700.00 |
| 672 | 钢丝绳式电动葫芦 | 台 | 1 | 57,700.00 |
| 673 | 手动单轨小车 | 台 | 8 | 203,200.00 |
| 674 | 双梁桥式起重机 | 台 | 2 | 390,000.00 |
| 675 | 炉顶吊车 | 台 | 2 | 701,000.00 |
| 676 | 电动单梁桥式起重机 | 台 | 1 | 42,800.00 |
| 677 | 单轨小车 | 台 | 1 | 1,700.00 |
| 678 | 电动葫芦 | 台 | 2 | 2,200.00 |
| 679 | 电动葫芦 | 台 | 1 | 9,700.00 |
| 680 | 探尺球阀 | 台 | 6 | 153,600.00 |
| 681 | 炉顶探尺 | 台 | 1 | 5,299.14 |
| 682 | 炉顶探尺 | 台 | 1 | 5,982.91 |
| 683 | 炉顶消音器 | 台 | 4 | 229,059.83 |
| 684 | 炉顶旋风除尘器 | 台 | 4 | 376,068.38 |
| 685 | 消声器 | 台 | 1 | 290,598.29 |
| 686 | 碳钢类比例液压泵站 | 个 | 1E-07 | 0.00 |
| 687 | 碳钢类比例液压阀台 | 个 | 1E-07 | 0.00 |
| 688 | 炉顶润滑站 | 套 | 2 | 370,900.00 |
| 689 | 碳钢类比例液压泵站 | 个 | 2 | 485,800.00 |
| 690 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 2 | 352,100.00 |
| 691 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 2 | 1,160,400.00 |
| 692 | 碳钢类比例液压阀台 | 个 | 2 | 466,300.00 |
| 693 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 2 | 330,600.00 |
| 694 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 1 | 110,800.00 |
| 695 | 碳钢类常规液压阀台 | 个 | 2 | 929,200.00 |
| 696 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 2 | 328,600.00 |
| 697 | 碳钢类常规液压阀台 | 个 | 2 | 524,700.00 |
| 698 | 碳钢类常规液压阀台 | 个 | 2 | 315,600.00 |
| 699 | 碳钢类常规液压阀台 | 个 | 1 | 24,400.00 |
| 700 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 2 | 227,900.00 |
| 701 | 平衡阀 | 个 | 1 | 17,100.00 |
| 702 | 手动换向阀 | 个 | 2 | 6,300.00 |
| 703 | 液压系统 | 个 | 1 | 16,500.00 |
| 704 | 手动球阀 | 个 | 20 | 7,000.00 |
| 705 | 手动闸阀 | 个 | 5 | 2,250.00 |
| 706 | 球墨铸铁冷却壁 | 套 | 1 | 3,846,700.00 |
| 707 | 热风围管及吊挂装置 | 吨 | 160 | 452,640.00 |
| 708 | 阀门 | 个 | 3.5 | 63,000.00 |

| | | | | |
|-----|----------|---|--------|---------------|
| 709 | 固定式MCC柜 | 个 | 1 | 57,100.00 |
| 710 | 渣口大套 | 套 | 2 | 732,150.00 |
| 711 | 高炉炉壳 | 吨 | 444.42 | 675,959.47 |
| 712 | 高炉炉壳 | 吨 | 24.32 | 36,990.54 |
| 713 | 铁口框 | 个 | 2 | 732,150.00 |
| 714 | 渣口大套 | 套 | 1 | 366,075.00 |
| 715 | 冷却壁 | 套 | 2 | 15,151,300.00 |
| 716 | 炉喉钢砖 | 套 | 2 | 964,000.00 |
| 717 | 风口中小套 | 套 | 48 | 3,475,200.00 |
| 718 | 送风支管 | 个 | 24 | 705,600.00 |
| 719 | 卷扬机 | 台 | 2 | 7,800.00 |
| 720 | Φ100滑轮 | 个 | 8 | 1,600.00 |
| 721 | 冷却壁安装附件 | 套 | 2 | 197,400.00 |
| 722 | 炉顶机械探尺 | 台 | 2 | 222,200.00 |
| 723 | 炉顶机械探尺 | 台 | 2 | 213,600.00 |
| 724 | 人孔 | 个 | 10 | 46,700.00 |
| 725 | 人孔 | 个 | 4 | 31,800.00 |
| 726 | 旋塞阀 | 个 | 64 | 20,239.32 |
| 727 | 旋塞阀 | 个 | 8 | 1,299.15 |
| 728 | 手动球阀 | 个 | 1704 | 40,779.49 |
| 729 | 压力表 | 个 | 100 | 3,846.15 |
| 730 | 水流观察器 | 个 | 496 | 347,620.51 |
| 731 | 手动球阀 | 个 | 4 | 3,760.68 |
| 732 | 手动球阀 | 个 | 4 | 2,905.98 |
| 733 | 手动球阀 | 个 | 24 | 410.26 |
| 734 | 手动球阀 | 个 | 458 | 11,743.59 |
| 735 | 手动球阀 | 个 | 12 | 923.08 |
| 736 | 手动球阀 | 个 | 48 | 656.41 |
| 737 | 手动球阀 | 个 | 16 | 15,042.74 |
| 738 | 手动球阀 | 个 | 8 | 4,649.57 |
| 739 | 手动球阀 | 个 | 16 | 7,521.37 |
| 740 | 手动球阀 | 个 | 16 | 11,076.92 |
| 741 | 手动球阀 | 个 | 16 | 9,162.39 |
| 742 | 手动球阀 | 个 | 144 | 174,769.23 |
| 743 | 手动球阀 | 个 | 432 | 516,923.08 |
| 744 | 手动球阀 | 个 | 632 | 432,136.75 |
| 745 | 手动球阀 | 个 | 1700 | 784,615.39 |
| 746 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 17,266.66 |
| 747 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 56,752.14 |
| 748 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 31,658.12 |
| 749 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 649.57 |
| 750 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 4,991.45 |
| 751 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 31,282.05 |
| 752 | 手动蝶阀 | 个 | 16 | 43,760.68 |
| 753 | 手动蝶阀 | 个 | 28 | 59,829.06 |
| 754 | 液流显示器 | 个 | 48 | 45,128.21 |
| 755 | 钢制伸缩节 | 个 | 1968 | 232,000.00 |
| 756 | 十字测温装置 | 套 | 2 | 624,000.00 |
| 757 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 992 | 73,100.00 |
| 758 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 112 | 23,500.00 |
| 759 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 104 | 21,800.00 |

| | | | | |
|-----|----------|----|--------|---------------|
| 760 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 8 | 1,100.00 |
| 761 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 8 | 2,000.00 |
| 762 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 8 | 900.00 |
| 763 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 2 | 1,100.00 |
| 764 | 冷却壁用金属软管 | 根 | 448 | 33,000.00 |
| 765 | 炉顶洒水装置 | 台套 | 16 | 273,500.00 |
| 766 | 冷却壁 | 套 | 2 | 4,433,500.00 |
| 767 | 高炉炉壳 | 吨 | 444.42 | 675,959.47 |
| 768 | 高炉炉壳 | 吨 | 24.32 | 36,990.54 |
| 769 | 渣口大套 | 个 | 1 | 366,075.00 |
| 770 | 人孔 | 个 | 1 | 366,075.00 |
| 771 | 渣口大套 | 个 | 2 | 732,150.00 |
| 772 | 铁口框 | 个 | 2 | 732,150.00 |
| 773 | 炉壳 | 吨 | 20 | 158,000.00 |
| 774 | 炉壳 | 吨 | 1 | 139,952.99 |
| 775 | 送风支管 | 个 | 24 | 717,600.00 |
| 776 | 高铝质喷涂料 | 吨 | 16 | 17,600.00 |
| 777 | 冷却壁镶砖 | 吨 | 467.35 | 5,192,800.00 |
| 778 | 碳化硅质耐火泥浆 | 吨 | 44 | 383,500.00 |
| 779 | 半石墨炭砖 | 吨 | 308 | 2,106,000.00 |
| 780 | 炭素胶泥 | 吨 | 10.5 | 89,700.00 |
| 781 | 粘土质耐火泥浆 | 吨 | 34 | 92,900.00 |
| 782 | 莫来石砖 | 吨 | 1700 | 12,059,800.00 |
| 783 | 普通粘土砖 | 吨 | 636 | 2,147,100.00 |
| 784 | 刚玉质耐火泥浆 | 吨 | 84 | 495,300.00 |
| 785 | 刚玉-莫来石砖 | 吨 | 31 | 212,000.00 |
| 786 | 刚玉-莫来石砖 | 吨 | 252 | 1,723,000.00 |
| 787 | 刚玉-莫来石砖 | 吨 | 52 | 355,500.00 |
| 788 | 硅砖 | 吨 | 60.5 | 394,700.00 |
| 789 | 高铝砖 | 吨 | 31.5 | 140,000.00 |
| 790 | 高铝砖 | 吨 | 391 | 1,537,200.00 |
| 791 | 自流浇注料 | 吨 | 185.5 | 919,500.00 |
| 792 | 无水压入泥浆 | 吨 | 50500 | 250,000.00 |
| 793 | 炭素泥浆 | 吨 | 1.72 | 19,100.00 |
| 794 | 炭素捣打料 | 吨 | 21.15 | 152,700.00 |
| 795 | 碳化硅捣打料 | 吨 | 5 | 49,100.00 |
| 796 | 轻质耐火泥浆 | 吨 | 25 | 37,600.00 |
| 797 | 缓冲泥浆 | 吨 | 200 | 1,700.00 |
| 798 | 铁屑填料 | 吨 | 398.4 | 1,157,700.00 |
| 799 | 轻质喷涂料 | 吨 | 262.5 | 392,600.00 |
| 800 | 粘土质隔热泥浆 | 吨 | 212.2 | 299,300.00 |
| 801 | 粘土质耐火泥浆 | 吨 | 205.4 | 266,800.00 |
| 802 | 硅质隔热泥浆 | 吨 | 257.7 | 385,400.00 |
| 803 | 粘土质耐火泥浆 | 吨 | 16.32 | 19,800.00 |
| 804 | 高铝质耐火泥浆 | 吨 | 175 | 388,800.00 |
| 805 | 粘土质耐火泥浆 | 吨 | 7.5 | 10,600.00 |
| 806 | 粘土质耐火泥浆 | 吨 | 20.5 | 28,900.00 |
| 807 | 耐热混凝土 | 吨 | 118 | 201,700.00 |
| 808 | 高铝质耐火泥浆 | 吨 | 11.5 | 22,100.00 |
| 809 | 自流浇注料 | 吨 | 26 | 50,000.00 |
| 810 | 轻质耐火泥浆 | 吨 | 7 | 9,900.00 |

| | | | | |
|-----|------------------------|---|--------|--------------|
| 811 | 普通高铝砖 | 吨 | 222 | 493,300.00 |
| 812 | 普通高铝砖 | 吨 | 17 | 37,000.00 |
| 813 | 普通高铝砖 | 吨 | 6.6 | 30,200.00 |
| 814 | 粘土质隔热耐火砖 | 吨 | 1E-07 | 0.00 |
| 815 | 普通粘土砖 | 吨 | 1E-07 | 0.00 |
| 816 | 普通粘土砖 | 吨 | 1E-07 | 0.00 |
| 817 | 高铝质喷涂料 | 吨 | 625 | 1,976,500.00 |
| 818 | 高铝质耐火浇注料 | 吨 | 10.2 | 161,300.00 |
| 819 | 高铝质喷涂料 | 吨 | 237.5 | 548,100.00 |
| 820 | 高铝质喷涂料 | 吨 | 15 | 47,400.00 |
| 821 | 高铝质喷涂料 | 吨 | 47.5 | 150,200.00 |
| 822 | 喷涂料 | 吨 | 25000 | 57,600.00 |
| 823 | 浇注料 | 吨 | 225 | 3,500.00 |
| 824 | 高铝质隔热砖 | 吨 | 188 | 482,100.00 |
| 825 | 高铝质隔热耐火砖 | 吨 | 27 | 64,600.00 |
| 826 | 高铝质隔热砖 | 吨 | 35 | 89,700.00 |
| 827 | 服务费用 | 次 | 255000 | 255,000.00 |
| 828 | 服务费用 | 次 | 85000 | 85,000.00 |
| 829 | 服务费用 | 次 | 340000 | 340,000.00 |
| 830 | 服务费用 | 次 | 340000 | 340,000.00 |
| 831 | 服务费用 | 次 | 680000 | 680,000.00 |
| 832 | 全保服务 | 次 | 1 | 230,000.00 |
| 833 | 设备监制费 | 次 | 1 | 447,180.00 |
| 834 | 设备监制费 | 次 | 1 | 760,640.00 |
| 835 | 设备监制费 | 次 | 1 | 28,980.00 |
| 836 | 设备监制费 | 次 | 1 | 141,760.00 |
| 837 | 设备监制费 | 次 | 542720 | 542,720.00 |
| 838 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 9500 | 28,500.00 |
| 839 | 消声器 | 台 | 1 | 109,200.00 |
| 840 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 | 个 | 300 | 10,800.00 |
| 841 | 消声器 | 台 | 1 | 390,200.00 |
| 842 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 6080 | 21,498.88 |
| 843 | 减压阀组 | 套 | 1 | 267,900.00 |
| 844 | 电动敞开式插板阀 | 台 | 1 | 195,900.00 |
| 845 | 布袋除尘附件 | 套 | 1 | 897,200.00 |
| 846 | 电动金属硬密封蝶阀 | 台 | 1 | 13,675.21 |
| 847 | 电动敞开式插板阀 | 台 | 2 | 434,188.03 |
| 848 | 电动金属硬密封蝶阀 | 台 | 1 | 15,384.62 |
| 849 | 电动金属硬密封蝶阀 | 台 | 2 | 153,846.15 |
| 850 | 减压阀组 | 套 | 2 | 1,773,504.27 |
| 851 | 电动金属硬密封蝶阀 | 台 | 2 | 258,119.66 |
| 852 | 电动敞开式插板阀 | 台 | 2 | 295,726.50 |
| 853 | 电动翻板阀 | 台 | 1 | 32,478.63 |
| 854 | 电动翻板阀 | 台 | 1 | 23,876.93 |
| 855 | 电动敞开式插板阀 | 台 | 1 | 243,000.00 |
| 856 | 氮气分气缸 | 台 | 3 | 31,800.00 |
| 857 | 氮气储罐 | 台 | 2 | 93,600.00 |
| 858 | 管壳式换热器 | 台 | 3 | 52,500.00 |
| 859 | 脱气罐 | 台 | 2 | 218,400.00 |
| 860 | 脱气罐 | 台 | 2 | 87,400.00 |

| | | | | |
|-----|---------------|---|-------|--------------|
| 861 | 隔音罩 | 套 | 2 | 512,820.52 |
| 862 | 消声器 | 台 | 2 | 51,282.05 |
| 863 | 消音器 | 台 | 2 | 1,482,051.28 |
| 864 | 碳钢类常规液压阀台 | 个 | 1E-07 | 0.00 |
| 865 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 1E-07 | 0.00 |
| 866 | 单管式煤气管道冷凝水排水器 | 个 | 2 | 16,700.00 |
| 867 | 防泄漏排水器 | 个 | 2 | 17,900.00 |
| 868 | 干式立式排水器 | 个 | 2 | 6,400.00 |
| 869 | 防泄漏排水器 | 个 | 1 | 7,700.00 |
| 870 | 防泄漏排水器 | 个 | 1 | 7,300.00 |
| 871 | 防泄漏排水器 | 个 | 8 | 71,800.00 |
| 872 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 1 | 2,100.00 |
| 873 | 管道附件 | 吨 | 1.8 | 19,800.00 |
| 874 | 普通轴向型金属波纹管 | 个 | 4 | 74,700.00 |
| 875 | 复式拉杆型金属波纹管 | 个 | 3 | 50,700.00 |
| 876 | 复式拉杆型金属波纹管 | 个 | 2 | 190,900.00 |
| 877 | 复式拉杆型金属波纹管 | 个 | 1 | 98,400.00 |
| 878 | 管道支座 | 个 | 12 | 23,400.00 |
| 879 | 管道支座 | 个 | 7 | 15,400.00 |
| 880 | 管道支座 | 个 | 2 | 3,300.00 |
| 881 | 平面铰链型补偿器 | 个 | 6 | 70,200.00 |
| 882 | 复式拉杆型波纹补偿器 | 个 | 2 | 76,300.00 |
| 883 | 自由复式型金属波纹管 | 个 | 1 | 28,600.00 |
| 884 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 4 | 110,400.00 |
| 885 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 3 | 75,000.00 |
| 886 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 3 | 55,500.00 |
| 887 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 2 | 4,500.00 |
| 888 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 1 | 20,800.00 |
| 889 | 叶轮给料机 | 台 | 2 | 12,042.74 |
| 890 | 煤气灰搅拌机 | 台 | 2 | 120,478.63 |
| 891 | 粉尘加湿机 | 台 | 2 | 132,478.63 |
| 892 | 耐磨管道及管件 | 套 | 2 | 228,600.00 |
| 893 | 陶瓷内衬复合弯管 | 套 | 1 | 121,100.00 |
| 894 | 耐磨管道及管件 | 套 | 1 | 428,200.00 |
| 895 | 陶瓷内衬复合弯管 | 套 | 1 | 618,800.00 |
| 896 | 耐磨管道及管件 | 套 | 2 | 54,300.00 |
| 897 | 陶瓷内衬复合弯管 | 套 | 1 | 184,600.00 |
| 898 | 防爆型轴流风机 | 台 | 2 | 6,500.00 |
| 899 | 防爆型轴流风机 | 台 | 2 | 6,500.00 |
| 900 | 防爆型轴流风机 | 台 | 2 | 3,300.00 |
| 901 | 防爆型轴流风机 | 台 | 2 | 6,800.00 |
| 902 | 防雨百叶进风口 | 台 | 2 | 360.00 |
| 903 | 防雨百叶进风口 | 台 | 2 | 370.00 |
| 904 | 防雨百叶进风口 | 台 | 2 | 2,000.00 |
| 905 | 防雨百叶进风口 | 台 | 4 | 600.00 |
| 906 | 移动轴流风机 | 台 | 20 | 63,500.00 |
| 907 | 防爆型轴流风机 | 台 | 8 | 31,120.00 |
| 908 | 轴流风机 | 台 | 8 | 53,400.00 |
| 909 | 全自动防火阀 | 台 | 2 | 4,750.00 |
| 910 | 壁式轴流风机 | 台 | 2 | 2,600.00 |

| | | | | |
|-----|-----------------------|---|------|------------|
| 911 | 壁式轴流风机 | 台 | 4 | 13,900.00 |
| 912 | 壁式轴流风机 | 台 | 4 | 5,200.00 |
| 913 | 换气扇 | 台 | 1 | 675.00 |
| 914 | 换气扇 | 台 | 1 | 675.00 |
| 915 | 换气扇 | 台 | 1 | 710.00 |
| 916 | 换气扇 | 台 | 1 | 600.00 |
| 917 | 换气扇 | 台 | 2 | 1,350.00 |
| 918 | 换气扇 | 台 | 3 | 2,400.00 |
| 919 | 换气扇 | 台 | 8 | 5,680.00 |
| 920 | 移动轴流风机 | 台 | 3 | 13,950.00 |
| 921 | 自垂百叶风口 | 台 | 2 | 3,400.00 |
| 922 | 轴流风机 | 台 | 1 | 2,050.00 |
| 923 | 轴流风机 | 台 | 1 | 7,500.00 |
| 924 | 防火风口 | 个 | 1 | 1,460.00 |
| 925 | 防火风口 | 个 | 1 | 1,050.00 |
| 926 | 防火风口 | 个 | 2 | 2,600.00 |
| 927 | 防火风口 | 个 | 2 | 3,300.00 |
| 928 | 防火风口 | 个 | 2 | 2,600.00 |
| 929 | 防火风口 | 个 | 4 | 8,300.00 |
| 930 | 防火风口 | 个 | 8 | 13,600.00 |
| 931 | 防爆型轴流风机 | 台 | 1 | 3,400.00 |
| 932 | 防爆型轴流风机 | 台 | 2 | 10,800.00 |
| 933 | 动力电缆 | 米 | 1023 | 196,083.74 |
| 934 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 790 | 11,141.03 |
| 935 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 525 | 17,271.15 |
| 936 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 420 | 3,245.13 |
| 937 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 180 | 1,126.15 |
| 938 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 40 | 249.57 |
| 939 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1950 | 8,783.33 |
| 940 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 80 | 495.04 |
| 941 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1170 | 5,270.00 |
| 942 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1300 | 8,022.22 |
| 943 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 555 | 4,719.87 |
| 944 | 动力电缆 | 米 | 475 | 24,009.83 |
| 945 | 动力电缆 | 米 | 430 | 106,470.94 |
| 946 | 动力电缆 | 米 | 415 | 20,977.01 |
| 947 | 动力电缆 | 米 | 375 | 92,852.56 |
| 948 | 动力电缆 | 米 | 250 | 28,166.67 |
| 949 | 动力电缆 | 米 | 245 | 27,603.33 |
| 950 | 动力电缆 | 米 | 225 | 84,515.38 |
| 951 | 动力电缆 | 米 | 405 | 45,630.00 |
| 952 | 动力电缆 | 米 | 405 | 45,630.00 |
| 953 | 动力电缆 | 米 | 334 | 3,208.68 |
| 954 | 动力电缆 | 米 | 291 | 2,795.59 |
| 955 | 动力电缆 | 米 | 270 | 3,729.23 |

| | | | | |
|------|-----------------------|---|------|------------|
| 956 | 动力电缆 | 米 | 268 | 3,701.61 |
| 957 | 动力电缆 | 米 | 150 | 2,071.79 |
| 958 | 动力电缆 | 米 | 150 | 2,071.79 |
| 959 | 动力电缆 | 米 | 80 | 1,104.96 |
| 960 | 动力电缆 | 米 | 80 | 1,104.96 |
| 961 | 动力电缆 | 米 | 60 | 576.41 |
| 962 | 动力电缆 | 米 | 60 | 576.41 |
| 963 | 动力电缆 | 米 | 40 | 9,904.27 |
| 964 | 动力电缆 | 米 | 40 | 9,904.27 |
| 965 | 动力电缆 | 米 | 29 | 179.45 |
| 966 | 动力电缆 | 米 | 20 | 192.14 |
| 967 | 动力电缆 | 米 | 20 | 152.99 |
| 968 | 动力电缆 | 米 | 20 | 152.99 |
| 969 | 动力电缆 | 米 | 20 | 192.14 |
| 970 | 动力电缆 | 米 | 18 | 111.38 |
| 971 | 变频电缆 | 米 | 320 | 3,870.09 |
| 972 | 变频电缆 | 米 | 292 | 3,531.45 |
| 973 | 变频电缆 | 米 | 166 | 5,845.47 |
| 974 | 变频电缆 | 米 | 164 | 8,811.15 |
| 975 | 变频电缆 | 米 | 146 | 5,141.20 |
| 976 | 变频电缆 | 米 | 144 | 7,736.62 |
| 977 | 动力电缆 | 米 | 981 | 188,033.38 |
| 978 | 动力电缆 | 米 | 954 | 10,681.54 |
| 979 | 动力电缆 | 米 | 950 | 9,126.50 |
| 980 | 动力电缆 | 米 | 920 | 8,838.29 |
| 981 | 动力电缆 | 米 | 600 | 3,702.56 |
| 982 | 动力电缆 | 米 | 542 | 37,750.07 |
| 983 | 动力电缆 | 米 | 534 | 37,192.87 |
| 984 | 动力电缆 | 米 | 496 | 25,071.32 |
| 985 | 动力电缆 | 米 | 415 | 46,756.67 |
| 986 | 动力电缆 | 米 | 410 | 46,193.33 |
| 987 | 动力电缆 | 米 | 400 | 5,524.79 |
| 988 | 动力电缆 | 米 | 375 | 111,631.41 |
| 989 | 动力电缆 | 米 | 375 | 108,173.08 |
| 990 | 动力电缆 | 米 | 280 | 2,141.88 |
| 991 | 动力电缆 | 米 | 272 | 117,127.38 |
| 992 | 动力电缆 | 米 | 270 | 116,266.15 |
| 993 | 动力电缆 | 米 | 243 | 2,334.46 |
| 994 | 动力电缆 | 米 | 217 | 2,084.68 |
| 995 | 动力电缆 | 米 | 201 | 75,500.41 |
| 996 | 动力电缆 | 米 | 200 | 3,965.81 |
| 997 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 40 | 180.17 |
| 998 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 40 | 247.52 |
| 999 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 3575 | 16,102.78 |
| 1000 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 590 | 3,650.94 |
| 1001 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 90 | 1,269.23 |
| 1002 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 70 | 1,122.99 |

| | | | | |
|------|-----------------------|---|-----|-----------|
| 1003 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 755 | 3,400.73 |
| 1004 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 220 | 990.94 |
| 1005 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 45 | 392.69 |
| 1006 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 40 | 247.52 |
| 1007 | 动力电缆 | 米 | 250 | 28,166.67 |
| 1008 | 动力电缆 | 米 | 250 | 28,166.67 |
| 1009 | 动力电缆 | 米 | 207 | 2,859.08 |
| 1010 | 动力电缆 | 米 | 185 | 2,555.21 |
| 1011 | 动力电缆 | 米 | 170 | 1,947.01 |
| 1012 | 动力电缆 | 米 | 169 | 1,623.56 |
| 1013 | 动力电缆 | 米 | 150 | 1,717.95 |
| 1014 | 动力电缆 | 米 | 145 | 1,392.99 |
| 1015 | 动力电缆 | 米 | 57 | 352.72 |
| 1016 | 动力电缆 | 米 | 54 | 334.15 |
| 1017 | 动力电缆 | 米 | 40 | 305.98 |
| 1018 | 动力电缆 | 米 | 40 | 305.98 |
| 1019 | 动力电缆 | 米 | 25 | 191.24 |
| 1020 | 动力电缆 | 米 | 25 | 1,017.09 |
| 1021 | 动力电缆 | 米 | 25 | 191.24 |
| 1022 | 动力电缆 | 米 | 25 | 1,017.09 |
| 1023 | 动力电缆 | 米 | 21 | 1,462.64 |
| 1024 | 动力电缆 | 米 | 21 | 1,462.64 |
| 1025 | 动力电缆 | 米 | 16 | 256.68 |
| 1026 | 动力电缆 | 米 | 16 | 256.68 |
| 1027 | 动力电缆 | 米 | 14 | 569.57 |
| 1028 | 动力电缆 | 米 | 14 | 569.57 |
| 1029 | 动力电缆 | 米 | 70 | 672.48 |
| 1030 | 动力电缆 | 米 | 69 | 2,713.41 |
| 1031 | 动力电缆 | 米 | 63 | 3,886.08 |
| 1032 | 动力电缆 | 米 | 63 | 3,886.08 |
| 1033 | 动力电缆 | 米 | 60 | 2,441.03 |
| 1034 | 动力电缆 | 米 | 60 | 828.72 |
| 1035 | 动力电缆 | 米 | 55 | 5,367.44 |
| 1036 | 动力电缆 | 米 | 50 | 802.14 |
| 1037 | 动力电缆 | 米 | 46 | 1,871.45 |
| 1038 | 动力电缆 | 米 | 40 | 4,506.67 |
| 1039 | 动力电缆 | 米 | 36 | 403.08 |
| 1040 | 动力电缆 | 米 | 33 | 1,075.18 |
| 1041 | 动力电缆 | 米 | 30 | 229.49 |
| 1042 | 动力电缆 | 米 | 26 | 1,022.44 |
| 1043 | 动力电缆 | 米 | 25 | 1,263.68 |
| 1044 | 动力电缆 | 米 | 24 | 6,641.85 |
| 1045 | 动力电缆 | 米 | 24 | 268.72 |
| 1046 | 动力电缆 | 米 | 23 | 6,365.10 |
| 1047 | 动力电缆 | 米 | 125 | 2,005.34 |
| 1048 | 动力电缆 | 米 | 125 | 2,005.34 |
| 1049 | 动力电缆 | 米 | 122 | 45,826.12 |
| 1050 | 动力电缆 | 米 | 115 | 16,478.42 |
| 1051 | 动力电缆 | 米 | 115 | 28,474.79 |

| | | | | |
|------|-----------------------|---|-------|------------|
| 1052 | 动力电缆 | 米 | 110 | 678.80 |
| 1053 | 动力电缆 | 米 | 85 | 9,576.67 |
| 1054 | 动力电缆 | 米 | 77 | 3,892.12 |
| 1055 | 动力电缆 | 米 | 12 | 315.38 |
| 1056 | 动力电缆 | 米 | 12 | 315.38 |
| 1057 | 动力电缆 | 米 | 6 | 130.00 |
| 1058 | 动力电缆 | 米 | 6 | 130.00 |
| 1059 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 400 | 2,495.73 |
| 1060 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1620 | 7,380.00 |
| 1061 | 普通电力电缆 | 米 | 13458 | 329,794.47 |
| 1062 | 动力电缆 | 米 | 265 | 81,438.80 |
| 1063 | 动力电缆 | 米 | 260 | 5,226.67 |
| 1064 | 动力电缆 | 米 | 220 | 37,108.55 |
| 1065 | 动力电缆 | 米 | 200 | 3,271.79 |
| 1066 | 动力电缆 | 米 | 185 | 787.44 |
| 1067 | 动力电缆 | 米 | 180 | 22,183.08 |
| 1068 | 动力电缆 | 米 | 155 | 13,294.23 |
| 1069 | 动力电缆 | 米 | 120 | 14,788.72 |
| 1070 | 变频电缆 | 米 | 160 | 2,245.47 |
| 1071 | 动力电缆 | 米 | 30 | 8,515.64 |
| 1072 | 动力电缆 | 米 | 25 | 590.17 |
| 1073 | 动力电缆 | 米 | 15 | 245.38 |
| 1074 | 动力电缆 | 米 | 15 | 609.36 |
| 1075 | 动力电缆 | 米 | 10 | 62.91 |
| 1076 | 动力电缆 | 米 | 30 | 127.69 |
| 1077 | 动力电缆 | 米 | 390 | 119,853.33 |
| 1078 | 动力电缆 | 米 | 110 | 2,335.38 |
| 1079 | 动力电缆 | 米 | 80 | 503.25 |
| 1080 | 动力电缆 | 米 | 70 | 978.21 |
| 1081 | 动力电缆 | 米 | 50 | 17,500.85 |
| 1082 | 动力电缆 | 米 | 30 | 175.13 |
| 1083 | 动力电缆 | 米 | 85 | 4,273.97 |
| 1084 | 动力电缆 | 米 | 103 | 2,431.50 |
| 1085 | 动力电缆 | 米 | 100 | 3,237.61 |
| 1086 | 动力电缆 | 米 | 60 | 8,812.31 |
| 1087 | 动力电缆 | 米 | 50 | 698.72 |
| 1088 | 动力电缆 | 米 | 41 | 468.52 |
| 1089 | 动力电缆 | 米 | 40 | 8,007.52 |
| 1090 | 动力电缆 | 米 | 35 | 1,128.38 |
| 1091 | 动力电缆 | 米 | 30 | 8,515.64 |
| 1092 | 动力电缆 | 米 | 30 | 188.72 |
| 1093 | 动力电缆 | 米 | 20 | 175.21 |
| 1094 | 动力电缆 | 米 | 20 | 5,093.68 |
| 1095 | 动力电缆 | 米 | 14 | 229.03 |
| 1096 | 动力电缆 | 米 | 10 | 74.53 |
| 1097 | 动力电缆 | 米 | 10270 | 76,542.22 |
| 1098 | 动力电缆 | 米 | 8900 | 66,331.62 |
| 1099 | 动力电缆 | 米 | 3500 | 31,769.23 |
| 1100 | 动力电缆 | 米 | 2220 | 565,397.95 |
| 1101 | 动力电缆 | 米 | 1390 | 15,884.02 |

| | | | | |
|------|------|---|------|------------|
| 1102 | 动力电缆 | 米 | 1120 | 138,028.03 |
| 1103 | 动力电缆 | 米 | 1000 | 20,102.56 |
| 1104 | 动力电缆 | 米 | 840 | 168,157.95 |
| 1105 | 动力电缆 | 米 | 740 | 19,436.07 |
| 1106 | 动力电缆 | 米 | 730 | 146,137.26 |
| 1107 | 动力电缆 | 米 | 720 | 16,996.92 |
| 1108 | 动力电缆 | 米 | 210 | 80,674.10 |
| 1109 | 动力电缆 | 米 | 190 | 72,990.85 |
| 1110 | 动力电缆 | 米 | 130 | 1,816.67 |
| 1111 | 动力电缆 | 米 | 120 | 1,676.92 |
| 1112 | 动力电缆 | 米 | 75 | 857.05 |
| 1113 | 动力电缆 | 米 | 50 | 14,192.74 |
| 1114 | 动力电缆 | 米 | 50 | 212.82 |
| 1115 | 动力电缆 | 米 | 40 | 558.97 |
| 1116 | 动力电缆 | 米 | 1760 | 448,243.42 |
| 1117 | 动力电缆 | 米 | 10 | 62.91 |
| 1118 | 动力电缆 | 米 | 5 | 57.14 |
| 1119 | 动力电缆 | 米 | 3205 | 23,886.84 |
| 1120 | 动力电缆 | 米 | 675 | 3,940.38 |
| 1121 | 动力电缆 | 米 | 675 | 7,713.46 |
| 1122 | 动力电缆 | 米 | 650 | 5,900.00 |
| 1123 | 动力电缆 | 米 | 560 | 37,692.31 |
| 1124 | 动力电缆 | 米 | 6550 | 48,814.76 |
| 1125 | 动力电缆 | 米 | 1760 | 13,117.26 |
| 1126 | 动力电缆 | 米 | 800 | 40,225.64 |
| 1127 | 动力电缆 | 米 | 655 | 110,482.26 |
| 1128 | 动力电缆 | 米 | 655 | 17,203.55 |
| 1129 | 动力电缆 | 米 | 640 | 5,809.23 |
| 1130 | 动力电缆 | 米 | 640 | 128,120.34 |
| 1131 | 动力电缆 | 米 | 570 | 145,169.74 |
| 1132 | 动力电缆 | 米 | 460 | 2,685.29 |
| 1133 | 动力电缆 | 米 | 445 | 25,612.22 |
| 1134 | 动力电缆 | 米 | 420 | 3,693.85 |
| 1135 | 动力电缆 | 米 | 415 | 4,742.35 |
| 1136 | 动力电缆 | 米 | 400 | 3,630.77 |
| 1137 | 动力电缆 | 米 | 365 | 5,100.64 |
| 1138 | 动力电缆 | 米 | 365 | 27,855.43 |
| 1139 | 动力电缆 | 米 | 300 | 1,751.28 |
| 1140 | 动力电缆 | 米 | 280 | 11,374.70 |
| 1141 | 动力电缆 | 米 | 355 | 7,136.41 |
| 1142 | 动力电缆 | 米 | 190 | 83,653.59 |
| 1143 | 动力电缆 | 米 | 160 | 6,499.83 |
| 1144 | 动力电缆 | 米 | 160 | 9,208.89 |
| 1145 | 动力电缆 | 米 | 640 | 68,884.79 |
| 1146 | 动力电缆 | 米 | 600 | 8,384.62 |
| 1147 | 动力电缆 | 米 | 485 | 59,771.07 |
| 1148 | 动力电缆 | 米 | 470 | 23,632.56 |
| 1149 | 动力电缆 | 米 | 290 | 4,744.10 |
| 1150 | 动力电缆 | 米 | 250 | 14,388.89 |
| 1151 | 动力电缆 | 米 | 240 | 13,813.33 |
| 1152 | 动力电缆 | 米 | 240 | 29,577.44 |

| | | | | |
|------|-----------------------|---|-------|--------------|
| 1153 | 动力电缆 | 米 | 220 | 5,778.29 |
| 1154 | 动力电缆 | 米 | 220 | 32,311.79 |
| 1155 | 动力电缆 | 米 | 390 | 48,063.33 |
| 1156 | 动力电缆 | 米 | 380 | 116,780.17 |
| 1157 | 动力电缆 | 米 | 370 | 9,718.03 |
| 1158 | 动力电缆 | 米 | 305 | 32,827.91 |
| 1159 | 动力电缆 | 米 | 305 | 44,795.90 |
| 1160 | 动力电缆 | 米 | 260 | 32,042.22 |
| 1161 | 动力电缆 | 米 | 250 | 19,079.06 |
| 1162 | 动力电缆 | 米 | 220 | 11,062.05 |
| 1163 | 动力电缆 | 米 | 190 | 7,718.55 |
| 1164 | 动力电缆 | 米 | 185 | 1,679.23 |
| 1165 | 动力电缆 | 米 | 165 | 9,496.67 |
| 1166 | 动力电缆 | 米 | 95 | 3,062.74 |
| 1167 | 动力电缆 | 米 | 65 | 5,096.67 |
| 1168 | 动力电缆 | 米 | 65 | 24,970.56 |
| 1169 | 动力电缆 | 米 | 480 | 62,904.62 |
| 1170 | 动力电缆 | 米 | 60 | 377.44 |
| 1171 | 动力电缆 | 米 | 56 | 1,321.98 |
| 1172 | 动力电缆 | 米 | 55 | 234.10 |
| 1173 | 动力电缆 | 米 | 50 | 372.65 |
| 1174 | 动力电缆 | 米 | 35 | 8,913.93 |
| 1175 | 动力电缆 | 米 | 35 | 489.10 |
| 1176 | 动力电缆 | 米 | 32 | 365.68 |
| 1177 | 动力电缆 | 米 | 30 | 8,515.64 |
| 1178 | 动力电缆 | 米 | 28 | 458.05 |
| 1179 | 动力电缆 | 米 | 25 | 809.40 |
| 1180 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 2370 | 10,087.69 |
| 1181 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 11555 | 49,182.82 |
| 1182 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 60 | 377.44 |
| 1183 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 30 | 262.82 |
| 1184 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 50 | 373.93 |
| 1185 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 40 | 299.15 |
| 1186 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 15 | 173.46 |
| 1187 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 15 | 173.46 |
| 1188 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 15 | 173.46 |
| 1189 | 阻燃电力电缆 | 米 | 3760 | 16,871.79 |
| 1190 | 阻燃电力电缆 | 米 | 50 | 331.62 |
| 1191 | 动力电缆 | 米 | 3015 | 768,876.54 |
| 1192 | 动力电缆 | 米 | 80 | 1,698.46 |
| 1193 | 动力电缆 | 米 | 20 | 175.21 |
| 1194 | 动力电缆 | 米 | 7645 | 1,949,605.68 |
| 1195 | 动力电缆 | 米 | 1800 | 15,830.77 |
| 1196 | 动力电缆 | 米 | 1720 | 211,971.62 |
| 1197 | 动力电缆 | 米 | 1050 | 9,530.77 |
| 1198 | 动力电缆 | 米 | 655 | 4,881.71 |

| | | | | |
|------|-----------------------|---|-------|--------------|
| 1199 | 动力电缆 | 米 | 515 | 5,885.09 |
| 1200 | 动力电缆 | 米 | 470 | 180,556.32 |
| 1201 | 动力电缆 | 米 | 420 | 84,078.97 |
| 1202 | 动力电缆 | 米 | 415 | 2,610.60 |
| 1203 | 普通电力电缆 | 米 | 17208 | 664,178.33 |
| 1204 | 布袋除尘附件 | 个 | 16 | 2,156,906.91 |
| 1205 | 滤袋 | 根 | 160 | 38,063.06 |
| 1206 | 滤袋 | 根 | 5568 | 1,598,648.65 |
| 1207 | 灰罐附件 | 套 | 2 | 190,315.31 |
| 1208 | 脉冲阀 | 个 | 16 | 25,375.38 |
| 1209 | 脉冲阀 | 个 | 608 | 1,060,690.69 |
| 1210 | 布袋除尘器 | 个 | 1 | 42,300.00 |
| 1211 | 液动球阀 | 个 | 2 | 4,600.00 |
| 1212 | 扇形盲板阀 | 个 | 16 | 417,600.00 |
| 1213 | 扇形盲板阀 | 个 | 16 | 368,000.00 |
| 1214 | 卸灰用闸板阀 | 个 | 16 | 19,200.00 |
| 1215 | 卸灰用闸板阀 | 个 | 2 | 4,800.00 |
| 1216 | 卸灰用球阀 | 个 | 16 | 112,000.00 |
| 1217 | 卸灰用球阀 | 个 | 16 | 48,000.00 |
| 1218 | 卸灰用球阀 | 个 | 2 | 36,400.00 |
| 1219 | 金属硬密封蝶阀 | 个 | 16 | 271,794.87 |
| 1220 | 金属硬密封蝶阀 | 个 | 16 | 304,328.21 |
| 1221 | 金属硬密封蝶阀 | 个 | 2 | 24,000.00 |
| 1222 | 接近开关 | 个 | 50 | 10,256.41 |
| 1223 | 眼镜阀 | 个 | 1 | 2,136.75 |
| 1224 | 眼镜阀 | 个 | 1 | 58,119.66 |
| 1225 | 炉算子及支柱 | 套 | 6 | 4,339,000.00 |
| 1226 | 热电偶补偿电缆 | 米 | 2375 | 9,200.75 |
| 1227 | 动力电缆 | 米 | 3040 | 37,501.44 |
| 1228 | 动力电缆 | 米 | 2520 | 82,088.48 |
| 1229 | 动力电缆 | 米 | 1500 | 29,743.59 |
| 1230 | 动力电缆 | 米 | 60 | 3,744.10 |
| 1231 | 动力电缆 | 米 | 25 | 1,263.68 |
| 1232 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 2840 | 12,792.14 |
| 1233 | 动力电缆 | 米 | 210 | 1,299.49 |
| 1234 | 动力电缆 | 米 | 190 | 2,127.35 |
| 1235 | 动力电缆 | 米 | 150 | 1,303.85 |
| 1236 | 动力电缆 | 米 | 145 | 41,826.92 |
| 1237 | 动力电缆 | 米 | 130 | 802.22 |
| 1238 | 动力电缆 | 米 | 125 | 6,662.39 |
| 1239 | 动力电缆 | 米 | 110 | 1,519.32 |
| 1240 | 动力电缆 | 米 | 95 | 27,403.85 |
| 1241 | 动力电缆 | 米 | 75 | 5,223.72 |
| 1242 | 动力电缆 | 米 | 70 | 431.97 |
| 1243 | 动力电缆 | 米 | 60 | 16,604.62 |
| 1244 | 动力电缆 | 米 | 50 | 1,629.06 |
| 1245 | 动力电缆 | 米 | 50 | 13,837.18 |
| 1246 | 动力电缆 | 米 | 45 | 3,547.31 |
| 1247 | 动力电缆 | 米 | 30 | 229.49 |
| 1248 | 动力电缆 | 米 | 220 | 1,361.37 |

| | | | | |
|------|------|---|------|-----------|
| 1249 | 动力电缆 | 米 | 220 | 17,342.39 |
| 1250 | 动力电缆 | 米 | 220 | 17,342.39 |
| 1251 | 动力电缆 | 米 | 150 | 16,900.00 |
| 1252 | 动力电缆 | 米 | 150 | 4,887.18 |
| 1253 | 动力电缆 | 米 | 75 | 2,443.59 |
| 1254 | 动力电缆 | 米 | 75 | 8,450.00 |
| 1255 | 动力电缆 | 米 | 15 | 799.49 |
| 1256 | 动力电缆 | 米 | 15 | 799.49 |
| 1257 | 动力电缆 | 米 | 2025 | 15,490.38 |
| 1258 | 动力电缆 | 米 | 1940 | 14,840.17 |
| 1259 | 动力电缆 | 米 | 20 | 4,952.14 |
| 1260 | 动力电缆 | 米 | 20 | 651.62 |
| 1261 | 动力电缆 | 米 | 20 | 396.58 |
| 1262 | 动力电缆 | 米 | 20 | 4,952.14 |
| 1263 | 动力电缆 | 米 | 20 | 1,010.94 |
| 1264 | 动力电缆 | 米 | 15 | 240.64 |
| 1265 | 动力电缆 | 米 | 15 | 240.64 |
| 1266 | 动力电缆 | 米 | 15 | 1,324.87 |
| 1267 | 动力电缆 | 米 | 14 | 550.55 |
| 1268 | 动力电缆 | 米 | 13 | 113.44 |
| 1269 | 动力电缆 | 米 | 13 | 113.44 |
| 1270 | 动力电缆 | 米 | 12 | 390.97 |
| 1271 | 动力电缆 | 米 | 10 | 111.97 |
| 1272 | 动力电缆 | 米 | 10 | 76.50 |
| 1273 | 动力电缆 | 米 | 10 | 262.82 |
| 1274 | 动力电缆 | 米 | 10 | 76.50 |
| 1275 | 动力电缆 | 米 | 10 | 61.88 |
| 1276 | 动力电缆 | 米 | 5 | 55.98 |
| 1277 | 动力电缆 | 米 | 3675 | 28,112.18 |
| 1278 | 动力电缆 | 米 | 2585 | 19,774.15 |
| 1279 | 动力电缆 | 米 | 1065 | 6,590.26 |
| 1280 | 动力电缆 | 米 | 885 | 5,476.41 |
| 1281 | 动力电缆 | 米 | 520 | 7,182.22 |
| 1282 | 动力电缆 | 米 | 430 | 5,939.15 |
| 1283 | 动力电缆 | 米 | 410 | 21,852.65 |
| 1284 | 动力电缆 | 米 | 350 | 6,940.17 |
| 1285 | 动力电缆 | 米 | 325 | 5,213.89 |
| 1286 | 动力电缆 | 米 | 320 | 5,133.68 |
| 1287 | 动力电缆 | 米 | 310 | 3,470.94 |
| 1288 | 动力电缆 | 米 | 260 | 5,155.56 |
| 1289 | 动力电缆 | 米 | 250 | 2,799.15 |
| 1290 | 动力电缆 | 米 | 230 | 4,560.68 |
| 1291 | 动力电缆 | 米 | 210 | 2,017.44 |
| 1292 | 动力电缆 | 米 | 195 | 1,873.33 |
| 1293 | 动力电缆 | 米 | 195 | 2,693.33 |
| 1294 | 动力电缆 | 米 | 180 | 1,110.77 |
| 1295 | 动力电缆 | 米 | 180 | 1,110.77 |
| 1296 | 动力电缆 | 米 | 172 | 2,375.66 |
| 1297 | 动力电缆 | 米 | 170 | 6,916.24 |
| 1298 | 动力电缆 | 米 | 170 | 2,727.26 |
| 1299 | 动力电缆 | 米 | 170 | 9,060.85 |

| | | | | |
|------|---------|---|------|------------|
| 1300 | 动力电缆 | 米 | 157 | 2,168.48 |
| 1301 | 动力电缆 | 米 | 110 | 1,764.70 |
| 1302 | 动力电缆 | 米 | 110 | 1,231.62 |
| 1303 | 动力电缆 | 米 | 110 | 21,084.27 |
| 1304 | 耐高温动力电缆 | 米 | 20 | 428.03 |
| 1305 | 动力电缆 | 米 | 2235 | 17,096.79 |
| 1306 | 动力电缆 | 米 | 2056 | 15,727.52 |
| 1307 | 动力电缆 | 米 | 1595 | 17,858.55 |
| 1308 | 动力电缆 | 米 | 1479 | 16,559.74 |
| 1309 | 动力电缆 | 米 | 788 | 112,912.99 |
| 1310 | 动力电缆 | 米 | 782 | 112,053.25 |
| 1311 | 动力电缆 | 米 | 255 | 5,056.41 |
| 1312 | 动力电缆 | 米 | 250 | 1,542.74 |
| 1313 | 动力电缆 | 米 | 190 | 2,349.83 |
| 1314 | 动力电缆 | 米 | 270 | 14,390.77 |
| 1315 | 动力电缆 | 米 | 270 | 30,420.00 |
| 1316 | 动力电缆 | 米 | 225 | 4,461.54 |
| 1317 | 动力电缆 | 米 | 200 | 22,533.33 |
| 1318 | 动力电缆 | 米 | 200 | 22,533.33 |
| 1319 | 动力电缆 | 米 | 170 | 8,592.99 |
| 1320 | 动力电缆 | 米 | 150 | 7,582.05 |
| 1321 | 动力电缆 | 米 | 145 | 4,724.27 |
| 1322 | 动力电缆 | 米 | 140 | 34,664.96 |
| 1323 | 动力电缆 | 米 | 134 | 8,265.62 |
| 1324 | 动力电缆 | 米 | 134 | 8,265.62 |
| 1325 | 动力电缆 | 米 | 120 | 3,909.74 |
| 1326 | 动力电缆 | 米 | 100 | 6,168.38 |
| 1327 | 动力电缆 | 米 | 100 | 6,168.38 |
| 1328 | 动力电缆 | 米 | 75 | 14,375.64 |
| 1329 | 动力电缆 | 米 | 75 | 18,570.51 |
| 1330 | 动力电缆 | 米 | 60 | 1,954.87 |
| 1331 | 动力电缆 | 米 | 60 | 1,954.87 |
| 1332 | 动力电缆 | 米 | 50 | 225.21 |
| 1333 | 动力电缆 | 米 | 50 | 225.21 |
| 1334 | 动力电缆 | 米 | 45 | 503.85 |
| 1335 | 动力电缆 | 米 | 45 | 503.85 |
| 1336 | 动力电缆 | 米 | 30 | 414.36 |
| 1337 | 动力电缆 | 米 | 110 | 5,862.91 |
| 1338 | 动力电缆 | 米 | 110 | 4,475.21 |
| 1339 | 动力电缆 | 米 | 105 | 11,830.00 |
| 1340 | 动力电缆 | 米 | 105 | 20,125.90 |
| 1341 | 动力电缆 | 米 | 100 | 617.09 |
| 1342 | 动力电缆 | 米 | 95 | 1,312.14 |
| 1343 | 动力电缆 | 米 | 95 | 10,703.33 |
| 1344 | 动力电缆 | 米 | 90 | 782.31 |
| 1345 | 动力电缆 | 米 | 90 | 10,140.00 |
| 1346 | 动力电缆 | 米 | 90 | 2,365.38 |
| 1347 | 动力电缆 | 米 | 90 | 2,365.38 |
| 1348 | 动力电缆 | 米 | 90 | 782.31 |
| 1349 | 动力电缆 | 米 | 85 | 3,458.12 |
| 1350 | 动力电缆 | 米 | 80 | 3,254.70 |

| | | | | |
|------|------|---|------|--------------|
| 1351 | 动力电缆 | 米 | 70 | 7,886.67 |
| 1352 | 动力电缆 | 米 | 65 | 3,285.56 |
| 1353 | 动力电缆 | 米 | 60 | 370.26 |
| 1354 | 动力电缆 | 米 | 60 | 521.54 |
| 1355 | 动力电缆 | 米 | 60 | 521.54 |
| 1356 | 动力电缆 | 米 | 60 | 370.26 |
| 1357 | 动力电缆 | 米 | 55 | 2,931.45 |
| 1358 | 动力电缆 | 米 | 50 | 2,664.96 |
| 1359 | 动力电缆 | 米 | 50 | 5,633.33 |
| 1360 | 动力电缆 | 米 | 47 | 2,375.71 |
| 1361 | 动力电缆 | 米 | 30 | 414.36 |
| 1362 | 动力电缆 | 米 | 1690 | 12,927.78 |
| 1363 | 动力电缆 | 米 | 1690 | 12,927.78 |
| 1364 | 动力电缆 | 米 | 230 | 6,044.87 |
| 1365 | 动力电缆 | 米 | 230 | 2,575.21 |
| 1366 | 动力电缆 | 米 | 230 | 6,044.87 |
| 1367 | 动力电缆 | 米 | 230 | 2,575.21 |
| 1368 | 动力电缆 | 米 | 785 | 294,864.82 |
| 1369 | 动力电缆 | 米 | 675 | 3,040.38 |
| 1370 | 动力电缆 | 米 | 595 | 2,680.04 |
| 1371 | 动力电缆 | 米 | 1300 | 12,488.89 |
| 1372 | 动力电缆 | 米 | 1100 | 10,567.52 |
| 1373 | 动力电缆 | 米 | 805 | 11,118.63 |
| 1374 | 动力电缆 | 米 | 720 | 9,944.62 |
| 1375 | 动力电缆 | 米 | 450 | 22,746.15 |
| 1376 | 动力电缆 | 米 | 325 | 16,427.78 |
| 1377 | 动力电缆 | 米 | 320 | 19,968.55 |
| 1378 | 动力电缆 | 米 | 315 | 19,656.54 |
| 1379 | 动力电缆 | 米 | 230 | 12,258.80 |
| 1380 | 动力电缆 | 米 | 45 | 4,391.54 |
| 1381 | 动力电缆 | 米 | 35 | 2,158.93 |
| 1382 | 动力电缆 | 米 | 35 | 2,158.93 |
| 1383 | 动力电缆 | 米 | 20 | 525.64 |
| 1384 | 动力电缆 | 米 | 20 | 525.64 |
| 1385 | 动力电缆 | 米 | 15 | 488.72 |
| 1386 | 动力电缆 | 米 | 8 | 1,146.32 |
| 1387 | 动力电缆 | 米 | 8 | 1,756.38 |
| 1388 | 动力电缆 | 米 | 8 | 1,756.38 |
| 1389 | 动力电缆 | 米 | 8 | 1,146.32 |
| 1390 | 动力电缆 | 米 | 5 | 1,238.03 |
| 1391 | 动力电缆 | 米 | 5 | 1,238.03 |
| 1392 | 变频电缆 | 米 | 3196 | 252,593.26 |
| 1393 | 变频电缆 | 米 | 470 | 37,146.07 |
| 1394 | 动力电缆 | 米 | 3196 | 24,448.03 |
| 1395 | 动力电缆 | 米 | 2955 | 1,109,968.72 |
| 1396 | 动力电缆 | 米 | 1075 | 14,847.86 |
| 1397 | 动力电缆 | 米 | 1050 | 394,405.13 |
| 1398 | 动力电缆 | 米 | 1050 | 8,032.05 |
| 1399 | 动力电缆 | 米 | 560 | 34,944.96 |
| 1400 | 动力电缆 | 米 | 460 | 2,071.97 |
| 1401 | 动力电缆 | 米 | 390 | 2,406.67 |

| | | | | |
|------|-----------|---|--------|--------------|
| 1402 | 动力电缆 | 米 | 380 | 3,303.08 |
| 1403 | 动力电缆 | 米 | 380 | 42,813.33 |
| 1404 | 动力电缆 | 米 | 360 | 35,132.31 |
| 1405 | 动力电缆 | 米 | 330 | 72,450.51 |
| 1406 | 动力电缆 | 米 | 225 | 11,992.31 |
| 1407 | 动力电缆 | 米 | 190 | 21,406.67 |
| 1408 | 动力电缆 | 米 | 180 | 20,280.00 |
| 1409 | 动力电缆 | 米 | 70 | 7,886.67 |
| 1410 | 动力电缆 | 米 | 70 | 7,886.67 |
| 1411 | 动力电缆 | 米 | 45 | 621.54 |
| 1412 | 动力电缆 | 米 | 45 | 621.54 |
| 1413 | 动力电缆 | 米 | 35 | 694.02 |
| 1414 | 动力电缆 | 米 | 35 | 694.02 |
| 1415 | 动力电缆 | 米 | 30 | 185.64 |
| 1416 | 动力电缆 | 米 | 15 | 394.23 |
| 1417 | 动力电缆 | 米 | 15 | 240.64 |
| 1418 | 动力电缆 | 米 | 10 | 76.50 |
| 1419 | 动力电缆 | 米 | 10 | 76.50 |
| 1420 | 耐高温动力电缆 | 米 | 270 | 4,442.31 |
| 1421 | 耐高温动力电缆 | 米 | 270 | 4,442.31 |
| 1422 | 耐高温动力电缆 | 米 | 20 | 428.03 |
| 1423 | 耐高温动力电缆 | 米 | 20 | 428.03 |
| 1424 | 耐高温动力电缆 | 米 | 20 | 428.03 |
| 1425 | 动力电缆 | 米 | 191 | 21,519.33 |
| 1426 | 动力电缆 | 米 | 167 | 41,350.34 |
| 1427 | 动力电缆 | 米 | 166 | 18,702.67 |
| 1428 | 动力电缆 | 米 | 143 | 20,490.56 |
| 1429 | 动力电缆 | 米 | 128 | 2,053.47 |
| 1430 | 动力电缆 | 米 | 127 | 20,724.88 |
| 1431 | 动力电缆 | 米 | 1507 | 11,527.91 |
| 1432 | 动力电缆 | 米 | 1349 | 10,319.27 |
| 1433 | 动力电缆 | 米 | 415 | 22,119.15 |
| 1434 | 动力电缆 | 米 | 370 | 19,720.68 |
| 1435 | 动力电缆 | 米 | 160 | 5,212.99 |
| 1436 | 动力电缆 | 米 | 130 | 9,054.44 |
| 1437 | 动力电缆 | 米 | 100 | 19,167.52 |
| 1438 | 动力电缆 | 米 | 90 | 6,558.46 |
| 1439 | 动力电缆 | 米 | 80 | 13,055.04 |
| 1440 | 动力电缆 | 米 | 65 | 18,750.00 |
| 1441 | 动力电缆 | 米 | 65 | 1,708.33 |
| 1442 | 动力电缆 | 米 | 60 | 1,576.92 |
| 1443 | 动力电缆 | 米 | 55 | 13,618.38 |
| 1444 | 动力电缆 | 米 | 45 | 5,070.00 |
| 1445 | 动力电缆 | 米 | 35 | 694.02 |
| 1446 | 动力电缆 | 米 | 25 | 240.17 |
| 1447 | 动力电缆 | 米 | 25 | 6,918.59 |
| 1448 | 动力电缆 | 米 | 25 | 279.91 |
| 1449 | 动力电缆 | 米 | 10 | 76.50 |
| 1450 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 1 | 54,000.00 |
| 1451 | 热风炉炉壳 | 吨 | 826 | 1,256,339.77 |
| 1452 | 热风炉炉壳 | 吨 | 142.45 | 216,665.37 |

| | | | | |
|------|-----------|---|-------|--------------|
| 1453 | 人孔 | 个 | 1 | 366,075.00 |
| 1454 | 热风炉炉壳附件 | 吨 | 6.9 | 10,494.85 |
| 1455 | 冷风阀 | 台 | 6 | 708,000.00 |
| 1456 | 助燃空气燃烧阀 | 台 | 6 | 708,000.00 |
| 1457 | 排压阀 | 台 | 2 | 34,200.00 |
| 1458 | 煤气切断阀 | 台 | 6 | 543,600.00 |
| 1459 | 冷风放风阀 | 台 | 2 | 184,600.00 |
| 1460 | 煤气燃烧阀 | 台 | 6 | 744,000.00 |
| 1461 | 倒流休风阀 | 台 | 2 | 188,000.00 |
| 1462 | 充压阀 | 台 | 6 | 66,000.00 |
| 1463 | 排压阀 | 台 | 2 | 34,200.00 |
| 1464 | 排压阀 | 台 | 6 | 102,600.00 |
| 1465 | 氮气吹扫阀 | 台 | 6 | 40,800.00 |
| 1466 | 混风切断阀 | 台 | 2 | 116,200.00 |
| 1467 | 混风旁通阀 | 台 | 2 | 34,200.00 |
| 1468 | 烟道阀 | 台 | 12 | 1,550,400.00 |
| 1469 | 热风阀 | 台 | 6 | 2,028,900.00 |
| 1470 | 煤气管放散阀 | 台 | 6 | 56,400.00 |
| 1471 | 煤气放散阀 | 台 | 12 | 102,000.00 |
| 1472 | 烟气余热回收装置 | 台 | 2 | 4,081,451.28 |
| 1473 | 烟气余热回收装置 | 台 | 2 | 4,457,348.72 |
| 1474 | 烟气切断阀 | 台 | 8 | 380,854.70 |
| 1475 | 烟气旁通阀 | 台 | 2 | 150,427.35 |
| 1476 | 预热煤气切断阀 | 台 | 6 | 471,794.87 |
| 1477 | 预热空气切断阀 | 台 | 6 | 143,589.74 |
| 1478 | 助燃空气放散阀 | 台 | 2 | 10,206.84 |
| 1479 | 液动球阀 | 台 | 20 | 37,000.00 |
| 1480 | 液动球阀 | 台 | 16 | 123,076.92 |
| 1481 | 液动球阀 | 台 | 4 | 8,000.00 |
| 1482 | 液动球阀 | 台 | 4 | 36,800.00 |
| 1483 | 助燃风机出口切断阀 | 台 | 4 | 95,726.50 |
| 1484 | 液动球阀 | 台 | 2 | 5,200.00 |
| 1485 | 安全阀 | 台 | 16 | 59,200.00 |
| 1486 | 钢结构 | 套 | 2 | 10,000.00 |
| 1487 | 人孔 | 个 | 2 | 31,800.00 |
| 1488 | 热风围管及吊挂 | 套 | 2 | 462,400.00 |
| 1489 | 风口更换梁 | 套 | 2 | 96,900.00 |
| 1490 | 盲板 | 个 | 4 | 45,400.00 |
| 1491 | 盲板 | 个 | 6 | 35,900.00 |
| 1492 | 管道拉杆及支座 | 套 | 2 | 1,300,000.00 |
| 1493 | 钢结构 | 套 | 2 | 6,000.00 |
| 1494 | 流化器 | 个 | 16 | 136,000.00 |
| 1495 | 钢结构 | 套 | 2 | 300.00 |
| 1496 | 钢结构 | 套 | 4 | 50,000.00 |
| 1497 | 钢结构 | 套 | 6 | 4,300.00 |
| 1498 | 钢结构 | 套 | 14 | 44,000.00 |
| 1499 | 钢结构 | 套 | 22 | 60,000.00 |
| 1500 | 冷风放风阀消音器 | 套 | 2 | 179,487.18 |
| 1501 | 碳钢类常规液压阀台 | 个 | 1E-07 | 0.00 |
| 1502 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 1E-07 | 0.00 |
| 1503 | 干油润滑配管 | 套 | 2 | 57,300.00 |

| | | | | |
|------|------------|---|--------|--------------|
| 1504 | 热风炉炉壳 | 吨 | 6.9 | 10,494.85 |
| 1505 | 热风炉炉壳 | 吨 | 826 | 1,256,339.77 |
| 1506 | 热风炉炉壳 | 吨 | 142.45 | 216,665.37 |
| 1507 | 助燃风机及配件 | 套 | 4 | 1,224,000.00 |
| 1508 | 伸缩管 | 个 | 2 | 22,200.00 |
| 1509 | 伸缩管 | 个 | 2 | 55,600.00 |
| 1510 | 伸缩管 | 个 | 2 | 107,900.00 |
| 1511 | 伸缩管 | 个 | 2 | 58,500.00 |
| 1512 | 伸缩管 | 个 | 2 | 49,800.00 |
| 1513 | 伸缩管 | 个 | 4 | 91,700.00 |
| 1514 | 伸缩管 | 个 | 4 | 44,400.00 |
| 1515 | 伸缩管 | 个 | 6 | 169,300.00 |
| 1516 | 伸缩管 | 个 | 6 | 329,200.00 |
| 1517 | 金属软管 | 根 | 12 | 12,200.00 |
| 1518 | 金属软管 | 根 | 4 | 1,900.00 |
| 1519 | 弹簧支座 | 个 | 6 | 76,900.00 |
| 1520 | 弹簧支座 | 个 | 6 | 26,200.00 |
| 1521 | 弹簧支座 | 个 | 6 | 58,600.00 |
| 1522 | 弹簧支座 | 个 | 6 | 22,700.00 |
| 1523 | 弹簧支座 | 个 | 6 | 77,700.00 |
| 1524 | 金属软管 | 根 | 4 | 1,700.00 |
| 1525 | 伸缩管 | 根 | 4 | 34,200.00 |
| 1526 | 伸缩管 | 根 | 4 | 47,700.00 |
| 1527 | 伸缩管 | 根 | 4 | 41,300.00 |
| 1528 | 伸缩管 | 根 | 4 | 93,700.00 |
| 1529 | 伸缩管 | 根 | 4 | 48,000.00 |
| 1530 | 伸缩管 | 根 | 2 | 12,900.00 |
| 1531 | 伸缩管 | 根 | 2 | 48,500.00 |
| 1532 | 弹簧支座 | 个 | 4 | 44,000.00 |
| 1533 | 伸缩管 | 根 | 12 | 181,600.00 |
| 1534 | 伸缩管 | 根 | 6 | 48,000.00 |
| 1535 | 伸缩管 | 根 | 6 | 73,400.00 |
| 1536 | 伸缩管 | 根 | 6 | 77,700.00 |
| 1537 | 伸缩管 | 根 | 6 | 21,800.00 |
| 1538 | 非金属补偿器 | 个 | 2 | 18,900.00 |
| 1539 | 非金属补偿器 | 个 | 2 | 19,200.00 |
| 1540 | 非金属补偿器 | 个 | 2 | 14,500.00 |
| 1541 | 自由复式型金属波纹管 | 个 | 6 | 62,900.00 |
| 1542 | 自由复式型金属波纹管 | 个 | 1 | 17,200.00 |
| 1543 | 管道软连接 | 个 | 12 | 12,200.00 |
| 1544 | 管道软连接 | 个 | 4 | 7,000.00 |
| 1545 | 普通轴向型波纹补偿器 | 个 | 2 | 12,200.00 |
| 1546 | 金属波纹管 | 个 | 2 | 372,700.00 |
| 1547 | 伸缩管 | 根 | 2 | 36,300.00 |
| 1548 | 伸缩管 | 根 | 2 | 51,600.00 |
| 1549 | 伸缩管 | 根 | 2 | 31,700.00 |
| 1550 | 非金属滑动垫板 | 个 | 32 | 38,300.00 |
| 1551 | 非金属补偿器 | 个 | 4 | 32,500.00 |
| 1552 | 非金属补偿器 | 个 | 2 | 21,800.00 |
| 1553 | 弹簧支座 | 个 | 6 | 67,500.00 |
| 1554 | 金属软管 | 根 | 60 | 6,960.00 |

| | | | | |
|------|----------|----------------|--------|--------------|
| 1555 | 金属软管 | 根 | 1 | 3,946.67 |
| 1556 | 金属软管 | 根 | 1 | 11,111.10 |
| 1557 | 金属软管 | 根 | 20 | 5,640.00 |
| 1558 | 金属软管 | 根 | 80 | 7,316.24 |
| 1559 | 金属软管 | 根 | 1 | 1,426.00 |
| 1560 | 低蠕变粘土砖 | 吨 | 3270 | 5,002,800.00 |
| 1561 | 粘土质隔热砖 | 吨 | 198.5 | 424,200.00 |
| 1562 | 粘土质隔热砖 | 吨 | 977 | 2,087,600.00 |
| 1563 | 硅质隔热耐火砖 | 吨 | 41.8 | 105,400.00 |
| 1564 | 粘土质隔热耐火砖 | 吨 | 40.5 | 86,500.00 |
| 1565 | 硅砖 | 吨 | 2730 | 4,783,400.00 |
| 1566 | 硅砖 | 吨 | 1784 | 3,253,300.00 |
| 1567 | 硅砖 | 吨 | 111 | 185,000.00 |
| 1568 | 红柱石砖 | 吨 | 1000 | 5,128,200.00 |
| 1569 | 硅砖 | 吨 | 60.5 | 447,700.00 |
| 1570 | 高铝砖 | 吨 | 31.5 | 145,300.00 |
| 1571 | 高铝砖 | 吨 | 391 | 1,537,200.00 |
| 1572 | 硅酸铝纤维板 | 吨 | 16.7 | 131,300.00 |
| 1573 | 硅酸铝纤维板 | 吨 | 66 | 575,400.00 |
| 1574 | 纤维毡 | m ² | 1.58 | 22,200.00 |
| 1575 | 纤维毡 | m ² | 24.1 | 121,500.00 |
| 1576 | 纤维毡 | m ² | 9.34 | 82,200.00 |
| 1577 | 纤维纸 | m ² | 0.93 | 41,500.00 |
| 1578 | 耐火纤维纸 | m ² | 515 | 18,400.00 |
| 1579 | 粘土质喷涂料 | 吨 | 20.5 | 224,300.00 |
| 1580 | 油纸 | m ² | 4490 | 8,500.00 |
| 1581 | 纤维喷涂料 | 吨 | 20.5 | 115,600.00 |
| 1582 | 纤维板 | m ² | 3.6 | 8,500.00 |
| 1583 | 喷涂料 | 吨 | 1216.5 | 1,663,600.00 |
| 1584 | 喷涂料 | 吨 | 221.5 | 302,900.00 |
| 1585 | 喷涂料 | 吨 | 168000 | 229,700.00 |
| 1586 | 浇注料 | 吨 | 8000 | 47,200.00 |
| 1587 | 零星增票物料 | 套 | 1 | 81,200.00 |
| 1588 | 高铝质泥浆 | 吨 | 15000 | 33,300.00 |
| 1589 | 硅质泥浆 | 吨 | 12000 | 17,900.00 |
| 1590 | 硅质隔热砖 | 吨 | 757 | 1,780,000.00 |
| 1591 | 粘土砖 | 吨 | 1528.5 | 2,090,200.00 |
| 1592 | 粘土砖 | 吨 | 465 | 695,500.00 |
| 1593 | 低蠕变粘土砖 | 吨 | 1408 | 2,346,600.00 |
| 1594 | 普通粘土砖 | 吨 | 14 | 19,100.00 |
| 1595 | 普通粘土砖 | 吨 | 26 | 38,800.00 |
| 1596 | 高铝砖 | 吨 | 1107 | 2,554,600.00 |
| 1597 | 高铝砖 | 吨 | 234.5 | 511,000.00 |
| 1598 | 高铝砖 | 吨 | 56 | 256,000.00 |
| 1599 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 493,500.00 |
| 1600 | 干油润滑系统 | 套 | 2 | 54,700.00 |
| 1601 | 变频电缆 | 米 | 115 | 50,108.55 |
| 1602 | 变频电缆 | 米 | 99 | 43,136.92 |
| 1603 | 变频电缆 | 米 | 68 | 1,164.14 |
| 1604 | 动力电缆 | 米 | 2913 | 22,283.21 |
| 1605 | 动力电缆 | 米 | 1984 | 15,176.75 |

| | | | | |
|------|-----------|---|------|------------|
| 1606 | 动力电缆 | 米 | 1310 | 10,020.94 |
| 1607 | 动力电缆 | 米 | 1200 | 11,528.21 |
| 1608 | 蒸发冷却器 | 台 | 1 | 405,200.00 |
| 1609 | 自吸泵 | 台 | 1 | 48,400.00 |
| 1610 | 变频器 | 套 | 1 | 115,400.00 |
| 1611 | S型单级离心清水泵 | 台 | 3 | 104,000.00 |
| 1612 | S型单级离心清水泵 | 台 | 6 | 756,000.00 |
| 1613 | 自吸泵 | 台 | 2 | 16,000.00 |
| 1614 | S型单级离心清水泵 | 台 | 3 | 114,500.00 |
| 1615 | S型单级离心清水泵 | 台 | 3 | 115,700.00 |
| 1616 | S型单级离心清水泵 | 台 | 2 | 51,000.00 |
| 1617 | 自吸泵 | 台 | 4 | 27,300.00 |
| 1618 | 管道泵 | 台 | 3 | 14,000.00 |
| 1619 | S型单级离心清水泵 | 台 | 6 | 772,900.00 |
| 1620 | S型单级离心清水泵 | 台 | 4 | 515,000.00 |
| 1621 | 渣浆泵 | 台 | 2 | 146,153.85 |
| 1622 | 渣浆泵 | 台 | 6 | 516,846.15 |
| 1623 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 20,389.74 |
| 1624 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 8,048.72 |
| 1625 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 4,613.68 |
| 1626 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 4 | 20,673.50 |
| 1627 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 3 | 2,605.13 |
| 1628 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 20,699.15 |
| 1629 | 微阻缓闭消声止回阀 | 台 | 2 | 7,008.55 |
| 1630 | 止回阀 | 台 | 6 | 39,558.97 |
| 1631 | 偏心式半球阀 | 台 | 2 | 18,262.10 |
| 1632 | 止回阀 | 台 | 2 | 7,080.90 |
| 1633 | 止回阀 | 台 | 4 | 4,150.43 |
| 1634 | 排气阀 | 台 | 2 | 11,244.44 |
| 1635 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 49,237.61 |
| 1636 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 5,333.33 |
| 1637 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 4,711.11 |
| 1638 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 3,063.25 |
| 1639 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 3,152.14 |
| 1640 | 偏心式半球阀 | 个 | 8 | 57,941.88 |
| 1641 | 偏心式半球阀 | 个 | 6 | 77,923.08 |
| 1642 | 偏心式半球阀 | 个 | 6 | 192,800.00 |
| 1643 | 偏心式半球阀 | 个 | 6 | 98,948.72 |
| 1644 | 偏心式半球阀 | 个 | 2 | 21,352.69 |
| 1645 | 电动蝶阀 | 个 | 2 | 9,201.71 |
| 1646 | 电动蝶阀 | 个 | 1 | 4,600.85 |
| 1647 | 气动蝶阀 | 个 | 2 | 21,422.22 |
| 1648 | 排气阀 | 个 | 2 | 11,244.44 |
| 1649 | 手动蝶阀 | 个 | 32 | 111,535.04 |
| 1650 | 手动蝶阀 | 个 | 16 | 21,333.33 |
| 1651 | 手动蝶阀 | 个 | 16 | 43,883.76 |
| 1652 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 42,564.10 |
| 1653 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 107,574.36 |
| 1654 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 140,830.77 |
| 1655 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 87,384.62 |
| 1656 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 32,741.88 |

| | | | | |
|------|-----------|---|----|--------------|
| 1657 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 41,042.74 |
| 1658 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 3,463.25 |
| 1659 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 2,597.44 |
| 1660 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 3,217.95 |
| 1661 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 17,052.99 |
| 1662 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 46,943.59 |
| 1663 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 28,136.75 |
| 1664 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 7,634.19 |
| 1665 | 手动蝶阀 | 个 | 1 | 865.81 |
| 1666 | 微阻缓闭消声止回阀 | 个 | 6 | 62,097.44 |
| 1667 | 电动蝶阀 | 个 | 1 | 6,293.16 |
| 1668 | 持压泄压阀 | 个 | 1 | 11,213.68 |
| 1669 | 手动闸阀 | 个 | 6 | 20,441.03 |
| 1670 | 手动闸板阀 | 个 | 4 | 95,992.40 |
| 1671 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 66,261.54 |
| 1672 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 25,435.90 |
| 1673 | 手动蝶阀 | 个 | 6 | 42,564.10 |
| 1674 | 手动蝶阀 | 个 | 4 | 18,581.11 |
| 1675 | 微阻缓闭消声止回阀 | 个 | 2 | 6,776.07 |
| 1676 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 25,579.49 |
| 1677 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 39,402.56 |
| 1678 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 27,512.82 |
| 1679 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 19,643.59 |
| 1680 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 4,000.00 |
| 1681 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 10,456.41 |
| 1682 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 25,579.49 |
| 1683 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 41,120.51 |
| 1684 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 12,038.46 |
| 1685 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 22,597.44 |
| 1686 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 19,643.59 |
| 1687 | 手动蝶阀 | 个 | 3 | 8,228.21 |
| 1688 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 11,244.44 |
| 1689 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 8,478.63 |
| 1690 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 11,268.38 |
| 1691 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 4,613.68 |
| 1692 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 5,485.47 |
| 1693 | 手动蝶阀 | 个 | 2 | 1,601.71 |
| 1694 | 微阻缓闭消声止回阀 | 个 | 6 | 21,153.85 |
| 1695 | 微阻缓闭消声止回阀 | 个 | 3 | 12,935.90 |
| 1696 | 电动半球阀 | 个 | 1 | 31,900.00 |
| 1697 | 蒸发冷却器 | 台 | 16 | 6,700,800.00 |
| 1698 | 起重机 | 台 | 2 | 1,077,000.00 |
| 1699 | 抓斗桥式起重机 | 台 | 2 | 943,000.00 |
| 1700 | 冷却塔 | 台 | 3 | 696,000.00 |
| 1701 | S型单级离心清水泵 | 台 | 2 | 204,880.34 |
| 1702 | S型单级离心清水泵 | 台 | 2 | 521,119.66 |
| 1703 | 加药装置 | 套 | 2 | 94,017.09 |
| 1704 | 自清洗过滤器 | 台 | 2 | 118,205.13 |
| 1705 | 自清洗过滤器 | 台 | 2 | 83,076.92 |
| 1706 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 38,290.60 |
| 1707 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 23,841.88 |

| | | | | |
|------|-------------|---|-------|--------------|
| 1708 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 43,675.21 |
| 1709 | 砂过滤器 | 台 | 1 | 114,957.26 |
| 1710 | 搅拌机 | 台 | 1 | 22,393.18 |
| 1711 | 加药装置 | 台 | 2 | 94,017.09 |
| 1712 | 管道过滤器 | 台 | 2 | 11,025.64 |
| 1713 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 613,500.00 |
| 1714 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 743,600.00 |
| 1715 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 353,400.00 |
| 1716 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 500,600.00 |
| 1717 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 340,800.00 |
| 1718 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 756,200.00 |
| 1719 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 414,200.00 |
| 1720 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 208,900.00 |
| 1721 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 729,700.00 |
| 1722 | 波状挡边带式输送机 | 条 | 1 | 85,900.00 |
| 1723 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 215,500.00 |
| 1724 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 213,000.00 |
| 1725 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 1,586,100.00 |
| 1726 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 711,200.00 |
| 1727 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 473,900.00 |
| 1728 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 1,586,100.00 |
| 1729 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 270,900.00 |
| 1730 | 对辊式磁选机 | 台 | 1 | 317,290.60 |
| 1731 | 对辊式磁选机 | 台 | 1 | 288,418.80 |
| 1732 | 对辊式磁选机 | 台 | 1 | 317,290.60 |
| 1733 | 对辊式磁选机 | 台 | 2 | 634,581.19 |
| 1734 | 变频电缆 | 米 | 1425 | 17,600.18 |
| 1735 | 导线 | 米 | 10000 | 20,000.00 |
| 1736 | 嘉恒法炉渣处理成套装置 | 套 | 1 | 652,200.00 |
| 1737 | 抓斗桥式起重机 | 台 | 1 | 178,000.00 |
| 1738 | 普通带式输送机 | 条 | 1 | 515,000.00 |
| 1739 | 变频柜 | 个 | 1 | 144,000.00 |
| 1740 | 皮带电子秤 | 台 | 1 | 35,700.00 |
| 1741 | 嘉恒法炉渣处理成套装置 | 套 | 2 | 6,837,600.00 |
| 1742 | 单级单吸卧式离心泵 | 台 | 4 | 42,200.00 |
| 1743 | 电动蝶阀 | 台 | 2 | 12,586.32 |
| 1744 | 电动偏心式半球阀 | 台 | 8 | 102,393.16 |
| 1745 | 电动偏心式半球阀 | 台 | 6 | 221,507.69 |
| 1746 | 电动偏心式半球阀 | 台 | 6 | 111,235.90 |
| 1747 | 气动蝶阀 | 台 | 2 | 39,664.96 |
| 1748 | 零星增票物料 | 次 | 1 | 36,000.00 |
| 1749 | 水渣槽下部结构 | 台 | 1 | 247,700.00 |
| 1750 | 渣沟铸铁件 | 套 | 1 | 320,000.00 |
| 1751 | 水渣沟盖板 | 套 | 1 | 1,000,000.00 |
| 1752 | 手动插板闸门 | 个 | 4 | 61,500.00 |
| 1753 | 渣沟铸铁件 | 套 | 1 | 690,000.00 |
| 1754 | 水渣排汽管 | 套 | 1 | 1,136,000.00 |
| 1755 | 耐热耐磨浇注料 | 吨 | 60 | 30,000.00 |
| 1756 | 耐磨浇注料 | 吨 | 1818 | 581,760.00 |
| 1757 | 耐火砖 | 吨 | 418 | 689,700.00 |
| 1758 | 耐热耐磨浇注料 | 吨 | 64.2 | 411,500.00 |

| | | | | |
|------|----------------------------|---|---------|---------------|
| 1759 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器箱 | 个 | 150 | 2,100.00 |
| 1760 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 | 个 | 300 | 4,200.00 |
| 1761 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 | 个 | 18 | 1,476.90 |
| 1762 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 | 个 | 216 | 13,854.24 |
| 1763 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器箱 | 个 | 9 | 753.30 |
| 1764 | 手提式磷酸铵盐干粉灭火器箱 | 个 | 108 | 7,838.64 |
| 1765 | 起重机 | 台 | 1 | 246,800.00 |
| 1766 | 三电设备 | 套 | 1 | 67,820,000.00 |
| 1767 | 电气设备 | 套 | 1 | 834,560.94 |
| 1768 | 电缆头 | 个 | 80 | 95,697.00 |
| 1769 | 电缆头 | 个 | 8 | 9,570.00 |
| 1770 | 电缆头 | 个 | 44 | 52,633.00 |
| 1771 | 无主机有线对讲中心设备 | 套 | 1 | 395,000.00 |
| 1772 | 控制电缆 | 米 | 1900 | 7,600.00 |
| 1773 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 5700 | 22,800.00 |
| 1774 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 16720 | 58,102.00 |
| 1775 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1425 | 4,275.00 |
| 1776 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 8075 | 27,099.70 |
| 1777 | 动力电缆 | 米 | 7410 | 81,510.00 |
| 1778 | 动力电缆 | 米 | 17100 | 188,100.00 |
| 1779 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1140 | 3,420.00 |
| 1780 | 动力电缆 | 米 | 21660 | 244,303.14 |
| 1781 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1425 | 4,275.00 |
| 1782 | 动力电缆 | 米 | 17860 | 230,304.70 |
| 1783 | 控制电缆 | 米 | 13300 | 53,200.00 |
| 1784 | 动力电缆 | 米 | 33202.5 | 635,296.64 |
| 1785 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 2850 | 8,550.00 |
| 1786 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 380 | 1,520.00 |
| 1787 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 1900 | 5,700.00 |
| 1788 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 7410 | 24,897.60 |
| 1789 | 控制电缆 | 米 | 34200 | 136,800.00 |
| 1790 | 控制电缆 | 米 | 27075 | 108,300.00 |
| 1791 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 2470 | 9,880.00 |
| 1792 | 控制电缆 | 米 | 26600 | 106,400.00 |
| 1793 | 动力电缆 | 米 | 13680 | 241,205.76 |
| 1794 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 3800 | 13,300.00 |
| 1795 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 256.5 | 769.50 |
| 1796 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 3610 | 12,598.90 |

| | | | | |
|------|----------------------------|---|-------|------------|
| 1797 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 11305 | 39,895.35 |
| 1798 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 2090 | 6,270.00 |
| 1799 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 7600 | 26,600.00 |
| 1800 | 动力电缆 | 米 | 2850 | 28,500.00 |
| 1801 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 570 | 1,710.00 |
| 1802 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 1140 | 4,099.44 |
| 1803 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 12540 | 45,194.16 |
| 1804 | 动力电缆 | 米 | 16834 | 219,498.53 |
| 1805 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 米 | 4275 | 12,825.00 |
| 1806 | 动力电缆 | 米 | 1900 | 32,300.00 |
| 1807 | 变频器 | 个 | 1 | 44,300.00 |
| 1808 | 固定式MCC柜 | 个 | 1 | 34,200.00 |
| 1809 | 仪表盘与盘内设备 | 套 | 1 | 16,800.00 |
| 1810 | 动力电缆 | 米 | 8550 | 176,796.90 |
| 1811 | 阻燃屏蔽控制电缆 | 米 | 22325 | 90,304.63 |
| 1812 | 固定式MCC柜 | 个 | 1 | 48,100.00 |
| 1813 | 油浸式电力变压器 | 台 | 1 | 138,800.00 |
| 1814 | PLC系统 | 套 | 1 | 49,000.00 |
| 1815 | 无主机有线对讲中心设备 | 套 | 1 | 21,000.00 |
| 1816 | 固定式MCC柜 | 个 | 1 | 10,100.00 |
| 1817 | 多联空调 | 台 | 1 | 6,200.00 |
| 1818 | 多联空调 | 台 | 14 | 100,500.00 |
| 1819 | 多联空调 | 台 | 1 | 230,600.00 |
| 1820 | 多联空调 | 台 | 12 | 86,200.00 |
| 1821 | 多联空调 | 台 | 1 | 225,100.00 |
| 1822 | 多联空调 | 台 | 2 | 13,700.00 |
| 1823 | 多联空调 | 台 | 3 | 17,200.00 |
| 1824 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 1 | 3,923.08 |
| 1825 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 1 | 4,863.25 |
| 1826 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 2 | 9,726.50 |
| 1827 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 3 | 11,769.23 |
| 1828 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 5 | 11,314.53 |
| 1829 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 8,974.36 |
| 1830 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 10,085.47 |
| 1831 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 19,914.53 |
| 1832 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 11,709.40 |
| 1833 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 8,888.89 |
| 1834 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 13,076.92 |
| 1835 | 风冷柜式空调机 | 台 | 1 | 11,410.26 |
| 1836 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 23,418.80 |
| 1837 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 17,948.72 |
| 1838 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 17,948.72 |
| 1839 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 75,042.74 |
| 1840 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 34,871.79 |

| | | | | |
|------|-----------|---|------|--------------|
| 1841 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 34,871.79 |
| 1842 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 19,572.65 |
| 1843 | 风冷柜式空调机 | 台 | 2 | 18,461.54 |
| 1844 | 家用柜式空调机 | 台 | 1 | 7,435.90 |
| 1845 | 家用柜式空调机 | 台 | 1 | 4,829.06 |
| 1846 | 家用柜式空调机 | 台 | 1 | 4,854.69 |
| 1847 | 家用柜式空调机 | 台 | 2 | 9,487.18 |
| 1848 | 风冷柜式空调机 | 台 | 3 | 52,307.69 |
| 1849 | 风冷柜式空调机 | 台 | 3 | 34,358.97 |
| 1850 | 风冷柜式空调机 | 台 | 4 | 46,153.85 |
| 1851 | 风冷柜式空调机 | 台 | 8 | 92,307.69 |
| 1852 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 1 | 3,923.08 |
| 1853 | 风冷壁挂式空调机 | 台 | 2 | 7,948.72 |
| 1854 | 空调 | 台 | 3 | 97,170.94 |
| 1855 | 铁水罐 | 个 | 7 | 1,399,994.18 |
| 1856 | 铁水罐车 | 台 | 1 | 495,726.50 |
| 1857 | 铁水罐车 | 台 | 1 | 418,803.42 |
| 1858 | 铁水罐 | 个 | 29 | 5,799,975.90 |
| 1859 | 过跨车 | 台 | 14 | 7,062,020.00 |
| 1860 | 过跨车 | 台 | 2 | 1,008,880.00 |
| 1861 | 截止阀 | 个 | 1 | 100.00 |
| 1862 | 管道附件 | 套 | 0.01 | 420.00 |
| 1863 | 截止阀 | 个 | 2 | 1,200.00 |
| 1864 | 截止阀 | 个 | 2 | 500.00 |
| 1865 | 截止阀 | 个 | 5 | 600.00 |
| 1866 | 截止阀 | 个 | 5 | 2,400.00 |
| 1867 | 截止阀 | 个 | 12 | 3,600.00 |
| 1868 | 止回阀 | 个 | 1 | 100.00 |
| 1869 | 止回阀 | 个 | 8 | 800.00 |
| 1870 | 氧气专用截止阀 | 个 | 1 | 9,100.00 |
| 1871 | 氧气专用截止阀 | 个 | 2 | 1,500.00 |
| 1872 | 氧气专用截止阀 | 个 | 2 | 110,000.00 |
| 1873 | 氧气专用截止阀 | 个 | 4 | 2,900.00 |
| 1874 | 氧气专用止回阀 | 个 | 2 | 65,000.00 |
| 1875 | 氧气安全阀 | 个 | 1 | 4,300.00 |
| 1876 | 氧气安全阀 | 个 | 2 | 4,800.00 |
| 1877 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 4,500.00 |
| 1878 | 氧气截止阀 | 个 | 1 | 6,800.00 |
| 1879 | 氧气截止阀 | 个 | 2 | 72,500.00 |
| 1880 | 氧气截止阀 | 个 | 2 | 13,300.00 |
| 1881 | 安全阀 | 个 | 1 | 700.00 |
| 1882 | 安全阀 | 个 | 1 | 700.00 |
| 1883 | 安全阀 | 个 | 1 | 700.00 |
| 1884 | 安全阀 | 个 | 1 | 700.00 |
| 1885 | 截止阀 | 个 | 1 | 1,900.00 |
| 1886 | 氧气截止阀 | 个 | 2 | 47,500.00 |
| 1887 | 氧气点阀箱 | 个 | 3 | 9,600.00 |
| 1888 | 氮气截止阀 | 个 | 1 | 1,200.00 |
| 1889 | 氮气截止阀 | 个 | 2 | 1,200.00 |
| 1890 | 氮气截止阀 | 个 | 3 | 9,000.00 |
| 1891 | 煤气、天然气点阀箱 | 个 | 3 | 8,700.00 |

| | | | | |
|------|----------------------------|---|----------|---------------|
| 1892 | 煤气闸阀 | 个 | 1 | 1,900.00 |
| 1893 | 煤气闸阀 | 个 | 1 | 500.00 |
| 1894 | 煤气闸阀 | 个 | 2 | 800.00 |
| 1895 | 煤气闸阀 | 个 | 3 | 2,400.00 |
| 1896 | 煤气闸阀 | 个 | 4 | 1,000.00 |
| 1897 | 煤气闸阀 | 个 | 4 | 1,200.00 |
| 1898 | 煤气闸阀 | 个 | 5 | 1,800.00 |
| 1899 | 煤气闸阀 | 个 | 5 | 9,500.00 |
| 1900 | 煤气闸阀 | 个 | 8 | 1,000.00 |
| 1901 | 煤气闸阀 | 个 | 9 | 7,200.00 |
| 1902 | 翻板阀 | 个 | 1 | 3,000.00 |
| 1903 | 金属硬密封蝶阀 | 个 | 1 | 2,500.00 |
| 1904 | 管道附件 | 个 | 1.6 | 15,000.00 |
| 1905 | 管道附件 | 个 | 0.48 | 3,600.00 |
| 1906 | 管道附件 | 个 | 0.018 | 180.00 |
| 1907 | 截止阀 | 个 | 1 | 500.00 |
| 1908 | 电动蝶阀 | 个 | 16 | 191,500.00 |
| 1909 | 氧枪存放架 | 套 | 1 | 188,500.00 |
| 1910 | 氧枪 | 根 | 3 | 417,500.00 |
| 1911 | 铁水罐烘烤装置 | 台 | 3 | 320,500.00 |
| 1912 | 拆罐机 | 台 | 1 | 675,200.00 |
| 1913 | 喷补机 | 台 | 2 | 182,000.00 |
| 1914 | 车辆防护用耐火材料 | 吨 | 5.1 | 5,200.00 |
| 1915 | 车辆防护用耐火材料 | 吨 | 15.3 | 15,700.00 |
| 1916 | 铁水罐用耐火材料 | 吨 | 657 | 1,257,300.00 |
| 1917 | 切砖机 | 台 | 1 | 22,200.00 |
| 1918 | 耐火材料 | 吨 | 655.5 | 2,628,200.00 |
| 1919 | 普通粘土砖 | 吨 | 141 | 174,700.00 |
| 1920 | 粘土质隔热耐火砖 | 吨 | 196 | 251,300.00 |
| 1921 | 普通粘土砖 | 吨 | 393 | 487,100.00 |
| 1922 | 起重机 | 台 | 1 | 1,098,600.00 |
| 1923 | 混铁炉 | 个 | 1 | 61,500.00 |
| 1924 | 起重机 | 台 | 2 | 11,420,000.00 |
| 1925 | 起重机 | 台 | 1 | 1,196,600.00 |
| 1926 | 悬臂吊 | 台 | 2 | 90,000.00 |
| 1927 | 混铁炉 | 台 | 1 | 4,435,800.00 |
| 1928 | 铁水罐用耐火材料 | 吨 | 1053.2 | 631,920.00 |
| 1929 | 耐火材料 | 吨 | 647.6 | 388,560.00 |
| 1930 | 高炉炉壳 | 吨 | 57.292 | 292,336.10 |
| 1931 | 高炉炉壳 | 吨 | 1017.228 | 6,119,202.32 |
| 1932 | 热风炉炉壳 | 吨 | 1819.674 | 10,211,907.97 |
| 1933 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 5692.26 | 107,033.95 |
| 1934 | 控制电缆 | 米 | 7790 | 133,162.39 |
| 1935 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 6175 | 109,672.22 |
| 1936 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 22325 | 318,274.35 |
| 1937 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 6175 | 74,522.22 |

| | | | | |
|------|----------------------------|----------------|-------|----------------|
| 1938 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 2470 | 42,222.22 |
| 1939 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 7600 | 129,914.53 |
| 1940 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 12540 | 235,687.69 |
| 1941 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 11305 | 194,020.85 |
| 1942 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 8075 | 113,671.15 |
| 1943 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 3610 | 41,622.99 |
| 1944 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 | 米 | 1140 | 23,335.90 |
| 1945 | 阻燃型铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 | 米 | 2470 | 31,666.67 |
| 1946 | 动力电缆 | 米 | 9975 | 155,400.53 |
| 1947 | 固定式MCC柜 | 个 | 1 | 11,500.00 |
| 1948 | 导线 | mi | 20000 | 40,000.00 |
| 1949 | 通风机 | 个 | 243 | 741,150.00 |
| 1950 | 碳钢类常规液压泵站 | 个 | 1 | 120,000.00 |
| 1951 | 风动送样装置 | 套 | 2 | 282,000.00 |
| 1952 | 矿渣棉毡 | m ² | 290 | 348,000.00 |
| 合计: | | | | 496,359,116.23 |

五、威钢煤气柜项目

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 价格(元) |
|----|--------------|----|----------|---------------|
| 1 | 起重机 | 套 | 1 | 71,600.00 |
| 2 | 吊挂 | 套 | 2 | 1,111,100.00 |
| 3 | 柜体附件 | 套 | 3 | 2,102,500.00 |
| 4 | 阀门补采1 | 台 | 2 | 4,100.00 |
| 5 | 现场采购蒸汽阀门 | 套 | 1 | 15,200.00 |
| 6 | 排水器 | 套 | 24 | 188,400.00 |
| 7 | 阀门 | 台 | 55 | 2,486,100.00 |
| 8 | 现场采购补偿器 | 套 | 6 | 35,000.00 |
| 9 | 补采阀门2 | 台 | 2 | 56,100.00 |
| 10 | 密封油 | 吨 | 383 | 3,868,300.00 |
| 11 | 便携式检测仪(补充采购) | 套 | 15 | 102,500.00 |
| 12 | 生活污水处理装置 | 套 | 1 | 47,900.00 |
| 13 | 补采补偿器 | 台 | 1 | 4,100.00 |
| 14 | 现场采购电梯电器元件 | 套 | 1 | 4,169.78 |
| 15 | 煤气加压机及检修风机 | 套 | 8 | 1,179,400.00 |
| 16 | 放散点火装置 | 套 | 2 | 340,000.00 |
| 17 | 空调 | 套 | 7 | 77,300.00 |
| 18 | 补采排水器 | 台 | 1 | 8,200.00 |
| 19 | 灭火器和灭火箱 | 套 | 207 | 18,768.00 |
| 20 | 现场采购光纤 | 套 | 1 | 4,500.00 |
| 21 | 现场采购一培训 | 套 | 1 | 12,000.00 |
| 22 | 喷淋降温装置 | 套 | 1 | 208,000.00 |
| 23 | 通风设备 | 套 | 42 | 140,000.00 |
| 24 | 钢结构 | 吨 | 2611.256 | 10,824,437.26 |

| | | | | |
|----|--------|---|----|---------------|
| 25 | 电梯 | 套 | 2 | 829,000.00 |
| 26 | 密封橡胶 | 套 | 3 | 1,728,200.00 |
| 27 | 波纹管补偿器 | 套 | 42 | 415,300.00 |
| 28 | 三电成套 | 套 | 1 | 9,282,000.00 |
| 29 | 零散设备 | 套 | 60 | 434,100.00 |
| 30 | 自吸泵 | 套 | 1 | 5,100.00 |
| | 合计: | | | 35,603,375.04 |

六、中棒项目

| 序号 | 设备名称 | 单位 | 数量 | 价格(元) |
|----|---------------|----|----|---------------|
| 1 | 主传动机1H轧机电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 2 | 主传动机2V轧机电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 3 | 主传动机3H轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 4 | 主传动机4V轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 5 | 主传动机5H轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 6 | 主传动机6V轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 7 | 主传动机7H轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 8 | 主传动机8V轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 9 | 主传动机9H轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 10 | 主传动机10V轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 11 | 主传动机11H轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 12 | 主传动机12V轧机电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 13 | 主传动机13H轧机电机 | 台 | 1 | 521,820.00 |
| 14 | 主传动机14V轧机电机 | 台 | 1 | 513,630.00 |
| 15 | 主传动机15H轧机电机 | 台 | 1 | 521,820.00 |
| 16 | 主传动机16H/V轧机电机 | 台 | 1 | 513,630.00 |
| 17 | 主传动机17H轧机电机 | 台 | 1 | 521,820.00 |
| 18 | 主传动机18H/V轧机电机 | 台 | 1 | 521,820.00 |
| 19 | 中棒粗轧飞剪电机 | 台 | 1 | 475,020.00 |
| 20 | 中棒中轧飞剪电机 | 台 | 1 | 475,020.00 |
| 21 | 中棒倍尺飞剪电机 | 台 | 1 | 559,845.00 |
| 22 | 不锈钢弹簧式压力检测仪表 | 块 | 3 | 936.01 |
| 23 | 默认 | 套 | 1 | 47,034.00 |
| 24 | 接线盒式铠装铂热电阻 | 支 | 1 | 9,945.00 |
| 25 | 控制蝶阀 | 台 | 5 | 149,994.00 |
| 26 | 普通型压力变送器 | 台 | 1 | 9,945.00 |
| 27 | 普通型压力变送器 | 台 | 1 | 9,945.00 |
| 28 | V锥流量计流量计 | 支 | 1 | 20,007.00 |
| 29 | 威钢轧钢1200t冷剪 | 台 | 1 | 4,179,942.00 |
| 30 | 线棒材打捆机 | 台 | 4 | 4,599,972.00 |
| 31 | 打捆机 | 台 | 1 | 23,400.00 |
| 32 | 国产棒材测径仪 | 台 | 1 | 719,550.00 |
| 33 | 联合探伤机 | 套 | 1 | 7,172,100.00 |
| 34 | 联合探伤机 | 套 | 1 | 7,295,886.00 |
| 35 | 联合探伤机 | 套 | 1 | 374,400.00 |
| 36 | 矫直机 | 台 | 1 | 7,299,630.00 |
| 37 | 加热炉 | 座 | 1 | 48,499,893.00 |
| 38 | 缓冷坑 | 座 | 1 | 749,970.00 |
| 39 | 电动葫芦和小车补充 | 个 | 4 | 4,329.00 |
| 40 | 电动葫芦和小车补充 | 个 | 4 | 4,212.00 |
| 41 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 78,814.71 |
| 42 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 81,277.56 |

| | | | | |
|----|--------------|---|---|--------------|
| 43 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 115,758.63 |
| 44 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 115,758.63 |
| 45 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 115,758.63 |
| 46 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 78,814.71 |
| 47 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 312,794.82 |
| 48 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 822,624.66 |
| 49 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 820,161.81 |
| 50 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 556,627.50 |
| 51 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 421,164.90 |
| 52 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 398,998.08 |
| 53 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 862,032.60 |
| 54 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 197,035.02 |
| 55 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 300,479.40 |
| 56 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 199,499.04 |
| 57 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 179,795.07 |
| 58 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 169,942.50 |
| 59 | 威钢新区轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 314,964.00 |
| 60 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 4 | 356,850.00 |
| 61 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 8 | 1,345,500.00 |
| 62 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 4 | 1,598,220.00 |
| 63 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 4 | 993,330.00 |
| 64 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 2 | 1,085,760.00 |
| 65 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 526,500.00 |
| 66 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 210,600.00 |
| 67 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 194,220.00 |
| 68 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 196,560.00 |
| 69 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 195,390.00 |
| 70 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 526,500.00 |
| 71 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 443,430.00 |
| 72 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 760,500.00 |
| 73 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 654,030.00 |
| 74 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 748,800.00 |
| 75 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 443,430.00 |
| 76 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 468,000.00 |
| 77 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 654,030.00 |
| 78 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 465,660.00 |
| 79 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 269,100.00 |
| 80 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 292,500.00 |
| 81 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 269,100.00 |
| 82 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 292,500.00 |
| 83 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 30,837.69 |
| 84 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 83,914.74 |
| 85 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 30,837.69 |
| 86 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 83,914.74 |
| 87 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 30,837.69 |
| 88 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 30,837.69 |
| 89 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 159,335.28 |
| 90 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 91 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 92 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 159,335.28 |
| 93 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 159,335.28 |

| | | | | |
|-----|------------|---|----|--------------|
| 94 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 159,335.28 |
| 95 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 96 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 97 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 98 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 99 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 100 | 威钢轧钢-中棒联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 101 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 413,520.12 |
| 102 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 910,910.52 |
| 103 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 484,742.70 |
| 104 | 导卫装置 | 套 | 2 | 999,180.00 |
| 105 | 冷床输出装置 | 套 | 1 | 2,948,400.00 |
| 106 | 冷床输入辊道 | 套 | 1 | 3,252,600.00 |
| 107 | 冷床 | 套 | 1 | 6,470,100.00 |
| 108 | 辊道 | 套 | 1 | 339,300.00 |
| 109 | 简单件 | 套 | 1 | 397,800.00 |
| 110 | 立轧机翻转台 | 套 | 2 | 374,400.00 |
| 111 | 空过辊道 | 套 | 10 | 222,300.00 |
| 112 | 短尺材收集装置 | 套 | 1 | 35,100.00 |
| 113 | 检查台架输出辊道 | 套 | 1 | 187,200.00 |
| 114 | 检查台架输出辊道 | 套 | 1 | 198,900.00 |
| 115 | 检查台架输入辊道 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 116 | 检查台架 | 套 | 1 | 819,000.00 |
| 117 | 检查台架 | 套 | 1 | 819,000.00 |
| 118 | 收集台架输入辊道 | 套 | 1 | 152,100.00 |
| 119 | 收集台架输入辊道 | 套 | 1 | 339,300.00 |
| 120 | 收集台架 | 套 | 1 | 374,400.00 |
| 121 | 打捆段辊道 | 套 | 1 | 257,400.00 |
| 122 | 打捆机 | 台 | 4 | 93,600.00 |
| 123 | 工艺设备 | 套 | 1 | 444,600.00 |
| 124 | 定尺机 | 台 | 1 | 362,700.00 |
| 125 | 定尺机 | 台 | 1 | 362,700.00 |
| 126 | 台架 | 套 | 1 | 327,600.00 |
| 127 | 冷锯后辊道 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 128 | 冷锯后辊道 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 129 | 冷锯前辊道 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 130 | 冷锯前辊道 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 131 | 冷床输入辊道 | 套 | 1 | 140,400.00 |
| 132 | 冷剪输入辊道 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 133 | 倍尺飞剪前夹送辊 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 134 | 精轧后水冷段 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 135 | 立活套 | 套 | 6 | 526,500.00 |
| 136 | 测径仪 | 台 | 1 | 175,500.00 |
| 137 | 辊道 | 套 | 1 | 351,000.00 |
| 138 | 中轧后水冷段 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 139 | 炉后辊道 | 套 | 1 | 421,200.00 |
| 140 | 剔废装置 | 套 | 1 | 81,900.00 |
| 141 | 热送辊道 | 套 | 1 | 327,600.00 |
| 142 | 炉前辊道 | 套 | 1 | 351,000.00 |
| 143 | 提升机 | 台 | 1 | 468,000.00 |
| 144 | 台架 | 套 | 1 | 175,500.00 |

| | | | | |
|-----|----------------|---|----|--------------|
| 145 | 台架 | 套 | 1 | 175,500.00 |
| 146 | 上料台架输出辊道 | 套 | 1 | 81,900.00 |
| 147 | 上料台架 | 套 | 1 | 737,100.00 |
| 148 | 计数器 | 台 | 2 | 912,600.00 |
| 149 | 过渡台架 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 150 | 过渡台架 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 151 | 辊道 | 套 | 1 | 128,700.00 |
| 152 | 辊道 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 153 | 辊道 | 套 | 1 | 280,800.00 |
| 154 | 辊道 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 155 | 辊道 | 套 | 1 | 210,600.00 |
| 156 | 辊道 | 套 | 1 | 140,400.00 |
| 157 | 辊道 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 158 | 辊道 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 159 | 收集槽 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 160 | 收集台架 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 161 | 收集台架 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 162 | 抛丸机 | 台 | 1 | 175,500.00 |
| 163 | 台架 | 套 | 1 | 234,000.00 |
| 164 | 上料台架 | 套 | 1 | 234,000.00 |
| 165 | 补充高线稀油系统设备 | 套 | 1 | 21,060.00 |
| 166 | 补充高线稀油系统设备 | 套 | 1 | 44,577.00 |
| 167 | 补充高线稀油系统设备 | 套 | 1 | 117.00 |
| 168 | 补充高线稀油系统设备 | 套 | 1 | 55,341.00 |
| 169 | 水冷段设备 | 套 | 1 | 836,199.00 |
| 170 | 水冷段设备 | 套 | 1 | 570,843.00 |
| 171 | 威钢项目现场增补及修配改设备 | 项 | 1 | 1,798,875.00 |
| 172 | 中棒冷锯 | 台 | 2 | 3,285,594.00 |
| 173 | 阀门补充 | 套 | 2 | 2,574.00 |
| 174 | 阀门补充 | 套 | 2 | 22,698.00 |
| 175 | 阀门补充 | 套 | 2 | 15,210.00 |
| 176 | 阀门补充 | 套 | 1 | 5,031.00 |
| 177 | 阀门补充 | 套 | 1 | 8,658.00 |
| 178 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 286,650.00 |
| 179 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 245,700.00 |
| 180 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 286,650.00 |
| 181 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 503,100.00 |
| 182 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 421,200.00 |
| 183 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 386,100.00 |
| 184 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 541,710.00 |
| 185 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 148,590.00 |
| 186 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 187 | 稀油润滑系统 | 套 | 1 | 355,680.00 |
| 188 | 稀油润滑系统 | 套 | 1 | 404,820.00 |
| 189 | 国产干油润滑系统 | 套 | 6 | 389,844.00 |
| 190 | 油气润滑系统 | 套 | 1 | 182,637.00 |
| 191 | 威钢轧钢-高压水除鳞 | 套 | 1 | 1,163,682.00 |
| 192 | 储气罐 | 台 | 1 | 11,700.00 |
| 193 | 轴流风机 | 台 | 15 | 60,319.35 |
| 194 | 轴流风机 | 台 | 2 | 18,560.88 |

| | | | | |
|-----|----------|---|---|----------------|
| 195 | 轴流风机 | 台 | 4 | 5,564.52 |
| 196 | 威钢轧钢-标牌机 | 台 | 2 | 130,025.61 |
| | 合计: | | | 152,494,454.98 |

七、轧钢高线

| | | | | |
|----|------------|---|----|---------------|
| 1 | 主传动电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 2 | 主传动电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 3 | 主传动电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 4 | 主传动电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 5 | 主传动电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 6 | 主传动电机 | 台 | 1 | 263,250.00 |
| 7 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 8 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 9 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 10 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 11 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 12 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 13 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 14 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 15 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 16 | 主传动电机 | 台 | 1 | 341,640.00 |
| 17 | 主传动电机 | 台 | 1 | 893,880.00 |
| 18 | 主传动电机 | 台 | 1 | 2,282,670.00 |
| 19 | 主传动电机 | 台 | 1 | 1,972,620.00 |
| 20 | 低压电机 | 台 | 1 | 16,380.00 |
| 21 | 低压电机 | 台 | 1 | 73,944.00 |
| 22 | 低压电机 | 台 | 1 | 68,913.00 |
| 23 | 低压电机 | 台 | 1 | 152,451.00 |
| 24 | 低压电机 | 台 | 1 | 68,211.00 |
| 25 | ABB飞剪电机 | 台 | 1 | 475,020.00 |
| 26 | ABB飞剪电机 | 台 | 1 | 475,020.00 |
| 27 | 仪表设备 | 套 | 13 | 3,861.06 |
| 28 | 仪表设备 | 套 | 1 | 29,952.00 |
| 29 | 仪表设备 | 套 | 1 | 39,897.00 |
| 30 | 仪表设备 | 套 | 8 | 29,952.00 |
| 31 | 仪表设备 | 套 | 1 | 9,945.00 |
| 32 | 仪表设备 | 套 | 16 | 400,023.00 |
| 33 | 仪表设备 | 套 | 3 | 60,021.00 |
| 34 | 仪表设备 | 套 | 1 | 10,998.00 |
| 35 | 仪表设备 | 套 | 9 | 62,946.02 |
| 36 | 仪表设备 | 套 | 1 | 9,945.00 |
| 37 | 仪表设备 | 套 | 1 | 7,020.00 |
| 38 | 仪表设备 | 套 | 1 | 96,759.00 |
| 39 | 线棒材打捆机 | 台 | 1 | 5,373,108.00 |
| 40 | 线材精轧机组成套设备 | 套 | 1 | 18,000,450.00 |
| 41 | 线材精轧机组成套设备 | 套 | 1 | 5,499,000.00 |
| 42 | 线材精轧机组成套设备 | 套 | 1 | 1,000,350.00 |
| 43 | 线材精轧机组成套设备 | 套 | 1 | 19,999,980.00 |
| 44 | 线材精轧机组成套设备 | 套 | 1 | 15,999,750.00 |
| 45 | 线材精轧机组成套设备 | 套 | 1 | 5,772,897.00 |
| 46 | 线材精轧机辅助设备 | 套 | 1 | 1,778,400.00 |
| 47 | 线材精轧机辅助设备 | 套 | 1 | 2,340,000.00 |

| | | | | |
|----|------------|---|----|--------------|
| 48 | 测径仪(进口) | 台 | 1 | 1,649,700.00 |
| 49 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 128,074.05 |
| 50 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 78,814.71 |
| 51 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 482,738.49 |
| 52 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 78,811.20 |
| 53 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 128,072.88 |
| 54 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 197,036.19 |
| 55 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 485,201.34 |
| 56 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 192,110.49 |
| 57 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 189,647.64 |
| 58 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 435,942.00 |
| 59 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 403,923.78 |
| 60 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 238,905.81 |
| 61 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 201,961.89 |
| 62 | 威钢轧钢-轧机减速机 | 台 | 1 | 231,517.26 |
| 63 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 212,940.00 |
| 64 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 195,390.00 |
| 65 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 12 | 140,400.00 |
| 66 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 12 | 140,400.00 |
| 67 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 8 | 216,450.00 |
| 68 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 6 | 498,420.00 |
| 69 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 6 | 898,560.00 |
| 70 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 4 | 830,700.00 |
| 71 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 210,600.00 |
| 72 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 195,390.00 |
| 73 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 292,500.00 |
| 74 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 269,100.00 |
| 75 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 444,600.00 |
| 76 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 468,000.00 |
| 77 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 444,600.00 |
| 78 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 468,000.00 |
| 79 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 269,100.00 |
| 80 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 292,500.00 |
| 81 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 269,100.00 |
| 82 | 威钢轧钢轧机 | 台 | 1 | 292,500.00 |
| 83 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 850,029.57 |
| 84 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 33,056.01 |
| 85 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 75,558.60 |
| 86 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 406,125.72 |
| 87 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 21,364.20 |
| 88 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 47,223.54 |
| 89 | 导卫装置 | 套 | 2 | 999,180.00 |
| 90 | 线材预精轧机 | 台 | 1 | 561,600.00 |
| 91 | 线材精轧机组 | 套 | 1 | 175,500.00 |
| 92 | 精轧前碎断剪 | 台 | 1 | 198,900.00 |
| 93 | 精轧前切废收集 | 套 | 1 | 128,700.00 |
| 94 | 精轧前切头飞剪转辙器 | 套 | 1 | 198,900.00 |
| 95 | 精轧前切头飞剪机 | 台 | 1 | 234,000.00 |
| 96 | 立活套 | 套 | 2 | 58,500.00 |
| 97 | 立活套 | 套 | 1 | 70,200.00 |
| 98 | 夹送辊 | 套 | 1 | 35,100.00 |

| | | | | |
|-----|--------------|---|---|--------------|
| 99 | 吐丝机前夹送辊 | 套 | 1 | 175,500.00 |
| 100 | 吐丝机 | 台 | 1 | 175,500.00 |
| 101 | 卡断剪 | 台 | 1 | 35,100.00 |
| 102 | 减定径机组 | 套 | 1 | 175,500.00 |
| 103 | 减定径前卡断剪 | 台 | 1 | 35,100.00 |
| 104 | 侧活套 | 个 | 1 | 70,200.00 |
| 105 | 台架 | 套 | 1 | 397,800.00 |
| 106 | 台架 | 套 | 1 | 234,000.00 |
| 107 | 粗轧前夹送辊 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 108 | 炉后辊道 | 套 | 1 | 339,300.00 |
| 109 | 炉后废坯剔除装置 | 套 | 1 | 81,900.00 |
| 110 | 辊道 | 套 | 1 | 117,000.00 |
| 111 | 炉前辊道 | 套 | 1 | 339,300.00 |
| 112 | 上料台架 | 套 | 1 | 737,100.00 |
| 113 | 手拉葫芦 | 个 | 5 | 3,744.00 |
| 114 | 单轨小车 | 台 | 5 | 4,212.00 |
| 115 | 加油小车 | 台 | 1 | 23,517.00 |
| 116 | 加油小车 | 台 | 1 | 23,517.00 |
| 117 | 加油小车 | 台 | 1 | 23,517.00 |
| 118 | 齿轮润滑系统 | 套 | 1 | 1,307,943.00 |
| 119 | 油膜轴承系统 | 套 | 1 | 1,363,986.00 |
| 120 | 油膜轴承系统 | 套 | 1 | 1,877,967.00 |
| 121 | 油膜轴承系统 | 套 | 1 | 1,923,948.00 |
| 122 | 加油小车 | 台 | 1 | 23,517.00 |
| 123 | 加油小车 | 台 | 1 | 20,124.00 |
| 124 | 充氮工具 | 套 | 1 | 117.00 |
| 125 | 充氮小车 | 台 | 1 | 55,224.00 |
| 126 | P-F运输线 | 套 | 1 | 3,861,936.00 |
| 127 | 卸卷站 | 套 | 1 | 318,123.00 |
| 128 | 收集区 | 套 | 1 | 2,558,907.00 |
| 129 | 液压剪 | 套 | 2 | 149,994.00 |
| 130 | 盘卷称重挂牌站 | 套 | 1 | 173,043.00 |
| 131 | 运卷小车 | 套 | 1 | 191,997.00 |
| 132 | 精轧前水冷段 | 套 | 1 | 294,039.72 |
| 133 | 减定径后水冷段 | 套 | 1 | 439,609.95 |
| 134 | 精轧前水冷段 | 套 | 1 | 447,300.36 |
| 135 | 精轧后水冷段 | 套 | 1 | 598,619.97 |
| 136 | 风冷线、集卷筒设备 | 套 | 1 | 3,953,430.00 |
| 137 | 风冷线、集卷筒设备 | 套 | 1 | 426,465.00 |
| 138 | 威钢轧钢-预精轧机 | 台 | 1 | 290,979.00 |
| 139 | 威钢轧钢-预精轧机 | 台 | 1 | 274,014.00 |
| 140 | 威钢轧钢-预精轧机 | 台 | 1 | 28,197.00 |
| 141 | 威钢轧钢-预精轧机 | 台 | 1 | 64,467.00 |
| 142 | 威钢轧钢-预精轧机 | 台 | 1 | 15,444.00 |
| 143 | 威钢轧钢-预精轧机 | 台 | 1 | 27,027.00 |
| 144 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 286,650.00 |
| 145 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 475,020.00 |
| 146 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 187,200.00 |
| 147 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 119,340.00 |
| 148 | 液压系统(威钢轧钢通采) | 套 | 1 | 23,400.00 |
| 149 | 稀油润滑系统 | 套 | 1 | 464,490.00 |

| | | | | |
|-----|-------------------|---|-----|----------------|
| 150 | 国产干油润滑系统 | 套 | 6 | 830,115.00 |
| 151 | 油气润滑系统 | 套 | 2 | 45,396.00 |
| 152 | 阻火器、点阀箱 | 套 | 37 | 99,567.00 |
| 153 | 阻火器、点阀箱 | 套 | 37 | 86,580.00 |
| 154 | 阻火器、点阀箱 | 套 | 1 | 6,669.00 |
| 155 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 11,349.00 |
| 156 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 14,274.00 |
| 157 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 11,934.00 |
| 158 | 波纹补偿器 | 个 | 1 | 8,073.00 |
| 159 | 波纹补偿器 | 个 | 2 | 21,060.00 |
| 160 | 波纹补偿器 | 个 | 2 | 21,060.00 |
| 161 | 威钢轧钢-高压水除鳞 | 套 | 1 | 986,310.00 |
| 162 | 轴流风机 | 台 | 15 | 60,319.35 |
| 163 | 风冷线风机 | 台 | 16 | 1,890,486.00 |
| 164 | 国产线材测径仪 | 台 | 2 | 589,680.00 |
| 165 | 排水器及滑动支座 | 套 | 1 | 3,159.00 |
| 166 | 排水器及滑动支座 | 套 | 2 | 17,784.00 |
| 167 | 排水器及滑动支座 | 套 | 3 | 7,371.00 |
| 168 | 排水器及滑动支座 | 套 | 4 | 37,908.00 |
| 169 | 排水器及滑动支座 | 套 | 3 | 20,358.00 |
| 170 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 36,830.43 |
| 171 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 36,830.43 |
| 172 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 173 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 174 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 175 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 36,830.43 |
| 176 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 36,830.43 |
| 177 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 178 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 179 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 180 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 181 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 182 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 81,492.84 |
| 183 | 威钢轧钢-高线联轴器 | 根 | 1 | 57,617.82 |
| 184 | 氧气阀门 | 台 | 1 | 8,541.00 |
| 185 | 氧气阀门 | 台 | 2 | 2,574.00 |
| 186 | 氧气阀门 | 台 | 2 | 8,892.00 |
| 187 | 氧气阀门 | 台 | 14 | 16,380.00 |
| 188 | 进口干油润滑系统(LINCOLN) | 套 | 2 | 359,892.00 |
| 189 | 补充高线液压系统设备 | 套 | 1 | 870,480.00 |
| 190 | 补充高线液压系统设备 | 套 | 2 | 599,040.00 |
| 191 | PALL过滤器及净油机 | 套 | 1 | 79,399.71 |
| 192 | PALL过滤器及净油机 | 套 | 1 | 102,599.66 |
| 193 | PALL过滤器及净油机 | 套 | 2 | 354,000.00 |
| 194 | PALL过滤器及净油机 | 套 | 128 | 286,336.63 |
| 195 | PALL过滤器及净油机 | 套 | 3 | 840,000.00 |
| 196 | 小棒非标设备 | 套 | 1 | 764,829.00 |
| | 合计: | | | 139,486,950.80 |

八. 轧钢小棒项目

| | | | | |
|---|-------|---|---|------------|
| 1 | 主传动电机 | 台 | 1 | 514,800.00 |
| 2 | 主传动电机 | 台 | 1 | 514,800.00 |

| | | | | |
|----|------------|---|----|--------------|
| 3 | 控制蝶阀 | 台 | 5 | 100,035.00 |
| 4 | 热电阻 | 支 | 6 | 60,021.00 |
| 5 | 热电阻 | 支 | 1 | 9,945.00 |
| 6 | 热式质量流量计 | 支 | 1 | 109,980.01 |
| 7 | 压力变送器 | 个 | 7 | 49,022.96 |
| 8 | 压力变送器 | 个 | 1 | 7,020.00 |
| 9 | 仪表保护箱 | 个 | 1 | 7,020.00 |
| 10 | V锥流量计 | 支 | 5 | 155,025.00 |
| 11 | V锥流量计 | 支 | 1 | 18,018.00 |
| 12 | 静压式液位计 | 支 | 3 | 36,036.01 |
| 13 | 超声波物位计 | 支 | 3 | 210,132.01 |
| 14 | 耐振压力表 | 台 | 46 | 13,805.91 |
| 15 | 电磁流量计 | 台 | 16 | 800,046.01 |
| 16 | 电导率计 | 台 | 2 | 80,028.00 |
| 17 | 热电阻 | 支 | 4 | 40,014.00 |
| 18 | 压力变送器 | 台 | 10 | 69,966.00 |
| 19 | 卧式车床 | 台 | 1 | 129,870.00 |
| 20 | 平面磨床 | 台 | 1 | 76,050.00 |
| 21 | 搬运车 | 台 | 2 | 2,340.00 |
| 22 | 摇臂钻床 | 台 | 1 | 74,880.00 |
| 23 | 数控轧辊月牙槽铣床 | 台 | 2 | 599,040.00 |
| 24 | 普通车床 | 台 | 1 | 58,500.00 |
| 25 | 轧辊车床 | 台 | 1 | 620,100.00 |
| 26 | 轧辊车床 | 台 | 1 | 899,730.00 |
| 27 | 轧辊车床 | 台 | 4 | 1,881,360.00 |
| 28 | 轴承感应加热器 | 个 | 1 | 37,440.00 |
| 29 | 轴承拉拔器 | 个 | 1 | 32,760.00 |
| 30 | 轴承清洗机 | 台 | 1 | 177,840.00 |
| 31 | 铣床 | 台 | 1 | 160,290.00 |
| 32 | 线棒材车间修理设备 | 套 | 1 | 45,045.00 |
| 33 | 辊环磨床 | 台 | 2 | 1,029,834.00 |
| 34 | 金刚砂轮修整机 | 台 | 1 | 190,008.00 |
| 35 | 导卫投影仪 | 台 | 1 | 105,300.00 |
| 36 | 导卫投影仪 | 台 | 1 | 81,900.00 |
| 37 | 平车葫芦 | 个 | 2 | 15,912.00 |
| 38 | 平车葫芦 | 个 | 6 | 49,491.00 |
| 39 | 平车葫芦 | 个 | 6 | 57,213.00 |
| 40 | 平车葫芦 | 个 | 17 | 152,100.00 |
| 41 | 平车葫芦 | 个 | 1 | 53,586.00 |
| 42 | 平车葫芦 | 个 | 1 | 102,024.00 |
| 43 | 平车葫芦 | 个 | 1 | 88,335.00 |
| 44 | 平车葫芦 | 个 | 1 | 89,973.00 |
| 45 | 平车葫芦 | 个 | 1 | 89,973.00 |
| 46 | 平车葫芦 | 个 | 2 | 244,764.00 |
| 47 | 平车葫芦 | 个 | 3 | 236,574.00 |
| 48 | 电动葫芦和小车补充 | 个 | 1 | 7,254.00 |
| 49 | 电动葫芦和小车补充 | 个 | 1 | 5,616.00 |
| 50 | 电动葫芦和小车补充 | 个 | 4 | 4,329.00 |
| 51 | 电动葫芦和小车补充 | 个 | 4 | 4,212.00 |
| 52 | 威钢轧钢850t冷剪 | 台 | 1 | 2,249,910.00 |
| 53 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 86,892.39 |

| | | | | |
|-----|----------|---|---|--------------|
| 54 | 威钢轧钢飞剪 | 台 | 1 | 96,336.63 |
| 55 | 计数器 | 台 | 1 | 444,600.00 |
| 56 | 短尺材收集装置 | 套 | 1 | 58,500.00 |
| 57 | 短尺材收集装置 | 套 | 1 | 280,800.00 |
| 58 | 短尺材收集装置 | 套 | 1 | 58,500.00 |
| 59 | 短尺材收集装置 | 套 | 1 | 269,100.00 |
| 60 | 检查台架输出辊道 | 套 | 1 | 198,900.00 |
| 61 | 检查台架输入辊道 | 套 | 1 | 292,500.00 |
| 62 | 检查台架输入辊道 | 套 | 1 | 128,700.00 |
| 63 | 检查台架 | 套 | 1 | 1,076,400.00 |
| 64 | 检查台架 | 套 | 1 | 1,076,400.00 |
| 65 | 收集台架输入辊道 | 套 | 1 | 327,600.00 |
| 66 | 成捆材收集台架 | 套 | 1 | 23,400.00 |
| 67 | 压力仪表 | 套 | 1 | 128,700.00 |
| 68 | 升降挡板 | 套 | 1 | 198,900.00 |
| 69 | 冷剪输入辊道 | 套 | 1 | 198,900.00 |
| 70 | 立活套 | 套 | 5 | 222,300.00 |
| 71 | 中轧后水冷段 | 套 | 1 | 105,300.00 |
| 72 | 钢坯上料台架 | 套 | 1 | 830,700.00 |
| 73 | 过渡台架 | 套 | 1 | 140,400.00 |
| 74 | 热送辊道 | 套 | 1 | 339,300.00 |
| 75 | 热坯提升机 | 台 | 1 | 538,200.00 |
| 76 | 炉后辊道 | 套 | 1 | 152,100.00 |
| 77 | 炉前辊道 | 套 | 1 | 397,800.00 |
| 78 | 固定挡板 | 套 | 1 | 374,400.00 |
| 79 | 压力仪表 | 套 | 1 | 163,800.00 |
| 80 | 上线辊道 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 81 | 上料台架输出辊道 | 套 | 1 | 93,600.00 |
| 82 | 计数器 | 台 | 1 | 468,000.00 |
| 83 | 加油小车 | 台 | 2 | 47,034.00 |
| 84 | 加油小车 | 台 | 1 | 20,124.00 |
| 85 | 充氮工具 | 套 | 1 | 117.00 |
| 86 | 充氮小车 | 台 | 1 | 55,341.00 |
| 87 | 水冷装置 | 套 | 1 | 372,996.00 |
| 88 | 水泵 | 台 | 4 | 39,780.00 |
| 89 | 水泵 | 台 | 2 | 22,230.00 |
| 90 | 水泵 | 台 | 1 | 2,574.00 |
| 91 | 水泵 | 台 | 4 | 606,060.00 |
| 92 | 水泵 | 台 | 4 | 606,060.00 |
| 93 | 水泵 | 台 | 4 | 237,744.00 |
| 94 | 水泵 | 台 | 4 | 683,280.00 |
| 95 | 水泵 | 台 | 4 | 680,940.00 |
| 96 | 水泵 | 台 | 3 | 178,308.00 |
| 97 | 水泵 | 台 | 2 | 65,286.00 |
| 98 | 水泵 | 台 | 2 | 87,516.00 |
| 99 | 水泵 | 台 | 4 | 29,484.00 |
| 100 | 水泵 | 台 | 2 | 70,434.00 |
| 101 | 水泵 | 台 | 2 | 29,016.00 |
| 102 | 水泵 | 台 | 1 | 58,617.00 |
| 103 | 水泵 | 台 | 1 | 2,574.00 |
| 104 | 水泵补充 | 台 | 1 | 11,700.00 |

| | | | | |
|-----|----------------------|---|----|------------|
| 105 | 水泵补充 | 台 | 2 | 19,890.00 |
| 106 | 加药装置、厢式压缩机、搅拌机、污泥浓缩池 | 套 | 1 | 61,347.00 |
| 107 | 加药装置、厢式压缩机、搅拌机、污泥浓缩池 | 套 | 2 | 122,694.00 |
| 108 | 加药装置、厢式压缩机、搅拌机、污泥浓缩池 | 套 | 3 | 815,490.00 |
| 109 | 加药装置、厢式压缩机、搅拌机、污泥浓缩池 | 套 | 1 | 31,005.00 |
| 110 | 加药装置、厢式压缩机、搅拌机、污泥浓缩池 | 套 | 2 | 308,061.00 |
| 111 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 67,041.00 |
| 112 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 16,965.00 |
| 113 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 56,979.00 |
| 114 | 自清洗过滤器 | 台 | 1 | 56,979.00 |
| 115 | 生活污水一体化处理装置 | 套 | 1 | 56,043.00 |
| 116 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 4,446.00 |
| 117 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 3,978.00 |
| 118 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 3,744.00 |
| 119 | 止回阀 | 台 | 7 | 24,804.00 |
| 120 | 止回阀 | 台 | 6 | 15,678.00 |
| 121 | 止回阀 | 台 | 4 | 32,760.00 |
| 122 | 止回阀 | 台 | 4 | 25,740.00 |
| 123 | 止回阀 | 台 | 4 | 4,212.00 |
| 124 | 止回阀 | 台 | 2 | 4,329.00 |
| 125 | 止回阀 | 台 | 2 | 4,797.00 |
| 126 | 持压泄压阀 | 台 | 1 | 3,159.00 |
| 127 | 手动蝶阀 | 台 | 11 | 53,820.00 |
| 128 | 手动蝶阀 | 台 | 10 | 141,336.00 |
| 129 | 手动蝶阀 | 台 | 9 | 34,047.00 |
| 130 | 手动蝶阀 | 台 | 8 | 26,442.00 |
| 131 | 手动蝶阀 | 台 | 7 | 66,222.00 |
| 132 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 45,630.00 |
| 133 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 30,654.00 |
| 134 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 2,574.00 |
| 135 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 98,280.00 |
| 136 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 3,159.00 |
| 137 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 78,273.00 |
| 138 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 16,497.00 |
| 139 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 12,870.00 |
| 140 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 7,839.00 |
| 141 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 4,563.00 |
| 142 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 2,340.00 |
| 143 | 止回阀 | 台 | 2 | 1,638.00 |
| 144 | 手动闸阀 | 台 | 2 | 9,594.00 |
| 145 | 止回阀 | 台 | 1 | 1,170.00 |
| 146 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 25,740.00 |
| 147 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 35,334.00 |
| 148 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 15,795.00 |
| 149 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 12,987.00 |
| 150 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 819.00 |
| 151 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 585.00 |
| 152 | 止回阀 | 台 | 2 | 5,265.00 |

| | | | | |
|-----|--------------|---|----|--------------|
| 153 | 手动蝶阀 | 台 | 5 | 58,734.00 |
| 154 | 手动蝶阀 | 台 | 1 | 9,126.00 |
| 155 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 15,210.00 |
| 156 | 手动蝶阀 | 台 | 2 | 4,212.00 |
| 157 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 14,040.00 |
| 158 | 威钢新区轧钢-冷却塔 | 座 | 2 | 258,687.00 |
| 159 | 威钢新区轧钢-冷却塔 | 座 | 3 | 621,270.00 |
| 160 | 稀土磁盘 | 套 | 5 | 8,100,027.00 |
| 161 | 碳钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 286,650.00 |
| 162 | 碳钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 352,170.00 |
| 163 | 碳钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 286,650.00 |
| 164 | 碳钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 292,500.00 |
| 165 | 碳钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 423,540.00 |
| 166 | 碳钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 369,720.00 |
| 167 | 碳钢类常规液压泵站 | 套 | 1 | 540,540.00 |
| 168 | 碳钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 138,060.00 |
| 169 | 碳钢类常规液压阀台 | 套 | 1 | 91,260.00 |
| 170 | 稀油润滑系统 | 套 | 1 | 418,860.00 |
| 171 | 稀油润滑系统 | 套 | 1 | 285,480.00 |
| 172 | 油气润滑系统 | 套 | 1 | 25,038.00 |
| 173 | 轴流风机 | 台 | 10 | 40,212.90 |
| 174 | 威钢轧钢-标牌机 | 台 | 1 | 65,013.39 |
| 175 | 叉车 | 台 | 2 | 319,878.00 |
| 176 | 叉车 | 台 | 1 | 160,056.00 |
| 177 | 冷床输入辊道 | 套 | 1 | 315,900.00 |
| 178 | 冷床输入辊道 | 套 | 1 | 284,544.00 |
| 179 | 冷床输出辊道 | 套 | 1 | 280,917.00 |
| 180 | 步进齿条式冷床 | 套 | 1 | 1,782,729.00 |
| 181 | 旋流池吊车 | 台 | 1 | 399,906.00 |
| 182 | 旋流池水泵 | 台 | 3 | 58,266.00 |
| 183 | 旋流池水泵 | 台 | 4 | 333,684.00 |
| 184 | 微阻缓闭止回阀 | 台 | 3 | 4,329.00 |
| 185 | 微阻缓闭止回阀 | 台 | 4 | 26,676.00 |
| 186 | 手动蝶阀 | 台 | 3 | 7,488.00 |
| 187 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 7,488.00 |
| 188 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 52,416.00 |
| 189 | 手动蝶阀 | 台 | 4 | 36,504.00 |
| 190 | 电动蝶阀 | 台 | 1 | 5,382.00 |
| 191 | 插板阀 | 台 | 1 | 193,050.00 |
| 192 | 煤气电动防爆蝶阀 | 台 | 1 | 36,270.00 |
| 193 | 煤气电动防爆蝶阀 | 台 | 1 | 111,618.00 |
| 194 | 煤气电动防爆蝶阀 | 台 | 2 | 120,276.00 |
| 195 | 电动扇形盲板阀(防爆型) | 台 | 1 | 52,416.00 |
| 196 | 电动扇形盲板阀(防爆型) | 台 | 2 | 141,570.00 |
| 197 | 双旋流高效自动过滤器 | 套 | 1 | 240,084.00 |
| 198 | 双旋流高效自动过滤器 | 套 | 2 | 819,936.00 |
| 199 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 245,583.00 |
| 200 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 245,583.00 |
| 201 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 202 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 203 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |

| | | | | |
|-----|-----------|---|----|--------------|
| 204 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 205 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 206 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 207 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 208 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 209 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 210 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 287,586.00 |
| 211 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 310,635.00 |
| 212 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 424,125.00 |
| 213 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 424,125.00 |
| 214 | 小棒主传动电机 | 台 | 1 | 424,125.00 |
| 215 | 小棒飞剪电机 | 台 | 1 | 179,127.00 |
| 216 | 小棒飞剪电机 | 台 | 1 | 179,127.00 |
| 217 | 小棒飞剪电机 | 台 | 1 | 229,086.00 |
| 218 | 轧机机列 | 台 | 1 | 296,127.00 |
| 219 | 轧机机列 | 台 | 1 | 445,185.00 |
| 220 | 轧机机列 | 台 | 1 | 296,127.00 |
| 221 | 轧机机列 | 台 | 1 | 296,127.00 |
| 222 | 轧机机列 | 台 | 1 | 296,127.00 |
| 223 | 轧机机列 | 台 | 1 | 264,654.00 |
| 224 | 轧机机列 | 台 | 1 | 264,654.00 |
| 225 | 轧机机列 | 台 | 1 | 264,654.00 |
| 226 | 轧机机列 | 台 | 1 | 264,654.00 |
| 227 | 轧机机列 | 台 | 1 | 476,658.00 |
| 228 | 轧机机列 | 台 | 1 | 476,658.00 |
| 229 | 轧机机列 | 台 | 1 | 445,185.00 |
| 230 | 轧机机列 | 台 | 1 | 188,955.00 |
| 231 | 轧机机列 | 台 | 1 | 495,612.00 |
| 232 | 轧机机列 | 台 | 1 | 188,955.00 |
| 233 | 轧机机列 | 台 | 1 | 495,612.00 |
| 234 | 轧机机列 | 台 | 1 | 205,803.00 |
| 235 | 轧机机列 | 台 | 1 | 188,955.00 |
| 236 | 立活套 | 套 | 1 | 33,345.00 |
| 237 | 检查台架输出辊道 | 套 | 1 | 52,533.00 |
| 238 | 打捆站辊道 | 套 | 1 | 195,975.00 |
| 239 | 定尺机 | 台 | 1 | 332,982.00 |
| 240 | 压力仪表 | 支 | 1 | 69,966.00 |
| 241 | 冷剪输出辊道 | 套 | 1 | 213,057.00 |
| 242 | 冷剪输入辊道 | 套 | 1 | 255,645.00 |
| 243 | 轧机轧辊装拆机械手 | 套 | 1 | 87,984.00 |
| 244 | 轧机替代辊道 | 套 | 8 | 106,470.00 |
| 245 | 立轧机翻转台 | 套 | 1 | 183,456.00 |
| 246 | 轧机本体 | 台 | 12 | 1,977,183.00 |
| 247 | 轧机本体 | 台 | 5 | 1,338,597.00 |
| 248 | 轧机本体 | 台 | 2 | 927,927.00 |
| 249 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 223,470.00 |
| 250 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 494,910.00 |
| 251 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 524,160.00 |
| 252 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 480,870.00 |
| 253 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 511,290.00 |
| 254 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 223,470.00 |

| | | | | |
|-----|---------|---|---|------------|
| 255 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 210,600.00 |
| 256 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 210,600.00 |
| 257 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 252,720.00 |
| 258 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 237,510.00 |
| 259 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 189,540.00 |
| 260 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 189,540.00 |
| 261 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 179,010.00 |
| 262 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 131,040.00 |
| 263 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 100,620.00 |
| 264 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 100,620.00 |
| 265 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 100,620.00 |
| 266 | 小棒轧机减速机 | 台 | 1 | 179,010.00 |
| 267 | 小棒飞剪 | 台 | 1 | 823,914.00 |
| 268 | 小棒飞剪 | 台 | 1 | 23,166.00 |
| 269 | 小棒飞剪 | 台 | 1 | 289,575.00 |
| 270 | 小棒飞剪 | 台 | 1 | 50,778.00 |
| 271 | 小棒飞剪 | 台 | 1 | 387,036.00 |
| 272 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 273 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 83,538.00 |
| 274 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 275 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 276 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 277 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 278 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 279 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 280 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 83,538.00 |
| 281 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 83,538.00 |
| 282 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 83,538.00 |
| 283 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 53,820.00 |
| 284 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 285 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 286 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 287 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 288 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 289 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 290 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 291 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 292 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 293 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 294 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 295 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 296 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 22,932.00 |
| 297 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 22,932.00 |
| 298 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 22,932.00 |
| 299 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 22,932.00 |
| 300 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 22,932.00 |
| 301 | 小棒联轴器 | 根 | 2 | 22,932.00 |
| 302 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 34,398.00 |
| 303 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 304 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |
| 305 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 4,329.00 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---|---|---------------|
| 306 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 34,398.00 |
| 307 | 小棒联轴器 | 根 | 1 | 5,265.00 |
| 308 | 小棒冷床 | 套 | 1 | 2,600,091.00 |
| 309 | 小棒冷床 | 套 | 1 | 1,945,593.00 |
| 310 | 小棒冷床 | 套 | 1 | 4,564,287.00 |
| 311 | 小棒导卫 | 套 | 1 | 717,210.00 |
| 312 | 小棒水冷段设备 | 套 | 1 | 1,552,122.00 |
| 313 | 国产干油润滑系统 | 套 | 3 | 366,795.00 |
| 314 | 国产干油润滑系统 | 套 | 1 | 173,160.00 |
| 315 | 进口干油润滑系统 | 套 | 2 | 800,046.00 |
| 316 | 小棒油气润滑系统 | 套 | 1 | 223,470.00 |
| 317 | 标牌打印机(1台)、标牌焊机(2台) | 台 | 1 | 120,510.00 |
| 318 | 小棒自动打捆机 | 台 | 2 | 1,881,126.00 |
| 319 | 半自动打包机 | 台 | 1 | 739,440.00 |
| | 合计: | | | 86,185,526.22 |

上表合计: