

晋城市2026年2月常用建设工程材料价格信息(到工地价)

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 税后价格 | 税前价格 |
|-----------|-----------|-----------------|----|------|---------|
| 一、黑色及有色金属 | | | | | |
| 1 | 圆钢 | HPB300 10mm以内 | t | 3600 | 3190.13 |
| 2 | 圆钢 | HPB300 12-14mm | t | 3616 | 3204.30 |
| 3 | 圆钢 | HPB300 16-20mm | t | 3595 | 3185.69 |
| 4 | 圆钢 | HPB300 20mm以外 | t | 3580 | 3172.40 |
| 5 | 扁钢 | | t | 3780 | 3349.63 |
| 6 | 高延性冷轧带肋钢筋 | CRB600H 10mm以内 | t | 4037 | 3577.37 |
| 7 | 螺纹钢 | HRB400 10mm以内 | t | 3610 | 3198.99 |
| 8 | 螺纹钢 | HRB400 12-14mm | t | 3600 | 3190.13 |
| 9 | 螺纹钢 | HRB400 16-20mm | t | 3600 | 3190.13 |
| 10 | 螺纹钢 | HRB400 22-25mm | t | 3570 | 3163.54 |
| 11 | 螺纹钢 | HRB400 28-32mm | t | 3620 | 3207.85 |
| 12 | 螺纹钢 | HRB400E 10mm以内 | t | 3642 | 3227.34 |
| 13 | 螺纹钢 | HRB400E 12-14mm | t | 3617 | 3205.19 |
| 14 | 螺纹钢 | HRB400E 16-20mm | t | 3580 | 3172.40 |
| 15 | 螺纹钢 | HRB400E 22-25mm | t | 3580 | 3172.40 |
| 16 | 螺纹钢 | HRB400E 28-32mm | t | 3603 | 3192.78 |
| 17 | 螺纹钢 | HRB500E 14mm | t | 3826 | 3390.39 |
| 18 | 螺纹钢 | HRB500E 16-20mm | t | 3785 | 3354.06 |
| 19 | 螺纹钢 | HRB500E 22-25mm | t | 3737 | 3311.53 |
| 20 | 螺纹钢 | HRB500E 28-32mm | t | 3800 | 3367.35 |
| 21 | 冷拔低碳钢丝 | 5mm以内 | t | 3892 | 3448.88 |
| 22 | 工字钢 | 16#及以下 | t | 3800 | 3367.35 |
| 23 | 工字钢 | 18~30# | t | 3826 | 3390.39 |
| 24 | 工字钢 | 32# | t | 3822 | 3386.85 |
| 25 | 工字钢 | 36# | t | 3830 | 3393.94 |
| 26 | 工字钢 | 40# | t | 3836 | 3399.26 |
| 27 | 工字钢 | 45# | t | 3847 | 3409.00 |
| 28 | 工字钢 | 50# | t | 3806 | 3372.67 |
| 29 | 槽钢 | 16#及以下 | t | 3817 | 3382.42 |

| | | | | | |
|----|-------|----------------------|---|------|---------|
| 30 | 槽钢 | 18~30# | t | 3818 | 3383.30 |
| 31 | 槽钢 | 32# | t | 3838 | 3401.03 |
| 32 | 槽钢 | 36# | t | 3860 | 3420.52 |
| 33 | 槽钢 | 40# | t | 3863 | 3423.18 |
| 34 | 角钢 | 边宽50mm以内 | t | 3800 | 3367.35 |
| 35 | 角钢 | 边宽56-100mm | t | 3858 | 3418.75 |
| 36 | 角钢 | 边宽110mm | t | 3815 | 3380.65 |
| 37 | 角钢 | 边宽125mm | t | 3814 | 3379.76 |
| 38 | 角钢 | 边宽140mm | t | 3815 | 3380.65 |
| 39 | 角钢 | 边宽160mm及以上 | t | 3811 | 3377.10 |
| 40 | 不等边角钢 | 边宽63×40~80×50mm | t | 3817 | 3382.42 |
| 41 | 不等边角钢 | 边宽90×56~100×80mm | t | 3812 | 3377.99 |
| 42 | 不等边角钢 | 边宽110×70~140×90mm | t | 3819 | 3384.19 |
| 43 | 不等边角钢 | 边宽160×100mm以外 | t | 3839 | 3401.91 |
| 44 | H形型钢 | HN窄翼型150×75×5×7mm | t | 3802 | 3369.13 |
| 45 | H形型钢 | HN窄翼型200×100×5.5×8mm | t | 3808 | 3374.44 |
| 46 | H形型钢 | HN窄翼型250×125×6×9mm | t | 3810 | 3376.22 |
| 47 | H形型钢 | HN窄翼型300×150×6.5×9mm | t | 3813 | 3378.87 |
| 48 | H形型钢 | HN窄翼型400×150×8×13mm | t | 3813 | 3378.87 |
| 49 | H形型钢 | HN窄翼型500×200×10×16mm | t | 3818 | 3383.30 |
| 50 | H形型钢 | HN窄翼型600×200×11×17mm | t | 3819 | 3384.19 |
| 51 | H形型钢 | HN窄翼型700×300×13×24mm | t | 3839 | 3401.91 |
| 52 | H形型钢 | HN窄翼型800×300×14×26mm | t | 3817 | 3382.42 |
| 53 | H形型钢 | HN窄翼型900×300×16×28mm | t | 3850 | 3411.66 |
| 54 | H形型钢 | HM中翼型194×150×6×9mm | t | 3849 | 3410.78 |
| 55 | H形型钢 | HM中翼型244×175×7×11mm | t | 3793 | 3361.15 |
| 56 | H形型钢 | HM中翼型294×200×8×12mm | t | 3799 | 3366.47 |
| 57 | H形型钢 | HM中翼型340×250×9×14mm | t | 3799 | 3366.47 |
| 58 | H形型钢 | HM中翼型488×300×12×20mm | t | 3798 | 3365.58 |
| 59 | H形型钢 | HM中翼型588×300×11×18mm | t | 3796 | 3363.81 |
| 60 | H形型钢 | HW宽翼型125×125×6.5×9mm | t | 3793 | 3361.15 |
| 61 | H形型钢 | HW宽翼型150×150×7×10mm | t | 3793 | 3361.15 |
| 62 | H形型钢 | HW宽翼型200×200×8×12mm | t | 3796 | 3363.81 |
| 63 | H形型钢 | HW宽翼型300×300×10×15mm | t | 3796 | 3363.81 |

| | | | | | |
|----------------------|-----------|--------------------------------|----------------|-------|---------|
| 64 | H形型钢 | HW宽翼型400×400×13×21mm | t | 3792 | 3360.27 |
| 65 | 热轧普通钢板 | Q235 1.5-2mm | t | 3987 | 3533.06 |
| 66 | 热轧普通钢板 | Q235 2.1-2.9mm | t | 3947 | 3497.62 |
| 67 | 热轧普通钢板 | Q235 3-6mm | t | 3923 | 3476.35 |
| 68 | 热轧普通钢板 | Q235 7-10mm | t | 3909 | 3463.94 |
| 69 | 热轧普通钢板 | Q235 12-14mm | t | 3894 | 3450.65 |
| 70 | 热轧普通钢板 | Q235 15-20mm | t | 3913 | 3467.49 |
| 71 | 热轧普通钢板 | Q235 21-30mm | t | 3915 | 3469.26 |
| 72 | 热轧普通钢板 | Q235 31-40mm | t | 3919 | 3472.81 |
| 73 | 热轧普通花纹钢板 | Q235 4~6mm | t | 3916 | 3470.15 |
| 74 | 镀锌薄钢板 | 0.5mm(3.925kg/m ²) | m ² | 21.52 | 19.07 |
| 75 | 镀锌薄钢板 | 0.6mm(4.710kg/m ²) | m ² | 26.66 | 23.62 |
| 76 | 镀锌薄钢板 | 0.8mm(6.28kg/m ²) | m ² | 34.32 | 30.41 |
| 77 | 镀锌薄钢板 | 1.0mm(7.85kg/m ²) | m ² | 40.86 | 36.21 |
| 78 | 镀锌薄钢板 | 1.2mm(9.42kg/m ²) | m ² | 48.73 | 43.18 |
| 二、橡胶、塑料及非金属材料 | | | | | |
| 79 | 阻燃板 | 2440×1220×9mm | m ² | 28.51 | 25.26 |
| 80 | 阻燃板 | 2440×1220×12mm | m ² | 36.25 | 32.12 |
| 81 | 阻燃板 | 2440×1220×18mm | m ² | 51.04 | 45.23 |
| 82 | 聚酯布 | 100g/m ² | m ² | 2.47 | 2.19 |
| 83 | 干铺无纺聚酯纤维布 | | m ² | | |
| 三、五金制品 | | | | | |
| 84 | 电焊条 | 结422 2.5mm | kg | 5.50 | 4.87 |
| 85 | 电焊条 | 结422 3.2mm | kg | 5.44 | 4.82 |
| 86 | 电焊条 | 结422 4mm | kg | 5.43 | 4.81 |
| 87 | 碳结钢焊丝 | 1.1-3mm | kg | 6.90 | 6.11 |
| 88 | 埋弧焊剂 | 焊剂433 | kg | 4.44 | 3.93 |
| 89 | 圆钉 | 40mm | kg | 4.81 | 4.26 |
| 90 | 圆钉 | 50mm | kg | 4.84 | 4.29 |
| 91 | 圆钉 | 60mm | kg | 4.82 | 4.27 |
| 92 | 圆钉 | 70mm | kg | 4.86 | 4.31 |
| 93 | 圆钉 | 100mm | kg | 4.80 | 4.25 |
| 94 | 镀锌铁丝 | 4mm(8#) | kg | 5.00 | 4.43 |
| 95 | 镀锌铁丝 | 3.2mm(10#) | kg | 5.00 | 4.43 |

| | | | | | |
|-----|---------|---------------------|----------------|------|------|
| 96 | 镀锌铁丝 | 2.6mm (12#) | kg | 5.00 | 4.43 |
| 97 | 镀锌铁丝 | 2mm (14#) | kg | 5.01 | 4.44 |
| 98 | 镀锌铁丝 | 1.6mm (16#) | kg | 5.01 | 4.44 |
| 99 | 镀锌铁丝 | 1.2mm (18#) | kg | 5.01 | 4.44 |
| 100 | 镀锌铁丝 | 1mm (20#) | kg | 5.01 | 4.44 |
| 101 | 镀锌铁丝 | 0.7mm (22#) | kg | 5.01 | 4.44 |
| 102 | 混凝土预埋铁件 | | kg | 4.73 | 4.19 |
| 103 | 抗裂钢丝网 | 4mm 150*150mm | kg | 8.21 | 7.28 |
| 104 | 镀锌钢丝网 | 丝径0.9 12.7*12.7mm | m ² | 6.70 | 5.94 |
| 105 | 钢丝网 | 丝径0.9 12.7mm*12.7mm | m ² | 6.70 | 5.94 |

四、水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品

| | | | | | |
|-----|---------|-------|----------------|--------|--------|
| 106 | 矿渣硅酸盐水泥 | 32.5级 | t | 355.00 | 314.58 |
| 107 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 | t | 385.00 | 341.17 |
| 108 | 黄砂 | | m ³ | 154.00 | 149.50 |
| 109 | 中(粗)砂 | | m ³ | 121.00 | 117.47 |
| 110 | 水洗中(粗)砂 | | m ³ | 132.00 | 128.14 |
| 111 | 细砂 | | m ³ | 110.00 | 106.79 |
| 112 | 豆粒砂 | | m ³ | 112.00 | 108.73 |
| 113 | 天然砂砾 | | m ³ | 103.00 | 99.99 |
| 114 | 河砾石(卵石) | 综合 | m ³ | 100.00 | 97.08 |
| 115 | 碎石 | 综合 | m ³ | 103.00 | 99.99 |
| 116 | 小豆石 | | m ³ | 105.00 | 101.93 |
| 117 | 蛭石 | | m ³ | 126.00 | 122.32 |
| 118 | 矿渣 | | m ³ | 69.00 | 66.98 |
| 119 | 炉渣 | | m ³ | 73.00 | 70.87 |
| 120 | 粉煤灰 | | t | 85.00 | 75.32 |
| 121 | 磨细矿渣粉 | | kg | 0.40 | 0.39 |
| 122 | 生石灰 | | t | 345.00 | 334.92 |
| 123 | 生石灰粉 | | t | 302.00 | 293.18 |
| 124 | 石粉 | | m ³ | 101.00 | 98.05 |
| 125 | 黄土 | | m ³ | 36.00 | 34.95 |
| 126 | 红粘土 | | m ³ | 38.00 | 36.89 |
| 127 | 石灰膏 | | m ³ | 246.00 | 238.82 |
| 128 | 片石(毛石) | | m ³ | 103.00 | 99.99 |

| | | | | | |
|--------------------|--------------|----------------------|----------------|---------|---------|
| 129 | 机红砖 | 240×115×53mm | 千块 | 440.00 | 389.90 |
| 130 | 粘土空心砖 | 240×115×115mm | 千块 | 458.00 | 405.85 |
| 131 | 粘土多孔砖 | 240×115×90mm | 千块 | 485.00 | 429.78 |
| 132 | 煤矸石砖 | 240×115×53mm | 千块 | 451.00 | 399.65 |
| 133 | 机制水泥焦渣空心砖 | 390×190×190mm | 块 | 1.83 | 1.62 |
| 134 | 机制水泥焦渣空心砖 | 190×190×190mm | 块 | 0.85 | 0.75 |
| 135 | 机制水泥焦渣空心砖 | 190×190×90mm | 块 | 0.45 | 0.40 |
| 136 | 蒸压粉煤灰标准砖MU10 | 180mm*80mm*53mm | 块 | 0.55 | 0.49 |
| 137 | 面包砖（灰色） | 200mm*100mm*60mm | m ² | 33.00 | 29.24 |
| 138 | 面包砖（红黄） | 200mm*100mm*60mm | m ² | 30.00 | 26.58 |
| 139 | 蒸压加气混凝土砌块 | A3.5级 厚度≥150mm | m ³ | 207.00 | 183.43 |
| 140 | 蒸压加气混凝土砌块 | A3.5级 100mm≤厚度<150mm | m ³ | 219.00 | 194.07 |
| 141 | 蒸压加气混凝土砌块 | A3.5级 厚度<100mm | m ³ | 220.00 | 194.95 |
| 142 | 蒸压加气混凝土砌块 | A5.0级 厚度≥150mm | m ³ | 227.00 | 201.16 |
| 143 | 自保温砌块 | A3.5 280厚 | m ³ | 470.00 | 416.49 |
| 144 | 蒸压加气混凝土板 | A3.5级 厚度≥100mm | m ³ | 645.00 | 571.56 |
| 145 | 蒸压加气混凝土板 | A5.0级 厚度≥100mm | m ³ | 740.00 | 655.75 |
| 146 | 蒸压轻质加气混凝土板 | | m ³ | 674.00 | 597.26 |
| 五、木、竹材料及其制品 | | | | | |
| 147 | 门窗框料锯材 | | m ³ | 2340.00 | 2073.58 |
| 148 | 门窗扇料锯材 | | m ³ | 2425.00 | 2148.90 |
| 149 | 屋架锯材 | | m ³ | 2239.00 | 1984.08 |
| 150 | 屋面板锯材 | | m ³ | 2236.00 | 1981.42 |
| 151 | 一般装修锯材 | | m ³ | 2323.00 | 2058.52 |
| 152 | 硬杂木高级装修锯材 | | m ³ | 2531.00 | 2242.84 |
| 153 | 安装锯材 | | m ³ | 2173.00 | 1925.59 |
| 154 | 其它锯材 | | m ³ | 2189.00 | 1939.77 |
| 155 | 木龙骨、楞木锯材 | | m ³ | 2175.00 | 1927.37 |
| 156 | 封檐板锯材 | | m ³ | 2255.00 | 1998.26 |
| 157 | 胶合板 | 3mm | m ² | 10.00 | 8.86 |
| 158 | 胶合板 | 5mm | m ² | 13.00 | 11.52 |
| 159 | 胶合板 | 9mm | m ² | 22.00 | 19.50 |
| 160 | 胶合板 | 12mm | m ² | 26.00 | 23.04 |
| 161 | 胶合板 | 18mm | m ² | 39.00 | 34.56 |

| | | | | | |
|-----------------------|------------------------|--------------------------------|----------------|--------|--------|
| 162 | 实心细木工板 | 2440×1220×12mm | m ² | 40.00 | 35.45 |
| 163 | 实心细木工板 | 2440×1220×15mm | m ² | 44.00 | 38.99 |
| 164 | 实心细木工板 | 2440×1220×18mm | m ² | 49.00 | 43.42 |
| 六、玻璃及玻璃制品 | | | | | |
| 165 | 平板玻璃 | 3mm | m ² | 22.00 | 19.50 |
| 166 | 平板玻璃 | 5mm | m ² | 30.00 | 26.58 |
| 167 | 平板玻璃 | 6mm | m ² | 36.00 | 31.90 |
| 168 | 平板玻璃 | 8mm | m ² | 47.00 | 41.65 |
| 169 | 平板玻璃 | 10mm | m ² | 55.00 | 48.74 |
| 170 | 钢化玻璃 | 6mm | m ² | 61.00 | 54.05 |
| 171 | 钢化玻璃 | 8mm | m ² | 73.00 | 64.69 |
| 172 | 钢化玻璃 | 10mm | m ² | 91.00 | 80.64 |
| 173 | 钢化玻璃 | 12mm | m ² | 106.00 | 93.93 |
| 174 | 钢化玻璃 | 15mm | m ² | 168.00 | 148.87 |
| 175 | 钢化玻璃 | 19mm | m ² | 281.00 | 249.01 |
| 176 | 中空玻璃 | 6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻 | m ² | 110.00 | 97.48 |
| 177 | 中空玻璃 | 6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻 | m ² | 130.00 | 115.20 |
| 178 | 中空玻璃 | 8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻 | m ² | 183.00 | 162.16 |
| 七、墙砖、地砖材料 | | | | | |
| 179 | 内墙瓷砖 | 300*300mm | m ² | 47.00 | 41.65 |
| 180 | 内墙瓷砖 | 300*450mm | m ² | 49.00 | 43.42 |
| 181 | 内墙瓷砖 | 300*600mm | m ² | 57.00 | 50.51 |
| 182 | 外墙瓷砖 | 45*195mm | m ² | 38.00 | 33.67 |
| 183 | 外墙瓷砖 | 60*240mm | m ² | 39.00 | 34.56 |
| 184 | 外墙瓷砖 | 100*200mm | m ² | 47.00 | 41.65 |
| 185 | 外墙瓷砖 | 200*400mm | m ² | 51.00 | 45.19 |
| 186 | 地面瓷砖 | 600*300mm | m ² | 60.00 | 53.17 |
| 187 | 地面瓷砖 | 600*600mm | m ² | 69.00 | 61.14 |
| 188 | 地面瓷砖 | 800*800mm | m ² | 89.00 | 78.87 |
| 189 | 地面瓷砖 | 1000*1000mm | m ² | 114.00 | 101.02 |
| 八、墙面、天棚及屋面饰面材料 | | | | | |
| 190 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 R1级 | 密度20Kg/m ³ 单面网板50mm | m ² | 32.00 | 28.36 |
| 191 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 R1级 | 密度20Kg/m ³ 双面网板50mm | m ² | 37.00 | 32.79 |
| 192 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 R1级 | 密度20Kg/m ³ 双面网板60mm | m ² | 42.00 | 37.22 |

| | | | | | |
|---------------------|------------------------|--------------------------------|----------------|---------|---------|
| 193 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 R1级 | 密度20Kg/m ³ 双面网板70mm | m ² | 46.00 | 40.76 |
| 194 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 R1级 | 密度20Kg/m ³ 双面网板80mm | m ² | 50.00 | 44.31 |
| 195 | 钢丝网架珍珠岩复合墙板 (GZ板) | 76mm | m ² | 66.00 | 58.49 |
| 196 | 钢丝网架珍珠岩复合墙板 (GZ板) | 100mm | m ² | 76.00 | 67.35 |
| 197 | 纸面石膏板 | 9.5mm | m ² | 11.00 | 9.75 |
| 198 | 纸面石膏板 | 12mm | m ² | 15.00 | 13.29 |
| 九、涂料及防腐、防水材料 | | | | | |
| 199 | 醇酸清漆 | | kg | 14.00 | 12.41 |
| 200 | 醇酸磁漆 (各色) | | kg | 14.00 | 12.41 |
| 201 | 醇酸防锈漆 | | kg | 12.00 | 10.63 |
| 202 | 道路石油沥青 | 90# | t | 4284.00 | 3796.25 |
| 203 | SBS改性沥青 | | t | 5247.00 | 4649.61 |
| 204 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 聚酯胎双面PE 3mm | m ² | 27.00 | 23.93 |
| 205 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 聚酯胎双面PE 4mm | m ² | 32.00 | 28.36 |
| 206 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 聚酯胎双面PE 3mm | m ² | 31.00 | 27.47 |
| 207 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 聚酯胎双面PE 4mm | m ² | 35.00 | 31.02 |
| 208 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 玻纤胎双面PE 3mm | m ² | 24.00 | 21.27 |
| 209 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 玻纤胎双面PE 4mm | m ² | 25.00 | 22.15 |
| 210 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 玻纤胎双面PE 3mm | m ² | 26.00 | 23.04 |
| 211 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 玻纤胎双面PE 4mm | m ² | 27.00 | 23.93 |
| 212 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 I型 PE膜 1.2mm | m ² | 20.00 | 17.72 |
| 213 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 I型 PE膜 1.5mm | m ² | 23.00 | 20.38 |
| 214 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 I型 PE膜 2mm | m ² | 26.00 | 23.04 |
| 215 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 II型 PE膜 1.2mm | m ² | 23.00 | 20.38 |
| 216 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 II型 PE膜 1.5mm | m ² | 27.00 | 23.93 |
| 217 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 II型 PE膜 2mm | m ² | 30.00 | 26.58 |
| 218 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 I型 PE膜 3mm | m ² | 31.00 | 27.47 |
| 219 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 I型 PE膜 4mm | m ² | 35.00 | 31.02 |
| 220 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 II型 PE膜 3mm | m ² | 36.00 | 31.90 |
| 221 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 II型 PE膜 4mm | m ² | 38.00 | 33.67 |
| 222 | Pet自粘式防水卷材 | 1.5mm | m ² | 26.00 | 23.04 |
| 223 | Pet自粘式防水卷材 | 3mm | m ² | 29.00 | 25.70 |
| 224 | Pet自粘式防水卷材 | 4mm | m ² | 33.00 | 29.24 |
| 225 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺SBS II PY PE PE 4 | m ² | 37.00 | 32.79 |

| | | | | | |
|-----------------------|---------------|--------------------------|----------------|--------|--------|
| 226 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺SBS II PY-Cu PE PE 4 | m ² | 39.00 | 34.56 |
| 227 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺APP II PY PE PE 4 | m ² | 41.00 | 36.33 |
| 228 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺T REE 4 | m ² | 42.00 | 37.22 |
| 229 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺PVC卷材 外露 H 1.2 | m ² | 25.00 | 22.15 |
| 230 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺PVC卷材 外露 P 1.2 | m ² | 26.00 | 23.04 |
| 231 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺PVC卷材 外露 H 1.5 | m ² | 27.00 | 23.93 |
| 232 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺PVC卷材 外露 P 1.5 | m ² | 30.00 | 26.58 |
| 233 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 H 1.2 | m ² | 58.00 | 51.40 |
| 234 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 P 1.2 | m ² | 59.00 | 52.28 |
| 235 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 H 1.5 | m ² | 64.00 | 56.71 |
| 236 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 P 1.5 | m ² | 64.00 | 56.71 |
| 237 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 H 1.8 | m ² | 67.00 | 59.37 |
| 238 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 P 1.8 | m ² | 67.00 | 59.37 |
| 239 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 H 2.0 | m ² | 69.00 | 61.14 |
| 240 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 P 2.0 | m ² | 71.00 | 62.92 |
| 241 | 水泥基渗透结晶型防水涂料 | C GB18445-2012 综合 | kg | 17.00 | 15.06 |
| 242 | 水泥基渗透结晶型防水涂料 | JX-SJ | kg | 18.00 | 15.95 |
| 243 | 改性乳化沥青(防水涂料) | kg | kg | 14.00 | 12.41 |
| 244 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | 1型 | kg | 17.00 | 15.06 |
| 十、油品、化工原料及胶粘材料 | | | | | |
| 245 | 施工机械用汽油 | | L | 6.88 | 6.10 |
| 246 | 施工机械用柴油 | | L | 6.63 | 5.88 |
| 247 | 油漆溶剂油(松香水) | | kg | 5.78 | 5.12 |
| 248 | 醇酸稀释剂 | | kg | 6.72 | 5.95 |
| 249 | 氧气 | | m ³ | 4.06 | 3.60 |
| 250 | 乙炔气 | | m ³ | 14.97 | 13.27 |
| 251 | 建筑油膏 | | kg | | |
| 十一、绝热(保温)、耐火材料 | | | | | |
| 252 | 橡胶海绵密封条Ω形实心 | 2mm×20mm×10mm | m | | |
| 253 | 硬泡聚氨酯板保温 | 30厚 | m ² | | |
| 254 | ASG复合保温板 | | m ² | | |
| 255 | 矿棉保温板 | 密度80kg/m ³ | m ³ | 249.00 | 220.65 |
| 256 | 矿棉保温板 | 密度100kg/m ³ | m ³ | 290.00 | 256.98 |
| 257 | 矿棉保温板 | 密度120kg/m ³ | m ³ | 380.00 | 336.74 |

| | | | | | |
|-------------------------|---|---|----------------|--------|--------|
| 258 | 矿棉保温管壳 | 密度90kg/m ³ | m ³ | 290.00 | 256.98 |
| 259 | 岩棉保温板 | 密度120kg/m ³ | m ³ | 377.00 | 334.08 |
| 260 | 网织增强岩棉板 | 5cm 导热系数≤0.035 抗拉强度≥0.10MPa 密度120kg/m ³ | m ³ | 418.00 | 370.41 |
| 261 | 网织增强岩棉板 | 10cm 导热系数≤0.035 抗拉强度≥0.10MPa 密度120kg/m ³ | m ³ | 421.00 | 373.07 |
| 262 | 玻璃棉保温板 | 密度56kg/m ³ | m ³ | 402.00 | 356.23 |
| 263 | 玻璃棉保温板 | 密度64kg/m ³ | m ³ | 403.00 | 357.12 |
| 264 | 玻璃棉保温毡 | 密度20kg/m ³ | m ³ | 137.00 | 121.40 |
| 265 | 玻璃棉保温毡 | 密度24kg/m ³ | m ³ | 181.00 | 160.39 |
| 266 | 玻璃棉保温管壳 | 密度80kg/m ³ | m ³ | 578.00 | 512.19 |
| 267 | 网格玻璃纤维布 | | m ² | 1.36 | 1.21 |
| 268 | 中碱涂塑网格玻璃纤维布 | | m ² | 1.62 | 1.44 |
| 269 | 耐碱涂塑网格玻璃纤维布 标准型 | | m ² | 2.46 | 2.18 |
| 270 | 珍珠岩粉 | | m ³ | 220.00 | 194.95 |
| 271 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 50mm | m ² | 23.00 | 20.38 |
| 272 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 60mm | m ² | 22.00 | 19.50 |
| 273 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 70mm | m ² | 26.00 | 23.04 |
| 274 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 80mm | m ² | 31.00 | 27.47 |
| 275 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 90mm | m ² | 34.00 | 30.13 |
| 276 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 100mm | m ² | 39.00 | 34.56 |
| 277 | 保模一体板(芯材:热固性改性聚苯板 32kg/m ³ 内外侧砂浆层15mm) | A级 65mm | m ² | 74.00 | 65.57 |
| 278 | 保模一体板(芯材:热固性改性聚苯板 32kg/m ³ 内外侧砂浆层15mm) | A级 75mm | m ² | 85.00 | 75.32 |
| 279 | 保模一体板(芯材:热固性改性聚苯板 32kg/m ³ 内外侧砂浆层15mm) | A级 85mm | m ² | 110.00 | 97.48 |
| 280 | XPS保模一体板(B1级挤塑板 内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 85mm(芯材厚度50mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 87.00 | 77.09 |
| 281 | XPS保模一体板(B1级挤塑板 内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 95mm(芯材厚度60mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 106.00 | 93.93 |
| 282 | XPS保模一体板(B1级挤塑板 内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 105mm(芯材厚度70mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 121.00 | 107.22 |
| 283 | EPS保模一体板(B1级聚苯板 内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 85mm(芯材厚度50mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 125.00 | 110.77 |
| 284 | EPS保模一体板(B1级聚苯板 内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 95mm(芯材厚度60mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 141.00 | 124.95 |
| 285 | EPS保模一体板(B1级聚苯板 内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 105mm(芯材厚度70mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 158.00 | 140.01 |
| 286 | GEPS保模一体板(B1级石墨聚苯板内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 85mm(芯材厚度50mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 122.00 | 108.11 |
| 287 | GEPS保模一体板(B1级石墨聚苯板内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 95mm(芯材厚度60mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 129.00 | 114.31 |
| 288 | GEPS保模一体板(B1级石墨聚苯板内外侧过渡保温层及砂浆35mm) | 105mm(芯材厚度70mm) 含倒刺保温钉6个/m ² | m ² | 147.00 | 130.26 |
| 289 | X-95高效阻燃剂 | | kg | | |
| 十二、吸音、抗辐射及无损探伤材料 | | | | | |
| 290 | 吸音棉 | | m ² | | |

| | | | | | |
|--------------|---------------|------------------------|----------------|--------|--------|
| 291 | 墙面木质吸音板 (B1级) | 2440mm*132mm*12mm粘接无纺布 | m ² | | |
| 十三、管材 | | | | | |
| 292 | 焊接钢管 | DN15-20mm | kg | 4.28 | 3.79 |
| 293 | 焊接钢管 | DN25-32mm | kg | 4.23 | 3.75 |
| 294 | 焊接钢管 | DN40-50mm | kg | 4.24 | 3.76 |
| 295 | 焊接钢管 | DN70mm以外 | kg | 4.18 | 3.70 |
| 296 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN15-20mm | kg | 5.25 | 4.65 |
| 297 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN25-32mm | kg | 5.25 | 4.65 |
| 298 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN40-50mm | kg | 5.17 | 4.58 |
| 299 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN70mm以外 | kg | 5.17 | 4.58 |
| 300 | 钢板直缝焊接钢管 | 219-630mm | kg | 4.83 | 4.28 |
| 301 | 钢板直缝焊接钢管 | 720-820mm | kg | 4.86 | 4.31 |
| 302 | 钢板螺旋焊接钢管 | 219-630mm | kg | 4.80 | 4.25 |
| 303 | 钢板螺旋焊接钢管 | 720-820mm | kg | 4.78 | 4.24 |
| 304 | 无缝钢管 | 26-35mm | kg | 5.55 | 4.92 |
| 305 | 无缝钢管 | 36-50mm | kg | 5.38 | 4.77 |
| 306 | 无缝钢管 | 51-90mm | kg | 5.23 | 4.63 |
| 307 | 无缝钢管 | 91-167mm | kg | 5.22 | 4.63 |
| 308 | 无缝钢管 | 168-245mm | kg | 5.16 | 4.57 |
| 309 | 无缝钢管 | 246-350mm | kg | 5.22 | 4.63 |
| 310 | 无缝钢管 | 351mm以外 | kg | 5.39 | 4.78 |
| 311 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 50mm | m | 51.00 | 45.19 |
| 312 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 75mm | m | 74.00 | 65.57 |
| 313 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 100mm | m | 102.00 | 90.39 |
| 314 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 150mm | m | 152.00 | 134.69 |
| 315 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 200mm | m | 242.00 | 214.45 |
| 316 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 50mm | m | 42.00 | 37.22 |
| 317 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 75mm | m | 63.00 | 55.83 |
| 318 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 100mm | m | 87.00 | 77.09 |
| 319 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 150mm | m | 130.00 | 115.20 |
| 320 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 200mm | m | 216.00 | 191.41 |
| 321 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 63mm | m | 11.00 | 9.75 |
| 322 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 90mm | m | 23.00 | 20.38 |
| 323 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 125mm | m | 31.00 | 27.47 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---------------|---|--------|--------|
| 324 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 180mm | m | 71.00 | 62.92 |
| 325 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 225mm | m | 100.00 | 88.61 |
| 326 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 315mm | m | 190.00 | 168.37 |
| 327 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 63mm | m | 20.00 | 17.72 |
| 328 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 90mm | m | 40.00 | 35.45 |
| 329 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 125mm | m | 55.00 | 48.74 |
| 330 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 180mm | m | 111.00 | 98.36 |
| 331 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 225mm | m | 181.00 | 160.39 |
| 332 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 315mm | m | 331.00 | 293.31 |
| 333 | PVC-U给水管 | 2Mpa 63mm | m | 32.00 | 28.36 |
| 334 | PVC-U给水管 | 2Mpa 90mm | m | 57.00 | 50.51 |
| 335 | PVC-U给水管 | 2Mpa 125mm | m | 72.00 | 63.80 |
| 336 | PVC-U给水管 | 2Mpa 180mm | m | 120.00 | 106.34 |
| 337 | PVC-U给水管 | 2Mpa 225mm | m | 183.00 | 162.16 |
| 338 | PVC-U给水管 | 2Mpa 315mm | m | 381.00 | 337.62 |
| 339 | 硬聚氯乙烯(UPVC)排水管 | 50×2.0mm | m | 6.05 | 5.36 |
| 340 | 硬聚氯乙烯(UPVC)排水管 | 75×2.3mm | m | 10.42 | 9.23 |
| 341 | 硬聚氯乙烯(UPVC)排水管 | 110×3.2mm | m | 18.87 | 16.72 |
| 342 | 硬聚氯乙烯(UPVC)排水管 | 160×4.0mm | m | 36.32 | 32.18 |
| 343 | 硬聚氯乙烯(UPVC)排水管 | 200×4.9mm | m | 62.64 | 55.51 |
| 344 | PP-R给水管 1.25MPa | 20×2.0mm | m | 3.69 | 3.27 |
| 345 | PP-R给水管 1.25MPa | 25×2.3mm | m | 4.97 | 4.40 |
| 346 | PP-R给水管 1.25MPa | 32×2.9mm | m | 8.09 | 7.17 |
| 347 | PP-R给水管 1.25MPa | 40×3.7mm | m | 12.07 | 10.70 |
| 348 | PP-R给水管 1.6MPa | 20×2.3mm | m | 4.14 | 3.67 |
| 349 | PP-R给水管 1.6MPa | 25×2.8mm | m | 6.38 | 5.65 |
| 350 | PP-R给水管 1.6MPa | 32×3.6mm | m | 9.22 | 8.17 |
| 351 | PP-R给水管 1.6MPa | 40×4.5mm | m | 14.69 | 13.02 |
| 352 | PP-R给水管 2.0MPa | 20×2.8mm | m | 5.45 | 4.83 |
| 353 | PP-R给水管 2.0MPa | 25×3.5mm | m | 8.30 | 7.36 |
| 354 | PP-R给水管 2.0MPa | 32×4.4mm | m | 13.89 | 12.31 |
| 355 | PP-R给水管 2.0MPa | 40×5.5mm | m | 17.83 | 15.80 |
| 356 | PP-R给水管 2.5MPa | 20×3.4mm | m | 6.18 | 5.48 |
| 357 | PP-R给水管 2.5MPa | 25×4.2mm | m | 9.80 | 8.68 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|---------------------|---|---------|--------|
| 358 | PP-R给水管 2.5MPa | 32×5.4mm | m | 14.18 | 12.57 |
| 359 | PP-R给水管 2.5MPa | 40×6.7mm | m | 21.40 | 18.96 |
| 360 | 聚丁烯 (PB) 采暖管 | 20×2.0mm | m | 8.00 | 7.09 |
| 361 | 聚丁烯 (PB) 采暖管 | 20×2.3mm | m | 10.00 | 8.86 |
| 362 | 聚丁烯 (PB) 采暖管 | 25×2.3mm | m | 12.00 | 10.63 |
| 363 | 聚丁烯 (PB) 采暖管 | 25×2.8mm | m | 15.00 | 13.29 |
| 364 | 聚丁烯 (PB) 采暖管 | 32×2.9mm | m | | |
| 365 | 耐热聚乙烯(PE-RT)地暖管 | 20×2.0mm | m | 3.68 | 3.26 |
| 366 | 耐热聚乙烯(PE-RT)地暖管 | 25×2.3mm | m | 4.60 | 4.08 |
| 367 | 耐热聚乙烯(PE-RT)地暖管 | 32×2.9mm | m | 5.45 | 4.83 |
| 368 | 钢筋混凝土排水管(平口) | 300mm | m | 62.26 | 55.17 |
| 369 | 钢筋混凝土排水管(平口) | 500mm | m | 118.04 | 104.60 |
| 370 | 钢筋混凝土排水管(承插) | 300mm | m | 99.81 | 88.45 |
| 371 | 钢筋混凝土排水管(承插) | 500mm | m | 141.29 | 125.20 |
| 372 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 25mm | 米 | 2.95 | 2.61 |
| 373 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 32mm | 米 | 4.31 | 3.82 |
| 374 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 50mm | 米 | 11.80 | 10.46 |
| 375 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 90mm | 米 | 27.71 | 24.56 |
| 376 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 125mm | 米 | 50.03 | 44.33 |
| 377 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 180mm | 米 | 87.38 | 77.43 |
| 378 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 225mm | 米 | 159.44 | 141.29 |
| 379 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 315mm | 米 | 248.26 | 219.99 |
| 380 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 400mm | 米 | 455.98 | 404.06 |
| 381 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 150 | 米 | 38.00 | 33.67 |
| 382 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 200 | 米 | 44.00 | 38.99 |
| 383 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 400 | 米 | 97.00 | 85.96 |
| 384 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 600 | 米 | 193.00 | 171.03 |
| 385 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 800 | 米 | 291.00 | 257.87 |
| 386 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 1000 | 米 | 621.00 | 550.30 |
| 387 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 1200 | 米 | 1036.00 | 918.05 |
| 388 | 钢丝网骨架复合管 | DN50 | m | 28.00 | 24.81 |
| 389 | 钢丝网骨架复合管 | DN100 | m | 55.00 | 48.74 |
| 390 | 钢丝网骨架复合管 | DN150 | m | 121.00 | 107.22 |
| 391 | 钢丝网骨架复合管 | DN200 | m | 155.00 | 137.35 |

| | | | | | |
|--------------------|---------------|--------------------------------------|---|---------|---------|
| 392 | 钢丝网骨架复合管 | DN250 | m | 217.00 | 192.29 |
| 393 | 钢丝网骨架复合管 | DN300 | m | 282.00 | 249.89 |
| 394 | 衬塑钢管 | DN15 | m | 12.56 | 11.13 |
| 395 | 衬塑钢管 | DN20 | m | 13.90 | 12.32 |
| 396 | 衬塑钢管 | DN25 | m | 19.05 | 16.88 |
| 397 | 衬塑钢管 | DN32 | m | 22.63 | 20.05 |
| 398 | 衬塑钢管 | DN40 | m | 27.29 | 24.18 |
| 399 | 衬塑钢管 | DN50 | m | 37.36 | 33.11 |
| 400 | 衬塑钢管 | DN65 | m | 44.34 | 39.29 |
| 401 | 衬塑钢管 | DN80 | m | 57.21 | 50.70 |
| 402 | 衬塑钢管 | DN100 | m | 71.22 | 63.11 |
| 403 | 衬塑钢管 | FN125 | m | 100.31 | 88.89 |
| 404 | 衬塑钢管 | DN150 | m | 181.93 | 161.22 |
| 405 | 衬塑钢管 | DN200 | m | 209.84 | 185.95 |
| 406 | 衬塑钢管 | DN250 | m | 265.86 | 235.59 |
| 407 | 不锈钢管 | DN15 | m | 10.82 | 9.59 |
| 408 | 不锈钢管 | DN20 | m | 14.54 | 12.88 |
| 409 | 不锈钢管 | DN25 | m | 18.95 | 16.79 |
| 410 | 不锈钢管 | DN32 | m | 27.72 | 24.56 |
| 411 | 不锈钢管 | DN40 | m | 28.60 | 25.34 |
| 412 | 不锈钢管 | DN50 | m | 44.93 | 39.81 |
| 413 | 不锈钢管 | DN65 | m | 72.40 | 64.16 |
| 414 | 不锈钢管 | DN80 | m | 124.10 | 109.97 |
| 415 | 不锈钢管 | DN100 | m | 141.65 | 125.52 |
| 416 | 不锈钢管 | DN125 | m | 234.56 | 207.85 |
| 417 | 不锈钢管 | DN150 | m | 313.56 | 277.86 |
| 418 | 不锈钢管 | DN200 | m | 440.00 | 389.90 |
| 419 | 不锈钢管 | DN250 | m | 700.00 | 620.30 |
| 420 | 镀锌方管 | 150*150*5mm、60*60*5mm、 40*40*4mm等 | t | 5065.00 | 4488.33 |
| 十四、管件及管道用器材 | | | | | |
| 421 | UPVC排水管件地漏 | 50mm | 个 | 4.86 | 4.31 |
| 422 | UPVC排水管件地漏 | 75mm | 个 | 6.99 | 6.19 |
| 423 | UPVC排水管件地漏 | 110mm | 个 | 15.45 | 13.69 |
| 424 | UPVC排水管件立管检查口 | 50mm | 个 | 2.93 | 2.60 |

| | | | | | |
|-----|-----------------|----------|---|-------|-------|
| 425 | UPVC排水管件立管检查口 | 75mm | 个 | 5.55 | 4.92 |
| 426 | UPVC排水管件立管检查口 | 110mm | 个 | 9.05 | 8.02 |
| 427 | UPVC排水管件立管检查口 | 160mm | 个 | 18.39 | 16.30 |
| 428 | UPVC排水管件立管检查口 | 200mm | 个 | 41.89 | 37.12 |
| 429 | UPVC排水管件P形存水弯 | 50mm | 个 | 4.56 | 4.04 |
| 430 | UPVC排水管件P形存水弯 | 75mm | 个 | 7.75 | 6.87 |
| 431 | UPVC排水管件P形存水弯 | 110mm | 个 | 14.78 | 13.10 |
| 432 | UPVC排水管件P形存水弯 | 160mm | 个 | 55.70 | 49.36 |
| 433 | UPVC排水管件S形存水弯 | 50mm | 个 | 5.67 | 5.02 |
| 434 | UPVC排水管件S形存水弯 | 75mm | 个 | 9.02 | 7.99 |
| 435 | UPVC排水管件S形存水弯 | 110mm | 个 | 19.34 | 17.14 |
| 436 | UPVC排水管件S形存水弯 | 160mm | 个 | 61.80 | 54.76 |
| 437 | UPVC排水管件清扫口 | 50mm | 个 | 2.01 | 1.78 |
| 438 | UPVC排水管件清扫口 | 75mm | 个 | 3.24 | 2.87 |
| 439 | UPVC排水管件清扫口 | 110mm | 个 | 5.67 | 5.02 |
| 440 | UPVC排水管件清扫口 | 160mm | 个 | 13.22 | 11.71 |
| 441 | UPVC排水管件透气帽 | 50mm | 个 | 0.85 | 0.75 |
| 442 | UPVC排水管件透气帽 | 75mm | 个 | 1.30 | 1.15 |
| 443 | UPVC排水管件透气帽 | 110mm | 个 | 2.58 | 2.29 |
| 444 | UPVC排水管件透气帽 | 160mm | 个 | 7.76 | 6.88 |
| 445 | PP-R给水管件内(外)丝弯头 | 32×3/4 " | 个 | 13.69 | 12.13 |
| 446 | PP-R给水管件内(外)丝弯头 | 32×1 " | 个 | 16.49 | 14.61 |
| 447 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 20×1/2 " | 个 | 8.64 | 7.66 |
| 448 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 25×1/2 " | 个 | 9.35 | 8.29 |
| 449 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 25×3/4 " | 个 | 11.98 | 10.62 |
| 450 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 32×1/2 " | 个 | 13.61 | 12.06 |
| 451 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 32×3/4 " | 个 | 17.06 | 15.12 |
| 452 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 32×1 " | 个 | 20.19 | 17.89 |
| 453 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 20×1/2 " | 个 | 13.94 | 12.35 |
| 454 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 25×3/4 " | 个 | 18.55 | 16.44 |
| 455 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 25×1 " | 个 | 19.13 | 16.95 |
| 456 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 32×3/4 " | 个 | 26.78 | 23.73 |
| 457 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 32×1 " | 个 | 29.31 | 25.97 |
| 458 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 40×1¼ " | 个 | 37.37 | 33.12 |

| | | | | | |
|--------------|----------------|-----------|---|-------|-------|
| 459 | PP-R给水管件过桥弯 | 20mm | 个 | 3.95 | 3.50 |
| 460 | PP-R给水管件过桥弯 | 25mm | 个 | 5.79 | 5.13 |
| 461 | PP-R给水管件过桥弯 | 32mm | 个 | 8.68 | 7.69 |
| 462 | UPVC排水管件三通 | 50mm | 个 | 2.80 | 2.48 |
| 463 | UPVC排水管件三通 | 75mm | 个 | 5.77 | 5.11 |
| 464 | UPVC排水管件三通 | 110mm | 个 | 10.28 | 9.11 |
| 465 | UPVC排水管件三通 | 160mm | 个 | 20.98 | 18.59 |
| 466 | UPVC排水管件三通 | 200mm | 个 | 44.85 | 39.74 |
| 467 | UPVC排水管件四通 | 50mm | 个 | 3.26 | 2.89 |
| 468 | UPVC排水管件四通 | 75mm | 个 | 6.75 | 5.98 |
| 469 | UPVC排水管件四通 | 110mm | 个 | 13.42 | 11.89 |
| 470 | UPVC排水管件四通 | 160mm | 个 | 30.31 | 26.86 |
| 471 | UPVC排水管件四通 | 200mm | 个 | 55.43 | 49.12 |
| 472 | UPVC排水管件弯头 | 50mm | 个 | 1.92 | 1.70 |
| 473 | UPVC排水管件弯头 | 75mm | 个 | 3.78 | 3.35 |
| 474 | UPVC排水管件弯头 | 110mm | 个 | 6.82 | 6.04 |
| 475 | UPVC排水管件弯头 | 160mm | 个 | 16.69 | 14.79 |
| 476 | UPVC排水管件弯头 | 200mm | 个 | 34.66 | 30.71 |
| 477 | UPVC排水管件管箍(直通) | 50mm | 个 | 1.05 | 0.93 |
| 478 | UPVC排水管件管箍(直通) | 75mm | 个 | 2.18 | 1.93 |
| 479 | UPVC排水管件管箍(直通) | 110mm | 个 | 3.97 | 3.52 |
| 480 | UPVC排水管件管箍(直通) | 160mm | 个 | 8.95 | 7.93 |
| 481 | UPVC排水管件管箍(直通) | 200mm | 个 | 15.22 | 13.49 |
| 482 | UPVC排水管件伸缩节 | 50mm | 个 | 3.62 | 3.21 |
| 483 | UPVC排水管件伸缩节 | 75mm | 个 | 5.40 | 4.79 |
| 484 | UPVC排水管件伸缩节 | 110mm | 个 | 9.31 | 8.25 |
| 485 | UPVC排水管件伸缩节 | 160mm | 个 | 13.39 | 11.87 |
| 486 | UPVC排水管件伸缩节 | 200mm | 个 | 26.60 | 23.57 |
| 487 | 阻火圈 | 50×2.0mm | 个 | 15.44 | 13.68 |
| 488 | 阻火圈 | 75×2.3mm | 个 | 19.70 | 17.46 |
| 489 | 阻火圈 | 110×3.2mm | 个 | 21.00 | 18.61 |
| 490 | 阻火圈 | 160×4.0mm | 个 | 25.11 | 22.25 |
| 491 | 阻火圈 | 200×4.9mm | 个 | | |
| 十五、阀门 | | | | | |

| | | | | | |
|-----|--------|---------------|---|--------|--------|
| 492 | 自动排气阀 | DN20 | 个 | 29.10 | 25.79 |
| 493 | 自动排气阀 | DN25 | 个 | 41.70 | 36.95 |
| 494 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 15mm | 个 | 13.00 | 11.52 |
| 495 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 20mm | 个 | 16.00 | 14.18 |
| 496 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 25mm | 个 | 24.00 | 21.27 |
| 497 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 32mm | 个 | 33.00 | 29.24 |
| 498 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 40mm | 个 | 43.00 | 38.10 |
| 499 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 50mm | 个 | 59.00 | 52.28 |
| 500 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 70mm | 个 | 89.00 | 78.87 |
| 501 | 法兰截止阀 | J41T-16 20mm | 个 | 40.00 | 35.45 |
| 502 | 法兰截止阀 | J41T-16 25mm | 个 | 54.00 | 47.85 |
| 503 | 法兰截止阀 | J41T-16 32mm | 个 | 74.00 | 65.57 |
| 504 | 法兰截止阀 | J41T-16 40mm | 个 | 92.00 | 81.53 |
| 505 | 法兰截止阀 | J41T-16 50mm | 个 | 121.00 | 107.22 |
| 506 | 法兰截止阀 | J41T-16 70mm | 个 | 176.00 | 155.96 |
| 507 | 法兰截止阀 | J41T-16 80mm | 个 | 269.00 | 238.37 |
| 508 | 法兰截止阀 | J41T-16 100mm | 个 | 341.00 | 302.18 |
| 509 | 法兰截止阀 | J41T-16 125mm | 个 | 533.00 | 472.32 |
| 510 | 法兰截止阀 | J41T-16 150mm | 个 | 715.00 | 633.59 |
| 511 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 15mm | 个 | 13.00 | 11.52 |
| 512 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 20mm | 个 | 16.00 | 14.18 |
| 513 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 25mm | 个 | 22.00 | 19.50 |
| 514 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 32mm | 个 | 30.00 | 26.58 |
| 515 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 40mm | 个 | 46.00 | 40.76 |
| 516 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 50mm | 个 | 55.00 | 48.74 |
| 517 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 70mm | 个 | 89.00 | 78.87 |
| 518 | 法兰闸阀 | Z45T-10 25mm | 个 | 55.00 | 48.74 |
| 519 | 法兰闸阀 | Z45T-10 32mm | 个 | 77.00 | 68.23 |
| 520 | 法兰闸阀 | Z45T-10 40mm | 个 | 108.00 | 95.70 |
| 521 | 法兰闸阀 | Z45T-10 50mm | 个 | 161.00 | 142.67 |
| 522 | 法兰闸阀 | Z45T-10 70mm | 个 | 190.00 | 168.37 |
| 523 | 法兰闸阀 | Z45T-10 80mm | 个 | 262.00 | 232.17 |
| 524 | 法兰闸阀 | Z45T-10 100mm | 个 | 310.00 | 274.71 |
| 525 | 法兰闸阀 | Z45T-10 125mm | 个 | 418.00 | 370.41 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----------|-------|---|---------|---------|
| 526 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 150mm | 个 | 528.00 | 467.89 |
| 527 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 200mm | 个 | 795.00 | 704.49 |
| 528 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 250mm | 个 | 1324.00 | 1173.26 |
| 529 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 300mm | 个 | 1845.00 | 1634.94 |
| 530 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 15mm | 个 | 12.00 | 10.63 |
| 531 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 20mm | 个 | 16.00 | 14.18 |
| 532 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 25mm | 个 | 25.00 | 22.15 |
| 533 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 32mm | 个 | 35.00 | 31.02 |
| 534 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 40mm | 个 | 50.00 | 44.31 |
| 535 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 50mm | 个 | 63.00 | 55.83 |
| 536 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 15mm | 个 | 26.00 | 23.04 |
| 537 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 20mm | 个 | 34.00 | 30.13 |
| 538 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 25mm | 个 | 47.00 | 41.65 |
| 539 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 32mm | 个 | 80.00 | 70.89 |
| 540 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 40mm | 个 | 92.00 | 81.53 |
| 541 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 50mm | 个 | 131.00 | 116.09 |
| 542 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 20mm | 个 | 112.00 | 99.25 |
| 543 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 25mm | 个 | 131.00 | 116.09 |
| 544 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 32mm | 个 | 183.00 | 162.16 |
| 545 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 40mm | 个 | 218.00 | 193.18 |
| 546 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 50mm | 个 | 249.00 | 220.65 |
| 547 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 70mm | 个 | 318.00 | 281.79 |
| 548 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 80mm | 个 | 419.00 | 371.30 |
| 549 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 100mm | 个 | 546.00 | 483.84 |
| 550 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 15mm | 个 | 14.00 | 12.41 |
| 551 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 20mm | 个 | 19.00 | 16.84 |
| 552 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 25mm | 个 | 27.00 | 23.93 |
| 553 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 32mm | 个 | 38.00 | 33.67 |
| 554 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 40mm | 个 | 51.00 | 45.19 |
| 555 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 50mm | 个 | 60.00 | 53.17 |
| 556 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 20mm | 个 | 46.00 | 40.76 |
| 557 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 25mm | 个 | 54.00 | 47.85 |
| 558 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 32mm | 个 | 71.00 | 62.92 |
| 559 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 40mm | 个 | 90.00 | 79.75 |

| | | | | | |
|-----|----------------|---------------|---|---------|---------|
| 560 | 法兰止回阀 | H41T-16 50mm | 个 | 121.00 | 107.22 |
| 561 | 法兰止回阀 | H41T-16 70mm | 个 | 182.00 | 161.28 |
| 562 | 法兰止回阀 | H41T-16 80mm | 个 | 260.00 | 230.40 |
| 563 | 法兰止回阀 | H41T-16 100mm | 个 | 389.00 | 344.71 |
| 564 | 法兰止回阀 | H41T-16 125mm | 个 | 532.00 | 471.43 |
| 565 | 法兰止回阀 | H41T-16 150mm | 个 | 659.00 | 583.97 |
| 566 | 法兰止回阀 | H44T-10 40mm | 个 | 95.00 | 84.18 |
| 567 | 法兰止回阀 | H44T-10 50mm | 个 | 123.00 | 109.00 |
| 568 | 法兰止回阀 | H44T-10 70mm | 个 | 158.00 | 140.01 |
| 569 | 法兰止回阀 | H44T-10 80mm | 个 | 213.00 | 188.75 |
| 570 | 法兰止回阀 | H44T-10 100mm | 个 | 274.00 | 242.80 |
| 571 | 法兰止回阀 | H44T-10 125mm | 个 | 392.00 | 347.37 |
| 572 | 法兰止回阀 | H44T-10 150mm | 个 | 558.00 | 494.47 |
| 573 | 法兰止回阀 | H44T-10 200mm | 个 | 930.00 | 824.12 |
| 574 | 法兰止回阀 | H44T-10 250mm | 个 | 1475.00 | 1307.07 |
| 575 | 法兰止回阀 | H44T-10 300mm | 个 | 1665.00 | 1475.43 |
| 576 | PP-R给水管件双活接铜球阀 | 20mm | 个 | 40.00 | 35.45 |
| 577 | PP-R给水管件双活接铜球阀 | 25mm | 个 | 50.00 | 44.31 |
| 578 | PP-R给水管件双活接铜球阀 | 32mm | 个 | 71.00 | 62.92 |

十六、法兰及其垫片

| | | | | | |
|-----|---------|-------|---|--------|--------|
| 579 | 碳钢法兰 | DN40 | 副 | 18.00 | 15.95 |
| 580 | 碳钢法兰 | DN50 | 副 | 26.00 | 23.04 |
| 581 | 碳钢法兰 | DN65 | 副 | 29.00 | 25.70 |
| 582 | 碳钢法兰 | DN80 | 副 | 34.00 | 30.13 |
| 583 | 碳钢法兰 | DN100 | 副 | 40.00 | 35.45 |
| 584 | 碳钢法兰 | DN125 | 副 | 44.00 | 38.99 |
| 585 | 碳钢法兰 | DN150 | 副 | 50.00 | 44.31 |
| 586 | 不锈钢平焊法兰 | DN40 | 副 | 57.00 | 50.51 |
| 587 | 不锈钢平焊法兰 | DN50 | 副 | 64.00 | 56.71 |
| 588 | 不锈钢平焊法兰 | DN65 | 副 | 110.00 | 97.48 |
| 589 | 不锈钢平焊法兰 | DN80 | 副 | 122.00 | 108.11 |
| 590 | 不锈钢平焊法兰 | DN100 | 副 | 130.00 | 115.20 |
| 591 | 不锈钢平焊法兰 | DN125 | 副 | 162.00 | 143.56 |
| 592 | 不锈钢平焊法兰 | DN150 | 副 | 185.00 | 163.94 |

十七、水暖及通风空调器材

| | | | | | |
|-----|--------------|--------------------|----------------|---------|---------|
| 593 | 铸铁四柱散热器 | 760mm | 片 | 33.00 | 29.24 |
| 594 | 铸铁四柱散热器 | 813mm | 片 | 33.00 | 29.24 |
| 595 | 铸铁柱翼型定向对流散热器 | 500mm | 片 | 33.00 | 29.24 |
| 596 | 铸铁柱翼型板式散热器 | 500mm | 片 | 36.00 | 31.90 |
| 597 | 铸铁辐射对流散热器 | 500mm | 片 | 32.00 | 28.36 |
| 598 | 铸铁辐射对流散热器 | 600mm | 片 | 33.00 | 29.24 |
| 599 | 无机玻璃钢风管 | 320*200 | m | | |
| 600 | 无机玻璃钢风管 | 320*250 | m | | |
| 601 | 无机玻璃钢风管 | 400*250 | m | | |
| 602 | 双层彩钢复合风管 | A级不燃，彩钢板厚度不小于0.5mm | m ² | | |
| 603 | 280℃防火阀 | 800*320 | 个 | 254.00 | 225.08 |
| 604 | 280℃防火阀 | 100*630 | 个 | 234.00 | 207.36 |
| 605 | 280℃防火阀 | 1250*630 | 个 | 363.00 | 321.67 |
| 606 | 280℃防火阀 | 1250*1250 | 个 | 659.00 | 583.97 |
| 607 | 280℃防火阀 | 2000*500 | 个 | 635.00 | 562.70 |
| 608 | 280℃防火阀 | 2800*1500 | 个 | 1608.00 | 1424.92 |
| 609 | 280℃防火阀 | 1000*630 | 个 | 400.00 | 354.46 |
| 610 | 280℃防火阀 | 1600*630 | 个 | 596.00 | 528.14 |
| 611 | 280℃防火阀 | 3200*630 | 个 | 939.00 | 832.09 |
| 612 | 70℃防火阀 | 800*320 | 个 | 231.00 | 204.70 |
| 613 | 70℃防火阀 | 100*630 | 个 | 194.00 | 171.91 |
| 614 | 70℃防火阀 | 1250*630 | 个 | 359.00 | 318.13 |
| 615 | 70℃防火阀 | 1250*1250 | 个 | 590.00 | 522.83 |
| 616 | 70℃防火阀 | 2000*500 | 个 | 656.00 | 581.31 |
| 617 | 70℃防火阀 | 2800*1500 | 个 | | |
| 618 | 70℃防火阀 | 1000*630 | 个 | 412.00 | 365.09 |
| 619 | 70℃防火阀 | 1600*630 | 个 | 598.00 | 529.92 |
| 620 | 70℃防火阀 | 3200*630 | 个 | 938.00 | 831.20 |
| 621 | 风管止回阀 | 2250*500 | 个 | 381.00 | 337.62 |
| 622 | 风管止回阀 | 1000*630 | 个 | 281.00 | 249.01 |
| 623 | 风管止回阀 | 1250*1600 | 个 | 560.00 | 496.24 |
| 624 | 风管止回阀 | 1000*500 | 个 | 210.00 | 186.09 |
| 625 | 风管止回阀 | 630*400 | 个 | 143.00 | 126.72 |

| | | | | | |
|-----------------|-------------|-----------|----|---------|---------|
| 626 | 风管止回阀 | 1250*250 | 个 | 185.00 | 163.94 |
| 627 | 风管止回阀 | 2000*500 | 个 | 365.00 | 323.44 |
| 628 | 风管止回阀 | 1250*1250 | 个 | 426.00 | 377.50 |
| 629 | 风管止回阀 | 2000*1250 | 个 | 680.00 | 602.58 |
| 630 | 风管止回阀 | 2800*1500 | 个 | 1126.00 | 997.80 |
| 631 | 风管止回阀 | 800*320 | 个 | 141.00 | 124.95 |
| 十八、消防器材 | | | | | |
| 632 | 干粉灭火器 | ABC3 | 个 | 55.00 | 48.74 |
| 633 | 干粉灭火器 | ABC4 | 个 | 60.00 | 53.17 |
| 634 | 干粉灭火器 | ABC5 | 个 | 77.00 | 68.23 |
| 635 | 水基灭火器 | 3L | 个 | 66.00 | 58.49 |
| 636 | 水基灭火器 | 6L | 个 | 86.00 | 76.21 |
| 637 | 水基灭火器 | 9L | 个 | 99.00 | 87.73 |
| 638 | 消火栓箱单栓 | DN65 | 套 | 371.00 | 328.76 |
| 639 | 消火栓箱双栓 | DN65 | 套 | 443.00 | 392.56 |
| 640 | 消防喷头（上喷） | DN15 | 个 | 15.00 | 13.29 |
| 641 | 消防喷头（下喷） | DN15 | 个 | 16.00 | 14.18 |
| 642 | 消防水泵接合器（地上） | DN100 | 套 | | |
| 643 | 消防水泵接合器（地上） | DN150 | 套 | | |
| 644 | 消防水泵接合器（地下） | DN100 | 套 | | |
| 645 | 消防水泵接合器（地下） | DN150 | 套 | | |
| 646 | 水流指示器 | ZSJZ-100 | 套 | 32.00 | 28.36 |
| 647 | 水流指示器 | ZSJZ-150 | 套 | 41.00 | 36.33 |
| 648 | 湿式报警阀 | ZSFZ-100 | 套 | 540.00 | 478.52 |
| 649 | 湿式报警阀 | ZSFZ-150 | 套 | 813.00 | 720.44 |
| 650 | 湿式报警阀 | ZSFZ-200 | 套 | 1200.00 | 1063.38 |
| 651 | 防火泥 | | kg | 4.00 | 3.54 |
| 十九、灯具、光源 | | | | | |
| 652 | 单管荧光灯 | 18w | 套 | 30.00 | 26.58 |
| 653 | 双管荧光灯 | 2*18w | 套 | 67.00 | 59.37 |
| 654 | 三管荧光灯 | 3*18w | 套 | 76.00 | 67.35 |
| 655 | 单管荧光灯 | 24w | 套 | 40.00 | 35.45 |
| 656 | 双管荧光灯 | 2*24w | 套 | 58.00 | 51.40 |
| 657 | 三管荧光灯 | 3*24w | 套 | 75.00 | 66.46 |

| | | | | | |
|-----|--------------|-------|---|-------|-------|
| 658 | 单管荧光灯 (带蓄电池) | 18w | 套 | 51.00 | 45.19 |
| 659 | 双管荧光灯 (带蓄电池) | 2*18w | 套 | 68.00 | 60.26 |
| 660 | 三管荧光灯 (带蓄电池) | 3*18w | 套 | 90.00 | 79.75 |
| 661 | 单管荧光灯 (带蓄电池) | 24w | 套 | 58.00 | 51.40 |
| 662 | 双管荧光灯 (带蓄电池) | 2*24w | 套 | 73.00 | 64.69 |
| 663 | 三管荧光灯 (带蓄电池) | 3*24w | 套 | 90.00 | 79.75 |
| 664 | 防水防尘灯 | 13w | 套 | 93.00 | 82.41 |
| 665 | 防水防尘灯 | 40w | 套 | 96.00 | 85.07 |
| 666 | LED节能灯 | 3w | 套 | 9.00 | 7.98 |
| 667 | LED节能灯 | 5w | 套 | 12.00 | 10.63 |
| 668 | LED节能灯 | 7w | 套 | 14.00 | 12.41 |
| 669 | LED节能灯 | 9w | 套 | 16.00 | 14.18 |
| 670 | LED节能灯 | 12w | 套 | 17.00 | 15.06 |
| 671 | LED节能灯 | 15w | 套 | 23.00 | 20.38 |
| 672 | LED节能灯 | 20w | 套 | 30.00 | 26.58 |

二十、开关、插座

| | | | | | |
|-----|--------------|----------|---|-------|-------|
| 673 | 单联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 10.00 | 8.86 |
| 674 | 双联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 13.00 | 11.52 |
| 675 | 三联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 16.00 | 14.18 |
| 676 | 四联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 19.00 | 16.84 |
| 677 | 单联双控暗开关 | 250V 10A | 个 | 14.00 | 12.41 |
| 678 | 双联双控暗开关 | 250V 10A | 个 | 19.00 | 16.84 |
| 679 | 三联双控暗开关 | 250V 10A | 个 | 22.00 | 19.50 |
| 680 | 声光控延时暗开关 | 250V 10A | 个 | 20.00 | 17.72 |
| 681 | 空白面板 | | 个 | 5.00 | 4.43 |
| 682 | 三孔安全插座 | 250V 16A | 个 | 17.00 | 15.06 |
| 683 | 五孔安全插座 | 250V 16A | 个 | 18.00 | 15.95 |
| 684 | 三孔安全插座 (防水) | 250V 16A | 个 | 27.00 | 23.93 |
| 685 | 五孔安全插座 (防水) | 250V 16A | 个 | 29.00 | 25.70 |
| 686 | 三孔安全插座 (带开关) | 250V 16A | 个 | 23.00 | 20.38 |
| 687 | 五孔安全插座 (带开关) | 250V 16A | 个 | 23.00 | 20.38 |

二十一、电线电缆及光纤光缆

| | | | | | |
|-----|------------|-----------------------|---|------|------|
| 688 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 1mm ² | m | 1.02 | 0.90 |
| 689 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 1.5mm ² | m | 1.46 | 1.29 |

| | | | | | |
|-----|------------------|---------------------------|---|-------|-------|
| 690 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 2.5mm ² | m | 2.19 | 1.94 |
| 691 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 4mm ² | m | 3.49 | 3.09 |
| 692 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 6mm ² | m | 5.42 | 4.80 |
| 693 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 10mm ² | m | 9.02 | 7.99 |
| 694 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 16mm ² | m | 14.51 | 12.86 |
| 695 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 25mm ² | m | 22.10 | 19.58 |
| 696 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 35mm ² | m | 31.21 | 27.66 |
| 697 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 50mm ² | m | 39.47 | 34.98 |
| 698 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 1mm ² | m | 1.05 | 0.93 |
| 699 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 1.5mm ² | m | 1.51 | 1.34 |
| 700 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 2.5mm ² | m | 2.42 | 2.14 |
| 701 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 4mm ² | m | 3.83 | 3.39 |
| 702 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 6mm ² | m | 5.98 | 5.30 |
| 703 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 10mm ² | m | 9.96 | 8.83 |
| 704 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 16mm ² | m | 15.10 | 13.38 |
| 705 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 25mm ² | m | 24.04 | 21.30 |
| 706 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 35mm ² | m | 29.06 | 25.75 |
| 707 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 2×1.5mm ² | m | 3.32 | 2.94 |
| 708 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 2×2.5mm ² | m | 5.22 | 4.63 |
| 709 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 2×4mm ² | m | 7.29 | 6.46 |
| 710 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 3×1.5mm ² | m | 4.52 | 4.01 |
| 711 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 3×2.5mm ² | m | 7.25 | 6.42 |
| 712 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 3×4mm ² | m | 10.59 | 9.38 |
| 713 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×0.5mm ² | m | 1.45 | 1.28 |
| 714 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×0.75mm ² | m | 2.01 | 1.78 |
| 715 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×1.0mm ² | m | 2.50 | 2.22 |
| 716 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×1.5mm ² | m | 3.17 | 2.81 |
| 717 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 0.5mm ² | m | 1.86 | 1.65 |
| 718 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 0.75mm ² | m | 2.47 | 2.19 |
| 719 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 1.0mm ² | m | 2.92 | 2.59 |
| 720 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 1.5mm ² | m | 3.14 | 2.78 |
| 721 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×0.5mm ² | m | 2.89 | 2.56 |
| 722 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×0.75mm ² | m | 3.74 | 3.31 |
| 723 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×1.0mm ² | m | 4.81 | 4.26 |

| | | | | | |
|-----|--------------------|---------------------------------------|------|-------|----------|
| 724 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×1.5mm ² | m | 5.45 | 4.83 |
| 725 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 2×1.0mm ² | m | 4.54 | 4.02 |
| 726 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 2×1.5mm ² | m | 5.94 | 5.26 |
| 727 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 4×1.0mm ² | m | 7.55 | 6.69 |
| 728 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 4×1.5mm ² | m | 9.85 | 8.73 |
| 729 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×16+1×10mm ² | 100m | 5082 | 4503.39 |
| 730 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×25+1×16mm ² | 100m | 7750 | 6867.63 |
| 731 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×35+1×16mm ² | 100m | 9920 | 8790.57 |
| 732 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×50+1×25mm ² | 100m | 13714 | 12152.60 |
| 733 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×70+1×35mm ² | 100m | 19854 | 17593.54 |
| 734 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×95+1×50mm ² | 100m | 27105 | 24018.98 |
| 735 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×120+1×70mm ² | 100m | 34598 | 30658.87 |
| 736 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×150+1×70mm ² | 100m | 41141 | 36456.93 |
| 737 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×185+1×95mm ² | 100m | 50700 | 44927.60 |
| 738 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×240+1×120mm ² | 100m | 65642 | 58168.39 |
| 739 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×16+2×10mm ² | 100m | 5990 | 5308.01 |
| 740 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×25+2×16mm ² | 100m | 9385 | 8316.48 |
| 741 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×35+2×16mm ² | 100m | 11670 | 10341.32 |
| 742 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×50+2×25mm ² | 100m | 16461 | 14586.85 |
| 743 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×70+2×35mm ² | 100m | 23121 | 20488.58 |
| 744 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×95+2×50mm ² | 100m | 31021 | 27489.13 |
| 745 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×120+2×70mm ² | 100m | 40229 | 35648.76 |
| 746 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×150+2×70mm ² | 100m | 47168 | 41797.73 |
| 747 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×185+2×95mm ² | 100m | 59826 | 53014.56 |
| 748 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×240+2×120mm ² | 100m | 76316 | 67627.11 |
| 749 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×16+1×10mm ² | 100m | 6417 | 5686.40 |
| 750 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×25+1×16mm ² | 100m | 10176 | 9017.42 |
| 751 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×35+1×16mm ² | 100m | 13162 | 11663.45 |
| 752 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×50+1×25mm ² | 100m | 18387 | 16293.56 |
| 753 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×70+1×35mm ² | 100m | 25606 | 22690.65 |
| 754 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×95+1×50mm ² | 100m | 34898 | 30924.72 |
| 755 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×120+1×70mm ² | 100m | 44237 | 39200.43 |
| 756 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×150+1×70mm ² | 100m | 53503 | 47411.46 |
| 757 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×185+1×95mm ² | 100m | 66265 | 58720.46 |

| | | | | | |
|-----|------|--|------|-------|----------|
| 758 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 4×240+1×120mm ² | 100m | 85011 | 75332.15 |
| 759 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×16+1×10mm ² | 100m | 5421 | 4803.80 |
| 760 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×25+1×16mm ² | 100m | 8321 | 7373.62 |
| 761 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×35+1×16mm ² | 100m | 10425 | 9238.07 |
| 762 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×50+1×25mm ² | 100m | 14516 | 12863.29 |
| 763 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×70+1×35mm ² | 100m | 20790 | 18422.97 |
| 764 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×95+1×50mm ² | 100m | 27442 | 24317.61 |
| 765 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×120+1×70mm ² | 100m | 36529 | 32370.02 |
| 766 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×150+1×70mm ² | 100m | 44369 | 39317.41 |
| 767 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×185+1×95mm ² | 100m | 56411 | 49988.37 |
| 768 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×240+1×120mm ² | 100m | 69998 | 62028.44 |
| 769 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×16+2×10mm ² | 100m | 6541 | 5796.28 |
| 770 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×25+2×16mm ² | 100m | 9734 | 8625.74 |
| 771 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×35+2×16mm ² | 100m | 12037 | 10666.54 |
| 772 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×50+2×25mm ² | 100m | 16751 | 14843.83 |
| 773 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×70+2×35mm ² | 100m | 22355 | 19809.79 |
| 774 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×95+2×50mm ² | 100m | 31486 | 27901.19 |
| 775 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×120+2×70mm ² | 100m | 41297 | 36595.17 |
| 776 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×150+2×70mm ² | 100m | 49903 | 44221.34 |
| 777 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×185+2×95mm ² | 100m | 61175 | 54209.97 |
| 778 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 3×240+2×120mm ² | 100m | 76657 | 67929.28 |
| 779 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×16+1×10mm ² | 100m | 6539 | 5794.51 |
| 780 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×25+1×16mm ² | 100m | 10180 | 9020.96 |
| 781 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×35+1×16mm ² | 100m | 13423 | 11894.74 |
| 782 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×50+1×25mm ² | 100m | 18068 | 16010.88 |
| 783 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×70+1×35mm ² | 100m | 25232 | 22359.23 |
| 784 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×95+1×50mm ² | 100m | 34533 | 30601.28 |
| 785 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×120+1×70mm ² | 100m | 44780 | 39681.61 |
| 786 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×150+1×70mm ² | 100m | 55315 | 49017.16 |
| 787 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×185+1×95mm ² | 100m | 68341 | 60560.09 |
| 788 | 电力电缆 | YJV 0.6/1kV 4×240+1×120mm ² | 100m | 85602 | 75855.86 |
| 789 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×16+1×10mm ² | 100m | 6757 | 5987.69 |
| 790 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×25+1×16mm ² | 100m | 8283 | 7339.95 |
| 791 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×35+1×16mm ² | 100m | 10199 | 9037.80 |

| | | | | | |
|---------------------|------|---|------|-------|----------|
| 792 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×50+1×25mm ² | 100m | 14051 | 12451.24 |
| 793 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×70+1×35mm ² | 100m | 19824 | 17566.96 |
| 794 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×95+1×50mm ² | 100m | 28506 | 25260.47 |
| 795 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×120+1×70mm ² | 100m | 36003 | 31903.91 |
| 796 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×150+1×70mm ² | 100m | 43739 | 38759.13 |
| 797 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×185+1×95mm ² | 100m | 53694 | 47580.72 |
| 798 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×240+1×120mm ² | 100m | 70650 | 62606.21 |
| 799 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×16+2×10mm ² | 100m | 8441 | 7479.96 |
| 800 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×25+2×16mm ² | 100m | 9761 | 8649.67 |
| 801 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×35+2×16mm ² | 100m | 11576 | 10258.02 |
| 802 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×50+2×25mm ² | 100m | 16474 | 14598.37 |
| 803 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×70+2×35mm ² | 100m | 22244 | 19711.43 |
| 804 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×95+2×50mm ² | 100m | 30155 | 26721.73 |
| 805 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×120+2×70mm ² | 100m | 38376 | 34006.73 |
| 806 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×150+2×70mm ² | 100m | 45758 | 40548.26 |
| 807 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×185+2×95mm ² | 100m | 57548 | 50995.92 |
| 808 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 3×240+2×120mm ² | 100m | 71262 | 63148.53 |
| 809 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×16+1×10mm ² | 100m | 7645 | 6774.59 |
| 810 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×25+1×16mm ² | 100m | 11967 | 10604.51 |
| 811 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×35+1×16mm ² | 100m | 15066 | 13350.67 |
| 812 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×50+1×25mm ² | 100m | 20917 | 18535.51 |
| 813 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×70+1×35mm ² | 100m | 27089 | 24004.81 |
| 814 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×95+1×50mm ² | 100m | 34553 | 30619.00 |
| 815 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×120+1×70mm ² | 100m | 43969 | 38962.95 |
| 816 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×150+1×70mm ² | 100m | 51770 | 45875.77 |
| 817 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×185+1×95mm ² | 100m | 69256 | 61370.92 |
| 818 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×240+1×120mm ² | 100m | 86140 | 76332.60 |
| 819 | 弱电线 | SYV-75-7 | m | 4.12 | 3.65 |
| 820 | 弱电线 | RVSP-2*1.5 | m | 3.84 | 3.40 |
| 821 | 弱电线 | RVV-3*2.5 | m | 6.39 | 5.66 |
| 822 | 弱电线 | RVV-6*1.5 | m | 7.71 | 6.83 |
| 二十二、电气线路敷设材料 | | | | | |
| 823 | 槽式桥架 | 50*50 | m | 14.00 | 12.41 |
| 824 | 槽式桥架 | 100*50 | m | 18.00 | 15.95 |

| | | | | | |
|-----|------|----------|---|--------|--------|
| 825 | 槽式桥架 | 100*100 | m | 26.00 | 23.04 |
| 826 | 槽式桥架 | 150*100 | m | 31.00 | 27.47 |
| 827 | 槽式桥架 | 200*100 | m | 34.00 | 30.13 |
| 828 | 槽式桥架 | 200*150 | m | 44.00 | 38.99 |
| 829 | 槽式桥架 | 200*200 | m | 46.00 | 40.76 |
| 830 | 槽式桥架 | 250*100 | m | 50.00 | 44.31 |
| 831 | 槽式桥架 | 300*100 | m | 51.00 | 45.19 |
| 832 | 槽式桥架 | 300*150 | m | 57.00 | 50.51 |
| 833 | 槽式桥架 | 300*200 | m | 60.00 | 53.17 |
| 834 | 槽式桥架 | 400*100 | m | 67.00 | 59.37 |
| 835 | 槽式桥架 | 400*150 | m | 85.00 | 75.32 |
| 836 | 槽式桥架 | 400*200 | m | 93.00 | 82.41 |
| 837 | 槽式桥架 | 500*100 | m | 99.00 | 87.73 |
| 838 | 槽式桥架 | 500*200 | m | 114.00 | 101.02 |
| 839 | 槽式桥架 | 500*250 | m | 124.00 | 109.88 |
| 840 | 槽式桥架 | 600*100 | m | 142.00 | 125.83 |
| 841 | 槽式桥架 | 600*150 | m | 161.00 | 142.67 |
| 842 | 槽式桥架 | 600*200 | m | 164.00 | 145.33 |
| 843 | 槽式桥架 | 800*100 | m | 182.00 | 161.28 |
| 844 | 槽式桥架 | 800*150 | m | 216.00 | 191.41 |
| 845 | 槽式桥架 | 800*200 | m | 218.00 | 193.18 |
| 846 | 槽式桥架 | 1000*100 | m | 290.00 | 256.98 |
| 847 | 槽式桥架 | 1000*200 | m | 311.00 | 275.59 |
| 848 | 梯式桥架 | 50*50 | m | 15.00 | 13.29 |
| 849 | 梯式桥架 | 100*50 | m | 22.00 | 19.50 |
| 850 | 梯式桥架 | 100*100 | m | 24.00 | 21.27 |
| 851 | 梯式桥架 | 150*100 | m | 25.00 | 22.15 |
| 852 | 梯式桥架 | 200*100 | m | 25.00 | 22.15 |
| 853 | 梯式桥架 | 200*150 | m | 31.00 | 27.47 |
| 854 | 梯式桥架 | 200*200 | m | 43.00 | 38.10 |
| 855 | 梯式桥架 | 250*100 | m | 49.00 | 43.42 |
| 856 | 梯式桥架 | 300*100 | m | 51.00 | 45.19 |
| 857 | 梯式桥架 | 300*150 | m | 54.00 | 47.85 |
| 858 | 梯式桥架 | 300*200 | m | 63.00 | 55.83 |

| | | | | | |
|-----|-------------|-----------------------|---|--------|--------|
| 859 | 梯式桥架 | 400*100 | m | 75.00 | 66.46 |
| 860 | 梯式桥架 | 400*150 | m | 92.00 | 81.53 |
| 861 | 梯式桥架 | 400*200 | m | 106.00 | 93.93 |
| 862 | 梯式桥架 | 500*100 | m | 107.00 | 94.82 |
| 863 | 梯式桥架 | 500*200 | m | 123.00 | 109.00 |
| 864 | 梯式桥架 | 500*250 | m | 125.00 | 110.77 |
| 865 | 梯式桥架 | 600*100 | m | 133.00 | 117.86 |
| 866 | 梯式桥架 | 600*150 | m | 148.00 | 131.15 |
| 867 | 梯式桥架 | 600*200 | m | 157.00 | 139.12 |
| 868 | 梯式桥架 | 800*100 | m | 165.00 | 146.21 |
| 869 | 梯式桥架 | 800*150 | m | 197.00 | 174.57 |
| 870 | 梯式桥架 | 800*200 | m | 214.00 | 189.64 |
| 871 | 梯式桥架 | 1000*100 | m | 254.00 | 225.08 |
| 872 | 梯式桥架 | 1000*200 | m | 281.00 | 249.01 |
| 873 | 穿刺线夹 | 16-95mm ² | 套 | 90.00 | 79.75 |
| 874 | 穿刺线夹 | 95-120mm ² | 套 | 100.00 | 88.61 |
| 875 | 母线槽 | 630A | m | | |
| 876 | 母线槽 | 800A | m | | |
| 877 | 母线槽 | 1000A | m | | |
| 878 | 母线槽 | 1250A | m | | |
| 879 | 母线槽 | 1600A | m | | |
| 880 | 母线槽 | 2000A | m | | |
| 881 | KBG管钢制穿线管 | De16mm | m | 1.88 | 1.67 |
| 882 | KBG管钢制穿线管 | De20mm | m | 2.92 | 2.59 |
| 883 | KBG管钢制穿线管 | De25mm | m | 3.74 | 3.31 |
| 884 | KBG管钢制穿线管 | De32mm | m | 4.97 | 4.40 |
| 885 | KBG管钢制穿线管 | De40mm | m | 6.21 | 5.50 |
| 886 | JDG管钢制穿线管 | DN16mm | m | 3.44 | 3.05 |
| 887 | JDG管钢制穿线管 | DN20mm | m | 4.49 | 3.98 |
| 888 | JDG管钢制穿线管 | DN25mm | m | 5.69 | 5.04 |
| 889 | JDG管钢制穿线管 | DN32mm | m | 7.16 | 6.34 |
| 890 | JDG管钢制穿线管 | DN40mm | m | 9.20 | 8.15 |
| 891 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 16×1.2mm | m | 1.17 | 1.04 |
| 892 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 16×1.4mm | m | 1.35 | 1.20 |

| | | | | | |
|-----------------------|-------------|----------------|----|-------|-------|
| 893 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 20×1.3mm | m | 1.85 | 1.64 |
| 894 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 20×1.4mm | m | 2.18 | 1.93 |
| 895 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 25×1.35mm | m | 2.37 | 2.10 |
| 896 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 25×1.6mm | m | 2.79 | 2.47 |
| 897 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 32×1.45mm | m | 3.09 | 2.74 |
| 898 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 32×1.9mm | m | 3.65 | 3.23 |
| 899 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 40×1.5mm | m | 3.92 | 3.47 |
| 900 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 40×2.0mm | m | 4.74 | 4.20 |
| 901 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 50×2.0mm | m | 5.46 | 4.84 |
| 902 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 70×2.3mm | m | 8.43 | 7.47 |
| 903 | 母线始端箱 | 630A | 台 | | |
| 904 | 母线始端箱 | 800A | 台 | | |
| 905 | 母线始端箱 | 1000A | 台 | | |
| 906 | 母线始端箱 | 1250A | 台 | | |
| 907 | 母线始端箱 | 1600A | 台 | | |
| 908 | 母线始端箱 | 2000A | 台 | | |
| 909 | 母线插接箱 | 630A | 台 | | |
| 910 | 母线插接箱 | 800A | 台 | | |
| 911 | 母线插接箱 | 1000A | 台 | | |
| 912 | 母线插接箱 | 1250A | 台 | | |
| 913 | 母线插接箱 | 1600A | 台 | | |
| 914 | 母线插接箱 | 2000A | 台 | | |
| 915 | 塑料暗装底盒 | 86HS50 | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 916 | 塑料暗装底盒 | 86HS60 | 个 | 1.30 | 1.15 |
| 917 | 塑料暗装底盒 | 86HS70 | 个 | 1.60 | 1.42 |
| 918 | 塑料暗装底盒 | 86HS80 | 个 | 1.70 | 1.51 |
| 919 | 金属暗装接线盒 | 86HS50 | 个 | 1.70 | 1.51 |
| 920 | 金属暗装接线盒 | 86HS60 | 个 | 1.70 | 1.51 |
| 921 | 金属暗装接线盒 | 86HS70 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 922 | 金属暗装接线盒 | 86HS80 | 个 | 2.20 | 1.95 |
| 二十三、古建筑及仿古建筑材料 | | | | | |
| 923 | 生桐油 | | kg | 35.06 | 31.07 |
| 924 | 光油 | | kg | 45.56 | 40.37 |
| 925 | 血料 | | kg | 3.84 | 3.73 |

| 二十四、其他材料 | | | | | |
|---------------|--------------|----------------------|----------------|---------|---------|
| 926 | 施工用水 | | m ³ | 7.05 | 6.47 |
| 927 | 施工用电 | | kWh | 0.80 | 0.71 |
| 二十五、周转材料及五金工具 | | | | | |
| 928 | 模板锯材 | | m ³ | 2330.00 | 2064.72 |
| 929 | 竹胶板 | 10mm | m ² | 40.00 | 35.45 |
| 930 | 竹胶板 | 12mm | m ² | 44.00 | 38.99 |
| 931 | 木胶合模板 | 10mm | m ² | 42.00 | 37.22 |
| 932 | 木胶合模板 | 13mm | m ² | 41.00 | 36.33 |
| 933 | 工具式组合钢模板 | | kg | 5.82 | 5.16 |
| 934 | 钢模板支撑 | | kg | 4.95 | 4.39 |
| 935 | 方木支撑 | | m ³ | 2205.00 | 1953.95 |
| 936 | 零星卡具 | | kg | 5.10 | 4.52 |
| 937 | 脚手架板锯材 | | m ³ | 2330.00 | 2064.72 |
| 938 | 挡脚板锯材 | | m ³ | 2330.00 | 2064.72 |
| 939 | 木架杆 | | m ³ | 1637.00 | 1450.62 |
| 940 | 脚手架钢管 | | kg | 5.35 | 4.74 |
| 941 | 脚手架扣件 | | 套 | 5.11 | 4.53 |
| 二十六、道路桥梁专用材料 | | | | | |
| 942 | 球墨铸铁井盖带座 | 防盗700mm | 套 | 741.00 | 656.63 |
| 943 | 球墨铸铁进水口蓖带座 | 防盗800×400mm | 套 | 410.00 | 363.32 |
| 944 | 混凝土植草井字砖 | 300×300×80mm | m ² | 42.00 | 37.22 |
| 945 | 混凝土植草井字砖 | 250×200×80mm | m ² | 36.00 | 31.90 |
| 946 | 混凝土六角块 | 边长200mm 厚80mm | m ² | 41.00 | 36.33 |
| 947 | 混凝土树穴板 | 1200×1200×60mm | 套 | | |
| 948 | 花岗岩树穴板 | 1200×1200×50mm | 套 | | |
| 949 | 球墨铸铁井盖（电力井盖） | Φ900 厚100mm 重量138kg | 套 | | |
| 950 | 球墨铸铁井盖 | Φ700 厚100mm 重量90kg | 套 | 635.00 | 562.70 |
| 951 | 球墨铸铁井盖 | 720×420×100mm 重量78kg | 套 | 516.00 | 457.25 |
| 952 | 混凝土井盖 | Φ700 厚140mm | 套 | 192.00 | 170.14 |
| 953 | 混凝土井盖 | Φ900 厚140mm | 套 | 229.00 | 202.93 |
| 954 | 混凝土平蓖 | 750×450×140mm | 套 | 191.00 | 169.25 |
| 955 | 混凝土马路侧石 | 995×(120/140)×300mm | 块 | 24.00 | 21.27 |
| 956 | 混凝土马路侧石 | 495×(120/140)×300mm | 块 | 12.00 | 10.63 |

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|----------------------|----------------|---------|---------|
| 957 | 混凝土马路侧石 | 495×(100/120)×300mm | 块 | 11.00 | 9.75 |
| 958 | 混凝土马路平石 | 995×(100/120)×290mm | 块 | 22.00 | 19.50 |
| 959 | 混凝土马路平石 | 495×(100/120)×290mm | 块 | 12.00 | 10.63 |
| 960 | 花岗岩盲道板 | 300×600×50mm | m ² | 96.00 | 85.07 |
| 961 | 花岗岩板 | 300×600×50mm | m ² | 121.00 | 107.22 |
| 962 | 花岗岩树穴石 | 1100×100×100mm | m | 27.00 | 23.93 |
| 963 | 花岗岩侧石 | 1000×380×150mm | m | 81.00 | 71.78 |
| 964 | 花岗岩侧石 | 1000×250×150mm | m | 77.00 | 68.23 |
| 965 | 花岗岩侧石 | 1000×150×100mm | m | | |
| 966 | 花岗岩侧石 | 1000×350×350mm | m | 179.00 | 158.62 |
| 967 | 花岗岩侧石 | 1000×350×200mm | m | 126.00 | 111.65 |
| 二十七、装配式建筑材料 | | | | | |
| 968 | 钢筋桁架楼承板 | TD3-120 | m ² | 58.00 | 51.40 |
| 969 | 钢筋桁架楼承板 | HB1 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢板 | m ² | 79.00 | 70.01 |
| 970 | 钢筋桁架楼承板 | HB2 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢板 | m ² | 93.00 | 82.41 |
| 971 | 钢筋桁架楼承板 | HB3 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢板 | m ² | 99.00 | 87.73 |
| 972 | 钢筋桁架楼承板 | HB4 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢板 | m ² | 107.00 | 94.82 |
| 973 | 钢筋桁架楼承板 | HB5 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢板 | m ² | 119.00 | 105.45 |
| 974 | 钢筋桁架楼承板 | HB6 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢板 | m ² | 130.00 | 115.20 |
| 975 | 600型桁架楼承板 | TD3-90 | m ² | | |
| 976 | 压型镀锌楼承板 | BD40 | m ² | | |
| 977 | 不锈钢固定连接件 | | 个 | | |
| 二十八、混凝土、砂浆及其他配合比材料 | | | | | |
| 978 | 1:2纤维水泥砂浆 | | m ³ | | |
| 979 | 1:3纤维水泥砂浆 | | m ³ | | |
| 980 | 干混砌筑砂浆 | M5 | t | 227.00 | 220.37 |
| 981 | 干混砌筑砂浆 | M7.5 | t | 238.00 | 231.05 |
| 982 | 干混砌筑砂浆 | M10 | t | 247.00 | 239.79 |
| 983 | 干混抹灰砂浆 | M10 | t | 260.00 | 252.41 |
| 984 | 干混抹灰砂浆 | M15 | t | 269.00 | 261.14 |
| 985 | 干混抹灰砂浆 | M20 | t | 279.00 | 270.85 |
| 986 | 干混地面砂浆 | M15 | t | 275.00 | 266.97 |
| 987 | 干混地面砂浆 | M20 | t | 285.00 | 276.68 |
| 988 | 界面砂浆 | 综合 | m ³ | 1626.00 | 1578.51 |

| | | | | | |
|------|----------|--------------------------|----------------|---------|---------|
| 989 | 水泥基自流平砂浆 | | kg | 2.94 | 2.85 |
| 990 | 掺灰泥 | | m ³ | 94.00 | 91.25 |
| 991 | 麻刀 | | kg | 1.83 | 1.78 |
| 992 | 深月白中麻刀灰 | | m ³ | | |
| 993 | 砖 灰 | | kg | | |
| 994 | 高强石膏 | | kg | 0.68 | 0.66 |
| 995 | 发泡混凝土 | 容重不得大于7KN/m ³ | m ³ | | |
| 996 | 商品混凝土 | C15 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 343.00 | 303.95 |
| 997 | 商品混凝土 | C15 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 349.00 | 309.26 |
| 998 | 商品混凝土 | C20 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 360.00 | 319.01 |
| 999 | 商品混凝土 | C20 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 365.00 | 323.44 |
| 1000 | 商品混凝土 | C25 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 376.00 | 333.19 |
| 1001 | 商品混凝土 | C25 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 382.00 | 338.51 |
| 1002 | 商品混凝土 | C30 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 387.00 | 342.94 |
| 1003 | 商品混凝土 | C30 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 391.00 | 346.48 |
| 1004 | 商品混凝土 | C35 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 398.00 | 352.69 |
| 1005 | 商品混凝土 | C35 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 404.00 | 358.00 |
| 1006 | 商品混凝土 | C40 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 415.00 | 367.75 |
| 1007 | 商品混凝土 | C40 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 420.00 | 372.18 |
| 1008 | 商品混凝土 | C45 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 442.00 | 391.68 |
| 1009 | 商品混凝土 | C45 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 448.00 | 396.99 |
| 1010 | 商品混凝土 | C50 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 486.00 | 430.67 |
| 1011 | 商品混凝土 | C50 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 492.00 | 435.98 |
| 1012 | 商品混凝土 | C55 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 497.00 | 440.41 |
| 1013 | 商品混凝土 | C55 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 503.00 | 445.73 |
| 1014 | 商品混凝土 | C60 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 558.00 | 494.47 |
| 1015 | 商品混凝土 | C60 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 563.00 | 498.90 |
| 1016 | 水下商品混凝土 | C15 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 393.00 | 348.26 |
| 1017 | 水下商品混凝土 | C20 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 398.00 | 352.69 |
| 1018 | 水下商品混凝土 | C25 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 404.00 | 358.00 |
| 1019 | 水下商品混凝土 | C30 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 409.00 | 362.43 |
| 1020 | 水下商品混凝土 | C35 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 415.00 | 367.75 |
| 1021 | 水下商品混凝土 | C40 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 420.00 | 372.18 |
| 1022 | 焊接方钢管 | 16*16-25*25 | t | 4444.00 | 3938.03 |

| | | | | | |
|------|-----------|--------------------------|----|--------|--------|
| 1023 | 普通硅酸盐水泥 | 32.5级 | t | | |
| 1024 | 白水泥 | 80° | t | 768.00 | 680.56 |
| 1025 | 白石子 | | kg | 0.43 | 0.42 |
| 1026 | 色石子 | | kg | 0.55 | 0.53 |
| 1027 | 铝芯橡皮线 | BLX2.5mm ² | m | 0.92 | 0.82 |
| 1028 | 铝芯橡皮线 | BLX4mm ² | m | 1.52 | 1.35 |
| 1029 | 铝芯橡皮线 | BLX6mm ² | m | 2.26 | 2.00 |
| 1030 | 铝芯橡皮线 | BLX10mm ² | m | 3.09 | 2.74 |
| 1031 | 铝芯橡皮线 | BLX16mm ² | m | 4.35 | 3.85 |
| 1032 | 铝芯橡皮线 | BLX25mm ² | m | 6.15 | 5.45 |
| 1033 | 铝芯橡皮线 | BLX35mm ² | m | 8.58 | 7.60 |
| 1034 | 铝芯橡皮线 | BLX50mm ² | m | 10.96 | 9.71 |
| 1035 | 铝芯橡皮线 | BLX70mm ² | m | 15.49 | 13.73 |
| 1036 | 铝芯橡皮线 | BLX95mm ² | m | 20.08 | 17.79 |
| 1037 | 铝芯橡皮线 | BLX120mm ² | m | 24.11 | 21.36 |
| 1038 | 铝芯塑料线 | BLV2.5mm ² | m | 0.95 | 0.84 |
| 1039 | 铝芯塑料线 | BLV4mm ² | m | 1.27 | 1.13 |
| 1040 | 铝芯塑料线 | BLV6mm ² | m | 1.36 | 1.21 |
| 1041 | 铝芯塑料线 | BLV10mm ² | m | 2.16 | 1.91 |
| 1042 | 铝芯塑料线 | BLV16mm ² | m | 3.22 | 2.85 |
| 1043 | 铝芯塑料线 | BLV25mm ² | m | 4.42 | 3.92 |
| 1044 | 铝芯塑料线 | BLV35mm ² | m | 6.42 | 5.69 |
| 1045 | 铝芯塑料线 | BLV50mm ² | m | 8.36 | 7.41 |
| 1046 | 铝芯塑料绝缘护套线 | BLVV2*2.5mm ² | m | 1.97 | 1.75 |
| 1047 | 铝芯塑料绝缘护套线 | BLVV2*4mm ² | m | 2.96 | 2.62 |
| 1048 | 铝芯塑料绝缘护套线 | BLVV3*2.5mm ² | m | 3.07 | 2.72 |
| 1049 | 铝芯塑料绝缘护套线 | BLVV3*4mm ² | m | 3.97 | 3.52 |
| 1050 | 空心板 | (60) 2.5m内 | m | 30.00 | 26.58 |
| 1051 | 空心板 | (60) 2.5m-3m | m | 32.00 | 28.36 |
| 1052 | 空心板 | (60) 3-3.6m | m | 35.00 | 31.02 |
| 1053 | 空心板 | (60) 3.6-4.2m | m | 33.00 | 29.24 |
| 1054 | 空心板 | (50) 2.5m内 | m | 31.00 | 27.47 |
| 1055 | 空心板 | (50) 2.5-3m | m | 33.00 | 29.24 |
| 1056 | 空心板 | (50) 3-3.6m | m | 33.00 | 29.24 |

| | | | | | |
|------|-----------|----------------------|----------------|--------|--------|
| 1057 | 空心板 | (50) 3.6-4.2m | m | 36.00 | 31.90 |
| 1058 | 料石 | | m ³ | 211.00 | 186.98 |
| 1059 | 铸铁散热器 | 大60 | 片 | 62.00 | 54.94 |
| 1060 | 铸铁散热器 | 小60 | 片 | 60.00 | 53.17 |
| 1061 | 铸铁散热器圆翼型 | | 片 | 89.00 | 78.87 |
| 1062 | 矿渣砂 | | m ³ | 91.00 | 88.34 |
| 1063 | 铜芯橡皮线 | BX1mm ² | m | 1.20 | 1.06 |
| 1064 | 铜芯橡皮线 | BX1.5mm ² | m | 1.37 | 1.21 |
| 1065 | 铜芯橡皮线 | BX2.5mm ² | m | 2.07 | 1.83 |
| 1066 | 铜芯橡皮线 | BX4mm ² | m | 3.36 | 2.98 |
| 1067 | 铜芯橡皮线 | BX6mm ² | m | 5.34 | 4.73 |
| 1068 | 铜芯橡皮线 | BX10mm ² | m | 9.11 | 8.07 |
| 1069 | 铜芯橡皮线 | BX25mm ² | m | 19.42 | 17.21 |
| 1070 | 铜芯橡皮线 | BX35mm ² | m | 29.14 | 25.82 |
| 1071 | 铜芯橡皮线 | BX50mm ² | m | 39.86 | 35.32 |
| 1072 | 铜芯橡皮线 | BX70mm ² | m | 54.55 | 48.34 |
| 1073 | 铜芯橡皮线 | BX95mm ² | m | 67.77 | 60.05 |
| 1074 | 铜芯橡皮线 | BX120mm ² | m | 81.19 | 71.95 |
| 1075 | 加气混凝土 | | m ³ | 249.00 | 241.73 |
| 1076 | 泡沫混凝土 | | m ³ | 251.00 | 243.67 |
| 1077 | 镀锌焊接钢管 | DN15mm-20mm | kg | 5.01 | 4.44 |
| 1078 | 镀锌焊接钢管 | DN25mm-32mm | kg | 4.85 | 4.30 |
| 1079 | 镀锌焊接钢管 | DN40mm-50mm | kg | 4.77 | 4.23 |
| 1080 | 镀锌焊接钢管 | DN70mm以外 | kg | 4.68 | 4.15 |
| 1081 | 建筑石油沥青 | 10# | kg | | |
| 1082 | 建筑石油沥青 | 30# | kg | | |
| 1083 | 道路石油沥青 | B、C级70-90# | kg | | |
| 1084 | 灰砂砖 | | 千块 | 410.00 | 363.32 |
| 1085 | 散装矿渣硅酸盐水泥 | 32.5级 | t | | |
| 1086 | 散装矿渣硅酸盐水泥 | 42.5级 | t | | |
| 1087 | 散装普通硅酸盐水泥 | 32.5级 | t | | |
| 1088 | 散装普通硅酸盐水泥 | 42.5级 | t | | |

注：1、本价格是经过市场收集、调查、分析、整理完成的，仅供各单位进行工程计价参考。

2、本信息所列价格是指材料由货源地（或交货地）到达施工工地仓库（或工地材料堆放点）后的出库价格。由材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费组成。

3、本信息所列商品砼价格，含4km及以内运费，不包括泵送费。