

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 32 | 槽钢 | 36# | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 33 | 槽钢 | 40# | t | 3819.29 | 3819.29 | 3819.29 | 3819.29 | 3819.29 | 3819.29 |
| 34 | 角钢 | 边宽50mm以内 | t | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 |
| 35 | 角钢 | 边宽56-100mm | t | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 |
| 36 | 角钢 | 边宽110mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 37 | 角钢 | 边宽125mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 38 | 角钢 | 边宽140mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 39 | 角钢 | 边宽160mm及以上 | t | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 | 3792.70 |
| 40 | 不等边角钢 | 边宽63×40~80×50mm | t | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 |
| 41 | 不等边角钢 | 边宽90×56~100×80mm | t | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 |
| 42 | 不等边角钢 | 边宽110×70~140×90mm | t | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 |
| 43 | 不等边角钢 | 边宽160×100mm以外 | t | 3757.26 | 3757.26 | 3757.26 | 3757.26 | 3757.26 | 3757.26 |
| 44 | H形型钢 | HN窄翼型150×75×5×7mm | t | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 |
| 45 | H形型钢 | HN窄翼型200×100×5.5×8mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 46 | H形型钢 | HN窄翼型250×125×6×9mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 47 | H形型钢 | HN窄翼型300×150×6.5×9mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 48 | H形型钢 | HN窄翼型400×150×8×13mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 49 | H形型钢 | HN窄翼型500×200×10×16mm | t | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 |
| 50 | H形型钢 | HN窄翼型600×200×11×17mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 51 | H形型钢 | HN窄翼型700×300×13×24mm | t | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 |
| 52 | H形型钢 | HN窄翼型800×300×14×26mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 53 | H形型钢 | HN窄翼型900×300×16×28mm | t | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 |
| 54 | H形型钢 | HM中翼型194×150×6×9mm | t | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 |
| 55 | H形型钢 | HM中翼型244×175×7×11mm | t | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 |
| 56 | H形型钢 | HM中翼型294×200×8×12mm | t | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 |
| 57 | H形型钢 | HM中翼型340×250×9×14mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 58 | H形型钢 | HM中翼型488×300×12×20mm | t | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 | 3721.81 |
| 59 | H形型钢 | HM中翼型588×300×11×18mm | t | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 |
| 60 | H形型钢 | HW宽翼型125×125×6.5×9mm | t | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 |
| 61 | H形型钢 | HW宽翼型150×150×7×10mm | t | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 | 3677.51 |
| 62 | H形型钢 | HW宽翼型200×200×8×12mm | t | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 | 3766.12 |
| 63 | H形型钢 | HW宽翼型300×300×10×15mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 64 | H形型钢 | HW宽翼型400×400×13×21mm | t | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 | 3810.43 |
| 65 | 热轧普通钢板 | Q235 1.5-2mm | t | 3899.04 | 3899.04 | 3899.04 | 3899.04 | 3899.04 | 3899.04 |
| 66 | 热轧普通钢板 | Q235 2.1-2.9mm | t | 3872.46 | 3872.46 | 3872.46 | 3872.46 | 3872.46 | 3872.46 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|----------|--------------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 67 | 热轧普通钢板 | Q235 3-6mm | t | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 |
| 68 | 热轧普通钢板 | Q235 7-10mm | t | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 | 3845.87 |
| 69 | 热轧普通钢板 | Q235 12-14mm | t | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 |
| 70 | 热轧普通钢板 | Q235 15-20mm | t | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 |
| 71 | 热轧普通钢板 | Q235 21-30mm | t | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 | 3739.54 |
| 72 | 热轧普通钢板 | Q235 31-40mm | t | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 | 3783.84 |
| 73 | 热轧普通花纹钢板 | Q235 4~6mm | t | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 | 3828.15 |
| 74 | 镀锌薄钢板 | 0.5mm(3.925kg/m ²) | m ² | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 | 19.94 |
| 75 | 镀锌薄钢板 | 0.6mm(4.710kg/m ²) | m ² | 23.48 | 23.48 | 23.48 | 23.48 | 23.48 | 23.48 |
| 76 | 镀锌薄钢板 | 0.8mm(6.28kg/m ²) | m ² | 30.57 | 30.57 | 30.57 | 30.57 | 30.57 | 30.57 |
| 77 | 镀锌薄钢板 | 1.0mm(7.85kg/m ²) | m ² | 35.89 | 35.89 | 35.89 | 35.89 | 35.89 | 35.89 |
| 78 | 镀锌薄钢板 | 1.2mm(9.42kg/m ²) | m ² | 43.86 | 43.86 | 43.86 | 43.86 | 43.86 | 43.86 |
| 二、橡胶、塑料及非金属材料 | | | | | | | | | |
| 79 | 阻燃板 | 2440×1220×9mm | m ² | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 |
| 80 | 阻燃板 | 2440×1220×12mm | m ² | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 |
| 81 | 阻燃板 | 2440×1220×18mm | m ² | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 |
| 82 | 聚酯布 | 100g/m ² | m ² | 2.02 | 2.02 | 2.02 | 2.02 | 2.02 | 2.02 |
| 三、五金制品 | | | | | | | | | |
| 83 | 电焊条 | 结422 2.5mm | kg | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 |
| 84 | 电焊条 | 结422 3.2mm | kg | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 |
| 85 | 电焊条 | 结422 4mm | kg | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 |
| 86 | 碳结钢焊丝 | 1.1-3mm | kg | 6.11 | 6.11 | 6.11 | 6.11 | 6.11 | 6.11 |
| 87 | 埋弧焊剂 | 焊剂433 | kg | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 |
| 88 | 圆钉 | 40mm | kg | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 |
| 89 | 圆钉 | 50mm | kg | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 |
| 90 | 圆钉 | 60mm | kg | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 |
| 91 | 圆钉 | 70mm | kg | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 |
| 92 | 圆钉 | 100mm | kg | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 | 4.41 |
| 93 | 镀锌铁丝 | 4mm(8#) | kg | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 94 | 镀锌铁丝 | 3.2mm(10#) | kg | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 95 | 镀锌铁丝 | 2.6mm(12#) | kg | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 96 | 镀锌铁丝 | 2mm(14#) | kg | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 97 | 镀锌铁丝 | 1.6mm(16#) | kg | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 98 | 镀锌铁丝 | 1.2mm(18#) | kg | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 99 | 镀锌铁丝 | 1mm(20#) | kg | 4.53 | 4.53 | 4.53 | 4.53 | 4.53 | 4.53 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------------|----------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 134 | 蒸压粉煤灰标准砖MU10 | 180mm*80mm*53mm | 块 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 |
| 135 | 面包砖（灰色） | 200mm*100mm*60mm | m ² | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 |
| 136 | 面包砖（红黄） | 200mm*100mm*60mm | m ² | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 |
| 137 | 蒸压加气混凝土砌块 | A3.5级 厚度≥150mm | m ³ | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 |
| 138 | 蒸压加气混凝土砌块 | A3.5级 100mm≤厚度<150mm | m ³ | 211.79 | 211.79 | 211.79 | 211.79 | 211.79 | 211.79 |
| 139 | 蒸压加气混凝土砌块 | A3.5级 厚度<100mm | m ³ | 223.31 | 223.31 | 223.31 | 223.31 | 223.31 | 223.31 |
| 140 | 蒸压加气混凝土砌块 | A5.0级 厚度≥150mm | m ³ | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 |
| 141 | 自保温砌块 | A3.5 280厚 | m ³ | 418.26 | 418.26 | 418.26 | 418.26 | 418.26 | 418.26 |
| 142 | 蒸压加气混凝土板 | A3.5级 厚度≥100mm | m ³ | 591.95 | 591.95 | 591.95 | 591.95 | 591.95 | 591.95 |
| 143 | 蒸压加气混凝土板 | A5.0级 厚度≥100mm | m ³ | 684.10 | 684.10 | 684.10 | 684.10 | 684.10 | 684.10 |
| 144 | 蒸压轻质加气混凝土板 | | m ³ | 638.03 | 638.03 | 638.03 | 638.03 | 638.03 | 638.03 |

五、木、竹材料及其制品

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|----------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 145 | 门窗框料锯材 | | m ³ | 2144.47 | 2144.47 | 2144.47 | 2144.47 | 2144.47 | 2144.47 |
| 146 | 门窗扇料锯材 | | m ³ | 2250.81 | 2250.81 | 2250.81 | 2250.81 | 2250.81 | 2250.81 |
| 147 | 屋架锯材 | | m ³ | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 |
| 148 | 屋面板锯材 | | m ³ | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 | 2082.44 |
| 149 | 一般装修锯材 | | m ³ | 2259.67 | 2259.67 | 2259.67 | 2259.67 | 2259.67 | 2259.67 |
| 150 | 硬杂木高级装修锯材 | | m ³ | 2303.98 | 2303.98 | 2303.98 | 2303.98 | 2303.98 | 2303.98 |
| 151 | 安装锯材 | | m ³ | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 |
| 152 | 其它锯材 | | m ³ | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 | 1993.83 |
| 153 | 木龙骨、楞木锯材 | | m ³ | 2011.55 | 2011.55 | 2011.55 | 2011.55 | 2011.55 | 2011.55 |
| 154 | 封檐板锯材 | | m ³ | 2055.86 | 2055.86 | 2055.86 | 2055.86 | 2055.86 | 2055.86 |
| 155 | 胶合板 | 3mm | m ² | 8.42 | 8.42 | 8.42 | 8.42 | 8.42 | 8.42 |
| 156 | 胶合板 | 5mm | m ² | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 |
| 157 | 胶合板 | 9mm | m ² | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 |
| 158 | 胶合板 | 12mm | m ² | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 |
| 159 | 胶合板 | 18mm | m ² | 34.56 | 34.56 | 34.56 | 34.56 | 34.56 | 34.56 |
| 160 | 实心细木工板 | 2440×1220×12mm | m ² | 33.58 | 33.58 | 33.58 | 33.58 | 33.58 | 33.58 |
| 161 | 实心细木工板 | 2440×1220×15mm | m ² | 36.15 | 36.15 | 36.15 | 36.15 | 36.15 | 36.15 |
| 162 | 实心细木工板 | 2440×1220×18mm | m ² | 42.36 | 42.36 | 42.36 | 42.36 | 42.36 | 42.36 |

六、玻璃、陶瓷及面砖

| | | | | | | | | | |
|-----|------|-----|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 163 | 平板玻璃 | 3mm | m ² | 19.05 | 19.05 | 19.05 | 19.05 | 19.05 | 19.05 |
| 164 | 平板玻璃 | 5mm | m ² | 26.23 | 26.23 | 26.23 | 26.23 | 26.23 | 26.23 |
| 165 | 平板玻璃 | 6mm | m ² | 32.35 | 32.35 | 32.35 | 32.35 | 32.35 | 32.35 |
| 166 | 平板玻璃 | 8mm | m ² | 41.65 | 41.65 | 41.65 | 41.65 | 41.65 | 41.65 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 167 | 平板玻璃 | 10mm | m ² | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 |
| 168 | 钢化玻璃 | 6mm | m ² | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 |
| 169 | 钢化玻璃 | 8mm | m ² | 67.35 | 67.35 | 67.35 | 67.35 | 67.35 | 67.35 |
| 170 | 钢化玻璃 | 10mm | m ² | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 |
| 171 | 钢化玻璃 | 12mm | m ² | 98.36 | 98.36 | 98.36 | 98.36 | 98.36 | 98.36 |
| 172 | 钢化玻璃 | 15mm | m ² | 172.80 | 172.80 | 172.80 | 172.80 | 172.80 | 172.80 |
| 173 | 钢化玻璃 | 19mm | m ² | 256.98 | 256.98 | 256.98 | 256.98 | 256.98 | 256.98 |
| 174 | 中空玻璃 | 6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻 | m ² | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 |
| 175 | 中空玻璃 | 6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻 | m ² | 113.43 | 113.43 | 113.43 | 113.43 | 113.43 | 113.43 |
| 176 | 中空玻璃 | 8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻 | m ² | 131.15 | 131.15 | 131.15 | 131.15 | 131.15 | 131.15 |
| 七、墙砖、地砖材料 | | | | | | | | | |
| 177 | 内墙瓷砖 | 300*300mm | m ² | 43.42 | 43.42 | 43.42 | 43.42 | 43.42 | 43.42 |
| 178 | 内墙瓷砖 | 300*450mm | m ² | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 |
| 179 | 内墙瓷砖 | 300*600mm | m ² | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 |
| 180 | 外墙瓷砖 | 45*195mm | m ² | 40.76 | 40.76 | 40.76 | 40.76 | 40.76 | 40.76 |
| 181 | 外墙瓷砖 | 60*240mm | m ² | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 |
| 182 | 外墙瓷砖 | 100*200mm | m ² | 45.19 | 45.19 | 45.19 | 45.19 | 45.19 | 45.19 |
| 183 | 外墙瓷砖 | 200*400mm | m ² | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 |
| 184 | 地面瓷砖 | 600*300mm | m ² | 48.74 | 48.74 | 48.74 | 48.74 | 48.74 | 48.74 |
| 185 | 地面瓷砖 | 600*600mm | m ² | 56.71 | 56.71 | 56.71 | 56.71 | 56.71 | 56.71 |
| 186 | 地面瓷砖 | 800*800mm | m ² | 72.66 | 72.66 | 72.66 | 72.66 | 72.66 | 72.66 |
| 187 | 地面瓷砖 | 1000*1000mm | m ² | 99.25 | 99.25 | 99.25 | 99.25 | 99.25 | 99.25 |
| 八、墙面、天棚及屋面饰面材料 | | | | | | | | | |
| 188 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 B1 | 密度20Kg/m ³ 单面网板50mm | m ² | 25.26 | 25.26 | 25.26 | 25.26 | 25.26 | 25.26 |
| 189 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 B1 | 密度20Kg/m ³ 双面网板50mm | m ² | 32.35 | 32.35 | 32.35 | 32.35 | 32.35 | 32.35 |
| 190 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 B1 | 密度20Kg/m ³ 双面网板60mm | m ² | 35.98 | 35.98 | 35.98 | 35.98 | 35.98 | 35.98 |
| 191 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 B1 | 密度20Kg/m ³ 双面网板70mm | m ² | 40.32 | 40.32 | 40.32 | 40.32 | 40.32 | 40.32 |
| 192 | 钢丝网架聚苯乙烯泡沫墙板 国标 B1 | 密度20Kg/m ³ 双面网板80mm | m ² | 42.98 | 42.98 | 42.98 | 42.98 | 42.98 | 42.98 |
| 193 | 钢丝网架珍珠岩复合墙板(GZ板) | 76mm | m ² | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 |
| 194 | 钢丝网架珍珠岩复合墙板(GZ板) | 100mm | m ² | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 |
| 195 | 纸面石膏板 | 9.5mm | m ² | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 |
| 196 | 纸面石膏板 | 12mm | m ² | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 |
| 九、涂料及防腐、防水材料 | | | | | | | | | |
| 197 | 醇酸清漆 | | kg | 15.06 | 15.06 | 15.06 | 15.06 | 15.06 | 15.06 |
| 198 | 醇酸磁漆(各色) | | kg | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 |

| | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--------------------------|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 199 | 醇酸防锈漆 | | kg | 13.29 | 13.29 | 13.29 | 13.29 | 13.29 | 13.29 |
| 200 | 道路石油沥青 | 90# | t | 3907.90 | 3907.90 | 3907.90 | 3907.90 | 3907.90 | 3907.90 |
| 201 | SBS改性沥青 | | t | 4705.43 | 4705.43 | 4705.43 | 4705.43 | 4705.43 | 4705.43 |
| 202 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 聚酯胎双面PE 3mm | m2 | 22.33 | 22.33 | 22.33 | 22.33 | 22.33 | 22.33 |
| 203 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 聚酯胎双面PE 4mm | m2 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 |
| 204 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 聚酯胎双面PE 3mm | m2 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 |
| 205 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 聚酯胎双面PE 4mm | m2 | 29.07 | 29.07 | 29.07 | 29.07 | 29.07 | 29.07 |
| 206 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 玻纤胎双面PE 3mm | m2 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 |
| 207 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | I型 玻纤胎双面PE 4mm | m2 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 |
| 208 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 玻纤胎双面PE 3mm | m2 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 |
| 209 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材 | II型 玻纤胎双面PE 4mm | m2 | 22.33 | 22.33 | 22.33 | 22.33 | 22.33 | 22.33 |
| 210 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 I型 PE膜 1.2mm | m2 | 18.43 | 18.43 | 18.43 | 18.43 | 18.43 | 18.43 |
| 211 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 I型 PE膜 1.5mm | m2 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 |
| 212 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 I型 PE膜 2mm | m2 | 23.22 | 23.22 | 23.22 | 23.22 | 23.22 | 23.22 |
| 213 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 II型 PE膜 1.2mm | m2 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 |
| 214 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 II型 PE膜 1.5mm | m2 | 24.28 | 24.28 | 24.28 | 24.28 | 24.28 | 24.28 |
| 215 | 无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N类 II型 PE膜 2mm | m2 | 27.65 | 27.65 | 27.65 | 27.65 | 27.65 | 27.65 |
| 216 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 I型 PE膜 3mm | m2 | 28.53 | 28.53 | 28.53 | 28.53 | 28.53 | 28.53 |
| 217 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 I型 PE膜 4mm | m2 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 |
| 218 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 II型 PE膜 3mm | m2 | 32.96 | 32.96 | 32.96 | 32.96 | 32.96 | 32.96 |
| 219 | 有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY类 II型 PE膜 4mm | m2 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 |
| 220 | Pet自粘式防水卷材 | 1.5mm | m2 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 | 24.99 |
| 221 | Pet自粘式防水卷材 | 3mm | m2 | 35.62 | 35.62 | 35.62 | 35.62 | 35.62 | 35.62 |
| 222 | Pet自粘式防水卷材 | 4mm | m2 | 46.97 | 46.97 | 46.97 | 46.97 | 46.97 | 46.97 |
| 223 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺SBS II PY PE PE 4 | m2 | 22.15 | 22.15 | 22.15 | 22.15 | 22.15 | 22.15 |
| 224 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺SBS II PY-Cu PE PE 4 | m2 | 28.53 | 28.53 | 28.53 | 28.53 | 28.53 | 28.53 |
| 225 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺APP II PY PE PE 4 | m2 | 26.76 | 26.76 | 26.76 | 26.76 | 26.76 | 26.76 |
| 226 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺T REE 4 | m2 | 26.76 | 26.76 | 26.76 | 26.76 | 26.76 | 26.76 |
| 227 | 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 | m2 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 |
| 228 | 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 | m2 | 18.79 | 18.79 | 18.79 | 18.79 | 18.79 | 18.79 |
| 229 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺PVC卷材 外露 H 1.5 | m2 | 24.10 | 24.10 | 24.10 | 24.10 | 24.10 | 24.10 |
| 230 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺PVC卷材 外露 P 1.5 | m2 | 25.70 | 25.70 | 25.70 | 25.70 | 25.70 | 25.70 |
| 231 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 H 1.2 | m2 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 |
| 232 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 P 1.2 | m2 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 | 52.28 |
| 233 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺TPO卷材 H 1.5 | m2 | 59.37 | 59.37 | 59.37 | 59.37 | 59.37 | 59.37 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|---|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 265 | 耐碱涂塑网格玻璃纤维布 标准型 | | m ² | 2.11 | 2.11 | 2.11 | 2.11 | 2.11 | 2.11 |
| 266 | 珍珠岩粉 | | m ³ | 186.09 | 186.09 | 186.09 | 186.09 | 186.09 | 186.09 |
| 267 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 50mm | m ² | 17.02 | 17.02 | 17.02 | 17.02 | 17.02 | 17.02 |
| 268 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 60mm | m ² | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 | 20.56 |
| 269 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 70mm | m ² | 24.10 | 24.10 | 24.10 | 24.10 | 24.10 | 24.10 |
| 270 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 80mm | m ² | 28.18 | 28.18 | 28.18 | 28.18 | 28.18 | 28.18 |
| 271 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 90mm | m ² | 31.37 | 31.37 | 31.37 | 31.37 | 31.37 | 31.37 |
| 272 | 聚苯乙烯泡沫模塑板(EPS板) 国标 B1级 | 密度20Kg/m ³ 100mm | m ² | 34.74 | 34.74 | 34.74 | 34.74 | 34.74 | 34.74 |
| 273 | 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 | 100.13 | 100.13 | 100.13 | 100.13 | 100.13 | 100.13 |
| 274 | 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 | 100.13 | 100.13 | 100.13 | 100.13 | 100.13 | 100.13 |
| 275 | 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 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 |
| 276 | 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 | 117.86 | 117.86 | 117.86 | 117.86 | 117.86 | 117.86 |
| 277 | 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 | 126.72 | 126.72 | 126.72 | 126.72 | 126.72 | 126.72 |
| 278 | 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 | 135.59 | 135.59 | 135.59 | 135.59 | 135.59 | 135.59 |
| 279 | 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 | 108.11 | 108.11 | 108.11 | 108.11 | 108.11 | 108.11 |
| 280 | 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 | 116.97 | 116.97 | 116.97 | 116.97 | 116.97 | 116.97 |
| 281 | 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 | 130.26 | 130.26 | 130.26 | 130.26 | 130.26 | 130.26 |
| 282 | 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 | 114.31 | 114.31 | 114.31 | 114.31 | 114.31 | 114.31 |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------------|--|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 283 | 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 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 |
| 284 | 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 | 139.12 | 139.12 | 139.12 | 139.12 | 139.12 | 139.12 |
| 十二、吸音、抗辐射及无损探伤材料 | | | | | | | | | |
| 285 | 吸音棉 | | m ² | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 |
| 286 | 墙面木质吸音板(B1级) | 2440mm*132mm*12mm粘接无纺布 | m ² | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 |
| 十三、管材 | | | | | | | | | |
| 287 | 焊接钢管 | DN15-20mm | kg | 4.01 | 4.01 | 4.01 | 4.01 | 4.01 | 4.01 |
| 288 | 焊接钢管 | DN25-32mm | kg | 3.94 | 3.94 | 3.94 | 3.94 | 3.94 | 3.94 |
| 289 | 焊接钢管 | DN40-50mm | kg | 3.85 | 3.85 | 3.85 | 3.85 | 3.85 | 3.85 |
| 290 | 焊接钢管 | DN70mm以外 | kg | 3.92 | 3.92 | 3.92 | 3.92 | 3.92 | 3.92 |
| 291 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN15-20mm | kg | 4.89 | 4.89 | 4.89 | 4.89 | 4.89 | 4.89 |
| 292 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN25-32mm | kg | 4.71 | 4.71 | 4.71 | 4.71 | 4.71 | 4.71 |
| 293 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN40-50mm | kg | 4.70 | 4.70 | 4.70 | 4.70 | 4.70 | 4.70 |
| 294 | 热浸镀锌焊接钢管 | DN70mm以外 | kg | 4.64 | 4.64 | 4.64 | 4.64 | 4.64 | 4.64 |
| 295 | 钢板直缝焊接钢管 | 219-630mm | kg | 4.30 | 4.30 | 4.30 | 4.30 | 4.30 | 4.30 |
| 296 | 钢板直缝焊接钢管 | 720-820mm | kg | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 |
| 297 | 钢板螺旋焊接钢管 | 219-630mm | kg | 4.21 | 4.21 | 4.21 | 4.21 | 4.21 | 4.21 |
| 298 | 钢板螺旋焊接钢管 | 720-820mm | kg | 4.24 | 4.24 | 4.24 | 4.24 | 4.24 | 4.24 |
| 299 | 无缝钢管 | 26-35mm | kg | 5.49 | 5.49 | 5.49 | 5.49 | 5.49 | 5.49 |
| 300 | 无缝钢管 | 36-50mm | kg | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 |
| 301 | 无缝钢管 | 51-90mm | kg | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 |
| 302 | 无缝钢管 | 91-167mm | kg | 4.83 | 4.83 | 4.83 | 4.83 | 4.83 | 4.83 |
| 303 | 无缝钢管 | 168-245mm | kg | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 |
| 304 | 无缝钢管 | 246-350mm | kg | 4.96 | 4.96 | 4.96 | 4.96 | 4.96 | 4.96 |
| 305 | 无缝钢管 | 351mm以外 | kg | 5.18 | 5.18 | 5.18 | 5.18 | 5.18 | 5.18 |
| 306 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 50mm | m | 47.41 | 47.41 | 47.41 | 47.41 | 47.41 | 47.41 |
| 307 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 75mm | m | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 |
| 308 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 100mm | m | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 |
| 309 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 150mm | m | 132.04 | 132.04 | 132.04 | 132.04 | 132.04 | 132.04 |
| 310 | 压兰式柔性抗震铸铁排水管 | 200mm | m | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 |
| 311 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 50mm | m | 30.13 | 30.13 | 30.13 | 30.13 | 30.13 | 30.13 |
| 312 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 75mm | m | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 | 44.31 |
| 313 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 100mm | m | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 |

| | | | | | | | | | |
|-----|------------------|---------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 314 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 150mm | m | 97.48 | 97.48 | 97.48 | 97.48 | 97.48 | 97.48 |
| 315 | 卡箍式柔性抗震铸铁排水管 | 200mm | m | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 |
| 316 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 63mm | m | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 |
| 317 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 90mm | m | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 |
| 318 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 125mm | m | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 |
| 319 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 180mm | m | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 |
| 320 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 225mm | m | 89.50 | 89.50 | 89.50 | 89.50 | 89.50 | 89.50 |
| 321 | PVC-U给水管 | 0.63Mpa 315mm | m | 160.39 | 160.39 | 160.39 | 160.39 | 160.39 | 160.39 |
| 322 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 63mm | m | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 |
| 323 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 90mm | m | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 |
| 324 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 125mm | m | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 |
| 325 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 180mm | m | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 |
| 326 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 225mm | m | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 |
| 327 | PVC-U给水管 | 1.25Mpa 315mm | m | 283.57 | 283.57 | 283.57 | 283.57 | 283.57 | 283.57 |
| 328 | PVC-U给水管 | 2Mpa 63mm | m | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 |
| 329 | PVC-U给水管 | 2Mpa 90mm | m | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 |
| 330 | PVC-U给水管 | 2Mpa 125mm | m | 64.69 | 64.69 | 64.69 | 64.69 | 64.69 | 64.69 |
| 331 | PVC-U给水管 | 2Mpa 180mm | m | 137.35 | 137.35 | 137.35 | 137.35 | 137.35 | 137.35 |
| 332 | PVC-U给水管 | 2Mpa 225mm | m | 155.09 | 155.09 | 155.09 | 155.09 | 155.09 | 155.09 |
| 333 | PVC-U给水管 | 2Mpa 315mm | m | 352.69 | 352.69 | 352.69 | 352.69 | 352.69 | 352.69 |
| 334 | 硬聚氯乙烯 (UPVC) 排水管 | 50×2.0mm | m | 5.01 | 5.01 | 5.01 | 5.01 | 5.01 | 5.01 |
| 335 | 硬聚氯乙烯 (UPVC) 排水管 | 75×2.3mm | m | 8.24 | 8.24 | 8.24 | 8.24 | 8.24 | 8.24 |
| 336 | 硬聚氯乙烯 (UPVC) 排水管 | 110×3.2mm | m | 14.44 | 14.44 | 14.44 | 14.44 | 14.44 | 14.44 |
| 337 | 硬聚氯乙烯 (UPVC) 排水管 | 160×4.0mm | m | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 |
| 338 | 硬聚氯乙烯 (UPVC) 排水管 | 200×4.9mm | m | 43.42 | 43.42 | 43.42 | 43.42 | 43.42 | 43.42 |
| 339 | PP-R给水管 1.25MPa | 20×2.0mm | m | 3.07 | 3.07 | 3.07 | 3.07 | 3.07 | 3.07 |
| 340 | PP-R给水管 1.25MPa | 25×2.3mm | m | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 |
| 341 | PP-R给水管 1.25MPa | 32×2.9mm | m | 6.65 | 6.65 | 6.65 | 6.65 | 6.65 | 6.65 |
| 342 | PP-R给水管 1.25MPa | 40×3.7mm | m | 10.46 | 10.46 | 10.46 | 10.46 | 10.46 | 10.46 |
| 343 | PP-R给水管 1.6MPa | 20×2.3mm | m | 3.41 | 3.41 | 3.41 | 3.41 | 3.41 | 3.41 |
| 344 | PP-R给水管 1.6MPa | 25×2.8mm | m | 5.05 | 5.05 | 5.05 | 5.05 | 5.05 | 5.05 |
| 345 | PP-R给水管 1.6MPa | 32×3.6mm | m | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 | 8.33 |
| 346 | PP-R给水管 1.6MPa | 40×4.5mm | m | 12.14 | 12.14 | 12.14 | 12.14 | 12.14 | 12.14 |
| 347 | PP-R给水管 2.0MPa | 20×2.8mm | m | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 | 4.49 |
| 348 | PP-R给水管 2.0MPa | 25×3.5mm | m | 6.91 | 6.91 | 6.91 | 6.91 | 6.91 | 6.91 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 349 | PP-R给水管 2.0MPa | 32×4.4mm | m | 11.04 | 11.04 | 11.04 | 11.04 | 11.04 | 11.04 |
| 350 | PP-R给水管 2.0MPa | 40×5.5mm | m | 16.75 | 16.75 | 16.75 | 16.75 | 16.75 | 16.75 |
| 351 | PP-R给水管 2.5MPa | 20×3.4mm | m | 5.19 | 5.19 | 5.19 | 5.19 | 5.19 | 5.19 |
| 352 | PP-R给水管 2.5MPa | 25×4.2mm | m | 7.98 | 7.98 | 7.98 | 7.98 | 7.98 | 7.98 |
| 353 | PP-R给水管 2.5MPa | 32×5.4mm | m | 12.67 | 12.67 | 12.67 | 12.67 | 12.67 | 12.67 |
| 354 | PP-R给水管 2.5MPa | 40×6.7mm | m | 20.12 | 20.12 | 20.12 | 20.12 | 20.12 | 20.12 |
| 355 | 聚丁烯 (PB)采暖管 | 20×2.0mm | m | 6.37 | 6.37 | 6.37 | 6.37 | 6.37 | 6.37 |
| 356 | 聚丁烯 (PB)采暖管 | 20×2.3mm | m | 7.53 | 7.53 | 7.53 | 7.53 | 7.53 | 7.53 |
| 357 | 聚丁烯 (PB)采暖管 | 25×2.3mm | m | 8.86 | 8.86 | 8.86 | 8.86 | 8.86 | 8.86 |
| 358 | 聚丁烯 (PB)采暖管 | 25×2.8mm | m | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 |
| 359 | 聚丁烯 (PB)采暖管 | 32×2.9mm | m | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 |
| 360 | 耐热聚乙烯(PE-RT)地暖管 | 20×2.0mm | m | 2.97 | 2.97 | 2.97 | 2.97 | 2.97 | 2.97 |
| 361 | 耐热聚乙烯(PE-RT)地暖管 | 25×2.3mm | m | 3.63 | 3.63 | 3.63 | 3.63 | 3.63 | 3.63 |
| 362 | 耐热聚乙烯(PE-RT)地暖管 | 32×2.9mm | m | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 |
| 363 | 钢筋混凝土排水管(平口) | 300mm | m | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 |
| 364 | 钢筋混凝土排水管(平口) | 500mm | m | 86.84 | 86.84 | 86.84 | 86.84 | 86.84 | 86.84 |
| 365 | 钢筋混凝土管 | III级钢筋混凝土承插管D400mm | m | 166.13 | 166.13 | 166.13 | 166.13 | 166.13 | 166.13 |
| 366 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D300mm | m | 138.03 | 138.03 | 138.03 | 138.03 | 138.03 | 138.03 |
| 367 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D400mm | m | 163.04 | 163.04 | 163.04 | 163.04 | 163.04 | 163.04 |
| 368 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D500mm | m | 181.83 | 181.83 | 181.83 | 181.83 | 181.83 | 181.83 |
| 369 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D600mm | m | 216.54 | 216.54 | 216.54 | 216.54 | 216.54 | 216.54 |
| 370 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D800mm | m | 340.52 | 340.52 | 340.52 | 340.52 | 340.52 | 340.52 |
| 371 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D1000mm | m | 623.36 | 623.36 | 623.36 | 623.36 | 623.36 | 623.36 |
| 372 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D1200mm | m | 827.33 | 827.33 | 827.33 | 827.33 | 827.33 | 827.33 |
| 373 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土承插管D1400mm | m | 1174.50 | 1174.50 | 1174.50 | 1174.50 | 1174.50 | 1174.50 |
| 374 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土企口管D1800mm | m | 1464.56 | 1464.56 | 1464.56 | 1464.56 | 1464.56 | 1464.56 |
| 375 | 钢筋混凝土管 | II级钢筋混凝土企口管D2000mm | m | 1849.71 | 1849.71 | 1849.71 | 1849.71 | 1849.71 | 1849.71 |
| 376 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 25mm | 米 | 2.55 | 2.55 | 2.55 | 2.55 | 2.55 | 2.55 |
| 377 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 32mm | 米 | 3.94 | 3.94 | 3.94 | 3.94 | 3.94 | 3.94 |
| 378 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 50mm | 米 | 11.61 | 11.61 | 11.61 | 11.61 | 11.61 | 11.61 |
| 379 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 90mm | 米 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 |
| 380 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 125mm | 米 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 |
| 381 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 180mm | 米 | 72.66 | 72.66 | 72.66 | 72.66 | 72.66 | 72.66 |
| 382 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 225mm | 米 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 |
| 383 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 315mm | 米 | 237.49 | 237.49 | 237.49 | 237.49 | 237.49 | 237.49 |

| | | | | | | | | | |
|-----|------------------|---------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 384 | 给水用聚乙烯PE管 | PE100级1.25mpa 400mm | 米 | 396.99 | 396.99 | 396.99 | 396.99 | 396.99 | 396.99 |
| 385 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 150 | 米 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 | 33.67 |
| 386 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 200 | 米 | 38.99 | 38.99 | 38.99 | 38.99 | 38.99 | 38.99 |
| 387 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 400 | 米 | 97.48 | 97.48 | 97.48 | 97.48 | 97.48 | 97.48 |
| 388 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 600 | 米 | 194.95 | 194.95 | 194.95 | 194.95 | 194.95 | 194.95 |
| 389 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 800 | 米 | 292.43 | 292.43 | 292.43 | 292.43 | 292.43 | 292.43 |
| 390 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 1000 | 米 | 584.86 | 584.86 | 584.86 | 584.86 | 584.86 | 584.86 |
| 391 | 聚乙烯双壁波纹管(HDPE) | 环钢度SN8 1200 | 米 | 974.76 | 974.76 | 974.76 | 974.76 | 974.76 | 974.76 |
| 392 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 300 | 米 | 109.38 | 109.38 | 109.38 | 109.38 | 109.38 | 109.38 |
| 393 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 400 | 米 | 154.24 | 154.24 | 154.24 | 154.24 | 154.24 | 154.24 |
| 394 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 500 | 米 | 260.81 | 260.81 | 260.81 | 260.81 | 260.81 | 260.81 |
| 395 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 600 | 米 | 336.53 | 336.53 | 336.53 | 336.53 | 336.53 | 336.53 |
| 396 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 800 | 米 | 581.92 | 581.92 | 581.92 | 581.92 | 581.92 | 581.92 |
| 397 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 1000 | 米 | 771.21 | 771.21 | 771.21 | 771.21 | 771.21 | 771.21 |
| 398 | 钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 | 环钢度SN10 1200 | 米 | 1051.65 | 1051.65 | 1051.65 | 1051.65 | 1051.65 | 1051.65 |
| 399 | 钢丝网骨架复合管 | DN50 | m | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 |
| 400 | 钢丝网骨架复合管 | DN100 | m | 55.83 | 55.83 | 55.83 | 55.83 | 55.83 | 55.83 |
| 401 | 钢丝网骨架复合管 | DN150 | m | 107.22 | 107.22 | 107.22 | 107.22 | 107.22 | 107.22 |
| 402 | 钢丝网骨架复合管 | DN200 | m | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 |
| 403 | 钢丝网骨架复合管 | DN250 | m | 217.11 | 217.11 | 217.11 | 217.11 | 217.11 | 217.11 |
| 404 | 钢丝网骨架复合管 | DN300 | m | 275.59 | 275.59 | 275.59 | 275.59 | 275.59 | 275.59 |
| 405 | 衬塑钢管 | DN15 | m | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 |
| 406 | 衬塑钢管 | DN20 | m | 11.52 | 11.52 | 11.52 | 11.52 | 11.52 | 11.52 |
| 407 | 衬塑钢管 | DN25 | m | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 |
| 408 | 衬塑钢管 | DN32 | m | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 |
| 409 | 衬塑钢管 | DN40 | m | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 |
| 410 | 衬塑钢管 | DN50 | m | 31.02 | 31.02 | 31.02 | 31.02 | 31.02 | 31.02 |
| 411 | 衬塑钢管 | DN65 | m | 39.89 | 39.89 | 39.89 | 39.89 | 39.89 | 39.89 |
| 412 | 衬塑钢管 | DN80 | m | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 |
| 413 | 衬塑钢管 | DN100 | m | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 |
| 414 | 衬塑钢管 | FN125 | m | 93.05 | 93.05 | 93.05 | 93.05 | 93.05 | 93.05 |
| 415 | 衬塑钢管 | DN150 | m | 162.16 | 162.16 | 162.16 | 162.16 | 162.16 | 162.16 |
| 416 | 衬塑钢管 | DN200 | m | 181.66 | 181.66 | 181.66 | 181.66 | 181.66 | 181.66 |
| 417 | 衬塑钢管 | DN250 | m | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 418 | 不锈钢管 | DN15 | m | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

| | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|--------------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 419 | 不锈钢管 | DN20 | m | 12.69 | 12.69 | 12.69 | 12.69 | 12.69 | 12.69 |
| 420 | 不锈钢管 | DN25 | m | 17.40 | 17.40 | 17.40 | 17.40 | 17.40 | 17.40 |
| 421 | 不锈钢管 | DN32 | m | 24.23 | 24.23 | 24.23 | 24.23 | 24.23 | 24.23 |
| 422 | 不锈钢管 | DN40 | m | 25.50 | 25.50 | 25.50 | 25.50 | 25.50 | 25.50 |
| 423 | 不锈钢管 | DN50 | m | 38.89 | 38.89 | 38.89 | 38.89 | 38.89 | 38.89 |
| 424 | 不锈钢管 | DN65 | m | 67.05 | 67.05 | 67.05 | 67.05 | 67.05 | 67.05 |
| 425 | 不锈钢管 | DN80 | m | 111.23 | 111.23 | 111.23 | 111.23 | 111.23 | 111.23 |
| 426 | 不锈钢管 | DN100 | m | 128.69 | 128.69 | 128.69 | 128.69 | 128.69 | 128.69 |
| 427 | 不锈钢管 | DN125 | m | 226.30 | 226.30 | 226.30 | 226.30 | 226.30 | 226.30 |
| 428 | 不锈钢管 | DN150 | m | 287.62 | 287.62 | 287.62 | 287.62 | 287.62 | 287.62 |
| 429 | 不锈钢管 | DN200 | m | 464.05 | 464.05 | 464.05 | 464.05 | 464.05 | 464.05 |
| 430 | 不锈钢管 | DN250 | m | 699.12 | 699.12 | 699.12 | 699.12 | 699.12 | 699.12 |
| 431 | 镀锌方管 | 150*150*5mm、60*60*5mm、 40*40*4mm等 | t | 4523.77 | 4523.77 | 4523.77 | 4523.77 | 4523.77 | 4523.77 |
| 十四、管件及管道用器材 | | | | | | | | | |
| 432 | UPVC排水管件地漏 | 50mm | 个 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 |
| 433 | UPVC排水管件地漏 | 75mm | 个 | 5.49 | 5.49 | 5.49 | 5.49 | 5.49 | 5.49 |
| 434 | UPVC排水管件地漏 | 110mm | 个 | 13.91 | 13.91 | 13.91 | 13.91 | 13.91 | 13.91 |
| 435 | UPVC排水管件立管检查口 | 50mm | 个 | 2.48 | 2.48 | 2.48 | 2.48 | 2.48 | 2.48 |
| 436 | UPVC排水管件立管检查口 | 75mm | 个 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 |
| 437 | UPVC排水管件立管检查口 | 110mm | 个 | 7.98 | 7.98 | 7.98 | 7.98 | 7.98 | 7.98 |
| 438 | UPVC排水管件立管检查口 | 160mm | 个 | 15.11 | 15.11 | 15.11 | 15.11 | 15.11 | 15.11 |
| 439 | UPVC排水管件立管检查口 | 200mm | 个 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 |
| 440 | UPVC排水管件P形存水弯 | 50mm | 个 | 3.46 | 3.46 | 3.46 | 3.46 | 3.46 | 3.46 |
| 441 | UPVC排水管件P形存水弯 | 75mm | 个 | 6.02 | 6.02 | 6.02 | 6.02 | 6.02 | 6.02 |
| 442 | UPVC排水管件P形存水弯 | 110mm | 个 | 12.49 | 12.49 | 12.49 | 12.49 | 12.49 | 12.49 |
| 443 | UPVC排水管件P形存水弯 | 160mm | 个 | 49.04 | 49.04 | 49.04 | 49.04 | 49.04 | 49.04 |
| 444 | UPVC排水管件S形存水弯 | 50mm | 个 | 4.45 | 4.45 | 4.45 | 4.45 | 4.45 | 4.45 |
| 445 | UPVC排水管件S形存水弯 | 75mm | 个 | 6.29 | 6.29 | 6.29 | 6.29 | 6.29 | 6.29 |
| 446 | UPVC排水管件S形存水弯 | 110mm | 个 | 15.51 | 15.51 | 15.51 | 15.51 | 15.51 | 15.51 |
| 447 | UPVC排水管件S形存水弯 | 160mm | 个 | 56.42 | 56.42 | 56.42 | 56.42 | 56.42 | 56.42 |
| 448 | UPVC排水管件清扫口 | 50mm | 个 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 |
| 449 | UPVC排水管件清扫口 | 75mm | 个 | 2.56 | 2.56 | 2.56 | 2.56 | 2.56 | 2.56 |
| 450 | UPVC排水管件清扫口 | 110mm | 个 | 4.14 | 4.14 | 4.14 | 4.14 | 4.14 | 4.14 |
| 451 | UPVC排水管件清扫口 | 160mm | 个 | 10.96 | 10.96 | 10.96 | 10.96 | 10.96 | 10.96 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 452 | UPVC排水管件透气帽 | 50mm | 个 | 0.75 | 0.75 | 0.75 | 0.75 | 0.75 | 0.75 |
| 453 | UPVC排水管件透气帽 | 75mm | 个 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 |
| 454 | UPVC排水管件透气帽 | 110mm | 个 | 2.21 | 2.21 | 2.21 | 2.21 | 2.21 | 2.21 |
| 455 | UPVC排水管件透气帽 | 160mm | 个 | 6.03 | 6.03 | 6.03 | 6.03 | 6.03 | 6.03 |
| 456 | PP-R给水管件内(外)丝弯头 | 32×3/4" | 个 | 12.69 | 12.69 | 12.69 | 12.69 | 12.69 | 12.69 |
| 457 | PP-R给水管件内(外)丝弯头 | 32×1" | 个 | 19.80 | 19.80 | 19.80 | 19.80 | 19.80 | 19.80 |
| 458 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 20×1/2" | 个 | 6.77 | 6.77 | 6.77 | 6.77 | 6.77 | 6.77 |
| 459 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 25×1/2" | 个 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 |
| 460 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 25×3/4" | 个 | 10.06 | 10.06 | 10.06 | 10.06 | 10.06 | 10.06 |
| 461 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 32×1/2" | 个 | 11.23 | 11.23 | 11.23 | 11.23 | 11.23 | 11.23 |
| 462 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 32×3/4" | 个 | 14.55 | 14.55 | 14.55 | 14.55 | 14.55 | 14.55 |
| 463 | PP-R给水管件内(外)丝三通 | 32×1" | 个 | 21.60 | 21.60 | 21.60 | 21.60 | 21.60 | 21.60 |
| 464 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 20×1/2" | 个 | 14.49 | 14.49 | 14.49 | 14.49 | 14.49 | 14.49 |
| 465 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 25×3/4" | 个 | 18.02 | 18.02 | 18.02 | 18.02 | 18.02 | 18.02 |
| 466 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 25×1" | 个 | 20.05 | 20.05 | 20.05 | 20.05 | 20.05 | 20.05 |
| 467 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 32×3/4" | 个 | 25.93 | 25.93 | 25.93 | 25.93 | 25.93 | 25.93 |
| 468 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 32×1" | 个 | 34.03 | 34.03 | 34.03 | 34.03 | 34.03 | 34.03 |
| 469 | PP-R给水管件内(外)丝活接 | 40×1¼" | 个 | 42.20 | 42.20 | 42.20 | 42.20 | 42.20 | 42.20 |
| 470 | PP-R给水管件过桥弯 | 20mm | 个 | 3.15 | 3.15 | 3.15 | 3.15 | 3.15 | 3.15 |
| 471 | PP-R给水管件过桥弯 | 25mm | 个 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 | 5.02 |
| 472 | PP-R给水管件过桥弯 | 32mm | 个 | 7.43 | 7.43 | 7.43 | 7.43 | 7.43 | 7.43 |
| 473 | UPVC排水管件三通 | 50mm | 个 | 1.90 | 1.90 | 1.90 | 1.90 | 1.90 | 1.90 |
| 474 | UPVC排水管件三通 | 75mm | 个 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 |
| 475 | UPVC排水管件三通 | 110mm | 个 | 8.77 | 8.77 | 8.77 | 8.77 | 8.77 | 8.77 |
| 476 | UPVC排水管件三通 | 160mm | 个 | 19.68 | 19.68 | 19.68 | 19.68 | 19.68 | 19.68 |
| 477 | UPVC排水管件三通 | 200mm | 个 | 43.65 | 43.65 | 43.65 | 43.65 | 43.65 | 43.65 |
| 478 | UPVC排水管件四通 | 50mm | 个 | 2.62 | 2.62 | 2.62 | 2.62 | 2.62 | 2.62 |
| 479 | UPVC排水管件四通 | 75mm | 个 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 |
| 480 | UPVC排水管件四通 | 110mm | 个 | 11.08 | 11.08 | 11.08 | 11.08 | 11.08 | 11.08 |
| 481 | UPVC排水管件四通 | 160mm | 个 | 26.20 | 26.20 | 26.20 | 26.20 | 26.20 | 26.20 |
| 482 | UPVC排水管件四通 | 200mm | 个 | 43.82 | 43.82 | 43.82 | 43.82 | 43.82 | 43.82 |
| 483 | UPVC排水管件弯头 | 50mm | 个 | 1.46 | 1.46 | 1.46 | 1.46 | 1.46 | 1.46 |
| 484 | UPVC排水管件弯头 | 75mm | 个 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 |
| 485 | UPVC排水管件弯头 | 110mm | 个 | 5.36 | 5.36 | 5.36 | 5.36 | 5.36 | 5.36 |
| 486 | UPVC排水管件弯头 | 160mm | 个 | 13.56 | 13.56 | 13.56 | 13.56 | 13.56 | 13.56 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 487 | UPVC排水管件弯头 | 200mm | 个 | 29.70 | 29.70 | 29.70 | 29.70 | 29.70 | 29.70 |
| 488 | UPVC排水管件管箍(直通) | 50mm | 个 | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.64 |
| 489 | UPVC排水管件管箍(直通) | 75mm | 个 | 1.32 | 1.32 | 1.32 | 1.32 | 1.32 | 1.32 |
| 490 | UPVC排水管件管箍(直通) | 110mm | 个 | 3.28 | 3.28 | 3.28 | 3.28 | 3.28 | 3.28 |
| 491 | UPVC排水管件管箍(直通) | 160mm | 个 | 6.29 | 6.29 | 6.29 | 6.29 | 6.29 | 6.29 |
| 492 | UPVC排水管件管箍(直通) | 200mm | 个 | 14.52 | 14.52 | 14.52 | 14.52 | 14.52 | 14.52 |
| 493 | UPVC排水管件伸缩节 | 50mm | 个 | 2.75 | 2.75 | 2.75 | 2.75 | 2.75 | 2.75 |
| 494 | UPVC排水管件伸缩节 | 75mm | 个 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 | 4.28 |
| 495 | UPVC排水管件伸缩节 | 110mm | 个 | 8.06 | 8.06 | 8.06 | 8.06 | 8.06 | 8.06 |
| 496 | UPVC排水管件伸缩节 | 160mm | 个 | 10.18 | 10.18 | 10.18 | 10.18 | 10.18 | 10.18 |
| 497 | UPVC排水管件伸缩节 | 200mm | 个 | 25.10 | 25.10 | 25.10 | 25.10 | 25.10 | 25.10 |
| 498 | 阻火圈 | 50×2.0mm | 个 | 14.93 | 14.93 | 14.93 | 14.93 | 14.93 | 14.93 |
| 499 | 阻火圈 | 75×2.3mm | 个 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 |
| 500 | 阻火圈 | 110×3.2mm | 个 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 |
| 501 | 阻火圈 | 160×4.0mm | 个 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 |
| 502 | 阻火圈 | 200×4.9mm | 个 | 30.13 | 30.13 | 30.13 | 30.13 | 30.13 | 30.13 |
| 十五、阀门 | | | | | | | | | |
| 503 | 自动排气阀 | DN20 | 个 | 26.58 | 26.58 | 26.58 | 26.58 | 26.58 | 26.58 |
| 504 | 自动排气阀 | DN25 | 个 | 31.02 | 31.02 | 31.02 | 31.02 | 31.02 | 31.02 |
| 505 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 15mm | 个 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 |
| 506 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 20mm | 个 | 14.00 | 14.00 | 14.00 | 14.00 | 14.00 | 14.00 |
| 507 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 25mm | 个 | 21.44 | 21.44 | 21.44 | 21.44 | 21.44 | 21.44 |
| 508 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 32mm | 个 | 31.72 | 31.72 | 31.72 | 31.72 | 31.72 | 31.72 |
| 509 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 40mm | 个 | 44.57 | 44.57 | 44.57 | 44.57 | 44.57 | 44.57 |
| 510 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 50mm | 个 | 48.92 | 48.92 | 48.92 | 48.92 | 48.92 | 48.92 |
| 511 | 内螺纹截止阀 | J11T-16 70mm | 个 | 76.21 | 76.21 | 76.21 | 76.21 | 76.21 | 76.21 |
| 512 | 法兰截止阀 | J41T-16 20mm | 个 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 |
| 513 | 法兰截止阀 | J41T-16 25mm | 个 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 |
| 514 | 法兰截止阀 | J41T-16 32mm | 个 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 |
| 515 | 法兰截止阀 | J41T-16 40mm | 个 | 84.18 | 84.18 | 84.18 | 84.18 | 84.18 | 84.18 |
| 516 | 法兰截止阀 | J41T-16 50mm | 个 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 |
| 517 | 法兰截止阀 | J41T-16 70mm | 个 | 141.78 | 141.78 | 141.78 | 141.78 | 141.78 | 141.78 |
| 518 | 法兰截止阀 | J41T-16 80mm | 个 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 |
| 519 | 法兰截止阀 | J41T-16 100mm | 个 | 288.88 | 288.88 | 288.88 | 288.88 | 288.88 | 288.88 |
| 520 | 法兰截止阀 | J41T-16 125mm | 个 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|-------|----------|-------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 521 | 法兰截止阀 | J41T-16 | 150mm | 个 | 535.23 | 535.23 | 535.23 | 535.23 | 535.23 | 535.23 |
| 522 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 15mm | 个 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 | 9.75 |
| 523 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 20mm | 个 | 14.36 | 14.36 | 14.36 | 14.36 | 14.36 | 14.36 |
| 524 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 25mm | 个 | 23.75 | 23.75 | 23.75 | 23.75 | 23.75 | 23.75 |
| 525 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 32mm | 个 | 32.08 | 32.08 | 32.08 | 32.08 | 32.08 | 32.08 |
| 526 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 40mm | 个 | 41.21 | 41.21 | 41.21 | 41.21 | 41.21 | 41.21 |
| 527 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 50mm | 个 | 46.52 | 46.52 | 46.52 | 46.52 | 46.52 | 46.52 |
| 528 | 内螺纹闸阀 | Z15T-10 | 70mm | 个 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 |
| 529 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 25mm | 个 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 |
| 530 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 32mm | 个 | 66.46 | 66.46 | 66.46 | 66.46 | 66.46 | 66.46 |
| 531 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 40mm | 个 | 98.36 | 98.36 | 98.36 | 98.36 | 98.36 | 98.36 |
| 532 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 50mm | 个 | 137.35 | 137.35 | 137.35 | 137.35 | 137.35 | 137.35 |
| 533 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 70mm | 个 | 166.60 | 166.60 | 166.60 | 166.60 | 166.60 | 166.60 |
| 534 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 80mm | 个 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 | 214.45 |
| 535 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 100mm | 个 | 252.55 | 252.55 | 252.55 | 252.55 | 252.55 | 252.55 |
| 536 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 125mm | 个 | 361.55 | 361.55 | 361.55 | 361.55 | 361.55 | 361.55 |
| 537 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 150mm | 个 | 473.20 | 473.20 | 473.20 | 473.20 | 473.20 | 473.20 |
| 538 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 200mm | 个 | 766.52 | 766.52 | 766.52 | 766.52 | 766.52 | 766.52 |
| 539 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 250mm | 个 | 1009.32 | 1009.32 | 1009.32 | 1009.32 | 1009.32 | 1009.32 |
| 540 | 法兰闸阀 | Z45T-10 | 300mm | 个 | 1443.53 | 1443.53 | 1443.53 | 1443.53 | 1443.53 | 1443.53 |
| 541 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 15mm | 个 | 11.25 | 11.25 | 11.25 | 11.25 | 11.25 | 11.25 |
| 542 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 20mm | 个 | 14.89 | 14.89 | 14.89 | 14.89 | 14.89 | 14.89 |
| 543 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 25mm | 个 | 23.39 | 23.39 | 23.39 | 23.39 | 23.39 | 23.39 |
| 544 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 32mm | 个 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 |
| 545 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 40mm | 个 | 47.55 | 47.55 | 47.55 | 47.55 | 47.55 | 47.55 |
| 546 | 内螺纹球阀 | Q11F-16 | 50mm | 个 | 57.60 | 57.60 | 57.60 | 57.60 | 57.60 | 57.60 |
| 547 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 15mm | 个 | 25.84 | 25.84 | 25.84 | 25.84 | 25.84 | 25.84 |
| 548 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 20mm | 个 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 |
| 549 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 25mm | 个 | 41.12 | 41.12 | 41.12 | 41.12 | 41.12 | 41.12 |
| 550 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 32mm | 个 | 69.86 | 69.86 | 69.86 | 69.86 | 69.86 | 69.86 |
| 551 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 40mm | 个 | 82.87 | 82.87 | 82.87 | 82.87 | 82.87 | 82.87 |
| 552 | 内螺纹球阀 | Q11F-16T | 50mm | 个 | 118.32 | 118.32 | 118.32 | 118.32 | 118.32 | 118.32 |
| 553 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 20mm | 个 | 90.56 | 90.56 | 90.56 | 90.56 | 90.56 | 90.56 |
| 554 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 25mm | 个 | 102.93 | 102.93 | 102.93 | 102.93 | 102.93 | 102.93 |
| 555 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 32mm | 个 | 147.67 | 147.67 | 147.67 | 147.67 | 147.67 | 147.67 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|----------|-------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 556 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 40mm | 个 | 168.51 | 168.51 | 168.51 | 168.51 | 168.51 | 168.51 |
| 557 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 50mm | 个 | 195.06 | 195.06 | 195.06 | 195.06 | 195.06 | 195.06 |
| 558 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 70mm | 个 | 271.69 | 271.69 | 271.69 | 271.69 | 271.69 | 271.69 |
| 559 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 80mm | 个 | 370.94 | 370.94 | 370.94 | 370.94 | 370.94 | 370.94 |
| 560 | 法兰球阀 | Q41F-16C | 100mm | 个 | 475.51 | 475.51 | 475.51 | 475.51 | 475.51 | 475.51 |
| 561 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 15mm | 个 | 12.49 | 12.49 | 12.49 | 12.49 | 12.49 | 12.49 |
| 562 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 20mm | 个 | 19.41 | 19.41 | 19.41 | 19.41 | 19.41 | 19.41 |
| 563 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 25mm | 个 | 23.93 | 23.93 | 23.93 | 23.93 | 23.93 | 23.93 |
| 564 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 32mm | 个 | 37.40 | 37.40 | 37.40 | 37.40 | 37.40 | 37.40 |
| 565 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 40mm | 个 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 |
| 566 | 内螺纹止回阀 | H11T-16 | 50mm | 个 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 | 62.03 |
| 567 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 20mm | 个 | 42.09 | 42.09 | 42.09 | 42.09 | 42.09 | 42.09 |
| 568 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 25mm | 个 | 50.07 | 50.07 | 50.07 | 50.07 | 50.07 | 50.07 |
| 569 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 32mm | 个 | 62.92 | 62.92 | 62.92 | 62.92 | 62.92 | 62.92 |
| 570 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 40mm | 个 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 |
| 571 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 50mm | 个 | 113.43 | 113.43 | 113.43 | 113.43 | 113.43 | 113.43 |
| 572 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 70mm | 个 | 155.09 | 155.09 | 155.09 | 155.09 | 155.09 | 155.09 |
| 573 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 80mm | 个 | 216.22 | 216.22 | 216.22 | 216.22 | 216.22 | 216.22 |
| 574 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 100mm | 个 | 321.67 | 321.67 | 321.67 | 321.67 | 321.67 | 321.67 |
| 575 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 125mm | 个 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 |
| 576 | 法兰止回阀 | H41T-16 | 150mm | 个 | 606.12 | 606.12 | 606.12 | 606.12 | 606.12 | 606.12 |
| 577 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 40mm | 个 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 |
| 578 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 50mm | 个 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 |
| 579 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 70mm | 个 | 143.56 | 143.56 | 143.56 | 143.56 | 143.56 | 143.56 |
| 580 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 80mm | 个 | 182.01 | 182.01 | 182.01 | 182.01 | 182.01 | 182.01 |
| 581 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 100mm | 个 | 221.54 | 221.54 | 221.54 | 221.54 | 221.54 | 221.54 |
| 582 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 125mm | 个 | 315.65 | 315.65 | 315.65 | 315.65 | 315.65 | 315.65 |
| 583 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 150mm | 个 | 415.60 | 415.60 | 415.60 | 415.60 | 415.60 | 415.60 |
| 584 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 200mm | 个 | 711.58 | 711.58 | 711.58 | 711.58 | 711.58 | 711.58 |
| 585 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 250mm | 个 | 1067.45 | 1067.45 | 1067.45 | 1067.45 | 1067.45 | 1067.45 |
| 586 | 法兰止回阀 | H44T-10 | 300mm | 个 | 1255.67 | 1255.67 | 1255.67 | 1255.67 | 1255.67 | 1255.67 |
| 587 | PP-R给水管件双活接铜球阀 | | 20mm | 个 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 | 35.46 |
| 588 | PP-R给水管件双活接铜球阀 | | 25mm | 个 | 42.54 | 42.54 | 42.54 | 42.54 | 42.54 | 42.54 |
| 589 | PP-R给水管件双活接铜球阀 | | 32mm | 个 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 |

十六、法兰及其垫片

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 590 | 碳钢法兰 | DN40 | 副 | 12.74 | 12.74 | 12.74 | 12.74 | 12.74 | 12.74 |
| 591 | 碳钢法兰 | DN50 | 副 | 14.88 | 14.88 | 14.88 | 14.88 | 14.88 | 14.88 |
| 592 | 碳钢法兰 | DN65 | 副 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 | 17.72 |
| 593 | 碳钢法兰 | DN80 | 副 | 21.27 | 21.27 | 21.27 | 21.27 | 21.27 | 21.27 |
| 594 | 碳钢法兰 | DN100 | 副 | 23.93 | 23.93 | 23.93 | 23.93 | 23.93 | 23.93 |
| 595 | 碳钢法兰 | DN125 | 副 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 | 31.90 |
| 596 | 碳钢法兰 | DN150 | 副 | 45.37 | 45.37 | 45.37 | 45.37 | 45.37 | 45.37 |
| 597 | 不锈钢平焊法兰 | DN40 | 副 | 68.23 | 68.23 | 68.23 | 68.23 | 68.23 | 68.23 |
| 598 | 不锈钢平焊法兰 | DN50 | 副 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 |
| 599 | 不锈钢平焊法兰 | DN65 | 副 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 | 101.91 |
| 600 | 不锈钢平焊法兰 | DN80 | 副 | 116.97 | 116.97 | 116.97 | 116.97 | 116.97 | 116.97 |
| 601 | 不锈钢平焊法兰 | DN100 | 副 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 |
| 602 | 不锈钢平焊法兰 | DN125 | 副 | 157.73 | 157.73 | 157.73 | 157.73 | 157.73 | 157.73 |
| 603 | 不锈钢平焊法兰 | DN150 | 副 | 170.14 | 170.14 | 170.14 | 170.14 | 170.14 | 170.14 |
| 十七、水暖及通风空调器材 | | | | | | | | | |
| 604 | 铸铁四柱散热器 | 760mm | 片 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 |
| 605 | 铸铁四柱散热器 | 813mm | 片 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 |
| 606 | 铸铁柱翼型定向对流散热器 | 500mm | 片 | 29.42 | 29.42 | 29.42 | 29.42 | 29.42 | 29.42 |
| 607 | 铸铁柱翼型板式散热器 | 500mm | 片 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 | 28.36 |
| 608 | 铸铁辐射对流散热器 | 500mm | 片 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 |
| 609 | 铸铁辐射对流散热器 | 600mm | 片 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 | 29.24 |
| 610 | 无机玻璃钢风管 | 320*200 | m | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 |
| 611 | 无机玻璃钢风管 | 320*250 | m | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 |
| 612 | 无机玻璃钢风管 | 400*250 | m | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 |
| 613 | 双层彩钢复合风管 | A级不燃，彩钢板厚度不小于0.5mm | m ² | 130.26 | 130.26 | 130.26 | 130.26 | 130.26 | 130.26 |
| 614 | 280℃防火阀 | 800*320 | 个 | 206.47 | 206.47 | 206.47 | 206.47 | 206.47 | 206.47 |
| 615 | 280℃防火阀 | 100*630 | 个 | 191.41 | 191.41 | 191.41 | 191.41 | 191.41 | 191.41 |
| 616 | 280℃防火阀 | 1250*630 | 个 | 351.80 | 351.80 | 351.80 | 351.80 | 351.80 | 351.80 |
| 617 | 280℃防火阀 | 1250*1250 | 个 | 560.04 | 560.04 | 560.04 | 560.04 | 560.04 | 560.04 |
| 618 | 280℃防火阀 | 2000*500 | 个 | 439.53 | 439.53 | 439.53 | 439.53 | 439.53 | 439.53 |
| 619 | 280℃防火阀 | 2800*1500 | 个 | 1447.08 | 1447.08 | 1447.08 | 1447.08 | 1447.08 | 1447.08 |
| 620 | 280℃防火阀 | 1000*630 | 个 | 306.61 | 306.61 | 306.61 | 306.61 | 306.61 | 306.61 |
| 621 | 280℃防火阀 | 1600*630 | 个 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 | 436.87 |
| 622 | 280℃防火阀 | 3200*630 | 个 | 829.43 | 829.43 | 829.43 | 829.43 | 829.43 | 829.43 |
| 623 | 70℃防火阀 | 800*320 | 个 | 187.86 | 187.86 | 187.86 | 187.86 | 187.86 | 187.86 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 624 | 70℃防火阀 | 100*630 | 个 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 | 163.94 |
| 625 | 70℃防火阀 | 1250*630 | 个 | 333.19 | 333.19 | 333.19 | 333.19 | 333.19 | 333.19 |
| 626 | 70℃防火阀 | 1250*1250 | 个 | 541.46 | 541.46 | 541.46 | 541.46 | 541.46 | 541.46 |
| 627 | 70℃防火阀 | 2000*500 | 个 | 431.55 | 431.55 | 431.55 | 431.55 | 431.55 | 431.55 |
| 628 | 70℃防火阀 | 2800*1500 | 个 | 1724.44 | 1724.44 | 1724.44 | 1724.44 | 1724.44 | 1724.44 |
| 629 | 70℃防火阀 | 1000*630 | 个 | 290.67 | 290.67 | 290.67 | 290.67 | 290.67 | 290.67 |
| 630 | 70℃防火阀 | 1600*630 | 个 | 430.67 | 430.67 | 430.67 | 430.67 | 430.67 | 430.67 |
| 631 | 70℃防火阀 | 3200*630 | 个 | 847.16 | 847.16 | 847.16 | 847.16 | 847.16 | 847.16 |
| 632 | 风管止回阀 | 2250*500 | 个 | 341.17 | 341.17 | 341.17 | 341.17 | 341.17 | 341.17 |
| 633 | 风管止回阀 | 1000*630 | 个 | 259.64 | 259.64 | 259.64 | 259.64 | 259.64 | 259.64 |
| 634 | 风管止回阀 | 1250*1600 | 个 | 529.92 | 529.92 | 529.92 | 529.92 | 529.92 | 529.92 |
| 635 | 风管止回阀 | 1000*500 | 个 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 | 202.93 |
| 636 | 风管止回阀 | 630*400 | 个 | 128.49 | 128.49 | 128.49 | 128.49 | 128.49 | 128.49 |
| 637 | 风管止回阀 | 1250*250 | 个 | 162.16 | 162.16 | 162.16 | 162.16 | 162.16 | 162.16 |
| 638 | 风管止回阀 | 2000*500 | 个 | 324.33 | 324.33 | 324.33 | 324.33 | 324.33 | 324.33 |
| 639 | 风管止回阀 | 1250*1250 | 个 | 373.95 | 373.95 | 373.95 | 373.95 | 373.95 | 373.95 |
| 640 | 风管止回阀 | 2000*1250 | 个 | 619.42 | 619.42 | 619.42 | 619.42 | 619.42 | 619.42 |
| 641 | 风管止回阀 | 2800*1500 | 个 | 1005.78 | 1005.78 | 1005.78 | 1005.78 | 1005.78 | 1005.78 |
| 642 | 风管止回阀 | 800*320 | 个 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 |

十八、消防器材

| | | | | | | | | | |
|-----|-------------|----------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 643 | 干粉灭火器 | ABC3 | 个 | 42.54 | 42.54 | 42.54 | 42.54 | 42.54 | 42.54 |
| 644 | 干粉灭火器 | ABC4 | 个 | 50.51 | 50.51 | 50.51 | 50.51 | 50.51 | 50.51 |
| 645 | 干粉灭火器 | ABC5 | 个 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 | 60.26 |
| 646 | 水基灭火器 | 3L | 个 | 55.83 | 55.83 | 55.83 | 55.83 | 55.83 | 55.83 |
| 647 | 水基灭火器 | 6L | 个 | 73.55 | 73.55 | 73.55 | 73.55 | 73.55 | 73.55 |
| 648 | 水基灭火器 | 9L | 个 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 | 83.30 |
| 649 | 消火栓箱单栓 | DN65 | 套 | 334.08 | 334.08 | 334.08 | 334.08 | 334.08 | 334.08 |
| 650 | 消火栓箱双栓 | DN65 | 套 | 351.80 | 351.80 | 351.80 | 351.80 | 351.80 | 351.80 |
| 651 | 消防喷头（上喷） | DN15 | 个 | 7.09 | 7.09 | 7.09 | 7.09 | 7.09 | 7.09 |
| 652 | 消防喷头（下喷） | DN15 | 个 | 7.27 | 7.27 | 7.27 | 7.27 | 7.27 | 7.27 |
| 653 | 消防水泵接合器（地上） | DN100 | 套 | 258.75 | 258.75 | 258.75 | 258.75 | 258.75 | 258.75 |
| 654 | 消防水泵接合器（地上） | DN150 | 套 | 431.55 | 431.55 | 431.55 | 431.55 | 431.55 | 431.55 |
| 655 | 消防水泵接合器（地下） | DN100 | 套 | 258.75 | 258.75 | 258.75 | 258.75 | 258.75 | 258.75 |
| 656 | 消防水泵接合器（地下） | DN150 | 套 | 420.03 | 420.03 | 420.03 | 420.03 | 420.03 | 420.03 |
| 657 | 水流指示器 | ZSJZ-100 | 套 | 35.00 | 35.00 | 35.00 | 35.00 | 35.00 | 35.00 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|----------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 658 | 水流指示器 | ZSJZ-150 | 套 | 39.89 | 39.89 | 39.89 | 39.89 | 39.89 | 39.89 |
| 659 | 湿式报警阀 | ZSFZ-100 | 套 | 502.44 | 502.44 | 502.44 | 502.44 | 502.44 | 502.44 |
| 660 | 湿式报警阀 | ZSFZ-150 | 套 | 699.17 | 699.17 | 699.17 | 699.17 | 699.17 | 699.17 |
| 661 | 湿式报警阀 | ZSFZ-200 | 套 | 828.55 | 828.55 | 828.55 | 828.55 | 828.55 | 828.55 |
| 662 | 防火泥 | | kg | 4.37 | 4.37 | 4.37 | 4.37 | 4.37 | 4.37 |
| 十九、灯具、光源 | | | | | | | | | |
| 663 | 单管荧光灯 | 18w | 套 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 | 23.04 |
| 664 | 双管荧光灯 | 2*18w | 套 | 38.99 | 38.99 | 38.99 | 38.99 | 38.99 | 38.99 |
| 665 | 三管荧光灯 | 3*18w | 套 | 61.14 | 61.14 | 61.14 | 61.14 | 61.14 | 61.14 |
| 666 | 单管荧光灯 | 24w | 套 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 | 27.47 |
| 667 | 双管荧光灯 | 2*24w | 套 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 | 51.40 |
| 668 | 三管荧光灯 | 3*24w | 套 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 | 63.80 |
| 669 | 单管荧光灯（带蓄电池） | 18w | 套 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 | 46.08 |
| 670 | 双管荧光灯（带蓄电池） | 2*18w | 套 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 | 54.94 |
| 671 | 三管荧光灯（带蓄电池） | 3*18w | 套 | 81.53 | 81.53 | 81.53 | 81.53 | 81.53 | 81.53 |
| 672 | 单管荧光灯（带蓄电池） | 24w | 套 | 49.62 | 49.62 | 49.62 | 49.62 | 49.62 | 49.62 |
| 673 | 双管荧光灯（带蓄电池） | 2*24w | 套 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 | 69.12 |
| 674 | 三管荧光灯（带蓄电池） | 3*24w | 套 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 | 87.73 |
| 675 | 防水防尘灯 | 13w | 套 | 77.98 | 77.98 | 77.98 | 77.98 | 77.98 | 77.98 |
| 676 | 防水防尘灯 | 40w | 套 | 76.21 | 76.21 | 76.21 | 76.21 | 76.21 | 76.21 |
| 677 | LED节能灯 | 3w | 套 | 8.15 | 8.15 | 8.15 | 8.15 | 8.15 | 8.15 |
| 678 | LED节能灯 | 5w | 套 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 | 10.63 |
| 679 | LED节能灯 | 7w | 套 | 13.29 | 13.29 | 13.29 | 13.29 | 13.29 | 13.29 |
| 680 | LED节能灯 | 9w | 套 | 15.06 | 15.06 | 15.06 | 15.06 | 15.06 | 15.06 |
| 681 | LED节能灯 | 12w | 套 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 |
| 682 | LED节能灯 | 15w | 套 | 25.70 | 25.70 | 25.70 | 25.70 | 25.70 | 25.70 |
| 683 | LED节能灯 | 20w | 套 | 34.56 | 34.56 | 34.56 | 34.56 | 34.56 | 34.56 |
| 二十、开关、插座 | | | | | | | | | |
| 684 | 单联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 9.92 | 9.92 | 9.92 | 9.92 | 9.92 | 9.92 |
| 685 | 双联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 | 12.41 |
| 686 | 三联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 |
| 687 | 四联单控暗开关 | 250V 10A | 个 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 | 18.61 |
| 688 | 单联双控暗开关 | 250V 10A | 个 | 13.47 | 13.47 | 13.47 | 13.47 | 13.47 | 13.47 |
| 689 | 双联双控暗开关 | 250V 10A | 个 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 | 16.84 |
| 690 | 三联双控暗开关 | 250V 10A | 个 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 691 | 声光控延时暗开关 | 250V 10A | 个 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 |
| 692 | 空白面板 | | 个 | 4.43 | 4.43 | 4.43 | 4.43 | 4.43 | 4.43 |
| 693 | 三孔安全插座 | 250V 16A | 个 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 | 14.18 |
| 694 | 五孔安全插座 | 250V 16A | 个 | 15.95 | 15.95 | 15.95 | 15.95 | 15.95 | 15.95 |
| 695 | 三孔安全插座（防水） | 250V 16A | 个 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 | 19.50 |
| 696 | 五孔安全插座（防水） | 250V 16A | 个 | 22.15 | 22.15 | 22.15 | 22.15 | 22.15 | 22.15 |
| 697 | 三孔安全插座（带开关） | 250V 16A | 个 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 | 20.38 |
| 698 | 五孔安全插座（带开关） | 250V 16A | 个 | 24.81 | 24.81 | 24.81 | 24.81 | 24.81 | 24.81 |
| 二十一、电线电缆及光纤光缆 | | | | | | | | | |
| 699 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 1mm ² | m | 0.83 | 0.83 | 0.83 | 0.83 | 0.83 | 0.83 |
| 700 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 1.5mm ² | m | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 |
| 701 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 2.5mm ² | m | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 |
| 702 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 4mm ² | m | 2.69 | 2.69 | 2.69 | 2.69 | 2.69 | 2.69 |
| 703 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 6mm ² | m | 4.12 | 4.12 | 4.12 | 4.12 | 4.12 | 4.12 |
| 704 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 10mm ² | m | 7.27 | 7.27 | 7.27 | 7.27 | 7.27 | 7.27 |
| 705 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 16mm ² | m | 11.61 | 11.61 | 11.61 | 11.61 | 11.61 | 11.61 |
| 706 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 25mm ² | m | 17.99 | 17.99 | 17.99 | 17.99 | 17.99 | 17.99 |
| 707 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 35mm ² | m | 25.34 | 25.34 | 25.34 | 25.34 | 25.34 | 25.34 |
| 708 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV 50mm ² | m | 32.53 | 32.53 | 32.53 | 32.53 | 32.53 | 32.53 |
| 709 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 1mm ² | m | 0.81 | 0.81 | 0.81 | 0.81 | 0.81 | 0.81 |
| 710 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 1.5mm ² | m | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 | 1.13 |
| 711 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 2.5mm ² | m | 2.02 | 2.02 | 2.02 | 2.02 | 2.02 | 2.02 |
| 712 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 4mm ² | m | 3.11 | 3.11 | 3.11 | 3.11 | 3.11 | 3.11 |
| 713 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 6mm ² | m | 4.59 | 4.59 | 4.59 | 4.59 | 4.59 | 4.59 |
| 714 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 10mm ² | m | 7.36 | 7.36 | 7.36 | 7.36 | 7.36 | 7.36 |
| 715 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 16mm ² | m | 11.87 | 11.87 | 11.87 | 11.87 | 11.87 | 11.87 |
| 716 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 25mm ² | m | 19.61 | 19.61 | 19.61 | 19.61 | 19.61 | 19.61 |
| 717 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR 35mm ² | m | 26.81 | 26.81 | 26.81 | 26.81 | 26.81 | 26.81 |
| 718 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 2×1.5mm ² | m | 2.58 | 2.58 | 2.58 | 2.58 | 2.58 | 2.58 |
| 719 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 2×2.5mm ² | m | 4.02 | 4.02 | 4.02 | 4.02 | 4.02 | 4.02 |
| 720 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 2×4mm ² | m | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 |
| 721 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 3×1.5mm ² | m | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 | 3.72 |
| 722 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 3×2.5mm ² | m | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 |
| 723 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电线 | BVV 3×4mm ² | m | 8.68 | 8.68 | 8.68 | 8.68 | 8.68 | 8.68 |
| 724 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×0.5mm ² | m | 0.84 | 0.84 | 0.84 | 0.84 | 0.84 | 0.84 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|---------------------------------------|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 725 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×0.75mm ² | m | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.43 |
| 726 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×1.0mm ² | m | 1.73 | 1.73 | 1.73 | 1.73 | 1.73 | 1.73 |
| 727 | 铜芯聚氯乙烯绝缘绞形软线 | RVS 2×1.5mm ² | m | 2.58 | 2.58 | 2.58 | 2.58 | 2.58 | 2.58 |
| 728 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 0.5mm ² | m | 1.51 | 1.51 | 1.51 | 1.51 | 1.51 | 1.51 |
| 729 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 0.75mm ² | m | 1.73 | 1.73 | 1.73 | 1.73 | 1.73 | 1.73 |
| 730 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 1.0mm ² | m | 2.08 | 2.08 | 2.08 | 2.08 | 2.08 | 2.08 |
| 731 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 1.5mm ² | m | 2.53 | 2.53 | 2.53 | 2.53 | 2.53 | 2.53 |
| 732 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×0.5mm ² | m | 2.19 | 2.19 | 2.19 | 2.19 | 2.19 | 2.19 |
| 733 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×0.75mm ² | m | 2.89 | 2.89 | 2.89 | 2.89 | 2.89 | 2.89 |
| 734 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×1.0mm ² | m | 3.23 | 3.23 | 3.23 | 3.23 | 3.23 | 3.23 |
| 735 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软线 | RVP 2×1.5mm ² | m | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 | 4.16 |
| 736 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 2×1.0mm ² | m | 3.56 | 3.56 | 3.56 | 3.56 | 3.56 | 3.56 |
| 737 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 2×1.5mm ² | m | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 | 4.92 |
| 738 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 4×1.0mm ² | m | 6.19 | 6.19 | 6.19 | 6.19 | 6.19 | 6.19 |
| 739 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软线 | RVVP 4×1.5mm ² | m | 8.54 | 8.54 | 8.54 | 8.54 | 8.54 | 8.54 |
| 740 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×16+1×10mm ² | 100m | 4161.34 | 4161.34 | 4161.34 | 4161.34 | 4161.34 | 4161.34 |
| 741 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×25+1×16mm ² | 100m | 6641.66 | 6641.66 | 6641.66 | 6641.66 | 6641.66 | 6641.66 |
| 742 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×35+1×16mm ² | 100m | 8538.90 | 8538.90 | 8538.90 | 8538.90 | 8538.90 | 8538.90 |
| 743 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×50+1×25mm ² | 100m | 11234.56 | 11234.56 | 11234.56 | 11234.56 | 11234.56 | 11234.56 |
| 744 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×70+1×35mm ² | 100m | 16360.91 | 16360.91 | 16360.91 | 16360.91 | 16360.91 | 16360.91 |
| 745 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×95+1×50mm ² | 100m | 22373.41 | 22373.41 | 22373.41 | 22373.41 | 22373.41 | 22373.41 |
| 746 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×120+1×70mm ² | 100m | 27981.83 | 27981.83 | 27981.83 | 27981.83 | 27981.83 | 27981.83 |
| 747 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×150+1×70mm ² | 100m | 35148.09 | 35148.09 | 35148.09 | 35148.09 | 35148.09 | 35148.09 |
| 748 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×185+1×95mm ² | 100m | 43646.23 | 43646.23 | 43646.23 | 43646.23 | 43646.23 | 43646.23 |
| 749 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×240+1×120mm ² | 100m | 55382.34 | 55382.34 | 55382.34 | 55382.34 | 55382.34 | 55382.34 |
| 750 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×16+2×10mm ² | 100m | 4756.83 | 4756.83 | 4756.83 | 4756.83 | 4756.83 | 4756.83 |
| 751 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×25+2×16mm ² | 100m | 7591.61 | 7591.61 | 7591.61 | 7591.61 | 7591.61 | 7591.61 |
| 752 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×35+2×16mm ² | 100m | 9098.96 | 9098.96 | 9098.96 | 9098.96 | 9098.96 | 9098.96 |
| 753 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×50+2×25mm ² | 100m | 12821.64 | 12821.64 | 12821.64 | 12821.64 | 12821.64 | 12821.64 |
| 754 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×70+2×35mm ² | 100m | 19019.35 | 19019.35 | 19019.35 | 19019.35 | 19019.35 | 19019.35 |
| 755 | 电力电缆 | VV 0.6/1kV 3×95+2×50mm ² | 100m | 26165.23 | 26165.23 | 26165.23 | 26165.23 | 26165.23 | 26165.23 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|------|---|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
| 826 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×120+1×70mm ² | 100m | 41182.74 | 41182.74 | 41182.74 | 41182.74 | 41182.74 | 41182.74 | |
| 827 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×150+1×70mm ² | 100m | 46662.67 | 46662.67 | 46662.67 | 46662.67 | 46662.67 | 46662.67 | |
| 828 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×185+1×95mm ² | 100m | 61727.15 | 61727.15 | 61727.15 | 61727.15 | 61727.15 | 61727.15 | |
| 829 | 矿物电缆 | BTTZ 0.6/1kV 4×240+1×120mm ² | 100m | 79193.08 | 79193.08 | 79193.08 | 79193.08 | 79193.08 | 79193.08 | |
| 830 | 弱电线 | SYV-75-7 | m | 2.89 | 2.89 | 2.89 | 2.89 | 2.89 | 2.89 | |
| 831 | 弱电线 | RVSP-2*1.5 | m | 3.08 | 3.08 | 3.08 | 3.08 | 3.08 | 3.08 | |
| 832 | 弱电线 | RVV-3*2.5 | m | 5.48 | 5.48 | 5.48 | 5.48 | 5.48 | 5.48 | |
| 833 | 弱电线 | RVV-6*1.5 | m | 6.67 | 6.67 | 6.67 | 6.67 | 6.67 | 6.67 | |
| 二十二、电气线路敷设材料 | | | | | | | | | | |
| 834 | 槽式桥架 | 50*50 | m | 9.33 | 9.33 | 9.33 | 9.33 | 9.33 | 9.33 | |
| 835 | 槽式桥架 | 100*50 | m | 11.34 | 11.34 | 11.34 | 11.34 | 11.34 | 11.34 | |
| 836 | 槽式桥架 | 100*100 | m | 14.37 | 14.37 | 14.37 | 14.37 | 14.37 | 14.37 | |
| 837 | 槽式桥架 | 150*100 | m | 17.06 | 17.06 | 17.06 | 17.06 | 17.06 | 17.06 | |
| 838 | 槽式桥架 | 200*100 | m | 22.49 | 22.49 | 22.49 | 22.49 | 22.49 | 22.49 | |
| 839 | 槽式桥架 | 200*150 | m | 25.21 | 25.21 | 25.21 | 25.21 | 25.21 | 25.21 | |
| 840 | 槽式桥架 | 200*200 | m | 28.84 | 28.84 | 28.84 | 28.84 | 28.84 | 28.84 | |
| 841 | 槽式桥架 | 250*100 | m | 35.65 | 35.65 | 35.65 | 35.65 | 35.65 | 35.65 | |
| 842 | 槽式桥架 | 300*100 | m | 43.21 | 43.21 | 43.21 | 43.21 | 43.21 | 43.21 | |
| 843 | 槽式桥架 | 300*150 | m | 45.38 | 45.38 | 45.38 | 45.38 | 45.38 | 45.38 | |
| 844 | 槽式桥架 | 300*200 | m | 58.20 | 58.20 | 58.20 | 58.20 | 58.20 | 58.20 | |
| 845 | 槽式桥架 | 400*100 | m | 61.75 | 61.75 | 61.75 | 61.75 | 61.75 | 61.75 | |
| 846 | 槽式桥架 | 400*150 | m | 63.24 | 63.24 | 63.24 | 63.24 | 63.24 | 63.24 | |
| 847 | 槽式桥架 | 400*200 | m | 78.85 | 78.85 | 78.85 | 78.85 | 78.85 | 78.85 | |
| 848 | 槽式桥架 | 500*100 | m | 84.41 | 84.41 | 84.41 | 84.41 | 84.41 | 84.41 | |
| 849 | 槽式桥架 | 500*200 | m | 91.50 | 91.50 | 91.50 | 91.50 | 91.50 | 91.50 | |
| 850 | 槽式桥架 | 500*250 | m | 97.05 | 97.05 | 97.05 | 97.05 | 97.05 | 97.05 | |
| 851 | 槽式桥架 | 600*100 | m | 108.61 | 108.61 | 108.61 | 108.61 | 108.61 | 108.61 | |
| 852 | 槽式桥架 | 600*150 | m | 111.88 | 111.88 | 111.88 | 111.88 | 111.88 | 111.88 | |
| 853 | 槽式桥架 | 600*200 | m | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | |
| 854 | 槽式桥架 | 800*100 | m | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | 148.87 | |
| 855 | 槽式桥架 | 800*150 | m | 152.42 | 152.42 | 152.42 | 152.42 | 152.42 | 152.42 | |
| 856 | 槽式桥架 | 800*200 | m | 155.96 | 155.96 | 155.96 | 155.96 | 155.96 | 155.96 | |
| 857 | 槽式桥架 | 1000*100 | m | 185.20 | 185.20 | 185.20 | 185.20 | 185.20 | 185.20 | |
| 858 | 槽式桥架 | 1000*200 | m | 245.29 | 245.29 | 245.29 | 245.29 | 245.29 | 245.29 | |
| 859 | 梯式桥架 | 50*50 | m | 7.11 | 7.11 | 7.11 | 7.11 | 7.11 | 7.11 | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 860 | 梯式桥架 | 100*50 | m | 10.65 | 10.65 | 10.65 | 10.65 | 10.65 | 10.65 |
| 861 | 梯式桥架 | 100*100 | m | 13.60 | 13.60 | 13.60 | 13.60 | 13.60 | 13.60 |
| 862 | 梯式桥架 | 150*100 | m | 15.84 | 15.84 | 15.84 | 15.84 | 15.84 | 15.84 |
| 863 | 梯式桥架 | 200*100 | m | 20.10 | 20.10 | 20.10 | 20.10 | 20.10 | 20.10 |
| 864 | 梯式桥架 | 200*150 | m | 23.64 | 23.64 | 23.64 | 23.64 | 23.64 | 23.64 |
| 865 | 梯式桥架 | 200*200 | m | 33.48 | 33.48 | 33.48 | 33.48 | 33.48 | 33.48 |
| 866 | 梯式桥架 | 250*100 | m | 40.65 | 40.65 | 40.65 | 40.65 | 40.65 | 40.65 |
| 867 | 梯式桥架 | 300*100 | m | 34.27 | 34.27 | 34.27 | 34.27 | 34.27 | 34.27 |
| 868 | 梯式桥架 | 300*150 | m | 38.71 | 38.71 | 38.71 | 38.71 | 38.71 | 38.71 |
| 869 | 梯式桥架 | 300*200 | m | 42.76 | 42.76 | 42.76 | 42.76 | 42.76 | 42.76 |
| 870 | 梯式桥架 | 400*100 | m | 44.19 | 44.19 | 44.19 | 44.19 | 44.19 | 44.19 |
| 871 | 梯式桥架 | 400*150 | m | 52.57 | 52.57 | 52.57 | 52.57 | 52.57 | 52.57 |
| 872 | 梯式桥架 | 400*200 | m | 60.14 | 60.14 | 60.14 | 60.14 | 60.14 | 60.14 |
| 873 | 梯式桥架 | 500*100 | m | 66.80 | 66.80 | 66.80 | 66.80 | 66.80 | 66.80 |
| 874 | 梯式桥架 | 500*200 | m | 87.91 | 87.91 | 87.91 | 87.91 | 87.91 | 87.91 |
| 875 | 梯式桥架 | 500*250 | m | 96.90 | 96.90 | 96.90 | 96.90 | 96.90 | 96.90 |
| 876 | 梯式桥架 | 600*100 | m | 87.37 | 87.37 | 87.37 | 87.37 | 87.37 | 87.37 |
| 877 | 梯式桥架 | 600*150 | m | 92.81 | 92.81 | 92.81 | 92.81 | 92.81 | 92.81 |
| 878 | 梯式桥架 | 600*200 | m | 106.83 | 106.83 | 106.83 | 106.83 | 106.83 | 106.83 |
| 879 | 梯式桥架 | 800*100 | m | 110.95 | 110.95 | 110.95 | 110.95 | 110.95 | 110.95 |
| 880 | 梯式桥架 | 800*150 | m | 115.77 | 115.77 | 115.77 | 115.77 | 115.77 | 115.77 |
| 881 | 梯式桥架 | 800*200 | m | 122.75 | 122.75 | 122.75 | 122.75 | 122.75 | 122.75 |
| 882 | 梯式桥架 | 1000*100 | m | 155.39 | 155.39 | 155.39 | 155.39 | 155.39 | 155.39 |
| 883 | 梯式桥架 | 1000*200 | m | 166.82 | 166.82 | 166.82 | 166.82 | 166.82 | 166.82 |
| 884 | 穿刺线夹 | 16-95mm ² | 套 | 86.84 | 86.84 | 86.84 | 86.84 | 86.84 | 86.84 |
| 885 | 穿刺线夹 | 95-120mm ² | 套 | 102.79 | 102.79 | 102.79 | 102.79 | 102.79 | 102.79 |
| 886 | KBG管钢制穿线管 | De16mm | m | 1.61 | 1.61 | 1.61 | 1.61 | 1.61 | 1.61 |
| 887 | KBG管钢制穿线管 | De20mm | m | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 |
| 888 | KBG管钢制穿线管 | De25mm | m | 3.09 | 3.09 | 3.09 | 3.09 | 3.09 | 3.09 |
| 889 | KBG管钢制穿线管 | De32mm | m | 4.09 | 4.09 | 4.09 | 4.09 | 4.09 | 4.09 |
| 890 | KBG管钢制穿线管 | De40mm | m | 5.16 | 5.16 | 5.16 | 5.16 | 5.16 | 5.16 |
| 891 | JDG管钢制穿线管 | DN16mm | m | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 |
| 892 | JDG管钢制穿线管 | DN20mm | m | 3.99 | 3.99 | 3.99 | 3.99 | 3.99 | 3.99 |
| 893 | JDG管钢制穿线管 | DN25mm | m | 4.96 | 4.96 | 4.96 | 4.96 | 4.96 | 4.96 |
| 894 | JDG管钢制穿线管 | DN32mm | m | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 | 5.94 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 895 | JDG管钢制穿线管 | DN40mm | m | 7.89 | 7.89 | 7.89 | 7.89 | 7.89 | 7.89 |
| 896 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 16×1.2mm | m | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| 897 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 16×1.4mm | m | 1.24 | 1.24 | 1.24 | 1.24 | 1.24 | 1.24 |
| 898 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 20×1.3mm | m | 1.61 | 1.61 | 1.61 | 1.61 | 1.61 | 1.61 |
| 899 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 20×1.4mm | m | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 |
| 900 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 25×1.35mm | m | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 | 2.06 |
| 901 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 25×1.6mm | m | 2.39 | 2.39 | 2.39 | 2.39 | 2.39 | 2.39 |
| 902 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 32×1.45mm | m | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 |
| 903 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 32×1.9mm | m | 3.23 | 3.23 | 3.23 | 3.23 | 3.23 | 3.23 |
| 904 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 40×1.5mm | m | 3.51 | 3.51 | 3.51 | 3.51 | 3.51 | 3.51 |
| 905 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 40×2.0mm | m | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 | 4.34 |
| 906 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 50×2.0mm | m | 4.80 | 4.80 | 4.80 | 4.80 | 4.80 | 4.80 |
| 907 | 改性硬聚氯乙烯电线套管 | UPVC 70×2.3mm | m | 7.62 | 7.62 | 7.62 | 7.62 | 7.62 | 7.62 |
| 908 | 塑料暗装底盒 | 86HS50 | 个 | 0.46 | 0.46 | 0.46 | 0.46 | 0.46 | 0.46 |
| 909 | 塑料暗装底盒 | 86HS60 | 个 | 0.74 | 0.74 | 0.74 | 0.74 | 0.74 | 0.74 |
| 910 | 塑料暗装底盒 | 86HS70 | 个 | 0.79 | 0.79 | 0.79 | 0.79 | 0.79 | 0.79 |
| 911 | 塑料暗装底盒 | 86HS80 | 个 | 0.87 | 0.87 | 0.87 | 0.87 | 0.87 | 0.87 |
| 912 | 金属暗装接线盒 | 86HS50 | 个 | 1.39 | 1.39 | 1.39 | 1.39 | 1.39 | 1.39 |
| 913 | 金属暗装接线盒 | 86HS60 | 个 | 1.49 | 1.49 | 1.49 | 1.49 | 1.49 | 1.49 |
| 914 | 金属暗装接线盒 | 86HS70 | 个 | 1.64 | 1.64 | 1.64 | 1.64 | 1.64 | 1.64 |
| 915 | 金属暗装接线盒 | 86HS80 | 个 | 1.62 | 1.62 | 1.62 | 1.62 | 1.62 | 1.62 |
| 二十三、古建筑及仿古建筑材料 | | | | | | | | | |
| 916 | 生桐油 | | kg | | | | | | |
| 917 | 光油 | | kg | | | | | | |
| 918 | 血料 | | kg | | | | | | |
| 二十四、其他材料 | | | | | | | | | |
| 919 | 施工用水 | | m ³ | 6.15 | 6.15 | 6.15 | 6.15 | 6.15 | 6.15 |
| 920 | 施工用电 | | kWh | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.64 |
| 二十五、周转材料及五金工具 | | | | | | | | | |
| 921 | 模板锯材 | | m ³ | 1958.38 | 1958.38 | 1958.38 | 1958.38 | 1958.38 | 1958.38 |
| 922 | 竹胶板 | 10mm | m ² | 35.53 | 35.53 | 35.53 | 35.53 | 35.53 | 35.53 |
| 923 | 竹胶板 | 12mm | m ² | 38.55 | 38.55 | 38.55 | 38.55 | 38.55 | 38.55 |
| 924 | 木胶合模板 | 10mm | m ² | 36.78 | 36.78 | 36.78 | 36.78 | 36.78 | 36.78 |
| 925 | 木胶合模板 | 13mm | m ² | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 | 37.22 |
| 926 | 工具式组合钢模板 | | kg | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 | 4.87 |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 961 | 花岗岩侧石 | 1000×350×350mm | m | 167.48 | 167.48 | 167.48 | 167.48 | 167.48 | 167.48 |
| 962 | 花岗岩侧石 | 1000×350×200mm | m | 110.77 | 110.77 | 110.77 | 110.77 | 110.77 | 110.77 |
| 二十七、装配式建筑材料 | | | | | | | | | |
| 963 | 钢筋桁架楼承板 | TD3-120 | m ² | 49.62 | 49.62 | 49.62 | 49.62 | 49.62 | 49.62 |
| 964 | 钢筋桁架楼承板 | HB1 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢 | m ² | 74.44 | 74.44 | 74.44 | 74.44 | 74.44 | 74.44 |
| 965 | 钢筋桁架楼承板 | HB2 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢 | m ² | 91.27 | 91.27 | 91.27 | 91.27 | 91.27 | 91.27 |
| 966 | 钢筋桁架楼承板 | HB3 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢 | m ² | 93.93 | 93.93 | 93.93 | 93.93 | 93.93 | 93.93 |
| 967 | 钢筋桁架楼承板 | HB4 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢 | m ² | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 | 104.57 |
| 968 | 钢筋桁架楼承板 | HB5 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢 | m ² | 110.77 | 110.77 | 110.77 | 110.77 | 110.77 | 110.77 |
| 969 | 钢筋桁架楼承板 | HB6 底板为0.5mm微肋压型镀锌钢 | m ² | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 | 125.83 |
| 二十八、混凝土、砂浆及其他配合比材料 | | | | | | | | | |
| 970 | 干混砌筑砂浆 | M5 | t | 228.14 | 228.14 | 228.14 | 228.14 | 228.14 | 228.14 |
| 971 | 干混砌筑砂浆 | M7.5 | t | 233.96 | 233.96 | 233.96 | 233.96 | 233.96 | 233.96 |
| 972 | 干混砌筑砂浆 | M10 | t | 239.79 | 239.79 | 239.79 | 239.79 | 239.79 | 239.79 |
| 973 | 干混抹灰砂浆 | M10 | t | 249.49 | 249.49 | 249.49 | 249.49 | 249.49 | 249.49 |
| 974 | 干混抹灰砂浆 | M15 | t | 254.35 | 254.35 | 254.35 | 254.35 | 254.35 | 254.35 |
| 975 | 干混抹灰砂浆 | M20 | t | 273.76 | 273.76 | 273.76 | 273.76 | 273.76 | 273.76 |
| 976 | 干混地面砂浆 | M15 | t | 259.20 | 259.20 | 259.20 | 259.20 | 259.20 | 259.20 |
| 977 | 干混地面砂浆 | M20 | t | 268.92 | 268.92 | 268.92 | 268.92 | 268.92 | 268.92 |
| 978 | 界面砂浆 | 综合 | m ³ | 1562.98 | 1562.98 | 1562.98 | 1562.98 | 1562.98 | 1562.98 |
| 979 | 水泥基自流平砂浆 | | kg | 2.44 | 2.44 | 2.44 | 2.44 | 2.44 | 2.44 |
| 980 | 掺灰泥 | | m ³ | 85.43 | 85.43 | 85.43 | 85.43 | 85.43 | 85.43 |
| 981 | 麻刀 | | kg | 1.75 | 1.75 | 1.75 | 1.75 | 1.75 | 1.75 |
| 982 | 高强石膏 | | kg | 0.78 | 0.78 | 0.78 | 0.78 | 0.78 | 0.78 |
| 983 | 商品混凝土 | C15 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 344.63 | 344.63 | 344.63 | 344.63 | 344.63 | 344.63 |
| 984 | 商品混凝土 | C15 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 349.49 | 349.49 | 349.49 | 349.49 | 349.49 | 349.49 |
| 985 | 商品混凝土 | C20 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 354.34 | 354.34 | 354.34 | 354.34 | 354.34 | 354.34 |
| 986 | 商品混凝土 | C20 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 359.19 | 359.19 | 359.19 | 359.19 | 359.19 | 359.19 |
| 987 | 商品混凝土 | C25 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 368.90 | 368.90 | 368.90 | 368.90 | 368.90 | 368.90 |
| 988 | 商品混凝土 | C25 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 378.61 | 378.61 | 378.61 | 378.61 | 378.61 | 378.61 |
| 989 | 商品混凝土 | C30 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 383.46 | 383.46 | 383.46 | 383.46 | 383.46 | 383.46 |
| 990 | 商品混凝土 | C30 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 393.17 | 393.17 | 393.17 | 393.17 | 393.17 | 393.17 |
| 991 | 商品混凝土 | C35 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 398.03 | 398.03 | 398.03 | 398.03 | 398.03 | 398.03 |
| 992 | 商品混凝土 | C35 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 407.73 | 407.73 | 407.73 | 407.73 | 407.73 | 407.73 |
| 993 | 商品混凝土 | C40 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 417.44 | 417.44 | 417.44 | 417.44 | 417.44 | 417.44 |

| | | | | | | | | | |
|------|---------|-------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 994 | 商品混凝土 | C40 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 427.15 | 427.15 | 427.15 | 427.15 | 427.15 | 427.15 |
| 995 | 商品混凝土 | C45 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 432.00 | 432.00 | 432.00 | 432.00 | 432.00 | 432.00 |
| 996 | 商品混凝土 | C45 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 441.71 | 441.71 | 441.71 | 441.71 | 441.71 | 441.71 |
| 997 | 商品混凝土 | C50 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 451.42 | 451.42 | 451.42 | 451.42 | 451.42 | 451.42 |
| 998 | 商品混凝土 | C50 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 461.13 | 461.13 | 461.13 | 461.13 | 461.13 | 461.13 |
| 999 | 商品混凝土 | C55 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 470.84 | 470.84 | 470.84 | 470.84 | 470.84 | 470.84 |
| 1000 | 商品混凝土 | C55 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 480.54 | 480.54 | 480.54 | 480.54 | 480.54 | 480.54 |
| 1001 | 商品混凝土 | C60 塌落度 130mm(碎石) | m ³ | 490.25 | 490.25 | 490.25 | 490.25 | 490.25 | 490.25 |
| 1002 | 商品混凝土 | C60 塌落度 190mm(碎石) | m ³ | 494.13 | 494.13 | 494.13 | 494.13 | 494.13 | 494.13 |
| 1003 | 水下商品混凝土 | C15 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 349.49 | 349.49 | 349.49 | 349.49 | 349.49 | 349.49 |
| 1004 | 水下商品混凝土 | C20 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 354.34 | 354.34 | 354.34 | 354.34 | 354.34 | 354.34 |
| 1005 | 水下商品混凝土 | C25 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 359.19 | 359.19 | 359.19 | 359.19 | 359.19 | 359.19 |
| 1006 | 水下商品混凝土 | C30 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 364.05 | 364.05 | 364.05 | 364.05 | 364.05 | 364.05 |
| 1007 | 水下商品混凝土 | C35 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 368.90 | 368.90 | 368.90 | 368.90 | 368.90 | 368.90 |
| 1008 | 水下商品混凝土 | C40 塌落度 200mm(碎石) | m ³ | 378.61 | 378.61 | 378.61 | 378.61 | 378.61 | 378.61 |