

通城县城区2024年8月份工程材料市场信息价格

| 序号 | 材料名称 | 规格及型号 | 单位 | 通城城区 | |
|----|----------------|------------|----|---------|---------|
| | | | | 含税价（元） | 除税价（元） |
| | 一、金属材料（不含金属管材） | | | | |
| 1 | 圆钢Q235 | Φ6.5（高线） | 吨 | 3680.00 | 3259.98 |
| 2 | 圆钢Q235 | Φ8（高线） | 吨 | 3680.00 | 3259.98 |
| 3 | 圆钢 HPB300 | Φ6.5 | 吨 | 3760.00 | 3330.78 |
| 4 | 圆钢 HPB300 | Φ8 | 吨 | 3760.00 | 3330.78 |
| 5 | 圆钢 HPB300 | Φ10 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 6 | 圆钢 HPB300 | Φ12 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 7 | 圆钢 HPB300 | Φ14 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 8 | 圆钢 HPB300 | Φ16 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 9 | 圆钢 HPB300 | Φ18 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 10 | 圆钢 HPB300 | Φ20 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 11 | 圆钢 HPB300 | Φ25 | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 12 | 螺纹钢 | HRB400 Φ10 | 吨 | 3570.00 | 3162.64 |
| 13 | 螺纹钢 | HRB400 Φ12 | 吨 | 3570.00 | 3162.64 |
| 14 | 螺纹钢 | HRB400 Φ14 | 吨 | 3490.00 | 3091.84 |
| 15 | 螺纹钢 | HRB400 Φ16 | 吨 | 3400.00 | 3012.20 |
| 16 | 螺纹钢 | HRB400 Φ18 | 吨 | 3350.00 | 2967.95 |
| 17 | 螺纹钢 | HRB400 Φ20 | 吨 | 3350.00 | 2967.95 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|---------|-------------|---|---------|---------|
| 18 | 螺纹钢 | HRB400 Φ22 | 吨 | 3350.00 | 2967.95 |
| 19 | 螺纹钢 | HRB400 Φ25 | 吨 | 3400.00 | 3012.20 |
| 20 | 螺纹钢 | HRB400 Φ28 | 吨 | 3510.00 | 3109.54 |
| 21 | 螺纹钢 | HRB400 Φ30 | 吨 | 3510.00 | 3109.54 |
| 22 | 螺纹钢 | HRB400 Φ32 | 吨 | 3540.00 | 3136.09 |
| 23 | 螺纹钢 | HRB400 Φ38 | 吨 | 3730.00 | 3304.23 |
| 24 | 螺纹钢 | HRB400 Φ40 | 吨 | 3730.00 | 3304.23 |
| 25 | 螺纹钢 | HRB400E Φ10 | 吨 | 3580.00 | 3171.49 |
| 26 | 螺纹钢 | HRB400E Φ12 | 吨 | 3580.00 | 3171.49 |
| 27 | 螺纹钢 | HRB400E Φ14 | 吨 | 3500.00 | 3100.69 |
| 28 | 螺纹钢 | HRB400E Φ16 | 吨 | 3410.00 | 3021.04 |
| 29 | 螺纹钢 | HRB400E Φ18 | 吨 | 3360.00 | 2976.80 |
| 30 | 螺纹钢 | HRB400E Φ20 | 吨 | 3360.00 | 2976.80 |
| 31 | 螺纹钢 | HRB400E Φ22 | 吨 | 3360.00 | 2976.80 |
| 32 | 螺纹钢 | HRB400E Φ25 | 吨 | 3410.00 | 3021.04 |
| 33 | 螺纹钢 | HRB400E Φ28 | 吨 | 3520.00 | 3118.39 |
| 34 | 螺纹钢 | HRB400E Φ30 | 吨 | 3520.00 | 3118.39 |
| 35 | 螺纹钢 | HRB400E Φ32 | 吨 | 3550.00 | 3144.94 |
| 36 | 成型冷轧扭钢筋 | Φ6 | 吨 | 3830.00 | 3392.73 |
| 37 | 成型冷轧扭钢筋 | Φ8 | 吨 | 3830.00 | 3392.73 |
| 38 | 成型冷轧扭钢筋 | Φ10 | 吨 | 3830.00 | 3392.73 |
| 39 | 成型冷轧扭钢筋 | Φ12 | 吨 | 3830.00 | 3392.73 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|--------|-----------|---|---------|---------|
| 40 | 冷扎带肋钢筋 | Φ5以下 | 吨 | 3830.00 | 3392.73 |
| 41 | 冷扎带肋钢筋 | Φ5.5~9 | 吨 | 3830.00 | 3392.73 |
| 42 | 扁钢 | <-59 | 吨 | 3970.00 | 3516.62 |
| 43 | 扁钢 | >-60 | 吨 | 3970.00 | 3516.62 |
| 44 | 工字钢 | < I 18 | 吨 | 3940.00 | 3490.07 |
| 45 | 工字钢 | > I 18 | 吨 | 3940.00 | 3490.07 |
| 46 | 槽钢 | [5~14# | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 47 | 槽钢 | [16~20# | 吨 | 3780.00 | 3348.48 |
| 48 | 角钢 | > ∠63 | 吨 | 3840.00 | 3401.58 |
| 49 | 角钢 | < ∠60 | 吨 | 3840.00 | 3401.58 |
| 50 | 镀锌薄钢板 | δ 0.34 | 吨 | 5410.00 | 4790.96 |
| 51 | 镀锌薄钢板 | δ 0.45 | 吨 | 5410.00 | 4790.96 |
| 52 | 镀锌薄钢板 | δ 0.5 | 吨 | 5340.00 | 4729.01 |
| 53 | 镀锌薄钢板 | δ 0.6 | 吨 | 5210.00 | 4613.97 |
| 54 | 镀锌薄钢板 | δ 0.7 | 吨 | 5090.00 | 4507.77 |
| 55 | 镀锌薄钢板 | δ 0.8~1 | 吨 | 5030.00 | 4454.67 |
| 56 | 普通钢板 | δ 1.0~1.5 | 吨 | 4230.00 | 3746.71 |
| 57 | 普通钢板 | δ 2.0~2.5 | 吨 | 4130.00 | 3658.21 |
| 58 | 普通钢板 | δ 3.0 | 吨 | 4080.00 | 3613.97 |
| 59 | 普通钢板 | δ 3.5 | 吨 | 4030.00 | 3569.72 |
| 60 | 普通钢板 | δ 4~16 | 吨 | 3930.00 | 3481.22 |
| 61 | 普通钢板 | δ 16~20 | 吨 | 3600.00 | 3189.19 |

| | | | | 通城城区 | |
|---------|------|---------|---|---------|---------|
| 62 | 普通钢板 | δ 20~40 | 吨 | 3600.00 | 3189.19 |
| 63 | 花纹钢板 | δ ≤5 | 吨 | 3800.00 | 3366.18 |
| 64 | 花纹钢板 | δ 5 | 吨 | 3750.00 | 3321.93 |
| 65 | 钢轨 | 24kg/m | 吨 | 4150.00 | 3675.91 |
| 66 | 钢轨 | 38kg/m | 吨 | 4450.00 | 3941.40 |
| 67 | 钢轨 | 43kg/m | 吨 | 4450.00 | 3941.40 |
| 二、管材、管件 | | | | | |
| 1 | 焊接钢管 | DN20 | 吨 | 3980.00 | 3524.66 |
| 2 | 焊接钢管 | DN25 | 吨 | 3920.00 | 3471.52 |
| 3 | 焊接钢管 | DN32 | 吨 | 3910.00 | 3462.67 |
| 4 | 焊接钢管 | DN40 | 吨 | 3910.00 | 3462.67 |
| 5 | 焊接钢管 | DN50 | 吨 | 3930.00 | 3480.38 |
| 6 | 焊接钢管 | DN65 | 吨 | 3890.00 | 3444.95 |
| 7 | 焊接钢管 | DN80 | 吨 | 3890.00 | 3444.95 |
| 8 | 焊接钢管 | DN100 | 吨 | 3750.00 | 3320.97 |
| 9 | 镀锌钢管 | DN15 | 吨 | 5190.00 | 4596.23 |
| 10 | 镀锌钢管 | DN20 | 吨 | 5070.00 | 4489.95 |
| 11 | 镀锌钢管 | DN25 | 吨 | 4900.00 | 4339.40 |
| 12 | 镀锌钢管 | DN32 | 吨 | 4870.00 | 4312.84 |
| 13 | 镀锌钢管 | DN40 | 吨 | 4790.00 | 4241.99 |
| 14 | 镀锌钢管 | DN50 | 吨 | 4730.00 | 4188.85 |
| 15 | 镀锌钢管 | DN65 | 吨 | 4520.00 | 4002.88 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|----------|--------------------|---|---------|---------|
| 16 | 镀锌钢管 | DN80 | 吨 | 4600.00 | 4073.73 |
| 17 | 镀锌钢管 | DN100 | 吨 | 4570.00 | 4047.16 |
| 18 | 热轧无缝钢管 | Φ 51~70 δ 4.7~7 | 吨 | 4590.00 | 4064.87 |
| 19 | 热轧无缝钢管 | Φ 71~90 | 吨 | 4640.00 | 4109.15 |
| 20 | 热轧无缝钢管 | Φ 91~115 δ 4.1~7 | 吨 | 4640.00 | 4109.15 |
| 21 | 热轧无缝钢管 | Φ 203~245 δ 7.1~12 | 吨 | 4640.00 | 4109.15 |
| 22 | 热轧无缝钢管 | Φ 325×8 | 吨 | 4690.00 | 4153.43 |
| 23 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN20 | 米 | 3.00 | 2.66 |
| 24 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN25 | 米 | 4.50 | 3.99 |
| 25 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN32 | 米 | 6.50 | 5.76 |
| 26 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN40 | 米 | 10.50 | 9.30 |
| 27 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN50 | 米 | 16.20 | 14.35 |
| 28 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN63 | 米 | 26.00 | 23.03 |
| 29 | PP-R 给水管 | 1.6MPaDN75 | 米 | 37.00 | 32.77 |
| 30 | 钢塑复合管 | DN25 | 米 | 24.00 | 21.25 |
| 31 | 钢塑复合管 | DN32 | 米 | 32.00 | 28.34 |
| 32 | 钢塑复合管 | DN40 | 米 | 37.00 | 32.77 |
| 33 | 钢塑复合管 | DN50 | 米 | 46.00 | 40.74 |
| 34 | 钢塑复合管 | DN63 | 米 | 58.00 | 51.36 |
| 35 | 钢塑复合管 | DN75 | 米 | 76.00 | 67.31 |
| 36 | 钢塑复合管 | DN90 | 米 | 91.50 | 81.03 |
| 37 | 钢塑复合管 | DN110 | 米 | 96.50 | 85.46 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|------------------|-----------------|---|---------|--------|
| 38 | 钢塑复合管 | DN160 | 米 | 152.00 | 134.61 |
| 39 | PVC-U排水管 | DN50×2 | 米 | 7.50 | 6.64 |
| 40 | PVC-U排水管 | DN75×2.3 | 米 | 14.00 | 12.40 |
| 41 | PVC-U排水管 | DN110×3.2 | 米 | 23.50 | 20.81 |
| 42 | PVC-U排水管 | DN160×4 | 米 | 38.00 | 33.65 |
| 43 | 硬聚氯乙烯实壁消音管 | Φ75 | 米 | 10.40 | 9.21 |
| 44 | 硬聚氯乙烯实壁消音管 | Φ110 | 米 | 20.00 | 17.71 |
| 45 | 硬聚氯乙烯实壁消音管 | Φ160 | 米 | 36.50 | 32.32 |
| 46 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN300*30*2000 | 米 | 42.00 | 37.19 |
| 47 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN400*35*2000 | 米 | 60.00 | 53.14 |
| 48 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN500*42*2000 | 米 | 75.00 | 66.42 |
| 49 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN600*50*2000 | 米 | 110.00 | 97.42 |
| 50 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN700*60*2000 | 米 | 140.00 | 123.98 |
| 51 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN800*65*2000 | 米 | 185.00 | 163.83 |
| 52 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN900*70*2000 | 米 | 210.00 | 185.97 |
| 53 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1000*75*2000 | 米 | 285.00 | 252.39 |
| 54 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1100*85*2000 | 米 | 330.00 | 292.25 |
| 55 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1200*90*2000 | 米 | 420.00 | 371.95 |
| 56 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1350*100*2000 | 米 | 485.00 | 429.51 |
| 57 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1500*115*2000 | 米 | 700.00 | 619.91 |
| 58 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1650*125*2000 | 米 | 890.00 | 788.18 |
| 59 | 钢筋混凝土排水管（平口 I 级） | DN1800*140*2000 | 米 | 1100.00 | 974.15 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|-----------------|-----------------|---|---------|---------|
| 60 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅰ级） | DN2000*155*2000 | 米 | 1350.00 | 1195.55 |
| 61 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D300 | 米 | 60.00 | 53.14 |
| 62 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D400 | 米 | 80.00 | 70.85 |
| 63 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D500 | 米 | 105.00 | 92.99 |
| 64 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D600 | 米 | 145.00 | 128.41 |
| 65 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D700 | 米 | 175.00 | 154.98 |
| 66 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D800 | 米 | 245.00 | 216.97 |
| 67 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D1000 | 米 | 360.00 | 318.81 |
| 68 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D1200 | 米 | 510.00 | 451.65 |
| 69 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D1350 | 米 | 585.00 | 518.07 |
| 70 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D1500 | 米 | 750.00 | 664.19 |
| 71 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D1650 | 米 | 960.00 | 850.17 |
| 72 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D1800 | 米 | | |
| 73 | 钢筋混凝土排水管（平口Ⅱ级） | D2000 | 米 | | |
| 74 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅰ级） | DN400 | 米 | 92.00 | 81.47 |
| 75 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅰ级） | DN500 | 米 | 115.00 | 101.84 |
| 76 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅰ级） | DN600 | 米 | 165.00 | 146.12 |
| 77 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅰ级） | DN800 | 米 | 250.00 | 221.40 |
| 78 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅰ级） | DN1000 | 米 | 350.00 | 309.96 |
| 79 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅰ级） | DN1200 | 米 | 500.00 | 442.80 |
| 80 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN400 | 米 | 125.00 | 110.70 |
| 81 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN500 | 米 | 160.00 | 141.69 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|-----------------|-------------|---|---------|---------|
| 82 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN600 | 米 | 195.00 | 172.69 |
| 83 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN800 | 米 | 310.00 | 274.53 |
| 84 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN1000 | 米 | 450.00 | 398.52 |
| 85 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN1200 | 米 | 600.00 | 531.36 |
| 86 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN1350 | 米 | 800.00 | 708.47 |
| 87 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN1500 | 米 | 1120.00 | 991.86 |
| 88 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN1800 | 米 | 1350.00 | 1195.55 |
| 89 | 钢筋混凝土排水管（承插式Ⅱ级） | DN2000 | 米 | 1600.00 | 1416.95 |
| 90 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN800*2000 | 米 | 550.00 | 487.08 |
| 91 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN1000*2000 | 米 | 720.00 | 637.63 |
| 92 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN1200*2000 | 米 | 910.00 | 805.89 |
| 93 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN1350*2000 | 米 | 1150.00 | 1018.43 |
| 94 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN1500*2000 | 米 | 1400.00 | 1239.83 |
| 95 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN1800*2000 | 米 | 1760.00 | 1558.64 |
| 96 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN2000*2000 | 米 | 1930.00 | 1709.19 |
| 97 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN2200*2000 | 米 | 2300.00 | 2036.86 |
| 98 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN2400*2000 | 米 | 2630.00 | 2329.11 |
| 99 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅱ级） | DN2600*2000 | 米 | 3190.00 | 2825.04 |
| 100 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN800*2000 | 米 | 630.00 | 557.92 |
| 101 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN1000*2000 | 米 | 850.00 | 752.75 |
| 102 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN1200*2000 | 米 | 1030.00 | 912.16 |
| 103 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN1350*2000 | 米 | 1270.00 | 1124.70 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|---------------|-----------------|---|---------|---------|
| 104 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN1500*2000 | 米 | 1510.00 | 1337.24 |
| 105 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN1800*2000 | 米 | 1910.00 | 1691.48 |
| 106 | F型钢筋混凝土顶管（Ⅲ级） | DN2000*2000 | 米 | 2150.00 | 1904.02 |
| 107 | 阻燃PVC电线管 | Φ16 | 米 | 1.50 | 1.33 |
| 108 | 阻燃PVC电线管 | Φ20 | 米 | 2.00 | 1.77 |
| 109 | 阻燃PVC电线管 | Φ25 | 米 | 2.50 | 2.21 |
| 110 | 阻燃PVC电线管 | Φ32 | 米 | 3.50 | 3.10 |
| 111 | 阻燃PVC电线管 | Φ40 | 米 | 4.00 | 3.54 |
| 112 | 硬聚氯乙烯塑料三通 | Φ75 | 个 | 6.00 | 5.31 |
| 113 | 硬聚氯乙烯塑料三通 | Φ100 | 个 | 8.50 | 7.53 |
| 114 | 硬聚氯乙烯塑料三通 | Φ150 | 个 | 20.00 | 17.71 |
| 115 | 硬聚氯乙烯塑料弯头90° | Φ75 | 个 | 5.80 | 5.14 |
| 116 | 硬聚氯乙烯塑料弯头90° | Φ100 | 个 | 7.50 | 6.64 |
| 117 | 硬聚氯乙烯塑料弯头90° | Φ150 | 个 | 18.00 | 15.94 |
| 118 | 硬聚氯乙烯塑料水斗 | Φ75 | 个 | 10.00 | 8.86 |
| 119 | 硬聚氯乙烯塑料水斗 | Φ100 | 个 | 16.50 | 14.61 |
| 120 | 硬聚氯乙烯塑料水斗 | Φ150 | 个 | 24.00 | 21.25 |
| 121 | 硬聚氯乙烯塑料雨水口 | Φ75 | 个 | 6.50 | 5.76 |
| 122 | 硬聚氯乙烯塑料雨水口 | Φ100 | 个 | 12.00 | 10.63 |
| 123 | 硬聚氯乙烯塑料雨水口 | Φ150 | 个 | 28.00 | 24.80 |
| 124 | 球墨铸铁井盖井座 | Φ700 五防型 防升降, 荷 | 套 | 930.00 | 823.60 |
| 125 | 球墨铸铁井盖井座 | Φ700 荷载等级D400 | 套 | 700.00 | 619.91 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----------------------|-----------|-----------------------|----------------|---------|---------|
| 126 | 球墨铸铁井盖井座 | Φ700 荷载等级C250 | 套 | 600.00 | 531.36 |
| 127 | 球墨铸铁井盖井座 | Φ500 荷载等级C250 | 套 | 350.00 | 309.96 |
| 128 | 球墨铸铁井盖井座 | Φ800 荷载等级C250 | 套 | 915.00 | 810.32 |
| 129 | 球墨铸铁雨水口单算 | QT500-7, 尺寸700×400, 有 | 套 | 420.00 | 371.95 |
| 130 | 球墨铸铁雨水口双算 | QT500-7, 尺寸700×400, 有 | 套 | 920.00 | 814.75 |
| 131 | 球墨铸铁平算 | 600*600*40 | 套 | 250.00 | 221.40 |
| 132 | 复合材料井盖井座 | Φ700 轻型, 荷载等级250K | 套 | 370.00 | 327.67 |
| 133 | 复合材料井盖井座 | Φ800 轻型, 荷载等级250K | 套 | 500.00 | 442.80 |
| 134 | 复合材料井盖井座 | 620*620*80, 荷载等级250K | 套 | 270.00 | 239.11 |
| 135 | 复合材料井盖井座 | 620*620*80, 荷载等级250K | 套 | 240.00 | 212.54 |
| 三、水泥、水泥制品、混凝土桩 | | | | | |
| 1 | 普通硅酸盐水泥 | (袋装) 32.5级 | 吨 | 355.00 | 315.52 |
| 2 | 普通硅酸盐水泥 | (袋装) 42.5级 | 吨 | 375.00 | 333.22 |
| 3 | 白色硅酸盐水泥 | 袋装一级42.5级 | 吨 | 590.00 | 523.48 |
| 四、木材及其制品 | | | | | |
| 1 | 工程用原木 | | m ³ | 1600.00 | 1467.89 |
| 2 | 工程用小枋 | | m ³ | 2300.00 | 2037.41 |
| 3 | 工程用中枋 | | m ³ | 2200.00 | 1948.91 |
| 4 | 工程用大枋 | | m ³ | 2100.00 | 1860.41 |
| 5 | 工程用薄板 | | m ³ | 2100.00 | 1860.41 |
| 6 | 工程用中板 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 7 | 工程用厚板 | | m ³ | 2100.00 | 1860.41 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|---------|--------------|----------------|---------|---------|
| 8 | 施工用原木 | | m ³ | 1600.00 | 1467.89 |
| 9 | 施工用小枋 | | m ³ | 2150.00 | 1904.66 |
| 10 | 施工用中枋 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 11 | 施工用大枋 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 12 | 施工用薄板 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 13 | 施工用中板 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 14 | 施工用厚板 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 15 | 硬木成材 | | m ³ | 1800.00 | 1594.93 |
| 16 | 木模板材 | | m ³ | 2000.00 | 1771.92 |
| 17 | 枕木 | | m ³ | 1800.00 | 1594.93 |
| 18 | 胶合板模板 | 1830×915×12 | m ² | 37.00 | 32.77 |
| 19 | 胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 13.00 | 11.51 |
| 20 | 胶合板 | 1220×2440×5 | m ² | 18.00 | 15.94 |
| 21 | 胶合板 | 1220×2440×9 | m ² | 23.00 | 20.37 |
| 22 | 胶合板 | 1220×2440×12 | m ² | 36.00 | 31.88 |
| 23 | 胶压刨花木屑板 | 1830×915 | m ² | 15.00 | 13.28 |
| 24 | 木芯板 | 1220×2440×18 | m ² | 55.00 | 48.71 |
| 25 | 中密度板 | 1220×2440×12 | m ² | 30.00 | 26.57 |
| 26 | 中密度板 | 1220×2440×15 | m ² | 33.00 | 29.22 |
| 27 | 水曲柳胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 20.00 | 17.71 |
| 28 | 红榉木胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 24.00 | 21.25 |
| 29 | 白榉木胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 23.00 | 20.37 |

| | | | | 通城城区 | |
|--------------------|--------------|-------------------|----------------|---------|---------|
| 30 | 枫木胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 25.00 | 22.14 |
| 31 | 柚木胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 25.00 | 22.14 |
| 32 | 花梨木胶合板 | 1220×2440×3 | m ² | 25.00 | 22.14 |
| 五、砖、瓦、灰、砂、石 | | | | | |
| 1 | 蒸压粉煤灰加气混凝土砌块 | A3.5 600×300×100 | m ³ | 300.00 | 267.03 |
| 2 | 蒸压粉煤灰加气混凝土砌块 | A3.5 600×300×100以 | m ³ | 290.00 | 258.18 |
| 3 | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A3.5 600×300×100 | m ³ | 310.00 | 275.88 |
| 4 | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A3.5 600×300×100以 | m ³ | 300.00 | 267.03 |
| 5 | 标准砖 | 240×115×53 | 千块 | 400.00 | 356.38 |
| 6 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×53 | 千块 | 420.00 | 374.08 |
| 7 | 页岩砖 | 240×115×53 | 千块 | 540.00 | 480.28 |
| 8 | 黏土瓦 | 380×240 | 千块 | 1900.00 | 1684.16 |
| 9 | 大波石棉瓦 | 2800×994 | 块 | 36.00 | 31.88 |
| 10 | 小波石棉瓦 | 1820×720 | 块 | 20.00 | 17.71 |
| 11 | 生石灰 | | kg | 0.42 | 0.41 |
| 12 | 石灰膏 | | m ³ | 240.00 | 232.76 |
| 13 | 天然中（粗）砂 | | m ³ | 220.00 | 212.18 |
| 14 | 机制砂 | 综合 | m ³ | 118.00 | 112.59 |
| 15 | 碎石 | 15mm | m ³ | 150.00 | 143.66 |
| 16 | 碎石 | 20-40mm | m ³ | 150.00 | 143.66 |
| 17 | 石屑 | | m ³ | 100.00 | 95.11 |
| 18 | 毛石 | | m ³ | 105.00 | 99.97 |

| | | | | 通城城区 | |
|------------------|---------|-----------|----------------|--------|--------|
| 19 | 白石子 | | kg | 0.50 | 0.48 |
| 20 | 麻石子 | | kg | 0.40 | 0.39 |
| 六、陶瓷及玻璃制品 | | | | | |
| 1 | 白磁砖 | 152×152mm | m ² | 0.35 | 0.31 |
| 2 | 墙面砖 | 95×95 | m ² | 28.00 | 24.80 |
| 3 | 墙面砖 | 150×75 | m ² | 28.00 | 24.80 |
| 4 | 墙面砖 | 194×94 | m ² | 30.00 | 26.57 |
| 5 | 墙面砖 | 240×60 | m ² | 30.00 | 26.57 |
| 6 | 陶瓷地砖 | 200×200 | m ² | 32.00 | 28.34 |
| 7 | 陶瓷地砖 | 300×300 | m ² | 36.00 | 31.88 |
| 8 | 玻化地砖 | 300×300 | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 9 | 玻化地砖 | 300×600 | m ² | 80.00 | 70.85 |
| 10 | 玻化地砖 | 600×600 | m ² | 110.00 | 97.42 |
| 11 | 玻化地砖 | 800×800 | m ² | 140.00 | 123.98 |
| 12 | 陶瓷地砖踢脚线 | | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 12 | 缸砖 | | m ² | 25.00 | 22.14 |
| 13 | 广场砖（铺石） | | m ² | 40.00 | 35.42 |
| 14 | 平板玻璃 | δ 3 | m ² | 22.00 | 19.54 |
| 15 | 平板玻璃 | δ 5 | m ² | 32.00 | 28.39 |
| 16 | 平板玻璃 | δ 6 | m ² | 46.00 | 40.78 |
| 17 | 平板玻璃 | δ 8 | m ² | 49.00 | 43.43 |
| 18 | 平板玻璃 | δ 10 | m ² | 56.00 | 49.63 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|----------|-------------|----------------|--------|--------|
| 19 | 茶色玻璃 | δ 5 | m ² | 50.00 | 44.32 |
| 20 | 茶色玻璃 | δ 10 | m ² | 110.00 | 97.41 |
| 21 | 磨砂玻璃 | δ 3 | m ² | 35.00 | 31.04 |
| 22 | 磨砂玻璃 | δ 5 | m ² | 45.00 | 39.89 |
| 23 | 钢化玻璃 | δ 6 | m ² | 70.00 | 62.02 |
| 24 | 钢化玻璃 | δ 10 | m ² | 110.00 | 97.41 |
| 25 | 钢化玻璃 | δ 12 | m ² | 140.00 | 123.96 |
| 26 | 夹胶玻璃 | 6+0.38+6mm | m ² | 140.00 | 123.96 |
| 27 | 夹胶钢化玻璃 | 6+1.52PVB+6 | m ² | 180.00 | 159.36 |
| 28 | 夹胶钢化玻璃 | 8+1.52PVB+8 | m ² | 200.00 | 177.06 |
| 29 | 中空钢化镀膜玻璃 | 6+9A+6 | m ² | 220.00 | 194.76 |
| 30 | 有机玻璃 | δ 3 | m ² | 52.00 | 46.09 |
| 31 | 有机玻璃 | δ 6 | m ² | 91.00 | 80.60 |
| 32 | 镜面玻璃 | δ 5 | m ² | 32.00 | 28.39 |
| 33 | 镜面玻璃 | δ 6 | m ² | 36.00 | 31.93 |
| 34 | 镭射玻璃 | 8mm 400×400 | m ² | 250.00 | 221.31 |
| 35 | 镭射玻璃 | 8mm 500×500 | m ² | 280.00 | 247.86 |
| 36 | 镭射玻璃 | 8mm 800×800 | m ² | 320.00 | 283.25 |
| 37 | 镀膜反光玻璃 | 5 mm | m ² | 110.00 | 97.41 |
| 38 | 镀膜反光玻璃 | 6 mm | m ² | 120.00 | 106.26 |
| 39 | 镀膜反光玻璃 | 8 mm | m ² | 130.00 | 115.11 |
| 40 | 镀膜反光玻璃 | 10mm | m ² | 155.00 | 137.24 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|----------------------|--|----------------|--------|--------|
| | 七、门、窗及铝合金轻钢龙骨 | | | | |
| 1 | 普通木门(成品) | | m ² | 450.00 | 398.52 |
| 2 | 实木装饰门(成品) | | m ² | 550.00 | 487.08 |
| 3 | 成品木质防火门 | | m ² | 580.00 | 513.64 |
| 4 | 成品钢质防火门 | | m ² | 650.00 | 575.64 |
| 5 | 钢防盗门 | | m ² | 350.00 | 309.96 |
| 6 | 电控防盗门 | | m ² | 800.00 | 708.47 |
| 7 | 不锈钢拉栅门 | | m ² | 300.00 | 265.68 |
| 8 | 不锈钢管卷帘门(杆式) | | m ² | 300.00 | 265.68 |
| 9 | 成品平开玻璃门 | | m ² | 350.00 | 309.96 |
| 10 | 铝合金防盗窗 | | m ² | 280.00 | 247.97 |
| 11 | 铝合金固定窗 | | m ² | 220.00 | 194.83 |
| 12 | 铝合金平开窗 | | m ² | 320.00 | 283.39 |
| 13 | 铝合金推拉窗 | | m ² | 250.00 | 221.40 |
| 14 | 铝合金百页窗 | | m ² | 300.00 | 265.68 |
| 15 | 塑钢推拉窗 | | m ² | 240.00 | 212.54 |
| 16 | 塑钢平开窗 | | m ² | 260.00 | 230.25 |
| 17 | 塑钢平开门 | | m ² | 280.00 | 247.97 |
| 18 | 隔热断桥铝塑复合固定窗 | | m ² | 400.00 | 354.24 |
| 19 | 隔热断桥铝塑复合平开窗 | | m ² | 450.00 | 398.52 |
| 20 | 隔热断桥铝塑复合推拉窗 | | m ² | 400.00 | 354.24 |
| 21 | 隔热断桥铝塑复合平开门 | | m ² | 550.00 | 487.08 |

| | | | | 通城城区 | |
|---------------|---------------------|------------------------|----------------|--------|--------|
| 22 | 55系列粉末喷涂穿条式断桥铝合金平开窗 | 玻璃 δ 5mmLow-E+9A+ δ 5m | m ² | 700.00 | 619.91 |
| 23 | 55系列粉末喷涂穿条式断桥铝合金平开门 | 玻璃 δ 5mmLow-E+9A+ δ 5m | m ² | 750.00 | 664.19 |
| 24 | 84系列粉末喷涂穿条式断桥铝合金推拉窗 | 玻璃 δ 5mmLow-E+9A+ δ 5m | m ² | 540.00 | 478.22 |
| 25 | 85系列粉末喷涂穿条式断桥铝合金推拉门 | 玻璃 δ 5mmLow-E+9A+ δ 5m | m ² | 610.00 | 540.21 |
| 26 | 铝合金小龙骨 | h18 | 米 | 1.60 | 1.42 |
| 27 | 铝合金小龙骨 | h20 | 米 | 2.20 | 1.95 |
| 28 | 铝合金中龙骨 | h30.5 | 米 | 3.00 | 2.66 |
| 29 | 铝合金中龙骨 | h35 | 米 | 3.50 | 3.10 |
| 30 | 铝合金大龙骨 | h45 | 米 | 5.50 | 4.87 |
| 31 | 铝合金大龙骨 | h60 | 米 | 8.50 | 7.53 |
| 32 | 轻钢小龙骨 | h19 | 米 | 3.00 | 2.66 |
| 33 | 轻钢中龙骨 | H19 | 米 | 3.50 | 3.10 |
| 34 | 轻钢大龙骨 | H30.5 | 米 | 3.60 | 3.19 |
| 35 | 轻钢大龙骨 | H38 | 米 | 4.40 | 3.90 |
| 36 | 轻钢大龙骨 | h45 | 米 | 5.00 | 4.43 |
| 37 | 轻钢大龙骨 | h60 | 米 | 8.50 | 7.53 |
| 八、装饰材料 | | | | | |
| 1 | 镜面不锈钢板 | 0.8mm | m ² | 130.00 | 115.13 |
| 2 | 镜面不锈钢板 | 1.0mm | m ² | 185.00 | 163.83 |
| 3 | 镜面不锈钢板 | 1.5mm | m ² | 280.00 | 247.97 |
| 4 | 不锈钢管 | Φ25×0.8 | 米 | 18.00 | 15.94 |
| 5 | 不锈钢管 | Φ40 | 米 | 28.60 | 25.33 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|------------|---------------|----------------|--------|--------|
| 6 | 不锈钢管 | Φ 50 | 米 | 56.00 | 49.59 |
| 7 | 不锈钢管 | Φ 76×2 | 米 | 62.00 | 54.91 |
| 8 | 花岗岩板 | 400×600 | m ² | 120.00 | 106.27 |
| 9 | 花岗岩板 | 500×500 | m ² | 130.00 | 115.13 |
| 10 | 花岗岩板 | 600×600 | m ² | 140.00 | 123.98 |
| 11 | 大理石板 | 500×500 | m ² | 150.00 | 132.84 |
| 12 | 大理石板 | 600×400 | m ² | 150.00 | 132.84 |
| 13 | 大理石板 | 600×600 | m ² | 170.00 | 150.55 |
| 14 | 石膏板 | | m ² | 15.00 | 13.28 |
| 15 | 纸面石膏板 | | m ² | 16.00 | 14.17 |
| 16 | GRC轻质隔墙板 | 60mm | m ² | 52.00 | 46.05 |
| 17 | GRC轻质隔墙板 | 90mm | m ² | 82.00 | 72.62 |
| 18 | GRC轻质隔墙板 | 120mm | m ² | 97.00 | 85.90 |
| 19 | 竹木纤维板 | 400*3000 | m ² | 40.00 | 35.42 |
| 20 | 竹木纤维板 | 600*3000 | m ² | 58.00 | 51.36 |
| 21 | 双面铝塑板 | 1220×2440×2.5 | m ² | 72.00 | 63.76 |
| 22 | 镁铝曲板 | | m ² | 100.00 | 88.56 |
| 23 | 复合踢脚板 | | 米 | 5.00 | 4.43 |
| 24 | 线条EPS | 200mm*400mm | 米 | 80.00 | 70.85 |
| 25 | 线条EPS | 100mm*200mm | 米 | 45.00 | 39.85 |
| 26 | 复合地板 | | m ² | 90.00 | 79.70 |
| 27 | 普通成品企口实木地板 | | m ² | 260.00 | 230.25 |

| | | | | 通城城区 | |
|---------------------------|--------|--|----------------|-------|-------|
| 28 | 装饰墙纸 | | m ² | 55.00 | 48.71 |
| 九、油漆、涂料及绝热、防水、保温材料 | | | | | |
| 1 | 调合漆 | | kg | 16.00 | 14.17 |
| 2 | 酚醛清漆 | | kg | 19.00 | 16.83 |
| 3 | 酚醛调合漆 | | kg | 17.00 | 15.06 |
| 4 | 酚醛磁漆 | | kg | 18.00 | 15.94 |
| 5 | 酚醛耐酸漆 | | kg | 21.00 | 18.60 |
| 6 | 酚醛防锈漆 | | kg | 15.00 | 13.28 |
| 7 | 防火漆 | | kg | 36.00 | 31.88 |
| 8 | 醇酸清漆 | | kg | 21.00 | 18.60 |
| 9 | 醇酸调合漆 | | kg | 19.00 | 16.83 |
| 10 | 醇酸磁漆 | | kg | 23.00 | 20.37 |
| 11 | 醇酸底漆 | | kg | 15.00 | 13.28 |
| 12 | 聚氨脂清漆 | | kg | 25.00 | 22.14 |
| 13 | 聚氨脂磁漆 | | kg | 29.00 | 25.68 |
| 14 | 聚氨酯底漆 | | kg | 9.00 | 7.97 |
| 15 | 过氯乙烯清漆 | | kg | 22.00 | 19.48 |
| 16 | 过氯乙烯磁漆 | | kg | 25.00 | 22.14 |
| 17 | 过氯乙烯底漆 | | kg | 19.00 | 16.83 |
| 18 | 内墙乳胶漆 | | kg | 12.00 | 10.63 |
| 19 | 防锈漆 | | kg | 20.00 | 17.71 |
| 20 | 地板漆 | | kg | 15.00 | 13.28 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|--------------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
| 21 | 成品腻子粉 | | kg | 2.20 | 1.95 |
| 22 | 玻璃胶 | 350克/支 | 支 | 15.00 | 13.28 |
| 23 | 硅酮耐候胶 | 590mL | 支 | 25.00 | 22.14 |
| 24 | 硅酮结构胶 | 590mL | 支 | 35.00 | 31.00 |
| 25 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 3mm | m ² | 30.00 | 26.57 |
| 26 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 4mm | m ² | 38.00 | 33.65 |
| 27 | SBS改性沥青防水卷材 玻纤胎 | 3mm | m ² | 24.00 | 21.25 |
| 28 | SBS改性沥青防水卷材 玻纤胎 | 4mm | m ² | 32.00 | 28.34 |
| 29 | SBS改性沥青防水卷材 聚脂胎 | 3mm | m ² | 32.00 | 28.34 |
| 30 | SBS改性沥青防水卷材 聚脂胎 | 4mm | m ² | 36.00 | 31.88 |
| 31 | SBS耐根防穿刺防水卷材 聚氨脂胎 | 4mm | m ² | 86.00 | 76.16 |
| 32 | CPS-CL (PCM-CL) 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | 1.5mm (E型) | m ² | 76.50 | 67.75 |
| 33 | CPS-CL (PCM-CL) 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | 2.0mm (E型) | m ² | 79.50 | 70.40 |
| 34 | CPS-CL (PCM-CL) 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | 1.5mm (E型) | m ² | 128.50 | 113.80 |
| 35 | CPS-CL (PCM-CL) 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | 2.0mm (E型) | m ² | 132.50 | 117.34 |
| 36 | CPS (PCM) 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | 1.5mm (H型) | m ² | 59.50 | 52.69 |
| 37 | CPS (PCM) 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | 2.0mm (H型) | m ² | 78.50 | 69.52 |
| 38 | CPS (PCM) 节点防水密封膏 | 5、20KG | kg | 52.00 | 46.05 |
| 39 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 300g | m ² | 10.00 | 8.86 |
| 40 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 400g | m ² | 13.00 | 11.51 |
| 41 | 珍珠岩 | 105kg/ | m ³ | 275.00 | 243.54 |
| 42 | 沥青珍珠岩板 | 含沥青220kg, 珍珠岩2m ³ | m ³ | 1970.00 | 1744.62 |

| | | | | 通城城区 | |
|---------------|------------|----------------------------|----------------|---------|---------|
| 43 | 泡沫玻璃保温板 | | m ³ | 1400.00 | 1239.83 |
| 44 | 玻化微珠保温砂浆 | | m ³ | 1350.00 | 1195.55 |
| 45 | 乳化沥青 | C液 | kg | 4.30 | 3.81 |
| 46 | 全轻（轻集料）混凝土 | LC10（粒径5-10mm） | m ³ | 1220.00 | 1080.42 |
| 47 | 全轻（轻集料）混凝土 | LC15（粒径3-10mm） | m ³ | 1250.00 | 1106.99 |
| 48 | 石油沥青 | 10# | kg | 2.60 | 2.30 |
| 49 | 石油沥青 | 30# | kg | 2.80 | 2.48 |
| 50 | 道路石油沥青 | A级 70号 | kg | 5.20 | 4.61 |
| 51 | SBS改性沥青 | SBS-I-D | kg | 6.00 | 5.31 |
| 52 | 石油沥青油毡 | 350# | m ² | 2.95 | 2.61 |
| 53 | 汽油 | 92# | kg | 10.78 | 9.54 |
| 54 | 柴油 | 0# | kg | 8.89 | 7.87 |
| 55 | 电 | | 度 | 0.98 | 0.87 |
| 56 | 水 | | m ³ | 2.99 | 2.90 |
| 十、安装材料 | | | | | |
| 1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 1.5mm ² | 百米 | 125.00 | 110.70 |
| 2 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 2.5mm ² | 百米 | 200.00 | 177.12 |
| 3 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 4mm ² | 百米 | 300.00 | 265.68 |
| 4 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 6mm ² | 百米 | 450.00 | 398.52 |
| 5 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 10mm ² | 百米 | 750.00 | 664.19 |
| 6 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 16mm ² | 百米 | 1200.00 | 1062.71 |
| 7 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 25mm ² | 百米 | 1800.00 | 1594.07 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|----------------------|--|----|----------|----------|
| 8 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 35mm ² | 百米 | 2480.00 | 2196.27 |
| 9 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | BV—500V 50mm ² | 百米 | 4420.00 | 3914.32 |
| 10 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV | 百米 | 1420.00 | 1257.54 |
| 11 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV 3×6+1×4mm ² | 百米 | 1980.00 | 1753.47 |
| 12 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV | 百米 | 3050.00 | 2701.06 |
| 13 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV | 百米 | 4450.00 | 3940.89 |
| 14 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV | 百米 | 6800.00 | 6022.03 |
| 15 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV | 百米 | 11680.00 | 10343.72 |
| 16 | 聚氯乙烯电力电缆(铜芯) | VV—1KV | 百米 | 15370.00 | 13611.56 |
| 17 | 聚氯乙烯铠装电力电缆(铜芯) | YJV22 5×2.5mm ² 0.6/1KV | 百米 | 1550.00 | 1372.67 |
| 18 | 聚氯乙烯铠装电力电缆(铜芯) | YJV22 5×4mm ² 0.6/1KV | 百米 | 2280.00 | 2019.15 |
| 19 | 聚氯乙烯铠装电力电缆(铜芯) | YJV22 5×6mm ² 0.6/1KV | 百米 | 3140.00 | 2780.76 |
| 20 | 聚氯乙烯铠装电力电缆(铜芯) | YJV22 5×10mm ² 0.6/1KV | 百米 | 4980.00 | 4410.25 |
| 21 | 聚氯乙烯铠装电力电缆(铜芯) | YJV22 5×16mm ² 0.6/1KV | 百米 | 7410.00 | 6562.24 |
| 22 | 聚氯乙烯铠装电力电缆(铜芯) | YJV22 5×25mm ² 0.6/1KV | 百米 | 10835.00 | 9595.40 |
| 23 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×2.5+1×1.5mm ² | 百米 | 1290.00 | 1142.41 |
| 24 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×4+1×2.5mm ² | 百米 | 1940.00 | 1718.05 |
| 25 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×6+1×4mm ² | 百米 | 2740.00 | 2426.52 |
| 26 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×10+1×6mm ² | 百米 | 4280.00 | 3790.34 |
| 27 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×16+1×10mm ² | 百米 | 6590.00 | 5836.05 |
| 28 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×25+1×16mm ² | 百米 | 10030.00 | 8882.49 |
| 29 | 铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×35+1×16mm ² | 百米 | 12730.00 | 11273.59 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|---------------------|--------------------------------------|----|----------|----------|
| 30 | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×50+1×25mm ² | 百米 | 16830.00 | 14904.52 |
| 31 | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×10mm ² | 百米 | 3490.00 | 3090.72 |
| 32 | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×16mm ² | 百米 | 5490.00 | 4861.90 |
| 33 | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×25mm ² | 百米 | 7900.00 | 6996.18 |
| 34 | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×35mm ² | 百米 | 10530.00 | 9325.29 |
| 35 | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1KV-4×50mm ² | 百米 | 14200.00 | 12575.41 |
| 36 | 哈芬槽 | 38*23*550 | 套 | 81.00 | 71.73 |
| 37 | 哈芬槽 | 38*23*1550 | 套 | 228.00 | 201.92 |
| 38 | 哈芬槽 | 38*23*2300 | 套 | 339.00 | 300.22 |
| 39 | 成品横担支架 | 41*41*2.5*500 | 套 | 92.00 | 81.47 |
| 40 | 成品横担支架 | 41*41*2.5*600 | 套 | 105.00 | 92.99 |
| 41 | 成品横担支架 | 41*62*2.5*600 | 套 | 125.00 | 110.70 |
| 42 | 成品横担支架 | 41*62*2.5*800 | 套 | 155.00 | 137.27 |
| 43 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=6m 壁厚3mm | 套 | 810.00 | 717.20 |
| 44 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=7m 壁厚3mm | 套 | 940.00 | 832.30 |
| 45 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=8m 壁厚3mm | 套 | 960.00 | 850.01 |
| 46 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=9m 壁厚4mm | 套 | 1595.00 | 1412.26 |
| 47 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=10m 壁厚4mm | 套 | 2360.00 | 2089.61 |
| 48 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=11m 壁厚5mm | 套 | 2560.00 | 2266.70 |
| 49 | 路灯灯杆(含悬臂) | 高度H=12m 壁厚5mm | 套 | 2790.00 | 2470.35 |
| 50 | LED路灯光源 | 60W | 套 | 1900.00 | 1682.32 |
| 51 | LED路灯光源 | 100W | 套 | 2050.00 | 1815.13 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|----------------|---------------------------------|---|---------|---------|
| 52 | LED路灯光源 | 120W | 套 | 2180.00 | 1930.24 |
| 53 | 高架灯（射灯）灯杆 | 高度H=12m 壁厚6mm | 套 | 5000.00 | 4427.14 |
| 54 | 高架灯（射灯）灯杆 | 高度H=14m 壁厚6mm | 套 | 5500.00 | 4869.86 |
| 55 | 高架灯（射灯）灯杆 | 高度H=15m 壁厚6mm | 套 | 6000.00 | 5312.57 |
| 56 | 抗震支架 | C41型槽钢，与500mm长横担配套 | 套 | 255.00 | 225.83 |
| 57 | 抗震支架 | C41型槽钢，与600mm长横担配套 | 套 | 303.00 | 268.33 |
| 58 | 抗震支架 | C41型槽钢，与800mm长横担配套 | 套 | 420.00 | 371.95 |
| 59 | 轻质高强度无孔托盘式电缆桥架 | W100*B150mm, 涂防火涂料, 板厚1.2mm | 米 | 95.00 | 84.13 |
| 60 | 封闭式桥架 | Q400*B100mm, 侧装, 涂防火涂料, 板厚2.0mm | 米 | 285.50 | 252.84 |
| 61 | 轻质高强度无孔托盘式电缆桥架 | W500*B150mm, 涂防火涂料, 板厚2.0mm | 米 | 370.00 | 327.67 |
| 62 | 轻质高强度无孔托盘式电缆桥架 | Q600*B150mm, 侧装, 涂防火涂料, 板厚2.0mm | 米 | 420.00 | 371.95 |
| 63 | 轻质高强度无孔托盘式电缆桥架 | W100*B50mm, 涂防火涂料, 板厚1.2mm | 米 | 60.00 | 53.14 |
| 64 | 轻质高强度无孔托盘式电缆桥架 | W200*B100mm, 涂防火涂料, 板厚1.5mm | 米 | 135.00 | 119.55 |
| 65 | 陶瓷面盆 | 7301 白色釉一级 | 只 | 125.00 | 110.70 |
| 66 | 陶瓷面盆 | 7301 浅色釉一级 | 只 | 180.00 | 159.41 |
| 67 | 陶瓷面盆 | 7301 深色釉一级 | 只 | 255.00 | 225.83 |
| 68 | 陶瓷蹲式大便器 | 和丰式 白色釉一级 | 只 | 52.00 | 46.05 |
| 69 | 陶瓷蹲式大便器 | 和丰式 彩色釉一级 | 只 | 90.00 | 79.70 |
| 70 | 陶瓷蹲式大便器 | 平头 白色釉一级 | 只 | 52.00 | 46.05 |
| 71 | 陶瓷蹲式大便器 | 平头 彩色釉一级 | 只 | 70.00 | 61.99 |
| 72 | 陶瓷蹲式大便器 | 12# 白色釉一级 | 只 | 70.00 | 61.99 |
| 73 | 陶瓷蹲式大便器 | 13# 白色釉一级 | 只 | 90.00 | 79.70 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|----------------|--------------------|---|---------|---------|
| 74 | 立式小便器 | 0.85M 骨杏灰 | 件 | 215.00 | 190.40 |
| 75 | 立式小便器 | 0.85M 粉红 艳兰 | 件 | 225.00 | 199.26 |
| 76 | 立式小便器 | 1M 白色 | 件 | 225.00 | 199.26 |
| 77 | 立式小便器 | 1M 骨杏灰 | 件 | 255.00 | 225.83 |
| 78 | 立式小便器 | 1M 粉红色艳兰 | 件 | 270.00 | 239.11 |
| 79 | 单相有功电度表 | DD28 220V 10A 2.0级 | 只 | 45.00 | 39.85 |
| 80 | 单相有功电度表 | DD28 220V 30A 2.0级 | 只 | 45.00 | 39.85 |
| 81 | 旋翼式水表 | LXS-15C B级 | 套 | 75.00 | 66.42 |
| 82 | 旋翼式水表 | LXS-20C B级 | 套 | 85.00 | 75.28 |
| 83 | 旋翼式水表 | LXS-25C B级 | 套 | 130.00 | 115.13 |
| 84 | 旋翼式水表 | LXS-40C B级 | 套 | 270.00 | 239.11 |
| 85 | 旋翼式水表 | LXS-50C B级 | 套 | 370.00 | 327.67 |
| 86 | 消火栓（球墨铸铁、法兰连接） | 室外地上式消火栓，SS | 套 | 1850.00 | 1638.35 |
| 87 | 消火栓（球墨铸铁、法兰连接） | 室外地上式消火栓，SS | 套 | 1450.00 | 1284.11 |
| 88 | 吸顶荧光灯HYG372-2B | 1160*198 H92 2*30W | 套 | 210.00 | 185.97 |
| 89 | 吸顶荧光灯HYG376-1C | 1260*72 H148 1*40W | 套 | 220.00 | 194.83 |
| 90 | 吸顶荧光灯HYG383-2C | 680*120 H80 1*20W | 套 | 300.00 | 265.68 |
| 91 | 吸顶荧光灯HYG502 | Φ280 H120 1*22W | 套 | 110.00 | 97.42 |
| 92 | 吸顶荧光灯HYG518 | Φ420 H150 1*22W | 套 | 285.00 | 252.39 |
| 93 | 吸顶式卤钨灯HSD521W | Φ80 H115 1*50W | 套 | 108.00 | 95.64 |
| 94 | 吸顶式卤钨灯HSD523W | Φ80 H160 1*50W | 套 | 115.00 | 101.84 |
| 95 | 吸顶式卤钨灯HSD532 | Φ95 H65 1*50W | 套 | 115.00 | 101.84 |

| | | | | 通城城区 | |
|---------|--------|-----------------|----------------|--------|--------|
| 十一、市政材料 | | | | | |
| 1 | 花岗石火烧板 | 芝麻白(600×600×30) | m ² | 100.00 | 88.56 |
| 2 | 花岗石火烧板 | 芝麻白(600×300×30) | m ² | 100.00 | 88.56 |
| 3 | 花岗石火烧板 | 芝麻灰(600×600×30) | m ² | 135.00 | 119.55 |
| 4 | 花岗石火烧板 | 芝麻灰(600×600×20) | m ² | 100.00 | 88.56 |
| 5 | 花岗石火烧板 | 芝麻灰(600×600×50) | m ² | 200.00 | 177.12 |
| 6 | 花岗石火烧板 | 芝麻黑(600×600×30) | m ² | 170.00 | 150.55 |
| 7 | 花岗石火烧板 | 芝麻黑(600×600×50) | m ² | 250.00 | 221.40 |
| 8 | 花岗石火烧板 | 黄锈石(600×600×30) | m ² | 170.00 | 150.55 |
| 9 | 花岗石火烧板 | 黄锈石(600×300×30) | m ² | 170.00 | 150.55 |
| 10 | 花岗石火烧板 | 黄金麻(600×600×30) | m ² | 130.00 | 115.13 |
| 11 | 花岗石火烧板 | 罗圆红(600×600×30) | m ² | 130.00 | 115.13 |
| 12 | 花岗石火烧板 | 樱花红(600×600×30) | m ² | 150.00 | 132.84 |
| 13 | 花岗石火烧板 | 中国红(600×600×30) | m ² | 245.00 | 216.97 |
| 14 | 花岗石火烧板 | 中国黑(600×600×30) | m ² | 245.00 | 216.97 |
| 15 | 花岗石火烧板 | 中国黑(600×600×50) | m ² | 285.00 | 252.39 |
| 16 | 花岗石火烧板 | 青石板(600×300×30) | m ² | 130.00 | 115.13 |
| 17 | 花岗石火烧板 | 青石板(300×150×20) | m ² | 110.00 | 97.42 |
| 18 | 花岗石火烧板 | 枫叶红(300×150×20) | m ² | 220.00 | 194.83 |
| 19 | 花岗石光面板 | 芝麻灰(600×600×30) | m ² | 165.00 | 146.12 |
| 20 | 花岗石光面板 | 芝麻灰(600×600×50) | m ² | 230.00 | 203.69 |
| 21 | 花岗石光面板 | 芝麻黑(600×600×30) | m ² | 200.00 | 177.12 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|--------------|-------------------|----------------|--------|--------|
| 22 | 花岗石光面板 | 芝麻黑(600×600×50) | m ² | 280.00 | 247.97 |
| 23 | 花岗石光面板 | 中国黑(600×600×30) | m ² | 270.00 | 239.11 |
| 24 | 花岗石光面板 | 中国黑(600×600×50) | m ² | 320.00 | 283.39 |
| 25 | 花岗岩分隔板 | 中国黑(600×200×30) | m ² | 200.00 | 177.12 |
| 26 | 花岗岩分隔板 | 芝麻黑(600×200×30) | m ² | 150.00 | 132.84 |
| 27 | 花岗岩分隔板 | 天山红(600×200×30) | m ² | 200.00 | 177.12 |
| 28 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×450×150) | m | 150.00 | 132.84 |
| 29 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×450×120) | m | 140.00 | 123.98 |
| 30 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×300×250) | m | 205.00 | 181.55 |
| 31 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×300×250) | m | 140.00 | 123.98 |
| 32 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×300×150) | m | 130.00 | 115.13 |
| 33 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×300×120) | m | 125.00 | 110.70 |
| 34 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×300×100) | m | 115.00 | 101.84 |
| 35 | 花岗岩站石 | 芝麻白(1000×200×100) | m | 70.00 | 61.99 |
| 36 | 花岗岩站石 | 芝麻灰(1000×300×100) | m | 142.00 | 125.75 |
| 37 | 花岗岩雨水路缘石(6孔) | 芝麻白(1000×300×250) | m | 289.00 | 255.94 |
| 38 | 花岗岩树穴石 | 芝麻黑(1480×150×120) | m | 120.00 | 106.27 |
| 39 | 花岗岩树池石 | 芝麻白(1000×200×100) | m | 115.00 | 101.84 |
| 40 | 花岗岩树穴石 | 芝麻灰(1480×190×120) | m | 130.00 | 115.13 |
| 41 | 花岗岩车止石 | φ20cm, h=78cm | 个 | 200.00 | 177.12 |
| 42 | 混凝土高站石(挤压砼) | 1000×600×250 | m | 80.00 | 70.85 |
| 43 | 混凝土高站石(挤压砼) | 1000×450×150 | m | 68.00 | 60.22 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|-------------|---------------|----------------|-------|-------|
| 44 | 混凝土高站石（挤压砼） | 1000×450×120 | m | 60.00 | 53.14 |
| 45 | 混凝土低站石（挤压砼） | 1000×300×120 | m | 46.00 | 40.74 |
| 46 | 混凝土低站石（挤压砼） | 1000×350×120 | m | 56.00 | 49.59 |
| 47 | 混凝土低站石（挤压砼） | 500×150×150 | m | 38.00 | 33.65 |
| 48 | 混凝土卧石（挤压砼） | 1000×7/11×300 | m | 38.00 | 33.65 |
| 49 | 混凝土卧石（挤压砼） | 1000×120×300 | m | 28.00 | 24.80 |
| 50 | 通体彩色步砖 | 通体红色 | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 51 | 通体彩色步砖 | 通体黄色 | m ² | 56.00 | 49.59 |
| 52 | 通体彩色步砖 | 通体黑色 | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 53 | 表面彩色步砖 | 100×100×60 | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 54 | 表面彩色步砖 | 120×120×60 | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 55 | 表面彩色步砖 | 200×100×60 | m ² | 65.00 | 57.56 |
| 56 | 表面彩色步砖 | 240×120×60 | m ² | 65.00 | 57.56 |
| 57 | 表面彩色步砖 | 300×150×60 | m ² | 65.00 | 57.56 |
| 58 | 表面彩色步砖 | 230×115×60 | m ² | 65.00 | 57.56 |
| 59 | 表面彩色步砖 | 200×100×80 | m ² | 65.00 | 57.56 |
| 60 | 表面彩色步砖 | 200×200×80 | m ² | 65.00 | 57.56 |
| 61 | C30混凝土六方砼砖 | 200×200×100 | m ² | 80.00 | 70.85 |
| 62 | 混凝土植草砖 | 400×400×110 | m ² | 42.00 | 37.19 |
| 63 | 混凝土植草砖 | 400×250×80 | m ² | 35.00 | 31.00 |
| 64 | 混凝土植草砖 | 500×500×100 | m ² | 45.00 | 39.85 |
| 65 | 混凝土植草砖 | 300×300×60 | m ² | 35.00 | 31.00 |

| | | | | 通城城区 | |
|----|-------------|----------------------------|----------------|--------|-------|
| 66 | 透水砖 | 200×200×60 (Cc40) | m ² | 68.00 | 60.22 |
| 67 | 透水砖 | 200×100×60 (Cc50) | m ² | 79.00 | 69.96 |
| 68 | 透水砖 | 200×100×50 (Cc50) | m ² | 78.00 | 69.08 |
| 69 | 透水砖 | 240×120×50 (Cc50) | m ² | 87.00 | 77.05 |
| 70 | 透水砖 | 200×200×60 (Cc50) | m ² | 90.00 | 79.70 |
| 71 | 生态透水砖 | 200×100×60 (Fts2.5 B级) | m ² | 81.00 | 71.73 |
| 72 | 生态透水砖 | 200×200×60 (Fts2.5 B级) | m ² | 81.00 | 71.73 |
| 73 | 生态透水砖 | 200×100×60 (Fts4.0 B级) | m ² | 87.00 | 77.05 |
| 74 | 生态透水砖 | 200×200×60 (Fts4.0 B级) | m ² | 90.00 | 79.70 |
| 75 | 生态透水砖 | 200×100×60 (Fts2.5 A级) | m ² | 95.00 | 84.13 |
| 76 | 生态透水砖 | 200×200×60 (Fts2.5 A级) | m ² | 95.00 | 84.13 |
| 77 | 生态透水砖 | 200×100×60 (Fts4.0,A 级) | m ² | 100.00 | 88.56 |
| 78 | 生态透水砖 | 200×200×60 (Fts4.0,A 级) | m ² | 100.00 | 88.56 |
| 79 | 水磨彩色仿石砖 | 300×300×60 | m ² | 45.00 | 39.85 |
| 80 | 水磨彩色仿石砖 | 500×250×60 | m ² | 45.00 | 39.85 |
| 81 | 机刨彩色仿石砖 | 500×250×60 | m ² | 50.00 | 44.28 |
| 82 | 彩色盲道砖 | 250×250×50 | m ² | 80.00 | 70.85 |
| 83 | 彩色盲道砖 | 220×220×80 | m ² | 80.00 | 70.85 |
| 84 | 彩色光亮盲道砖 | 500×250×60 | m ² | 60.00 | 53.14 |
| 85 | 彩色光亮树穴石 | 1200×150×150 | 根 | 33.00 | 29.22 |
| 86 | 彩色光亮树穴石 | 1440×150×150 | 根 | 36.00 | 31.88 |
| 87 | 混凝土路缘石（挤压砼） | 500×100×100 | m | 25.00 | 22.14 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|--------------------|-------------------|---|--------|--------|
| 88 | 混凝土路缘石（挤压砼） | 500×150×80 | m | 35.00 | 31.00 |
| 89 | 混凝土路缘石（挤压砼） | 500×150×100 | m | 38.00 | 33.65 |
| 90 | 混凝土路缘石（挤压砼） | 500×250×100 | m | 43.00 | 38.08 |
| 91 | 混凝土路缘石（挤压砼） | 500×200×100 | m | 38.00 | 33.65 |
| 92 | 混凝土路缘石（挤压砼） | 500×200×120 | m | 40.00 | 35.42 |
| 93 | 挤压砼靠背 | 1000×5/15×250 | m | 48.00 | 42.51 |
| 94 | 球墨铸铁检查井D700 | 重型(140厚36吨荷载)84kg | 座 | 820.00 | 726.19 |
| 95 | 球墨铸铁检查井D700 | 重型(140厚36吨荷载)77kg | 座 | 740.00 | 655.34 |
| 96 | 球墨铸铁检查井D700 | 重型(100厚36吨荷载)63kg | 座 | 710.00 | 628.77 |
| 97 | 球墨铸铁进水方井750×450×45 | 重型(25吨荷载带锁)51kg | 座 | 510.00 | 451.65 |
| 98 | 灰口铸铁检查井D700 | 重型(160kg) | 座 | 750.00 | 664.19 |
| 99 | 灰口铸铁检查井D700 | 重型(140kg) | 座 | 680.00 | 602.20 |
| 100 | 灰口铸铁检查井D700 | 重型(120kg) | 座 | 630.00 | 557.92 |
| 101 | 球墨铸铁进水方井750×450×45 | 重型(95kg) | 座 | 560.00 | 495.93 |
| 102 | 球墨铸铁进水方井750×450×46 | 轻型(75kg) | 座 | 480.00 | 425.08 |
| 103 | 复合材料检查井D700 | 重型(100厚) | 座 | 410.00 | 363.09 |
| 104 | 复合材料进水方井 | 重型/25吨750×450 | 座 | 300.00 | 265.68 |
| 105 | 复合材料重型窨井盖 | ZH581-Φ700 | 套 | 350.00 | 309.96 |
| 106 | 复合材料重型窨井盖 | ZH582-Φ700 | 套 | 290.00 | 256.82 |
| 107 | 复合材料重型窨井盖 | ZH583-Φ700 | 套 | 270.00 | 239.11 |
| 108 | 复合材料重型窨井盖 | ZH581-450×750 | 套 | 240.00 | 212.54 |
| 109 | 复合材料重型窨井盖 | ZH583-300×450 | 套 | 135.00 | 119.55 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|-------------|---------------------|----------------|--------|--------|
| 110 | 复合材料重型窨井盖 | ZH582-1000×1000 | 套 | 760.00 | 673.05 |
| 111 | 复合材料重型窨井盖 | ZH582-500×500 | 套 | 240.00 | 212.54 |
| 112 | 复合材料重型窨井盖、座 | JF901-700-Z | 套 | 380.00 | 336.53 |
| 113 | 复合材料重型窨井盖、座 | JF901-700-P | 套 | 320.00 | 283.39 |
| 114 | 复合材料重型窨井盖、座 | JF902-600×600-P | 套 | 290.00 | 256.82 |
| 115 | 复合材料重型窨井盖、座 | JF902-500×500-P | 套 | 220.00 | 194.83 |
| 116 | 复合材料重型窨井盖、座 | JF902-400×400-P | 套 | 160.00 | 141.69 |
| 117 | 复合材料重型窨井盖、座 | JF902-350×350-P | 套 | 120.00 | 106.27 |
| 118 | 复合材料水算 | JF904-750×450×40 | 套 | 270.00 | 239.11 |
| 119 | 复合材料水算 | JF904-680×380×40 | 套 | 230.00 | 203.69 |
| 120 | 复合材料水算 | JF904-600×400×40 | 套 | 180.00 | 159.41 |
| 121 | 复合材料水算 | JF904-500×400×40 | 套 | 160.00 | 141.69 |
| 122 | 复合材料水算 | JF904-400×400×40 | 套 | 140.00 | 123.98 |
| 123 | 复合材料水算 | JF904-450×300×40 | 套 | 124.00 | 109.81 |
| 124 | 复合材料水算 | JF904-350×250×40 | 套 | 85.00 | 75.28 |
| 125 | 土工布 | 200g/m ² | m ² | 5.50 | 4.87 |
| 126 | 土工布 | 300g/m ² | m ² | 6.60 | 5.84 |
| 127 | 土工布 | 400g/m ² | m ² | 7.80 | 6.91 |
| 128 | 防渗土工膜（两布一膜） | 300g/m ² | m ² | 12.80 | 11.34 |
| 129 | 防渗土工膜（两布一膜） | 400g/m ² | m ² | 14.80 | 13.11 |
| 130 | 防渗土工膜（两布一膜） | 500g/m ² | m ² | 15.80 | 13.99 |
| 131 | 球墨铸铁管 | DN100 | m | 140.00 | 123.98 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|-------|--------------------|---|---------|---------|
| 132 | 球墨铸铁管 | DN150 | m | 175.00 | 154.98 |
| 133 | 球墨铸铁管 | DN200 | m | 230.00 | 203.69 |
| 134 | 球墨铸铁管 | DN300 | m | 345.00 | 305.53 |
| 135 | 球墨铸铁管 | DN400 | m | 505.00 | 447.22 |
| 136 | 球墨铸铁管 | DN500 | m | 675.00 | 597.77 |
| 137 | 球墨铸铁管 | DN600 | m | 875.00 | 774.89 |
| 138 | 球墨铸铁管 | DN700 | m | 1125.00 | 996.29 |
| 139 | 球墨铸铁管 | DN800 | m | 1375.00 | 1217.69 |
| 140 | 球墨铸铁管 | DN1000 | m | 2125.00 | 1881.88 |
| 141 | 球墨铸铁管 | DN1200 | m | 2825.00 | 2501.80 |
| 142 | PE给水管 | Φ63×4.3mm 1.0MPa | 米 | 16.00 | 14.17 |
| 143 | PE给水管 | Φ75×4.5mm 1.0MPa | 米 | 22.00 | 19.48 |
| 144 | PE给水管 | Φ90×5.4mm 1.0MPa | 米 | 33.00 | 29.22 |
| 145 | PE给水管 | Φ110×6.6mm 1.0MPa | 米 | 46.00 | 40.74 |
| 146 | PE给水管 | Φ160×9.5mm 1.0MPa | 米 | 95.00 | 84.13 |
| 147 | PE给水管 | Φ200×11.9mm 1.0MPa | 米 | 145.00 | 128.41 |
| 148 | PE给水管 | Φ250×14.8mm 1.0MPa | 米 | 230.00 | 203.69 |
| 149 | PE给水管 | Φ315×18.7mm 1.0MPa | 米 | 335.00 | 296.67 |
| 150 | PE给水管 | Φ400×23.7mm 1.0MPa | 米 | 560.00 | 495.93 |
| 151 | PE给水管 | Φ63×4.7mm 1.25MPa | 米 | 19.00 | 16.83 |
| 152 | PE给水管 | Φ75×5.6mm 1.25MPa | 米 | 27.00 | 23.91 |
| 153 | PE给水管 | Φ90×6.7mm 1.25MPa | 米 | 38.00 | 33.65 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|--------------|---------------------|---|--------|--------|
| 154 | PE给水管 | Φ110×8.1mm 1.25MPa | 米 | 56.00 | 49.59 |
| 155 | PE给水管 | Φ160×11.8mm 1.25MPa | 米 | 115.00 | 101.84 |
| 156 | PE给水管 | Φ200×14.7mm 1.25MPa | 米 | 180.00 | 159.41 |
| 157 | PE给水管 | Φ250×18.4mm 1.25MPa | 米 | 285.00 | 252.39 |
| 158 | PE给水管 | Φ315×23.2mm 1.25MPa | 米 | 395.00 | 349.81 |
| 159 | PE给水管 | Φ400×29.4mm 1.25MPa | 米 | 690.00 | 611.06 |
| 160 | PE给水管 | Φ25×2.3mm 1.6MPa | 米 | 3.60 | 3.19 |
| 161 | PE给水管 | Φ32×3.0mm 1.6MPa | 米 | 6.00 | 5.31 |
| 162 | PE给水管 | Φ40×3.7mm 1.6MPa | 米 | 9.00 | 7.97 |
| 163 | PE给水管 | Φ50×4.6mm 1.6MPa | 米 | 14.00 | 12.40 |
| 164 | PE给水管 | Φ63×5.8mm 1.6MPa | 米 | 22.00 | 19.48 |
| 165 | PE给水管 | Φ75×6.8mm 1.6MPa | 米 | 31.00 | 27.45 |
| 166 | PE给水管 | Φ90×8.2mm 1.6MPa | 米 | 45.00 | 39.85 |
| 167 | PE给水管 | Φ110×10.0mm 1.6MPa | 米 | 66.00 | 58.45 |
| 168 | PE给水管 | Φ160×14.6mm 1.6MPa | 米 | 138.00 | 122.21 |
| 169 | PE给水管 | Φ200×18.2mm 1.6MPa | 米 | 220.00 | 194.83 |
| 170 | PE给水管 | Φ250×22.7mm 1.6MPa | 米 | 335.00 | 296.67 |
| 171 | PE给水管 | Φ315×28.6mm 1.6MPa | 米 | 375.00 | 332.10 |
| 172 | PE给水管 | Φ400×36.3mm 1.6MPa | 米 | 820.00 | 726.19 |
| 173 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN110 1.0MPa | m | 85.00 | 75.28 |
| 174 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN160 1.0MPa | m | 130.00 | 115.13 |
| 175 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN200 1.0MPa | m | 190.00 | 168.26 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|-----------------|---------------------------|---|---------|---------|
| 176 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN225 1.0MPa | m | 240.00 | 212.54 |
| 177 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN250 1.0MPa | m | 320.00 | 283.39 |
| 178 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN315 1.0MPa | m | 470.00 | 416.23 |
| 179 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN355 1.0MPa | m | 560.00 | 495.93 |
| 180 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN400 1.0MPa | m | 670.00 | 593.35 |
| 181 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN450 1.0MPa | m | 820.00 | 726.19 |
| 182 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN500 1.0MPa | m | 1030.00 | 912.16 |
| 183 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN560 1.0MPa | m | 1400.00 | 1239.83 |
| 184 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN630 1.0MPa | m | 1840.00 | 1629.49 |
| 185 | 钢丝网骨架聚乙烯管PSP | DN800 1.0MPa | m | 2900.00 | 2568.22 |
| 186 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN200 4KN/m ² | m | 58.00 | 51.36 |
| 187 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN300 4KN/m ² | m | 76.00 | 67.31 |
| 188 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN400 4KN/m ² | m | 128.00 | 113.36 |
| 189 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN500 4KN/m ² | m | 175.00 | 154.98 |
| 190 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN600 4KN/m ² | m | 280.00 | 247.97 |
| 191 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN700 4KN/m ² | m | 390.00 | 345.38 |
| 192 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN800 4KN/m ² | m | 490.00 | 433.94 |
| 193 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN900 4KN/m ² | m | 650.00 | 575.64 |
| 194 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN1000 4KN/m ² | m | 730.00 | 646.48 |
| 195 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN1200 4KN/m ² | m | 1050.00 | 929.87 |
| 196 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN200 8KN/m ² | m | 65.00 | 57.56 |
| 197 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN300 8KN/m ² | m | 84.00 | 74.39 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|--------------------|---------------------------|---|---------|---------|
| 198 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN400 8KN/m ² | m | 136.00 | 120.44 |
| 199 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN500 8KN/m ² | m | 186.00 | 164.72 |
| 200 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN600 8KN/m ² | m | 294.00 | 260.36 |
| 201 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN700 8KN/m ² | m | 430.00 | 380.80 |
| 202 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN800 8KN/m ² | m | 512.00 | 453.42 |
| 203 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN900 8KN/m ² | m | 690.00 | 611.06 |
| 204 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN1000 8KN/m ² | m | 780.00 | 690.76 |
| 205 | FRPP改性塑料增强模压排水管 | DN1200 8KN/m ² | m | 1125.00 | 996.29 |
| 206 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN300 SN8 | m | 230.00 | 203.69 |
| 207 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN400 SN8 | m | 290.00 | 256.82 |
| 208 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN500 SN8 | m | 450.00 | 398.52 |
| 209 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN600 SN8 | m | 510.00 | 451.65 |
| 210 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN700 SN8 | m | 650.00 | 575.64 |
| 211 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN800 SN8 | m | 735.00 | 650.91 |
| 212 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN900 SN8 | m | 750.00 | 664.19 |
| 213 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN1000 SN8 | m | 850.00 | 752.75 |
| 214 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN1200 SN8 | m | 1060.00 | 938.73 |
| 215 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN1300 SN8 | m | 1260.00 | 1115.85 |
| 216 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN1500 SN8 | m | 1650.00 | 1461.23 |
| 217 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN300 SN10 | m | 235.00 | 208.11 |
| 218 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN400 SN10 | m | 310.00 | 274.53 |
| 219 | 钢带增强聚乙烯（HDPE）螺旋波纹管 | DN500 SN10 | m | 465.00 | 411.80 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|----------------------|--------------|---|---------|---------|
| 220 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN600 SN10 | m | 585.00 | 518.07 |
| 221 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN700 SN10 | m | 680.00 | 602.20 |
| 222 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN800 SN10 | m | 765.00 | 677.48 |
| 223 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN900 SN10 | m | 870.00 | 770.47 |
| 224 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1000 SN10 | m | 955.00 | 845.74 |
| 225 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1100 SN10 | m | 1075.00 | 952.01 |
| 226 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1200 SN10 | m | 1185.00 | 1049.43 |
| 227 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1300 SN10 | m | 1440.00 | 1275.25 |
| 228 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1400 SN10 | m | 1680.00 | 1487.80 |
| 229 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1500 SN10 | m | 1850.00 | 1638.35 |
| 230 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1600 SN10 | m | 2045.00 | 1811.04 |
| 231 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1800 SN10 | m | 2730.00 | 2417.67 |
| 232 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN2000 SN10 | m | 3450.00 | 3055.29 |
| 233 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN2200 SN10 | m | | |
| 234 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN2400 SN10 | m | | |
| 235 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN300 SN12.5 | m | 240.00 | 212.54 |
| 236 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN400 SN12.5 | m | 308.00 | 272.76 |
| 237 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN500 SN12.5 | m | 475.00 | 420.66 |
| 238 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN600 SN12.5 | m | 640.00 | 566.78 |
| 239 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN700 SN12.5 | m | 750.00 | 664.19 |
| 240 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN800 SN12.5 | m | 850.00 | 752.75 |
| 241 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN900 SN12.5 | m | 950.00 | 841.31 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|----------------------|---------------------------|---|---------|---------|
| 242 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1000 SN12.5 | m | 1050.00 | 929.87 |
| 243 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1200 SN12.5 | m | 1300.00 | 1151.27 |
| 244 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1300 SN12.5 | m | 1600.00 | 1416.95 |
| 245 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1600 SN12.5 | m | 2260.00 | 2001.44 |
| 246 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN1800 SN12.5 | m | 3000.00 | 2656.78 |
| 247 | 钢带增强聚乙烯 (HDPE) 螺旋波纹管 | DN2000 SN12.5 | m | 3900.00 | 3453.81 |
| 248 | HDPE双壁波纹管 | DN100 8KN/m ² | m | 32.50 | 28.78 |
| 249 | HDPE双壁波纹管 | DN150 8KN/m ² | m | 58.00 | 51.36 |
| 250 | HDPE双壁波纹管 | DN200 8KN/m ² | m | 68.00 | 60.22 |
| 251 | HDPE双壁波纹管 | DN300 8KN/m ² | m | 116.00 | 102.73 |
| 252 | HDPE双壁波纹管 | DN400 8KN/m ² | m | 142.00 | 125.75 |
| 253 | HDPE双壁波纹管 | DN500 8KN/m ² | m | 220.00 | 194.83 |
| 254 | HDPE双壁波纹管 | DN600 8KN/m ² | m | 295.00 | 261.25 |
| 255 | HDPE双壁波纹管 | DN700 8KN/m ² | m | 470.00 | 416.23 |
| 256 | HDPE双壁波纹管 | DN800 8KN/m ² | m | 530.00 | 469.36 |
| 257 | HDPE双壁波纹管 | DN1000 8KN/m ² | m | 820.00 | 726.19 |
| 258 | HDPE双壁波纹管 | DN1200 8KN/m ² | m | 1300.00 | 1151.27 |
| 259 | 双壁波纹管 | φ 110×3.5mm | m | 25.00 | 22.14 |
| 260 | 双壁波纹管 | φ 110×4mm | m | 27.00 | 23.91 |
| 261 | UPVC电力保护管 | φ 50×2.3mm | m | 15.00 | 13.28 |
| 262 | UPVC电力保护管 | φ 75×5.6mm | m | 22.00 | 19.48 |
| 263 | UPVC电力保护管 | φ 75×2.3mm | m | 17.00 | 15.06 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|--------------|-------------|---|---------|---------|
| 264 | UPVC电力保护管 | φ 100×4.0mm | m | 27.00 | 23.91 |
| 265 | PVC(聚氯乙烯)排水管 | d150 | m | 48.00 | 42.51 |
| 266 | PVC(聚氯乙烯)排水管 | d200 | m | 62.00 | 54.91 |
| 267 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN300 SN8 | m | 145.00 | 128.41 |
| 268 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN400 SN8 | m | 280.00 | 247.97 |
| 269 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN500 SN8 | m | 495.00 | 438.37 |
| 270 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN600 SN8 | m | 620.00 | 549.07 |
| 271 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN800 SN8 | m | 1100.00 | 974.15 |
| 272 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1000 SN8 | m | 1660.00 | 1470.08 |
| 273 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1100 SN8 | m | 2000.00 | 1771.19 |
| 274 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1200 SN8 | m | 2400.00 | 2125.42 |
| 275 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1300 SN8 | m | 2780.00 | 2461.95 |
| 276 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1400 SN8 | m | 3300.00 | 2922.46 |
| 277 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1500 SN8 | m | 3850.00 | 3409.53 |
| 278 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1600 SN8 | m | 4400.00 | 3896.61 |
| 279 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN300 SN10 | m | 175.00 | 154.98 |
| 280 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN400 SN10 | m | 320.00 | 283.39 |
| 281 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN500 SN10 | m | 530.00 | 469.36 |
| 282 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN600 SN10 | m | 650.00 | 575.64 |
| 283 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN800 SN10 | m | 1300.00 | 1151.27 |
| 284 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1000 SN10 | m | 2000.00 | 1771.19 |
| 285 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1100 SN10 | m | 2350.00 | 2081.14 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|----------------|---------------|---|---------|---------|
| 286 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1200 SN10 | m | 2800.00 | 2479.66 |
| 287 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1300 SN10 | m | 3250.00 | 2878.18 |
| 288 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1400 SN10 | m | 3900.00 | 3453.81 |
| 289 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1500 SN10 | m | 4590.00 | 4064.87 |
| 290 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1600 SN10 | m | 5260.00 | 4658.22 |
| 291 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN300 SN12.5 | m | 200.00 | 177.12 |
| 292 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN400 SN12.5 | m | 400.00 | 354.24 |
| 293 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN500 SN12.5 | m | 550.00 | 487.08 |
| 294 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN600 SN12.5 | m | 900.00 | 797.03 |
| 295 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN800 SN12.5 | m | 1580.00 | 1399.24 |
| 296 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1000 SN12.5 | m | 2480.00 | 2196.27 |
| 297 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1100 SN12.5 | m | 2800.00 | 2479.66 |
| 298 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1200 SN12.5 | m | 3360.00 | 2975.59 |
| 299 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1300 SN12.5 | m | 3900.00 | 3453.81 |
| 300 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1400 SN12.5 | m | 4700.00 | 4162.28 |
| 301 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1500 SN12.5 | m | 5500.00 | 4870.76 |
| 302 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1600 SN12.5 | m | 6300.00 | 5579.23 |
| 303 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1700 SN12.5 | m | 7100.00 | 6287.71 |
| 304 | HDPE承插式双壁缠绕管 | DN1800 SN12.5 | m | 8200.00 | 7261.86 |
| 305 | 玻璃钢管YBB | Φ100 | m | 34.00 | 30.11 |
| 306 | 玻璃钢管YBB | Φ150 | m | 44.00 | 38.97 |
| 307 | 玻璃钢管YBB | Φ200 | m | 60.00 | 53.14 |
| 308 | 防水型普利卡金属套管LV-5 | 63# | m | 35.00 | 31.00 |

| | | | | 通城城区 | |
|-----|----------------|-------|---|-------|-------|
| 309 | 防水型普利卡金属套管LV-5 | 76# | m | 48.00 | 42.51 |
| 310 | 防水型普利卡金属套管LV-5 | 83# | m | 53.00 | 46.94 |
| 311 | 维仑水泥管HFFB | Φ 150 | m | 28.00 | 24.80 |

通城县城区2024年8月份商品混凝土市场信息价

| 序号 | 石子粒径 (mm) | 强度等级及技术 要求 | 通城城区 (元/立方) | |
|----|----------------------|---------------|-------------|---------|
| | | | 含税价 (元) | 除税价 (元) |
| 1 | 5~31.5 | C10 | 378.00 | 365.79 |
| 2 | | C15 | 388.00 | 375.50 |
| 3 | | C20 | 398.00 | 385.21 |
| 4 | | C25 | 408.00 | 394.91 |
| 5 | | C30 | 418.00 | 404.62 |
| 6 | | C35 | 433.00 | 419.19 |
| 7 | | C40 | 448.00 | 433.75 |
| 8 | | C45 | 468.00 | 453.17 |
| 9 | | C50 | 493.00 | 477.44 |
| 10 | | C55 | | |
| 11 | 基层透水砼 | C10 | 455.00 | 440.55 |
| 12 | 基层透水砼 | C15 | 475.00 | 459.96 |
| 13 | 基层透水砼 | C20 | 505.00 | 489.09 |
| 14 | SY-AEA型高效减缩膨胀剂(元/吨) | | | |
| 15 | SY-K膨胀纤维抗裂防水剂(元/吨) | | | |
| 16 | HEA高性能混凝土增强抗裂剂(元/吨) | | | |
| 17 | SY-G型高效混凝土增强抗裂剂(元/吨) | | | |
| 18 | CDA混凝土增强密实抗裂剂(元/吨) | | | |
| 19 | SY-T混凝土体积稳定剂(元/吨) | | | |

注：1、早期强度要求：3天达到设计强度要求的70%时另加收20元/m³，7天达到设计强度要求 70%时加收10元/m³；
 2、道路混凝土抗折强度4.0(MPa)和细石砼，在原价上另加收15元/m³；
 3、抗渗（防水）混凝土：P6加收30元/m³；P8加收35元/m³；微膨胀加收40元/m³；防冻混凝土加收30元/m³；
 4、直卸水下桩混凝土在原等级基础上加收15元/m³；
 5、商品混凝土价格已含10元/m³的泵送费，及已含15公里以内运费，15公里以上每公里需加1.0元/立方；
 6、搅拌车每车不足8m³，按8m³补齐运费，运费为26元/m³；另每次方量少64m³如需泵送增加泵车费500元/次；

通城县城2024年8月份沥青混凝土市场信息价

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 单位 | 含税价（元） | 除税价（元） | 备注 |
|----|-------------------|--------|----------------|---------|---------|-----------|
| 1 | 粗粒式沥青砼 | AC-30 | m ³ | 1165.00 | 1030.97 | 含20公里以内运费 |
| 2 | 粗粒式沥青砼 | AC-25 | m ³ | 1185.00 | 1048.67 | 含20公里以内运费 |
| 3 | 中粒式沥青砼 | AC-20 | m ³ | 1205.00 | 1066.37 | 含20公里以内运费 |
| 4 | 中粒式沥青砼 | AC-16 | m ³ | 1265.00 | 1119.47 | 含20公里以内运费 |
| 5 | 细粒式沥青砼 | AC-13 | m ³ | 1315.00 | 1163.72 | 含20公里以内运费 |
| 6 | 细粒式沥青砼 | AC-10 | m ³ | 1355.00 | 1199.12 | 含20公里以内运费 |
| 7 | 细粒式沥青砼 | AC-5 | m ³ | 1385.00 | 1225.66 | 含20公里以内运费 |
| 8 | 改性中粒式沥青砼 | AC-20 | m ³ | 1315.00 | 1163.72 | 含20公里以内运费 |
| 9 | 改性中粒式沥青砼 | AC-16 | m ³ | 1385.00 | 1225.66 | 含20公里以内运费 |
| 10 | 改性中粒式沥青砼 | AC-13 | m ³ | 1430.00 | 1265.49 | 含20公里以内运费 |
| 11 | 改性中粒式沥青砼 | AC-10 | m ³ | 1470.00 | 1300.88 | 含20公里以内运费 |
| 12 | TLA-SBS复合改性细粒式沥青砼 | AC-19C | m ³ | 1442.00 | 1276.11 | 含20公里以内运费 |
| 13 | TLA-SBS复合改性细粒式沥青砼 | AC-13C | m ³ | 1552.00 | 1373.45 | 含20公里以内运费 |
| 14 | 红色沥青砼 | | m ³ | 4540.00 | 4017.70 | 含20公里以内运费 |
| 15 | 稀浆封层 | | m ² | 15.00 | 13.27 | |
| 16 | 抗裂贴 | | m ² | 35.00 | 30.97 | |
| 17 | 抗裂网 | | m ² | 18.00 | 15.93 | |
| 18 | 道路标线（普通热熔） | | m ² | 75.00 | 66.37 | |
| 19 | 道路标线（热熔震荡） | | m ² | 135.00 | 119.47 | |
| 20 | 水泥稳定碎石基层 | 5% | m ³ | 393.00 | 347.79 | 含20公里以内运费 |
| 21 | 土工格栅 | | m ² | 22.00 | 19.47 | |