

附件:

2026年2月份郑州市建设工程主要材料价格信息

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|----|------------------|---------------|----|------------------|-------------------|
| 1 | 预应力钢筋 | Φ 10mm以内 (综合) | t | 4060.00 | 3592.92 |
| 2 | 预应力钢筋 | Φ 10mm以上 (综合) | t | 4138.73 | 3662.59 |
| 3 | 冷轧带肋钢筋CRB550 | Φ6-10 mm | t | 3575.00 | 3163.72 |
| 4 | 高延性冷轧带肋钢筋CRB600H | Φ5.5-6.5mm | t | 3705.00 | 3278.76 |
| 5 | 高延性冷轧带肋钢筋CRB600H | Φ7-12mm | t | 3605.00 | 3190.27 |
| 6 | 热轧光圆钢筋 | Φ 10mm以内 (综合) | t | 3560.00 | 3150.44 |
| 7 | 热轧光圆钢筋 | Φ 10mm以上 (综合) | t | 3638.73 | 3220.11 |
| 8 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 10mm以内 (综合) | t | 3605.00 | 3190.27 |
| 9 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 10mm以上 (综合) | t | 3407.50 | 3015.49 |
| 10 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 10mm以内 (综合) | t | 3625.00 | 3207.96 |
| 11 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 10mm以上 (综合) | t | 3427.50 | 3033.19 |
| 12 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 10mm以内 (综合) | t | 3660.00 | 3238.94 |
| 13 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 10mm以上 (综合) | t | 3617.50 | 3201.33 |
| 14 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 10mm以内 (综合) | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 15 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 10mm以上 (综合) | t | 3637.50 | 3219.03 |
| 16 | 镀锌圆钢 | 综合 | t | 3960.00 | 3504.42 |
| 17 | 热镀锌圆钢 | 综合 | t | 4560.00 | 4035.40 |
| 18 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ6 mm | t | 3590.00 | 3176.99 |
| 19 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ8-10 mm | t | 3490.00 | 3088.50 |
| 20 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ12 mm | t | 3640.00 | 3221.24 |
| 21 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ14 mm | t | 3640.00 | 3221.24 |
| 22 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ16-25 mm | t | 3552.46 | 3143.77 |
| 23 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ26-32 mm | t | 3642.46 | 3223.41 |
| 24 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ6 mm | t | 3630.00 | 3212.39 |
| 25 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ8-10 mm | t | 3530.00 | 3123.89 |
| 26 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ12 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 27 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ6 mm | t | 3710.00 | 3283.19 |
| 28 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ8-10 mm | t | 3500.00 | 3097.35 |
| 29 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ12 mm | t | 3510.00 | 3106.19 |
| 30 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ14 mm | t | 3430.00 | 3035.40 |
| 31 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ16-25 mm | t | 3270.00 | 2893.81 |
| 32 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ26-32 mm | t | 3420.00 | 3026.55 |
| 33 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ6 mm | t | 3730.00 | 3300.88 |
| 34 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ8-10 mm | t | 3520.00 | 3115.04 |
| 35 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ12 mm | t | 3530.00 | 3123.89 |
| 36 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ14 mm | t | 3450.00 | 3053.10 |
| 37 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ16-25 mm | t | 3290.00 | 2911.50 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|----|-----------------|-------------|----|------------------|-------------------|
| 38 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ26-32 mm | t | 3440.00 | 3044.25 |
| 39 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ6-10 mm | t | 3660.00 | 3238.94 |
| 40 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ12 mm | t | 3740.00 | 3309.73 |
| 41 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ14 mm | t | 3640.00 | 3221.24 |
| 42 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ16-25 mm | t | 3480.00 | 3079.65 |
| 43 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ26-32 mm | t | 3610.00 | 3194.69 |
| 44 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ6-10 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 45 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ12 mm | t | 3760.00 | 3327.43 |
| 46 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ14 mm | t | 3660.00 | 3238.94 |
| 47 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ16-25 mm | t | 3500.00 | 3097.35 |
| 48 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ26-32 mm | t | 3630.00 | 3212.39 |
| 49 | 钢绞线（有粘结） | | t | 4914.22 | 4348.86 |
| 50 | 无粘结预应力钢绞线 | | t | 5522.71 | 4887.36 |
| 51 | 有粘结钢丝束 | | t | 4699.50 | 4158.85 |
| 52 | 无粘结钢丝束 | | t | 5592.71 | 4949.30 |
| 53 | 单孔锚具 | | 套 | 17.00 | 15.04 |
| 54 | 多孔锚具 | 2-12孔 | 孔 | 15.00 | 13.27 |
| 55 | 承压板 | 用于无粘结预应力钢丝束 | kg | 6.00 | 5.31 |
| 56 | 垫板厚 20mm | 用于预应力钢绞线 | kg | 6.00 | 5.31 |
| 57 | 盖板 | 用于有粘结预应力钢绞线 | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 58 | 七孔板 | 用于无粘结预应力钢绞线 | kg | 8.00 | 7.08 |
| 59 | 等边角钢 | ∠20-∠40mm | t | 3690.00 | 3265.49 |
| 60 | 等边角钢 | ∠45-∠56mm | t | 3480.00 | 3079.65 |
| 61 | 等边角钢 | ∠63-∠140mm | t | 3480.00 | 3079.65 |
| 62 | 不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | t | 3730.00 | 3300.88 |
| 63 | 不等边角钢 | ∠63-∠100mm | t | 3670.00 | 3247.79 |
| 64 | 镀锌不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | t | 4130.00 | 3654.87 |
| 65 | 镀锌不等边角钢 | ∠63-∠100mm | t | 4070.00 | 3601.77 |
| 66 | 热镀锌不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | t | 4730.00 | 4185.84 |
| 67 | 热镀锌不等边角钢 | ∠63-∠100mm | t | 4670.00 | 4132.74 |
| 68 | 镀锌等边角钢 | ∠20-∠40mm | t | 4090.00 | 3619.47 |
| 69 | 镀锌等边角钢 | ∠45-∠56mm | t | 3880.00 | 3433.63 |
| 70 | 镀锌等边角钢 | ∠63-∠140 mm | t | 3880.00 | 3433.63 |
| 71 | 热镀锌等边角钢 | ∠20-∠40 mm | t | 4690.00 | 4150.44 |
| 72 | 热镀锌等边角钢 | ∠45-∠56 mm | t | 4480.00 | 3964.60 |
| 73 | 热镀锌等边角钢 | ∠63-∠140mm | t | 4480.00 | 3964.60 |
| 74 | 槽钢 | 6.3# | t | 3530.00 | 3123.89 |
| 75 | 槽钢 | 8-12# | t | 3500.00 | 3097.35 |
| 76 | 槽钢 | 16# | t | 3510.00 | 3106.19 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-------|------------------|----|------------------|-------------------|
| 77 | 槽钢 | 18-36# | t | 3560.00 | 3150.44 |
| 78 | 镀锌槽钢 | 6.3-10# | t | 3900.00 | 3451.33 |
| 79 | 镀锌槽钢 | 16# | t | 3910.00 | 3460.18 |
| 80 | 镀锌槽钢 | 18-36# | t | 3960.00 | 3504.42 |
| 81 | 热镀锌槽钢 | 6.3#-10# | t | 4500.00 | 3982.30 |
| 82 | 热镀锌槽钢 | 16# | t | 4510.00 | 3991.15 |
| 83 | 热镀锌槽钢 | 18-36# | t | 4560.00 | 4035.40 |
| 84 | 热轧工字钢 | 10# 普型 | t | 3580.00 | 3168.14 |
| 85 | 热轧工字钢 | 12# 普型 | t | 3540.00 | 3132.74 |
| 86 | 热轧工字钢 | 16# 普型 | t | 3540.00 | 3132.74 |
| 87 | 热轧工字钢 | 18-36# 普型 | t | 3570.00 | 3159.29 |
| 88 | 扁钢 | -60mm以下 | t | 3600.00 | 3185.84 |
| 89 | 扁钢 | -60mm以上 | t | 3650.00 | 3230.09 |
| 90 | 镀锌扁钢 | -60mm以下 | t | 4000.00 | 3539.82 |
| 91 | 镀锌扁钢 | -60mm以上 | t | 4050.00 | 3584.07 |
| 92 | 热镀锌扁钢 | -60mm以下 | t | 4600.00 | 4070.80 |
| 93 | 热镀锌扁钢 | -60mm以上 | t | 4650.00 | 4115.04 |
| 94 | C型钢 | 100×50 mm | t | 4223.19 | 3737.34 |
| 95 | C型钢 | 140×60 mm | t | 4223.19 | 3737.34 |
| 96 | C型钢 | 160×60 mm | t | 4223.19 | 3737.34 |
| 97 | T型钢 | 综合 | t | 4222.22 | 3736.47 |
| 98 | 热轧H型钢 | 100×100×6×8 mm | t | 3280.00 | 2902.65 |
| 99 | 热轧H型钢 | 150×150×7×10mm | t | 3230.00 | 2858.41 |
| 100 | 热轧H型钢 | 200×100×5.5×8 mm | t | 3200.00 | 2831.86 |
| 101 | 热轧H型钢 | 200×200×8×12 mm | t | 3300.00 | 2920.35 |
| 102 | 热轧H型钢 | 250×125×6×9 mm | t | 3310.00 | 2929.20 |
| 103 | 热轧H型钢 | 300×150×6.5×9 mm | t | 3250.00 | 2876.11 |
| 104 | 热轧H型钢 | 300×300×10×15 mm | t | 3330.00 | 2946.90 |
| 105 | 热轧H型钢 | 400×200×8×13 mm | t | 3330.00 | 2946.90 |
| 106 | 热轧H型钢 | 400×400×13×21 mm | t | 3550.00 | 3141.59 |
| 107 | 热轧H型钢 | 500×200×10×16 mm | t | 3260.00 | 2884.96 |
| 108 | 热轧H型钢 | 588×300×12×20 mm | t | 3390.00 | 3000.00 |
| 109 | 热轧H型钢 | 700×300×13×24 mm | t | 3530.00 | 3123.89 |
| 110 | 热轧H型钢 | 800×300×14×26 mm | t | 3590.00 | 3176.99 |
| 111 | 钢轨 | 38# (38kg/m) | t | 5060.63 | 4478.44 |
| 112 | 钢轨 | 43# | t | 5160.64 | 4566.94 |
| 113 | 钢轨 | 50# | t | 5160.64 | 4566.94 |
| 114 | 钢轨 | 起重机用QU70 | t | 5255.84 | 4651.18 |
| 115 | 钢轨 | 起重机用QU80 | t | 5255.84 | 4651.18 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-------------|---------------|----|------------------|-------------------|
| 116 | 钢轨 | 起重机用QU100 | t | 5255.84 | 4651.18 |
| 117 | 钢轨 | 起重机用QU120 | t | 5255.84 | 4651.18 |
| 118 | 花纹钢板 | δ 3.5mm以内 | t | 3841.24 | 3399.32 |
| 119 | 花纹钢板 | δ 3.5mm以上 | t | 3764.12 | 3331.08 |
| 120 | 冷轧薄钢板 | δ 0.5~0.9 mm | t | 3910.00 | 3460.18 |
| 121 | 冷轧薄钢板 | δ 1.0~1.5 mm | t | 3790.00 | 3353.98 |
| 122 | 冷轧薄钢板 | δ 1.6~2.0 mm | t | 3790.00 | 3353.98 |
| 123 | 冷轧薄钢板 | δ 2.1~2.8 mm | t | 3910.00 | 3460.18 |
| 124 | 冷轧薄钢板 | δ 3.0~4.0 mm | t | 3910.00 | 3460.18 |
| 125 | 热轧卷板 | δ 0.5~0.9 mm | t | 3933.33 | 3480.83 |
| 126 | 热轧卷板 | δ 1.0~1.5 mm | t | 3863.33 | 3418.88 |
| 127 | 热轧卷板 | δ 1.6~2.0 mm | t | 3733.33 | 3303.83 |
| 128 | 热轧卷板 | δ 2.1~2.8 mm | t | 3523.33 | 3117.99 |
| 129 | 热轧卷板 | δ 3.0~4.0 mm | t | 3403.33 | 3011.80 |
| 130 | 热轧卷板 | δ 4.5~11.5 mm | t | 3353.33 | 2967.55 |
| 131 | 热轧中厚钢板 | δ 6 mm | t | 3756.67 | 3324.48 |
| 132 | 热轧中厚钢板 | δ 8 mm | t | 3696.67 | 3271.39 |
| 133 | 热轧中厚钢板 | δ 10 mm | t | 3546.67 | 3138.64 |
| 134 | 热轧中厚钢板 | δ 12 mm | t | 3426.67 | 3032.45 |
| 135 | 热轧中厚钢板 | δ 14~25 mm | t | 3356.67 | 2970.50 |
| 136 | 热轧中厚钢板 | δ 26~50 mm | t | 3346.67 | 2961.65 |
| 137 | 低合金板Q355B | 8 mm | t | 3786.67 | 3351.03 |
| 138 | 低合金板Q355B | 10 mm | t | 3736.67 | 3306.78 |
| 139 | 低合金板Q355B | 12 mm | t | 3626.67 | 3209.44 |
| 140 | 低合金板Q355B | 14~25 mm | t | 3556.67 | 3147.49 |
| 141 | 低合金板Q355B | 30~50 mm | t | 3556.67 | 3147.49 |
| 142 | 普通不锈钢板 | 综合(标号202) | t | 11710.25 | 10363.06 |
| 143 | 抛光不锈钢板 | 综合(标号202) | t | 12692.62 | 11232.41 |
| 144 | 镀铜不锈钢板 | 综合(标号202) | t | 12692.62 | 11232.41 |
| 145 | 镜面不锈钢板 | 综合(标号202) | t | 13674.99 | 12101.76 |
| 146 | 不锈钢板(标号304) | δ 0.4 mm | t | 15580.55 | 13788.10 |
| 147 | 不锈钢板(标号304) | δ 0.5 mm | t | 15382.33 | 13612.68 |
| 148 | 不锈钢板(标号304) | δ 0.6 mm | t | 15184.11 | 13437.27 |
| 149 | 不锈钢板(标号304) | δ 0.7 mm | t | 15085.00 | 13349.56 |
| 150 | 不锈钢板(标号304) | δ 0.8-1.0 mm | t | 14589.45 | 12911.02 |
| 151 | 不锈钢板(标号304) | δ 1.2-1.5 mm | t | 14093.90 | 12472.48 |
| 152 | 不锈钢板(标号304) | δ 2.0-3.0 mm | t | 13994.79 | 12384.77 |
| 153 | 不锈钢板(标号304) | δ 4.0-10.0 mm | t | 13102.80 | 11595.40 |
| 154 | 镀锌薄钢板 | δ 0.4 mm | t | 4060.00 | 3592.92 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|--------|--------------|----|------------------|-------------------|
| 155 | 镀锌薄钢板 | δ 0.5 mm | t | 3960.00 | 3504.42 |
| 156 | 镀锌薄钢板 | δ 0.6 mm | t | 3900.00 | 3451.33 |
| 157 | 镀锌薄钢板 | δ 0.7 mm | t | 3850.00 | 3407.08 |
| 158 | 镀锌薄钢板 | δ 0.8~0.9 mm | t | 3830.00 | 3389.38 |
| 159 | 镀锌薄钢板 | δ 1.0~1.5 mm | t | 3770.00 | 3336.28 |
| 160 | 镀锌薄钢板 | δ 1.6~2.0 mm | t | 3770.00 | 3336.28 |
| 161 | 镀锌薄钢板 | δ 2.1~2.8 mm | t | 3670.00 | 3247.79 |
| 162 | 镀锌薄钢板 | δ 3.0~4.0 mm | t | 3600.00 | 3185.84 |
| 163 | 彩涂钢板 | δ 0.326 mm | t | 5900.00 | 5221.24 |
| 164 | 彩涂钢板 | δ 0.426 mm | t | 5700.00 | 5044.25 |
| 165 | 彩涂钢板 | δ 0.476 mm | t | 5600.00 | 4955.75 |
| 166 | 彩涂钢板 | δ 0.5 mm | t | 5500.00 | 4867.26 |
| 167 | 彩涂钢板 | δ 0.6 mm | t | 5400.00 | 4778.76 |
| 168 | 彩涂钢板 | δ 0.7 mm | t | 5300.00 | 4690.27 |
| 169 | 彩涂钢板 | δ 0.8-1.0 mm | t | 5280.00 | 4672.57 |
| 170 | 彩色压型钢板 | 0.5 mm | t | 6100.00 | 5398.23 |
| 171 | 彩色压型钢板 | 0.7 mm | t | 5900.00 | 5221.24 |
| 172 | 彩色压型钢板 | 1.0 mm | t | 5880.00 | 5203.54 |
| 173 | 镀锌钢管 | DN15 mm | m | 6.36 | 5.63 |
| 174 | 镀锌钢管 | DN20 mm | m | 8.06 | 7.13 |
| 175 | 镀锌钢管 | DN25 mm | m | 11.32 | 10.02 |
| 176 | 镀锌钢管 | DN32 mm | m | 15.49 | 13.70 |
| 177 | 镀锌钢管 | DN40 mm | m | 17.63 | 15.60 |
| 178 | 镀锌钢管 | DN50 mm | m | 24.01 | 21.25 |
| 179 | 镀锌钢管 | DN70 mm | m | 31.37 | 27.76 |
| 180 | 镀锌钢管 | DN80 mm | m | 37.12 | 32.85 |
| 181 | 镀锌钢管 | DN100 mm | m | 47.39 | 41.94 |
| 182 | 镀锌钢管 | DN125 mm | m | 69.18 | 61.22 |
| 183 | 镀锌钢管 | DN150 mm | m | 83.63 | 74.01 |
| 184 | 镀锌钢管 | DN200mm | m | 161.10 | 142.56 |
| 185 | 焊接钢管 | DN15 mm | m | 4.61 | 4.08 |
| 186 | 焊接钢管 | DN20mm | m | 5.94 | 5.26 |
| 187 | 焊接钢管 | DN25mm | m | 8.58 | 7.59 |
| 188 | 焊接钢管 | DN32mm | m | 11.96 | 10.59 |
| 189 | 焊接钢管 | DN40mm | m | 13.66 | 12.09 |
| 190 | 焊接钢管 | DN50mm | m | 18.73 | 16.57 |
| 191 | 焊接钢管 | DN70mm | m | 24.81 | 21.96 |
| 192 | 焊接钢管 | DN80mm | m | 29.08 | 25.73 |
| 193 | 焊接钢管 | DN100mm | m | 37.43 | 33.12 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|--------|----------------|----|------------------|-------------------|
| 194 | 焊接钢管 | DN125mm | m | 53.09 | 46.98 |
| 195 | 焊接钢管 | DN150mm | m | 64.54 | 57.11 |
| 196 | 焊接钢管 | DN200mm | m | 112.25 | 99.33 |
| 197 | 热轧无缝钢管 | Φ32~57mm | t | 4720.00 | 4176.99 |
| 198 | 热轧无缝钢管 | Φ57.1~89mm | t | 4590.00 | 4061.95 |
| 199 | 热轧无缝钢管 | Φ89.1~108mm | t | 4390.00 | 3884.96 |
| 200 | 热轧无缝钢管 | Φ108.1~159mm | t | 4360.00 | 3858.41 |
| 201 | 热轧无缝钢管 | Φ159.1~219mm | t | 4190.00 | 3707.96 |
| 202 | 热轧无缝钢管 | Φ219.1~273mm | t | 4300.00 | 3805.31 |
| 203 | 热轧无缝钢管 | Φ325mm | t | 4320.00 | 3823.01 |
| 204 | 热轧无缝钢管 | Φ377mm | t | 4420.00 | 3911.50 |
| 205 | 热轧无缝钢管 | Φ426mm | t | 4520.00 | 4000.00 |
| 206 | 冷轧无缝钢管 | Φ12mm | t | 5020.00 | 4442.48 |
| 207 | 冷轧无缝钢管 | Φ16mm | t | 4920.00 | 4353.98 |
| 208 | 冷轧无缝钢管 | Φ16.1~25mm | t | 4820.00 | 4265.49 |
| 209 | 冷轧无缝钢管 | Φ25.1~38mm | t | 4770.00 | 4221.24 |
| 210 | 冷轧无缝钢管 | Φ38.1~57mm | t | 4720.00 | 4176.99 |
| 211 | 冷轧无缝钢管 | Φ57.1~89mm | t | 4590.00 | 4061.95 |
| 212 | 方钢管 | 15×15×1.2 mm | t | 3780.00 | 3345.13 |
| 213 | 方钢管 | 25×25×1.5 mm | t | 3630.00 | 3212.39 |
| 214 | 方钢管 | 50×50×1.5 mm | t | 3580.00 | 3168.14 |
| 215 | 方钢管 | 80×80×3 mm | t | 3630.00 | 3212.39 |
| 216 | 方钢管 | 120×120×4 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 217 | 方钢管 | 200×200×4 mm | t | 3730.00 | 3300.88 |
| 218 | 矩形管 | 20×30×2 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 219 | 矩形管 | 40×60×3 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 220 | 矩形管 | 40×80×3 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 221 | 矩形管 | 60×80×3 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 222 | 矩形管 | 60×90×3 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 223 | 矩形管 | 50×100×3 mm | t | 3680.00 | 3256.64 |
| 224 | 矩形管 | 80×120×4 mm | t | 3580.00 | 3168.14 |
| 225 | 矩形管 | 100×200×4 mm | t | 3780.00 | 3345.13 |
| 226 | 弹簧钢丝 | 综合 | t | 5728.79 | 5069.72 |
| 227 | 钢丝绳 | 19丝 Φ4.5mm以内 | t | 7388.37 | 6538.38 |
| 228 | 钢丝绳 | 19丝 Φ9mm以内 | t | 7388.37 | 6538.38 |
| 229 | 钢丝绳 | 33丝 Φ14~15.5mm | t | 7947.47 | 7033.16 |
| 230 | 镀锌铁丝 | 8~10# | t | 6172.69 | 5462.56 |
| 231 | 镀锌铁丝 | 16~22# | t | 6172.69 | 5462.56 |
| 232 | 黑铁丝 | 综合 | t | 5545.13 | 4907.20 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-------------|------------------|----|------------------|-------------------|
| 233 | 刺铁丝 | 综合 | t | 5545.13 | 4907.20 |
| 234 | 钢丝 | 综合 | t | 5666.79 | 5014.86 |
| 235 | 钢管脚手 | | t | 5429.73 | 4805.07 |
| 236 | 钢管扣件 | 综合 | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 237 | 钢管底座 | 综合 | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 238 | 钢支撑 | | t | 5777.44 | 5112.78 |
| 239 | 钢模板 | | t | 6009.89 | 5318.48 |
| 240 | 钢护筒 | 综合 | t | 5537.09 | 4900.08 |
| 241 | 铁件 | | t | 6015.54 | 5323.48 |
| 242 | 铸铁件 | | t | 5110.56 | 4522.62 |
| 243 | 铸铁 | 综合 | t | 4064.12 | 3596.57 |
| 244 | 装饰用不锈钢管 | 综合(标号201) | t | 11001.35 | 9735.71 |
| 245 | 装饰用不锈钢方管 | 综合(标号201) | t | 11001.35 | 9735.71 |
| 246 | 螺旋管 | 219-325×6-8 mm | t | 3770.00 | 3336.28 |
| 247 | 螺旋管 | 377-630×6-10 mm | t | 3770.00 | 3336.28 |
| 248 | 螺旋管 | 720-1420×8-12 mm | t | 3770.00 | 3336.28 |
| 249 | 热镀锌方钢管 | 综合 | t | 5979.69 | 5291.76 |
| 250 | 热镀锌矩形钢管 | 综合 | t | 5979.69 | 5291.76 |
| 251 | 热镀锌铁件 | 综合 | t | 7685.79 | 6801.58 |
| 252 | 黄铜薄板 | 综合 | t | 102038.00 | 90299.12 |
| 253 | 紫铜板 | 综合 | t | 107038.00 | 94723.89 |
| 254 | 黄铜管 | 综合 | t | 103038.00 | 91184.07 |
| 255 | 紫铜管 | 综合 | t | 109038.00 | 96493.81 |
| 256 | 铝管 | 综合 | t | 28521.00 | 25239.82 |
| 257 | 铝合金各型管材 | 综合 | t | 30521.00 | 27009.73 |
| 258 | 铝合金板 | 综合 | t | 29938.00 | 26493.81 |
| 259 | 铝板 | 综合 | t | 28521.00 | 25239.82 |
| 260 | 铝带 | 宽59mm以下 | t | 28521.00 | 25239.82 |
| 261 | 铅板 | 综合 | t | 21712.00 | 19214.16 |
| 262 | 铝合金框料型材 | 综合 | t | 30521.00 | 27009.73 |
| 263 | 铝合金扁、角、槽类型材 | 各色综合 | t | 30521.00 | 27009.73 |
| 264 | 铝合金明幕墙型材 | 综合 | t | 30521.00 | 27009.73 |
| 265 | 铝合金货柜型材 | 各系列各色 | t | 30521.00 | 27009.73 |
| 266 | 锡 | 1# | kg | 389.31 | 344.52 |
| 267 | 铅 | 1# | kg | 16.71 | 14.79 |
| 268 | 锌 | 0# | kg | 24.48 | 21.66 |
| 269 | 锌 | 1# | kg | 24.48 | 21.66 |
| 270 | 镍 | 1# | kg | 140.86 | 124.65 |
| 271 | 铜 | 1# | kg | 102.38 | 90.60 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-----------------|---------------|----------------|------------------|-------------------|
| 272 | 矿渣/粉煤灰/火山灰硅酸盐水泥 | 袋装 32.5 | t | 212.00 | 187.61 |
| 273 | 矿渣/粉煤灰/火山灰硅酸盐水泥 | 散装 32.5 | t | 182.00 | 161.06 |
| 274 | 普通硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | t | 327.00 | 289.38 |
| 275 | 普通硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | t | 297.00 | 262.83 |
| 276 | 普通硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | t | 377.00 | 333.63 |
| 277 | 普通硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | t | 347.00 | 307.08 |
| 278 | 白色硅酸盐水泥 | 综合 | t | 425.00 | 376.11 |
| 279 | C20商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m ³ | 269.00 | 238.05 |
| 280 | C20商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 259.00 | 229.20 |
| 281 | C25商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m ³ | 284.00 | 251.33 |
| 282 | C25商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 274.00 | 242.48 |
| 283 | C30商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m ³ | 299.00 | 264.60 |
| 284 | C30商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 289.00 | 255.75 |
| 285 | C35商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 304.00 | 269.03 |
| 286 | C40商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 319.00 | 282.30 |
| 287 | C45商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 394.00 | 348.67 |
| 288 | C50商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 409.00 | 361.95 |
| 289 | C55商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 424.00 | 375.22 |
| 290 | C60商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m ³ | 439.00 | 388.50 |
| 291 | 预拌砌筑砂浆 | DMM5.0(散装干粉) | t | 185.00 | 163.72 |
| 292 | 预拌砌筑砂浆 | DMM7.5(散装干粉) | t | 190.00 | 168.14 |
| 293 | 预拌砌筑砂浆 | DMM10(散装干粉) | t | 195.00 | 172.57 |
| 294 | 预拌砌筑砂浆 | DMM15(散装干粉) | t | 200.00 | 176.99 |
| 295 | 预拌砌筑砂浆 | DMM20(散装干粉) | t | 205.00 | 181.42 |
| 296 | 预拌砌筑砂浆 | DMM25(散装干粉) | t | 210.00 | 185.84 |
| 297 | 预拌砌筑砂浆 | DMM30(散装干粉) | t | 215.00 | 190.27 |
| 298 | 预拌抹灰砂浆 | DPM5.0(散装干粉) | t | 195.00 | 172.57 |
| 299 | 预拌抹灰砂浆 | DPM10(散装干粉) | t | 205.00 | 181.42 |
| 300 | 预拌抹灰砂浆 | DPM15(散装干粉) | t | 210.00 | 185.84 |
| 301 | 预拌抹灰砂浆 | DPM20(散装干粉) | t | 215.00 | 190.27 |
| 302 | 预拌地面砂浆 | DSM15(散装干粉) | t | 205.00 | 181.42 |
| 303 | 预拌地面砂浆 | DSM20(散装干粉) | t | 210.00 | 185.84 |
| 304 | 预拌地面砂浆 | DSM25(散装干粉) | t | 215.00 | 190.27 |
| 305 | 蒸压粉煤灰砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 415.00 | 367.26 |
| 306 | 蒸压粉煤灰砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 625.00 | 553.10 |
| 307 | 混凝土砖 | 200×95×50 mm | 千块 | 397.00 | 351.33 |
| 308 | 混凝土砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 447.00 | 395.58 |
| 309 | 混凝土多孔砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 635.00 | 561.95 |
| 310 | 蒸压灰砂砖 | 200×95×50 mm | 千块 | 355.00 | 314.16 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-----------------|----------------|----|------------------|-------------------|
| 311 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 425.00 | 376.11 |
| 312 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 605.00 | 535.40 |
| 313 | 煤矸石烧结砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 445.00 | 393.81 |
| 314 | 煤矸石烧结多孔砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 645.00 | 570.80 |
| 315 | 混凝土空心砌块 | 190×190×190 mm | m3 | 357.00 | 315.93 |
| 316 | 混凝土空心砌块 | 290×190×190 mm | m3 | 343.00 | 303.54 |
| 317 | 混凝土空心砌块 | 390×190×190 mm | m3 | 321.00 | 284.07 |
| 318 | 混凝土空心砌块 | 390×280×190 mm | m3 | 321.00 | 284.07 |
| 319 | 混凝土空心砌块 | 390×380×190 mm | m3 | 321.00 | 284.07 |
| 320 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 75-100 mm | m3 | 210.00 | 185.84 |
| 321 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 125-200 mm | m3 | 207.00 | 183.19 |
| 322 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 225-300 mm | m3 | 200.00 | 176.99 |
| 323 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 75-100 mm | m3 | 225.00 | 199.12 |
| 324 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 125-200 mm | m3 | 220.00 | 194.69 |
| 325 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 225-300 mm | m3 | 215.00 | 190.27 |
| 326 | 蒸压加气砼块 A3.5 B05 | 75-100 mm | m3 | 250.00 | 221.24 |
| 327 | 蒸压加气砼块 A3.5 B05 | 125-200 mm | m3 | 245.00 | 216.81 |
| 328 | 蒸压加气砼块 A3.5 B05 | 225-300 mm | m3 | 240.00 | 212.39 |
| 329 | 生石灰 | | t | 405.00 | 393.20 |
| 330 | 熟石灰 | | t | 445.00 | 432.04 |
| 331 | 石灰膏 | | m3 | 380.00 | 368.93 |
| 332 | 细砂 | 干净砂(含膨胀率18%) | m3 | 65.00 | 63.11 |
| 333 | 中、粗砂 | 干净砂(含膨胀率15%) | m3 | 158.00 | 153.40 |
| 334 | 机制砂 | 干净砂 | m3 | 132.00 | 128.16 |
| 335 | 碎石 | 综合 | m3 | 127.00 | 123.30 |
| 336 | 粘土 | 天然密实体积 | m3 | 40.00 | 38.83 |
| 337 | 石油沥青 | 10# | t | 2798.25 | 2476.33 |
| 338 | 石油沥青 | 30# | t | 2798.25 | 2476.33 |
| 339 | 石油沥青 | 60# | t | 2841.14 | 2514.28 |
| 340 | 石油沥青 | 100# | t | 2835.89 | 2509.64 |
| 341 | 重交通沥青 | 70# | t | 3370.00 | 2982.30 |
| 342 | 重交通沥青 | 90# | t | 3441.00 | 3045.13 |
| 343 | 改性沥青 | | t | 4070.00 | 3601.77 |
| 344 | 汽油 | 92# | kg | 9.67 | 8.56 |
| 345 | 汽油 | 95# | kg | 10.18 | 9.01 |
| 346 | 汽油 | 98# | kg | 11.05 | 9.78 |
| 347 | 溶剂汽油 | 综合 | kg | 9.67 | 8.56 |
| 348 | 柴油（工业用） | 综合 | kg | 7.95 | 7.04 |
| 349 | 柴油 | 0# | kg | 7.95 | 7.04 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-------------|---------------------------|-------|------------------|-------------------|
| 350 | 柴油 | -10# | kg | 8.66 | 7.66 |
| 351 | 天然气 | | m3 | 3.55 | 3.14 |
| 352 | 水 | 自来水 | m3 | 5.95 | 5.46 |
| 353 | 电 | 1-10kv | Kw. h | 0.59 | 0.52 |
| 354 | 电 | 1kv以下 | Kw. h | 0.61 | 0.54 |
| 355 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×1.00 mm2 | 百米 | 120.27 | 106.44 |
| 356 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×1.50 mm2 | 百米 | 161.91 | 143.28 |
| 357 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×2.50 mm2 | 百米 | 223.59 | 197.87 |
| 358 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×4.00 mm2 | 百米 | 363.91 | 322.04 |
| 359 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×6.00 mm2 | 百米 | 559.74 | 495.35 |
| 360 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×10 mm2 | 百米 | 925.20 | 818.76 |
| 361 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×16 mm2 | 百米 | 1461.35 | 1293.23 |
| 362 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×25 mm2 | 百米 | 2305.36 | 2040.14 |
| 363 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×35 mm2 | 百米 | 3267.19 | 2891.32 |
| 364 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×50 mm2 | 百米 | 4709.95 | 4168.10 |
| 365 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×70 mm2 | 百米 | 6415.24 | 5677.20 |
| 366 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×95 mm2 | 百米 | 8771.19 | 7762.11 |
| 367 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×120 mm2 | 百米 | 11050.80 | 9779.47 |
| 368 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×150 mm2 | 百米 | 14336.09 | 12686.80 |
| 369 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×185 mm2 | 百米 | 17308.82 | 15317.54 |
| 370 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×240 mm2 | 百米 | 23725.42 | 20995.95 |
| 371 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×1.00 mm2 | 百米 | 122.07 | 108.03 |
| 372 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×1.50 mm2 | 百米 | 164.33 | 145.42 |
| 373 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×2.50 mm2 | 百米 | 226.93 | 200.82 |
| 374 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×4.00 mm2 | 百米 | 369.34 | 326.85 |
| 375 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×6.00 mm2 | 百米 | 568.10 | 502.74 |
| 376 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×10 mm2 | 百米 | 939.01 | 830.98 |
| 377 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×16 mm2 | 百米 | 1483.16 | 1312.53 |
| 378 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×25 mm2 | 百米 | 2339.77 | 2070.59 |
| 379 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×35 mm2 | 百米 | 3315.96 | 2934.48 |
| 380 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×50 mm2 | 百米 | 4780.25 | 4230.31 |
| 381 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×70 mm2 | 百米 | 6511.00 | 5761.95 |
| 382 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×95 mm2 | 百米 | 8902.11 | 7877.98 |
| 383 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×120 mm2 | 百米 | 11297.76 | 9998.02 |
| 384 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×150 mm2 | 百米 | 14839.07 | 13131.92 |
| 385 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×185 mm2 | 百米 | 17604.57 | 15579.27 |
| 386 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1×240 mm2 | 百米 | 24555.11 | 21730.19 |
| 387 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×1.00 mm2 | 百米 | 148.93 | 131.79 |
| 388 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×1.50 mm2 | 百米 | 200.48 | 177.41 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-------------|---------------------------------------|----|------------------|-------------------|
| 389 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×2.50 mm ² | 百米 | 276.85 | 245.00 |
| 390 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×4.00 mm ² | 百米 | 450.60 | 398.76 |
| 391 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×6.00 mm ² | 百米 | 693.08 | 613.35 |
| 392 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×10 mm ² | 百米 | 1145.59 | 1013.79 |
| 393 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×16 mm ² | 百米 | 1809.46 | 1601.29 |
| 394 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×25 mm ² | 百米 | 2854.52 | 2526.12 |
| 395 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×35 mm ² | 百米 | 4045.47 | 3580.06 |
| 396 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×50 mm ² | 百米 | 5831.91 | 5160.98 |
| 397 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×70 mm ² | 百米 | 7943.42 | 7029.57 |
| 398 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×95 mm ² | 百米 | 11106.79 | 9829.02 |
| 399 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×120 mm ² | 百米 | 14405.88 | 12748.57 |
| 400 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×150 mm ² | 百米 | 18921.24 | 16744.46 |
| 401 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×185 mm ² | 百米 | 22450.07 | 19867.32 |
| 402 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1×240 mm ² | 百米 | 31313.54 | 27711.10 |
| 403 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×1.00 mm ² | 百米 | 120.28 | 106.44 |
| 404 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×1.50 mm ² | 百米 | 161.91 | 143.28 |
| 405 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×2.50 mm ² | 百米 | 223.59 | 197.87 |
| 406 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×4.00 mm ² | 百米 | 363.91 | 322.04 |
| 407 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×6.00 mm ² | 百米 | 559.74 | 495.35 |
| 408 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×10 mm ² | 百米 | 925.20 | 818.76 |
| 409 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×16 mm ² | 百米 | 1461.35 | 1293.23 |
| 410 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×25 mm ² | 百米 | 2305.36 | 2040.14 |
| 411 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×35 mm ² | 百米 | 3267.19 | 2891.32 |
| 412 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×50 mm ² | 百米 | 4709.95 | 4168.10 |
| 413 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×70 mm ² | 百米 | 6479.39 | 5733.98 |
| 414 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×95 mm ² | 百米 | 8858.90 | 7839.73 |
| 415 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×120 mm ² | 百米 | 11242.91 | 9949.48 |
| 416 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×150 mm ² | 百米 | 14767.04 | 13068.17 |
| 417 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×185 mm ² | 百米 | 17519.11 | 15503.64 |
| 418 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1×240 mm ² | 百米 | 24435.91 | 21624.70 |
| 419 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×0.75 mm ² | 百米 | 92.65 | 81.99 |
| 420 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×1.00 mm ² | 百米 | 125.35 | 110.93 |
| 421 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×1.50 mm ² | 百米 | 166.23 | 147.10 |
| 422 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×2.50 mm ² | 百米 | 245.25 | 217.04 |
| 423 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×4.00 mm ² | 百米 | 391.04 | 346.05 |
| 424 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×6.00 mm ² | 百米 | 596.78 | 528.12 |
| 425 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×10 mm ² | 百米 | 994.63 | 880.20 |
| 426 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×16 mm ² | 百米 | 1526.01 | 1350.45 |
| 427 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×25 mm ² | 百米 | 2546.31 | 2253.37 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|------------|--------------------------------------|----|------------------|-------------------|
| 428 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×35 mm ² | 百米 | 3553.21 | 3144.43 |
| 429 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1×50 mm ² | 百米 | 5049.04 | 4468.18 |
| 430 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×1.00 mm ² | 百米 | 244.48 | 216.35 |
| 431 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×1.50 mm ² | 百米 | 446.17 | 394.84 |
| 432 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×2.50 mm ² | 百米 | 566.88 | 501.66 |
| 433 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×4.00 mm ² | 百米 | 921.37 | 815.37 |
| 434 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×6.00 mm ² | 百米 | 1359.90 | 1203.45 |
| 435 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×1.50 mm ² | 百米 | 733.43 | 649.05 |
| 436 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×2.50 mm ² | 百米 | 964.15 | 853.23 |
| 437 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×4.00 mm ² | 百米 | 1388.93 | 1229.14 |
| 438 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×6.00 mm ² | 百米 | 2128.16 | 1883.33 |
| 439 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.2 mm ² | m | 1.06 | 0.94 |
| 440 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.3 mm ² | m | 1.34 | 1.19 |
| 441 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.4 mm ² | m | 1.70 | 1.51 |
| 442 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.5 mm ² | m | 1.85 | 1.63 |
| 443 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×0.75 mm ² | m | 2.67 | 2.36 |
| 444 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×1 mm ² | m | 3.39 | 3.00 |
| 445 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×1.5 mm ² | m | 4.96 | 4.39 |
| 446 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×2.5 mm ² | m | 7.67 | 6.79 |
| 447 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×4 mm ² | m | 11.54 | 10.21 |
| 448 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×6 mm ² | m | 16.76 | 14.84 |
| 449 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.2 mm ² | m | 1.39 | 1.23 |
| 450 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.3 mm ² | m | 1.78 | 1.58 |
| 451 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.4 mm ² | m | 2.32 | 2.05 |
| 452 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.5 mm ² | m | 2.56 | 2.26 |
| 453 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×0.75 mm ² | m | 3.62 | 3.20 |
| 454 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×1 mm ² | m | 4.29 | 3.80 |
| 455 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×1.5 mm ² | m | 6.85 | 6.06 |
| 456 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×2.5 mm ² | m | 10.47 | 9.26 |
| 457 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×4 mm ² | m | 15.61 | 13.82 |
| 458 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×6 mm ² | m | 22.64 | 20.03 |
| 459 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.2 mm ² | m | 1.70 | 1.51 |
| 460 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.3 mm ² | m | 2.24 | 1.98 |
| 461 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.4 mm ² | m | 2.83 | 2.50 |
| 462 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.5 mm ² | m | 3.16 | 2.79 |
| 463 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×0.75 mm ² | m | 4.53 | 4.01 |
| 464 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×1 mm ² | m | 5.73 | 5.07 |
| 465 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×1.5 mm ² | m | 8.19 | 7.25 |
| 466 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×2.5 mm ² | m | 13.04 | 11.54 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|------------|-------------------------|----|------------------|-------------------|
| 467 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×4 mm2 | m | 19.61 | 17.35 |
| 468 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×6 mm2 | m | 28.51 | 25.23 |
| 469 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.2 mm2 | m | 2.00 | 1.77 |
| 470 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.3 mm2 | m | 2.68 | 2.37 |
| 471 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.4 mm2 | m | 3.50 | 3.10 |
| 472 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.5 mm2 | m | 3.82 | 3.38 |
| 473 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×0.75 mm2 | m | 5.41 | 4.79 |
| 474 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×1 mm2 | m | 6.88 | 6.09 |
| 475 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×1.5 mm2 | m | 9.99 | 8.84 |
| 476 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×2.5 mm2 | m | 15.69 | 13.89 |
| 477 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×4 mm2 | m | 23.65 | 20.93 |
| 478 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×6 mm2 | m | 34.35 | 30.40 |
| 479 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.2 mm2 | m | 2.40 | 2.12 |
| 480 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.3 mm2 | m | 3.05 | 2.70 |
| 481 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.4 mm2 | m | 4.10 | 3.63 |
| 482 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.5 mm2 | m | 4.48 | 3.97 |
| 483 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×0.75 mm2 | m | 6.35 | 5.62 |
| 484 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×1 mm2 | m | 8.05 | 7.12 |
| 485 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×1.5 mm2 | m | 11.63 | 10.30 |
| 486 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×2.5 mm2 | m | 18.33 | 16.22 |
| 487 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×4 mm2 | m | 27.69 | 24.50 |
| 488 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×6 mm2 | m | 40.21 | 35.58 |
| 489 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.2 mm2 | m | 2.67 | 2.36 |
| 490 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.3 mm2 | m | 3.41 | 3.02 |
| 491 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.4 mm2 | m | 4.70 | 4.16 |
| 492 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.5 mm2 | m | 5.13 | 4.54 |
| 493 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×0.75 mm2 | m | 7.32 | 6.48 |
| 494 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×1 mm2 | m | 9.23 | 8.17 |
| 495 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×1.5 mm2 | m | 13.37 | 11.83 |
| 496 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×2.5 mm2 | m | 21.06 | 18.64 |
| 497 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×4 mm2 | m | 31.71 | 28.07 |
| 498 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×6 mm2 | m | 46.08 | 40.78 |
| 499 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.2 mm2 | m | 3.08 | 2.72 |
| 500 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.3 mm2 | m | 3.93 | 3.48 |
| 501 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.4 mm2 | m | 5.29 | 4.68 |
| 502 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.5 mm2 | m | 5.79 | 5.13 |
| 503 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×0.75 mm2 | m | 8.19 | 7.25 |
| 504 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×1 mm2 | m | 10.40 | 9.21 |
| 505 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×1.5 mm2 | m | 15.06 | 13.33 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|------------|----------------------------|----|------------------|-------------------|
| 506 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×2.5 mm2 | m | 23.73 | 21.00 |
| 507 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×4 mm2 | m | 35.72 | 31.61 |
| 508 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×6 mm2 | m | 51.92 | 45.95 |
| 509 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.2 mm2 | m | 3.39 | 3.00 |
| 510 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.3 mm2 | m | 4.29 | 3.80 |
| 511 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.4 mm2 | m | 5.90 | 5.22 |
| 512 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.5 mm2 | m | 6.42 | 5.69 |
| 513 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×0.75 mm2 | m | 9.14 | 8.09 |
| 514 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×1 mm2 | m | 11.57 | 10.24 |
| 515 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×1.5 mm2 | m | 16.76 | 14.84 |
| 516 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×2.5 mm2 | m | 26.39 | 23.36 |
| 517 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×4 mm2 | m | 39.80 | 35.22 |
| 518 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×6 mm2 | m | 57.76 | 51.12 |
| 519 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.2 mm2 | m | 3.79 | 3.35 |
| 520 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.3 mm2 | m | 5.00 | 4.43 |
| 521 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.4 mm2 | m | 6.47 | 5.73 |
| 522 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.5 mm2 | m | 7.06 | 6.24 |
| 523 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×0.75 mm2 | m | 10.07 | 8.91 |
| 524 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×1 mm2 | m | 12.74 | 11.27 |
| 525 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×1.5 mm2 | m | 18.39 | 16.28 |
| 526 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×2.5 mm2 | m | 29.09 | 25.75 |
| 527 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×4 mm2 | m | 43.82 | 38.78 |
| 528 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×6 mm2 | m | 63.67 | 56.34 |
| 529 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×2.5 mm2 | m | 11.45 | 10.13 |
| 530 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4 mm2 | m | 16.46 | 14.56 |
| 531 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6 mm2 | m | 22.68 | 20.07 |
| 532 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10 mm2 | m | 34.06 | 30.14 |
| 533 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16 mm2 | m | 51.10 | 45.22 |
| 534 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25 mm2 | m | 74.92 | 66.30 |
| 535 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35 mm2 | m | 101.78 | 90.07 |
| 536 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50 mm2 | m | 133.34 | 118.00 |
| 537 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70 mm2 | m | 197.15 | 174.47 |
| 538 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95 mm2 | m | 259.90 | 230.00 |
| 539 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120 mm2 | m | 324.70 | 287.35 |
| 540 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150 mm2 | m | 395.41 | 349.92 |
| 541 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185 mm2 | m | 492.87 | 436.17 |
| 542 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240 mm2 | m | 644.13 | 570.03 |
| 543 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4+1×2.5 mm2 | m | 19.22 | 17.01 |
| 544 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6+1×4 mm2 | m | 27.14 | 24.02 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|--------|------------------------------|----|------------------|-------------------|
| 545 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10+1×6 mm2 | m | 40.21 | 35.59 |
| 546 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16+1×10 mm2 | m | 61.31 | 54.25 |
| 547 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25+1×16 mm2 | m | 89.70 | 79.38 |
| 548 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35+1×16 mm2 | m | 116.30 | 102.92 |
| 549 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50+1×25 mm2 | m | 159.69 | 141.32 |
| 550 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70+1×35 mm2 | m | 227.78 | 201.58 |
| 551 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95+1×50 mm2 | m | 299.62 | 265.15 |
| 552 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120+1×70 mm2 | m | 382.89 | 338.84 |
| 553 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150+1×70 mm2 | m | 452.15 | 400.13 |
| 554 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185+1×95 mm2 | m | 570.34 | 504.72 |
| 555 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240+1×120 mm2 | m | 740.90 | 655.67 |
| 556 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4+2×2.5 mm2 | m | 22.10 | 19.56 |
| 557 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6+2×4 mm2 | m | 31.62 | 27.99 |
| 558 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10+2×6 mm2 | m | 46.42 | 41.08 |
| 559 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16+2×10 mm2 | m | 71.43 | 63.21 |
| 560 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25+2×16 mm2 | m | 105.22 | 93.12 |
| 561 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35+2×16 mm2 | m | 132.03 | 116.84 |
| 562 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50+2×25 mm2 | m | 183.29 | 162.20 |
| 563 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70+2×35 mm2 | m | 260.29 | 230.35 |
| 564 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95+2×50 mm2 | m | 342.23 | 302.86 |
| 565 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120+2×70 mm2 | m | 444.69 | 393.53 |
| 566 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150+2×70 mm2 | m | 513.38 | 454.32 |
| 567 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185+2×95 mm2 | m | 653.49 | 578.31 |
| 568 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240+2×120 mm2 | m | 845.14 | 747.91 |
| 569 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 10.55 | 9.33 |
| 570 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 15.50 | 13.71 |
| 571 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 21.66 | 19.17 |
| 572 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 33.72 | 29.84 |
| 573 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 51.65 | 45.71 |
| 574 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 77.29 | 68.40 |
| 575 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 105.79 | 93.62 |
| 576 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 139.03 | 123.04 |
| 577 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 202.52 | 179.22 |
| 578 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 268.04 | 237.20 |
| 579 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 336.49 | 297.78 |
| 580 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 411.14 | 363.84 |
| 581 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 514.12 | 454.97 |
| 582 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 674.25 | 596.68 |
| 583 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×4+1×2.5 mm2 | m | 19.23 | 17.01 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|----------|---------------------------|----|------------------|-------------------|
| 584 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×6+1×4 mm2 | m | 27.98 | 24.76 |
| 585 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×10+1×6 mm2 | m | 40.17 | 35.55 |
| 586 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×16+1×10 mm2 | m | 62.41 | 55.23 |
| 587 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×25+1×16 mm2 | m | 94.69 | 83.80 |
| 588 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×35+1×16 mm2 | m | 124.10 | 109.83 |
| 589 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×50+1×25 mm2 | m | 177.19 | 156.81 |
| 590 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×70+1×35 mm2 | m | 246.06 | 217.75 |
| 591 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×95+1×50 mm2 | m | 333.58 | 295.20 |
| 592 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×120+1×70 mm2 | m | 426.12 | 377.09 |
| 593 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×150+1×70 mm2 | m | 515.07 | 455.81 |
| 594 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×185+1×95 mm2 | m | 642.76 | 568.82 |
| 595 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×240+1×120 mm2 | m | 822.10 | 727.52 |
| 596 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×4+2×2.5 mm2 | m | 23.24 | 20.57 |
| 597 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×6+2×4 mm2 | m | 33.00 | 29.20 |
| 598 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×10+2×6 mm2 | m | 47.06 | 41.65 |
| 599 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×16+2×10 mm2 | m | 72.31 | 63.99 |
| 600 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×25+2×16 mm2 | m | 110.47 | 97.77 |
| 601 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×35+2×16 mm2 | m | 140.03 | 123.92 |
| 602 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×50+2×25 mm2 | m | 202.30 | 179.02 |
| 603 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×70+2×35 mm2 | m | 281.93 | 249.49 |
| 604 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×95+2×50 mm2 | m | 384.51 | 340.27 |
| 605 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×120+2×70 mm2 | m | 497.85 | 440.58 |
| 606 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×150+2×70 mm2 | m | 588.24 | 520.57 |
| 607 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×185+2×95 mm2 | m | 738.89 | 653.88 |
| 608 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×240+2×120 mm2 | m | 954.10 | 844.34 |
| 609 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 10.87 | 9.62 |
| 610 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 14.20 | 12.57 |
| 611 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 17.31 | 15.32 |
| 612 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 25.46 | 22.53 |
| 613 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 37.47 | 33.16 |
| 614 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 52.97 | 46.87 |
| 615 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 71.58 | 63.34 |
| 616 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 93.34 | 82.61 |
| 617 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 138.77 | 122.80 |
| 618 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 181.93 | 161.00 |
| 619 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 226.77 | 200.68 |
| 620 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 275.81 | 244.08 |
| 621 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 343.43 | 303.92 |
| 622 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 448.20 | 396.64 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|----------|--|----|------------------|-------------------|
| 623 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×2.5 mm ² | m | 11.55 | 10.22 |
| 624 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4 mm ² | m | 16.49 | 14.59 |
| 625 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6 mm ² | m | 22.61 | 20.01 |
| 626 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10 mm ² | m | 33.84 | 29.95 |
| 627 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16 mm ² | m | 50.60 | 44.78 |
| 628 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25 mm ² | m | 73.95 | 65.45 |
| 629 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35 mm ² | m | 100.35 | 88.80 |
| 630 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50 mm ² | m | 131.40 | 116.29 |
| 631 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70 mm ² | m | 194.45 | 172.08 |
| 632 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95 mm ² | m | 255.86 | 226.42 |
| 633 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120 mm ² | m | 319.53 | 282.77 |
| 634 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150 mm ² | m | 389.04 | 344.28 |
| 635 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185 mm ² | m | 484.86 | 429.08 |
| 636 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240 mm ² | m | 633.53 | 560.65 |
| 637 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm ² | m | 20.56 | 18.19 |
| 638 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm ² | m | 29.07 | 25.73 |
| 639 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm ² | m | 40.57 | 35.90 |
| 640 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16+1×10 mm ² | m | 62.21 | 55.05 |
| 641 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25+1×16 mm ² | m | 93.31 | 82.58 |
| 642 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35+1×16 mm ² | m | 121.71 | 107.71 |
| 643 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm ² | m | 171.74 | 151.99 |
| 644 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm ² | m | 238.01 | 210.63 |
| 645 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm ² | m | 324.56 | 287.22 |
| 646 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm ² | m | 412.46 | 365.01 |
| 647 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm ² | m | 497.65 | 440.40 |
| 648 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185+1×95 mm ² | m | 619.36 | 548.11 |
| 649 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240+1×120 mm ² | m | 791.11 | 700.09 |
| 650 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm ² | m | 24.34 | 21.54 |
| 651 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm ² | m | 33.13 | 29.32 |
| 652 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm ² | m | 48.41 | 42.84 |
| 653 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm ² | m | 72.75 | 64.38 |
| 654 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm ² | m | 109.89 | 97.25 |
| 655 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm ² | m | 137.94 | 122.07 |
| 656 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm ² | m | 196.63 | 174.01 |
| 657 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm ² | m | 272.36 | 241.02 |
| 658 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm ² | m | 373.24 | 330.30 |
| 659 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm ² | m | 480.07 | 424.84 |
| 660 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm ² | m | 565.27 | 500.24 |
| 661 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm ² | m | 711.32 | 629.49 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|----------|--|----|------------------|-------------------|
| 662 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm ² | m | 914.17 | 809.00 |
| 663 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×2.5 mm ² | m | 7.80 | 6.91 |
| 664 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×4 mm ² | m | 11.44 | 10.12 |
| 665 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×6 mm ² | m | 14.88 | 13.16 |
| 666 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×10 mm ² | m | 23.00 | 20.36 |
| 667 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×16 mm ² | m | 34.97 | 30.94 |
| 668 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×25 mm ² | m | 50.93 | 45.07 |
| 669 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×35 mm ² | m | 69.45 | 61.46 |
| 670 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×50 mm ² | m | 91.10 | 80.62 |
| 671 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×70 mm ² | m | 132.25 | 117.04 |
| 672 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×95 mm ² | m | 174.88 | 154.76 |
| 673 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×120 mm ² | m | 219.35 | 194.11 |
| 674 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×150 mm ² | m | 268.20 | 237.35 |
| 675 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×185 mm ² | m | 335.00 | 296.46 |
| 676 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×240 mm ² | m | 438.81 | 388.33 |
| 677 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×2.5 mm ² | m | 9.94 | 8.80 |
| 678 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4 mm ² | m | 14.61 | 12.92 |
| 679 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6 mm ² | m | 20.42 | 18.07 |
| 680 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10 mm ² | m | 31.78 | 28.12 |
| 681 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16 mm ² | m | 48.68 | 43.08 |
| 682 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25 mm ² | m | 72.65 | 64.29 |
| 683 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35 mm ² | m | 99.30 | 87.88 |
| 684 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50 mm ² | m | 130.41 | 115.41 |
| 685 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70 mm ² | m | 189.88 | 168.04 |
| 686 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95 mm ² | m | 251.21 | 222.31 |
| 687 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120 mm ² | m | 315.26 | 278.99 |
| 688 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150 mm ² | m | 385.14 | 340.84 |
| 689 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185 mm ² | m | 481.56 | 426.15 |
| 690 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240 mm ² | m | 631.45 | 558.80 |
| 691 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm ² | m | 18.12 | 16.04 |
| 692 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6+1×4 mm ² | m | 26.37 | 23.34 |
| 693 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10+1×6 mm ² | m | 37.86 | 33.51 |
| 694 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16+1×10 mm ² | m | 58.83 | 52.06 |
| 695 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25+1×16 mm ² | m | 89.25 | 78.99 |
| 696 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35+1×16 mm ² | m | 116.98 | 103.52 |
| 697 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50+1×25 mm ² | m | 167.01 | 147.80 |
| 698 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70+1×35 mm ² | m | 231.92 | 205.24 |
| 699 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95+1×50 mm ² | m | 314.41 | 278.24 |
| 700 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120+1×70 mm ² | m | 401.64 | 355.43 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-----------|---|----|------------------|-------------------|
| 701 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150+1×70 mm ² | m | 485.48 | 429.63 |
| 702 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185+1×90 mm ² | m | 605.84 | 536.14 |
| 703 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240+1×120 mm ² | m | 774.88 | 685.73 |
| 704 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm ² | m | 21.91 | 19.39 |
| 705 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6+2×4 mm ² | m | 31.10 | 27.53 |
| 706 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10+2×6 mm ² | m | 44.36 | 39.25 |
| 707 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16+2×10 mm ² | m | 68.16 | 60.32 |
| 708 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25+2×16 mm ² | m | 104.13 | 92.15 |
| 709 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35+2×16 mm ² | m | 131.99 | 116.80 |
| 710 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50+2×25 mm ² | m | 190.68 | 168.74 |
| 711 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70+2×35 mm ² | m | 265.73 | 235.16 |
| 712 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95+2×50 mm ² | m | 362.42 | 320.73 |
| 713 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120+2×70 mm ² | m | 469.25 | 415.27 |
| 714 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150+2×70 mm ² | m | 554.45 | 490.66 |
| 715 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185+2×95 mm ² | m | 696.44 | 616.32 |
| 716 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240+2×120 mm ² | m | 899.29 | 795.83 |
| 717 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×4 mm ² | m | 5.99 | 5.30 |
| 718 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×6 mm ² | m | 7.78 | 6.89 |
| 719 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×10 mm ² | m | 12.36 | 10.94 |
| 720 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×16 mm ² | m | 19.04 | 16.85 |
| 721 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×25 mm ² | m | 29.26 | 25.90 |
| 722 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×35 mm ² | m | 40.05 | 35.44 |
| 723 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×50 mm ² | m | 52.52 | 46.48 |
| 724 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×70 mm ² | m | 75.30 | 66.63 |
| 725 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×95 mm ² | m | 101.04 | 89.42 |
| 726 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×120 mm ² | m | 127.27 | 112.63 |
| 727 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×150 mm ² | m | 154.98 | 137.15 |
| 728 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×185 mm ² | m | 194.05 | 171.73 |
| 729 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1×240 mm ² | m | 254.32 | 225.07 |
| 730 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4 mm ² | m | 14.98 | 13.26 |
| 731 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6 mm ² | m | 21.59 | 19.11 |
| 732 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10 mm ² | m | 33.67 | 29.80 |
| 733 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16 mm ² | m | 51.97 | 45.99 |
| 734 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25 mm ² | m | 77.93 | 68.96 |
| 735 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×35 mm ² | m | 106.77 | 94.48 |
| 736 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50 mm ² | m | 140.09 | 123.97 |
| 737 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70 mm ² | m | 204.57 | 181.04 |
| 738 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95 mm ² | m | 269.99 | 238.93 |
| 739 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120 mm ² | m | 339.79 | 300.70 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-----------|-------------------------------------|----|------------------|-------------------|
| 740 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×150 mm ² | m | 415.74 | 367.91 |
| 741 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×185 mm ² | m | 519.79 | 459.99 |
| 742 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×240 mm ² | m | 681.39 | 603.00 |
| 743 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4+1×2.5 mm ² | m | 19.42 | 17.18 |
| 744 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6+1×4 mm ² | m | 27.18 | 24.06 |
| 745 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10+1×6 mm ² | m | 40.13 | 35.51 |
| 746 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16+1×10 mm ² | m | 62.13 | 54.98 |
| 747 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25+1×16 mm ² | m | 94.49 | 83.62 |
| 748 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×35+1×16 mm ² | m | 124.26 | 109.97 |
| 749 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50+1×25 mm ² | m | 177.33 | 156.93 |
| 750 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70+1×35 mm ² | m | 245.94 | 217.64 |
| 751 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95+1×50 mm ² | m | 333.96 | 295.54 |
| 752 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120+1×70 mm ² | m | 427.16 | 378.01 |
| 753 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×150+1×70 mm ² | m | 516.47 | 457.05 |
| 754 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×185+1×95 mm ² | m | 644.62 | 570.46 |
| 755 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×240+1×120 mm ² | m | 824.54 | 729.68 |
| 756 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4+2×2.5 mm ² | m | 23.30 | 20.62 |
| 757 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6+2×4 mm ² | m | 32.36 | 28.64 |
| 758 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10+2×6 mm ² | m | 46.60 | 41.24 |
| 759 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16+2×10 mm ² | m | 72.49 | 64.15 |
| 760 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25+2×16 mm ² | m | 110.03 | 97.37 |
| 761 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50+2×25 mm ² | m | 201.93 | 178.70 |
| 762 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70+2×35 mm ² | m | 282.18 | 249.72 |
| 763 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95+2×50 mm ² | m | 385.74 | 341.36 |
| 764 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120+2×70 mm ² | m | 499.64 | 442.16 |
| 765 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×150+2×70 mm ² | m | 590.25 | 522.35 |
| 766 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV 3×185+2×95 mm ² | m | 740.40 | 655.22 |
| 767 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×240+2×120 mm ² | m | 956.57 | 846.52 |
| 768 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×1.5 mm ² | m | 10.23 | 9.05 |
| 769 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×2.5 mm ² | m | 15.02 | 13.29 |
| 770 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×4 mm ² | m | 20.71 | 18.33 |
| 771 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×6 mm ² | m | 28.48 | 25.20 |
| 772 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×10 mm ² | m | 44.01 | 38.95 |
| 773 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×16 mm ² | m | 68.60 | 60.71 |
| 774 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×25 mm ² | m | 103.55 | 91.64 |
| 775 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×35 mm ² | m | 155.33 | 137.46 |
| 776 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×50 mm ² | m | 203.22 | 179.84 |
| 777 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×70 mm ² | m | 283.48 | 250.86 |
| 778 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×95 mm ² | m | 379.26 | 335.63 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-----------|---|----|------------------|-------------------|
| 779 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×120 mm ² | m | 480.23 | 424.98 |
| 780 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×150 mm ² | m | 598.02 | 529.22 |
| 781 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×185 mm ² | m | 737.82 | 652.93 |
| 782 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×240 mm ² | m | 953.98 | 844.23 |
| 783 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×2.5+1×1.5 mm ² | m | 16.82 | 14.88 |
| 784 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×4+1×2.5 mm ² | m | 23.20 | 20.53 |
| 785 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×6+1×4 mm ² | m | 31.89 | 28.23 |
| 786 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×10+1×6 mm ² | m | 49.29 | 43.62 |
| 787 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×16+1×10 mm ² | m | 76.84 | 68.00 |
| 788 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×25+1×16 mm ² | m | 115.98 | 102.64 |
| 789 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×35+1×16 mm ² | m | 173.97 | 153.95 |
| 790 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×50+1×25 mm ² | m | 227.61 | 201.42 |
| 791 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×70+1×35 mm ² | m | 317.49 | 280.97 |
| 792 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV 4×95+1×50 mm ² | m | 424.77 | 375.91 |
| 793 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×120+1×70 mm ² | m | 537.85 | 475.98 |
| 794 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×150+1×70 mm ² | m | 669.78 | 592.73 |
| 795 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV 4×185+1×95 mm ² | m | 826.35 | 731.29 |
| 796 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV 4×240+1×120 mm ² | m | 1068.46 | 945.54 |
| 797 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×1.5 mm ² | m | 11.42 | 10.10 |
| 798 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×2.5 mm ² | m | 17.38 | 15.38 |
| 799 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×4 mm ² | m | 25.60 | 22.65 |
| 800 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×6 mm ² | m | 37.09 | 32.83 |
| 801 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×10 mm ² | m | 58.11 | 51.43 |
| 802 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×16 mm ² | m | 89.98 | 79.63 |
| 803 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×25 mm ² | m | 135.29 | 119.73 |
| 804 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×35 mm ² | m | 185.54 | 164.20 |
| 805 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×50 mm ² | m | 243.90 | 215.84 |
| 806 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×70 mm ² | m | 356.36 | 315.36 |
| 807 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×95 mm ² | m | 470.46 | 416.34 |
| 808 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×120 mm ² | m | 592.55 | 524.38 |
| 809 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×150 mm ² | m | 724.46 | 641.12 |
| 810 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×185 mm ² | m | 906.42 | 802.14 |
| 811 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×240 mm ² | m | 1188.19 | 1051.50 |
| 812 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×2.5+1×1.5 mm ² | m | 17.66 | 15.62 |
| 813 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×4+1×2.5 mm ² | m | 24.17 | 21.39 |
| 814 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×6+1×4 mm ² | m | 35.36 | 31.29 |
| 815 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×10+1×6 mm ² | m | 56.95 | 50.40 |
| 816 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×16+1×10 mm ² | m | 85.43 | 75.60 |
| 817 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×25+1×16 mm ² | m | 125.56 | 111.11 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|-----------|-----------------------------|----|------------------|-------------------|
| 818 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×35+1×16 mm2 | m | 165.68 | 146.62 |
| 819 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×50+1×25 mm2 | m | 234.29 | 207.34 |
| 820 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×70+1×35 mm2 | m | 327.49 | 289.81 |
| 821 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×95+1×50 mm2 | m | 441.39 | 390.61 |
| 822 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×120+1×70 mm2 | m | 559.19 | 494.86 |
| 823 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×150+1×70 mm2 | m | 680.86 | 602.53 |
| 824 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×185+1×95 mm2 | m | 845.25 | 748.01 |
| 825 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×240+1×120 mm2 | m | 1079.54 | 955.35 |
| 826 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×2.5 mm2 | m | 18.07 | 15.99 |
| 827 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×4 mm2 | m | 26.62 | 23.56 |
| 828 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×6 mm2 | m | 38.58 | 34.14 |
| 829 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×10 mm2 | m | 60.44 | 53.49 |
| 830 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×16 mm2 | m | 93.58 | 82.81 |
| 831 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×25 mm2 | m | 140.70 | 124.52 |
| 832 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×35 mm2 | m | 192.96 | 170.76 |
| 833 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×50 mm2 | m | 253.66 | 224.48 |
| 834 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×70 mm2 | m | 370.61 | 327.98 |
| 835 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×95 mm2 | m | 489.28 | 432.99 |
| 836 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×120 mm2 | m | 616.26 | 545.36 |
| 837 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×150 mm2 | m | 753.44 | 666.76 |
| 838 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×185 mm2 | m | 942.68 | 834.23 |
| 839 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×240 mm2 | m | 1235.72 | 1093.56 |
| 840 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×0.75 mm2 | m | 4.78 | 4.23 |
| 841 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×1 mm2 | m | 4.98 | 4.40 |
| 842 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×1.5 mm2 | m | 7.17 | 6.34 |
| 843 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×2.5 mm2 | m | 11.43 | 10.11 |
| 844 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×4 mm2 | m | 17.80 | 15.76 |
| 845 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×6 mm2 | m | 26.01 | 23.01 |
| 846 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×10 mm2 | m | 43.72 | 38.69 |
| 847 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×0.75 mm2 | m | 5.80 | 5.14 |
| 848 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×1 mm2 | m | 6.23 | 5.51 |
| 849 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×1.5 mm2 | m | 8.98 | 7.94 |
| 850 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×2.5 mm2 | m | 14.62 | 12.93 |
| 851 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×4 mm2 | m | 22.32 | 19.75 |
| 852 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×6 mm2 | m | 32.61 | 28.85 |
| 853 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×10 mm2 | m | 55.33 | 48.97 |
| 854 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×0.75 mm2 | m | 6.83 | 6.04 |
| 855 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×1 mm2 | m | 7.60 | 6.72 |
| 856 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×1.5 mm2 | m | 10.80 | 9.56 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|--------|--------------------------|----|------------------|-------------------|
| 857 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×2.5 mm2 | m | 17.58 | 15.56 |
| 858 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×4 mm2 | m | 26.85 | 23.77 |
| 859 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×6 mm2 | m | 39.24 | 34.73 |
| 860 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×10 mm2 | m | 66.67 | 59.00 |
| 861 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×0.75 mm2 | m | 7.68 | 6.80 |
| 862 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×1 mm2 | m | 8.88 | 7.86 |
| 863 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×1.5 mm2 | m | 12.29 | 10.88 |
| 864 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×2.5 mm2 | m | 19.78 | 17.50 |
| 865 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×4 mm2 | m | 30.43 | 26.93 |
| 866 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×6 mm2 | m | 44.70 | 39.55 |
| 867 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×10 mm2 | m | 75.75 | 67.04 |
| 868 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×0.75 mm2 | m | 8.96 | 7.93 |
| 869 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×1 mm2 | m | 9.99 | 8.84 |
| 870 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×1.5 mm2 | m | 14.04 | 12.43 |
| 871 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×2.5 mm2 | m | 22.50 | 19.92 |
| 872 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×4 mm2 | m | 33.69 | 29.82 |
| 873 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×6 mm2 | m | 51.26 | 45.36 |
| 874 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×10 mm2 | m | 86.44 | 76.50 |
| 875 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×0.75 mm2 | m | 10.84 | 9.59 |
| 876 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×1 mm2 | m | 12.24 | 10.83 |
| 877 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×1.5 mm2 | m | 17.73 | 15.69 |
| 878 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×2.5 mm2 | m | 28.42 | 25.15 |
| 879 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×4 mm2 | m | 43.72 | 38.69 |
| 880 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×6 mm2 | m | 64.55 | 57.12 |
| 881 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×10 mm2 | m | 109.08 | 96.53 |
| 882 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×0.75 mm2 | m | 14.53 | 12.86 |
| 883 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×1 mm2 | m | 17.41 | 15.41 |
| 884 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×1.5 mm2 | m | 24.76 | 21.91 |
| 885 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×2.5 mm2 | m | 38.69 | 34.24 |
| 886 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×4 mm2 | m | 60.20 | 53.27 |
| 887 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×0.75 mm2 | m | 18.18 | 16.09 |
| 888 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×1 mm2 | m | 19.41 | 17.18 |
| 889 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×1.5 mm2 | m | 28.09 | 24.85 |
| 890 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×2.5 mm2 | m | 46.97 | 41.56 |
| 891 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×0.75 mm2 | m | 21.51 | 19.04 |
| 892 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×1 mm2 | m | 22.88 | 20.25 |
| 893 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×1.5 mm2 | m | 33.29 | 29.46 |
| 894 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×2.5 mm2 | m | 55.49 | 49.10 |
| 895 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×0.75 mm2 | m | 26.98 | 23.87 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|----------|--------------------------------------|----|------------------|-------------------|
| 896 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×1 mm ² | m | 28.85 | 25.53 |
| 897 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×1.5 mm ² | m | 41.88 | 37.06 |
| 898 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×2.5 mm ² | m | 70.00 | 61.95 |
| 899 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×0.75 mm ² | m | 34.15 | 30.22 |
| 900 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×1 mm ² | m | 35.67 | 31.56 |
| 901 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×1.5 mm ² | m | 51.56 | 45.63 |
| 902 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×2.5 mm ² | m | 86.70 | 76.72 |
| 903 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×0.75 mm ² | m | 40.26 | 35.63 |
| 904 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×1 mm ² | m | 43.47 | 38.47 |
| 905 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×1.5 mm ² | m | 63.08 | 55.83 |
| 906 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×2.5 mm ² | m | 105.85 | 93.67 |
| 907 | 球墨给水铸铁管 | DN100 mm | m | 125.44 | 111.01 |
| 908 | 球墨给水铸铁管 | DN150 mm | m | 170.24 | 150.66 |
| 909 | 球墨给水铸铁管 | DN200 mm | m | 219.80 | 194.51 |
| 910 | 球墨给水铸铁管 | DN250 mm | m | 288.36 | 255.19 |
| 911 | 球墨给水铸铁管 | DN300 mm | m | 366.11 | 323.99 |
| 912 | 球墨给水铸铁管 | DN400 mm | m | 544.83 | 482.15 |
| 913 | 球墨给水铸铁管 | DN500 mm | m | 758.75 | 671.46 |
| 914 | 球墨给水铸铁管 | DN600 mm | m | 997.39 | 882.65 |
| 915 | 球墨给水铸铁管 | DN700 mm | m | 1273.88 | 1127.33 |
| 916 | 球墨给水铸铁管 | DN800 mm | m | 1576.15 | 1394.82 |
| 917 | 球墨给水铸铁管 | DN900 mm | m | 1917.63 | 1697.02 |
| 918 | 球墨给水铸铁管 | DN1000 mm | m | 2281.11 | 2018.68 |
| 919 | 球墨给水铸铁管 | DN1200 mm | m | 3128.23 | 2768.34 |
| 920 | 球墨给水铸铁管 | DN1400 mm | m | 4149.01 | 3671.69 |
| 921 | 球墨给水铸铁管 | DN1500 mm | m | 4806.82 | 4253.82 |
| 922 | 球墨给水铸铁管 | DN1600 mm | m | 5438.67 | 4812.98 |
| 923 | 球墨给水铸铁管 | DN1800 mm | m | 6781.17 | 6001.04 |
| 924 | 球墨给水铸铁管 | DN2000 mm | m | 8433.43 | 7463.22 |
| 925 | 球墨给水铸铁管件 | 综合 | t | 12888.12 | 11405.42 |
| 926 | 衬塑复合钢管 | DN15 mm | t | 6250.00 | 5530.97 |
| 927 | 衬塑复合钢管 | DN20 mm | t | 5970.00 | 5283.19 |
| 928 | 衬塑复合钢管 | DN25 mm | t | 5700.00 | 5044.25 |
| 929 | 衬塑复合钢管 | DN32 mm | t | 5700.00 | 5044.25 |
| 930 | 衬塑复合钢管 | DN40 mm | t | 5590.00 | 4946.90 |
| 931 | 衬塑复合钢管 | DN50 mm | t | 5570.00 | 4929.20 |
| 932 | 衬塑复合钢管 | DN70 mm | t | 5420.00 | 4796.46 |
| 933 | 衬塑复合钢管 | DN80 mm | t | 5460.00 | 4831.86 |
| 934 | 衬塑复合钢管 | DN100 mm | t | 5430.00 | 4805.31 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2026-2月份 含税单价 | 2026-2月份 不含税单价 |
|-----|--------|----------|----|------------------|-------------------|
| 935 | 衬塑复合钢管 | DN125 mm | t | 5560.00 | 4920.35 |
| 936 | 衬塑复合钢管 | DN150 mm | t | 5570.00 | 4929.20 |
| 937 | 衬塑复合钢管 | DN200mm | t | 5620.00 | 4973.45 |
| 938 | 衬塑复合钢管 | DN250mm | t | 6630.00 | 5867.26 |
| 939 | 衬塑复合钢管 | DN300mm | t | 6630.00 | 5867.26 |

勘 误

《2025年第四季度郑州市建设工程材料价格信息》中，低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线、UPVC雨水管、硬聚氯乙烯三通、硬聚氯乙烯管接头等材料价格信息有误，正确含税单价、不含税单价详见下表。

特此勘误

2025年第4季度郑州市建设工程材料价格信息

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2025年四季 度 含税单 价 | 2025年四季 度 不含税 单价 |
|------|---------------|---------------------------------------|----|-----------------------|------------------------|
| 2015 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×1.0 mm ² | 百米 | 124.40 | 110.09 |
| 2016 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×1.5 mm ² | 百米 | 173.64 | 153.66 |
| 2017 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×2.5 mm ² | 百米 | 239.72 | 212.14 |
| 2018 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×4 mm ² | 百米 | 380.97 | 337.14 |
| 2019 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×6 mm ² | 百米 | 579.22 | 512.59 |
| 2020 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×10 mm ² | 百米 | 957.60 | 847.43 |
| 2021 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×16 mm ² | 百米 | 1510.91 | 1337.08 |
| 2022 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×25 mm ² | 百米 | 2408.90 | 2131.77 |
| 3932 | UPVC雨水管 | φ 110*2.2 | m | 30.00 | 26.55 |
| 3933 | UPVC雨水管 | φ 50*1.9 | m | 11.00 | 9.73 |
| 3934 | 硬聚氯乙烯三通 | φ 100×75mm | 个 | 6.50 | 5.75 |
| 3935 | 硬聚氯乙烯三通 | φ 100×50mm | 个 | 5.40 | 4.78 |
| 3936 | 硬聚氯乙烯管接头 | φ 100mm | 个 | 2.48 | 2.19 |
| 3937 | UPVC雨水管 | φ 75*2.2 | m | 18.00 | 15.93 |