|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件：3 | | | | | |
| 2025年第一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1 季度 含  税单价 | 2025年1 季度 不 含税单价 |
| 1 | 预应力钢筋 | φ10mm以内（综合） | T | 4280.00 | 3787.61 |
| 2 | 预应力钢筋 | φ10mm以上（综合） | T | 4401.39 | 3895.03 |
| 3 | 冷轧带肋钢筋CRB550 | Φ6-10 mm | T | 3790.00 | 3353.98 |
| 4 | 高延性冷轧带肋钢筋CRB600H | Φ5.5-6.5mm | T | 3920.00 | 3469.03 |
| 5 | 高延性冷轧带肋钢筋CRB600H | Φ7-12mm | T | 3820.00 | 3380.53 |
| 6 | 热轧光圆钢筋 | Φ10mm以内（综合） | T | 3780.00 | 3345.13 |
| 7 | 热轧光圆钢筋 | Φ10mm以上（综合） | T | 3901.39 | 3452.56 |
| 8 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ10mm以内（综合） | T | 3820.00 | 3380.53 |
| 9 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ10mm以上（综合） | T | 3622.78 | 3206.00 |
| 10 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ10mm以内（综合） | T | 3840.00 | 3398.23 |
| 11 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ10mm以上（综合） | T | 3642.78 | 3223.70 |
| 12 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ10mm以内（综合） | T | 3936.67 | 3483.78 |
| 13 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ10mm以上（综合） | T | 3900.83 | 3452.06 |
| 14 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | φ10mm以内（综合） | T | 3956.67 | 3501.47 |
| 15 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | φ10mm以上（综合） | T | 3920.83 | 3469.76 |
| 16 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ8-10 mm | T | 3710.00 | 3283.19 |
| 17 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ8-10 mm | T | 3750.00 | 3318.58 |
| 18 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ8-10 mm | T | 3710.00 | 3283.19 |
| 19 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ8-10 mm | T | 3730.00 | 3300.88 |
| 20 | 镀锌圆钢 | 综合 | T | 4180.00 | 3699.12 |
| 21 | 热镀锌圆钢 | 综合 | T | 4780.00 | 4230.09 |
| 22 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ6 mm | T | 3810.00 | 3371.68 |
| 23 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ 12 mm | T | 3860.00 | 3415.93 |
| 24 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ 14 mm | T | 3860.00 | 3415.93 |
| 25 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ 16-25 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 26 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ26-32 mm | T | 3947.78 | 3493.61 |
| 27 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ6 mm | T | 3850.00 | 3407.08 |
| 28 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ 12 mm | T | 3900.00 | 3451.33 |
| 29 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ 14 mm | T | 3900.00 | 3451.33 |
| 30 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ 16-25 mm | T | 3897.78 | 3449.36 |
| 31 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ26-32 mm | T | 3987.78 | 3529.01 |
| 32 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ6 mm | T | 3930.00 | 3477.88 |
| 33 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 12 mm | T | 3727.78 | 3298.92 |
| 34 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 14 mm | T | 3637.78 | 3219.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 35 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 16-25 mm | T | 3487.78 | 3086.53 |
| 36 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ26-32 mm | T | 3637.78 | 3219.27 |
| 37 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ6 mm | T | 3950.00 | 3495.58 |
| 38 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 12 mm | T | 3747.78 | 3316.62 |
| 39 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 14 mm | T | 3657.78 | 3236.97 |
| 40 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 16-25 mm | T | 3507.78 | 3104.23 |
| 41 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ26-32 mm | T | 3657.78 | 3236.97 |
| 42 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ6-10 mm | T | 3936.67 | 3483.78 |
| 43 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 12 mm | T | 4016.67 | 3554.57 |
| 44 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 14 mm | T | 3916.67 | 3466.08 |
| 45 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 16-25 mm | T | 3776.67 | 3342.18 |
| 46 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ26-32 mm | T | 3893.33 | 3445.43 |
| 47 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ6-10 mm | T | 3956.67 | 3501.47 |
| 48 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 12 mm | T | 4036.67 | 3572.27 |
| 49 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 14 mm | T | 3936.67 | 3483.78 |
| 50 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 16-25 mm | T | 3796.67 | 3359.88 |
| 51 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ26-32 mm | T | 3913.33 | 3463.13 |
| 52 | 钢绞线（有粘接） | - | T | 4999.35 | 4424.20 |
| 53 | 无粘接预应力钢绞线 | - | T | 5675.14 | 5022.24 |
| 54 | 有粘结钢丝束 | - | T | 4829.20 | 4273.63 |
| 55 | 无粘结钢丝束 | - | T | 5747.07 | 5085.90 |
| 56 | 单孔锚具 | - | 套 | 17.00 | 15.04 |
| 57 | 多孔锚具 | 2-12孔 | 孔 | 15.00 | 13.27 |
| 58 | 承压板 | 用于无粘结预应力钢丝束 | kg | 6.00 | 5.31 |
| 59 | 垫板厚 20mm | 用于预应力钢绞线 | kg | 6.00 | 5.31 |
| 60 | 盖板 | 用于有粘结预应力钢绞线 | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 61 | 七孔板 | 用于无粘结预应力钢绞线 | kg | 8.00 | 7.08 |
| 62 | 等边角钢 | ∠20-∠40mm | T | 3861.11 | 3416.91 |
| 63 | 等边角钢 | ∠45-∠56mm | T | 3655.56 | 3235.00 |
| 64 | 等边角钢 | ∠63-∠140mm | T | 3642.22 | 3223.21 |
| 65 | 不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | T | 3865.56 | 3420.85 |
| 66 | 不等边角钢 | ∠63-∠100mm | T | 3774.44 | 3340.22 |
| 67 | 镀锌不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | T | 4265.56 | 3774.83 |
| 68 | 镀锌不等边角钢 | ∠63-∠100mm | T | 4174.44 | 3694.20 |
| 69 | 热镀锌不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | T | 4865.56 | 4305.80 |
| 70 | 热镀锌不等边角钢 | ∠63-∠100mm | T | 4774.44 | 4225.17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 71 | 镀锌等边角钢 | ∠20-∠40mm | T | 4261.11 | 3770.89 |
| 72 | 镀锌等边角钢 | ∠45-∠56mm | T | 4055.56 | 3588.99 |
| 73 | 镀锌等边角钢 | ∠63-∠140 mm | T | 4042.22 | 3577.19 |
| 74 | 热镀锌等边角钢 | ∠20-∠40 mm | T | 4861.11 | 4301.87 |
| 75 | 热镀锌等边角钢 | ∠45-∠56 mm | T | 4655.56 | 4119.96 |
| 76 | 热镀锌等边角钢 | ∠63-∠140mm | T | 4642.22 | 4108.16 |
| 77 | 槽钢 | 6.3# | T | 3680.00 | 3256.64 |
| 78 | 槽钢 | 8-12# | T | 3641.11 | 3222.22 |
| 79 | 槽钢 | 16# | T | 3633.33 | 3215.34 |
| 80 | 槽钢 | 18-36# | T | 3757.78 | 3325.47 |
| 81 | 镀锌槽钢 | 6.3-10# | T | 4041.11 | 3576.20 |
| 82 | 镀锌槽钢 | 16# | T | 4033.33 | 3569.32 |
| 83 | 镀锌槽钢 | 18-36# | T | 4157.78 | 3679.45 |
| 84 | 热镀锌槽钢 | 6.3#-10# | T | 4641.11 | 4107.18 |
| 85 | 热镀锌槽钢 | 16# | T | 4633.33 | 4100.30 |
| 86 | 热镀锌槽钢 | 18-36# | T | 4757.78 | 4210.42 |
| 87 | 热轧工字钢 | 10# 普型 | T | 3702.22 | 3276.30 |
| 88 | 热轧工字钢 | 12# 普型 | T | 3662.22 | 3240.90 |
| 89 | 热轧工字钢 | 16# 普型 | T | 3662.22 | 3240.90 |
| 90 | 热轧工字钢 | 18-36# 普型 | T | 3692.22 | 3267.45 |
| 91 | 扁钢 | -60mm以下 | T | 3724.72 | 3296.21 |
| 92 | 扁钢 | -60mm以上 | T | 3774.75 | 3340.49 |
| 93 | 镀锌扁钢 | -60mm以下 | T | 4124.98 | 3650.43 |
| 94 | 镀锌扁钢 | -60mm以上 | T | 4175.02 | 3694.71 |
| 95 | 热镀锌扁钢 | -60mm以下 | T | 4725.38 | 4181.76 |
| 96 | 热镀锌扁钢 | -60mm以上 | T | 4775.42 | 4226.03 |
| 97 | C型钢 | 100×50 mm | T | 4288.29 | 3794.95 |
| 98 | C型钢 | 140×60 mm | T | 4288.29 | 3794.95 |
| 99 | C型钢 | 160×60 mm | T | 4288.29 | 3794.95 |
| 100 | T型钢 | 综合 | T | 4287.30 | 3794.07 |
| 101 | 热轧H型钢 | 100×100×6×8 mm | T | 3505.56 | 3102.26 |
| 102 | 热轧H型钢 | 150×150×7×10mm | T | 3455.56 | 3058.01 |
| 103 | 热轧H型钢 | 200×100×5.5×8 mm | T | 3455.56 | 3058.01 |
| 104 | 热轧H型钢 | 200×200×8×12 mm | T | 3455.56 | 3058.01 |
| 105 | 热轧H型钢 | 250×125×6×9 mm | T | 3475.56 | 3075.71 |
| 106 | 热轧H型钢 | 300×150×6.5×9 mm | T | 3425.56 | 3031.47 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 107 | 热轧H型钢 | 300×300×10×15 mm | T | 3495.56 | 3093.41 |
| 108 | 热轧H型钢 | 400×200×8×13 mm | T | 3495.56 | 3093.41 |
| 109 | 热轧H型钢 | 400×400×13×21 mm | T | 3725.56 | 3296.95 |
| 110 | 热轧H型钢 | 500×200×10×16 mm | T | 3425.56 | 3031.47 |
| 111 | 热轧H型钢 | 588×300×12×20 mm | T | 3557.78 | 3148.48 |
| 112 | 热轧H型钢 | 700×300×13×24 mm | T | 3687.78 | 3263.52 |
| 113 | 热轧H型钢 | 800×300×14×26 mm | T | 3747.78 | 3316.62 |
| 114 | 钢轨 | 38#（38kg/m） | T | 5138.65 | 4547.47 |
| 115 | 钢轨 | 43# | T | 5240.19 | 4637.34 |
| 116 | 钢轨 | 50# | T | 5240.19 | 4637.34 |
| 117 | 钢轨 | 起重机用QU70 | T | 5336.86 | 4722.88 |
| 118 | 钢轨 | 起重机用QU80 | T | 5336.86 | 4722.88 |
| 119 | 钢轨 | 起重机用QU100 | T | 5336.86 | 4722.88 |
| 120 | 钢轨 | 起重机用QU120 | T | 5336.86 | 4722.88 |
| 121 | 钢轨 | 60kg/m U75V | T | 5359.47 | 4742.90 |
| 122 | 钢轨 | 50kg/m U71Mn | T | 5359.47 | 4742.90 |
| 123 | 型钢 | 综合 | T | 4909.59 | 4344.77 |
| 124 | 花纹钢板 | δ3.5mm以内 | T | 4103.42 | 3631.34 |
| 125 | 花纹钢板 | δ3.5mm以上 | T | 4021.04 | 3558.44 |
| 126 | 冷轧薄钢板 | δ0.5～0.9 mm | T | 4331.11 | 3832.84 |
| 127 | 冷轧薄钢板 | δ 1.0～1.5 mm | T | 4231.11 | 3744.35 |
| 128 | 冷轧薄钢板 | δ 1.6～2.0 mm | T | 4231.11 | 3744.35 |
| 129 | 冷轧薄钢板 | δ2.1～2.8 mm | T | 4331.11 | 3832.84 |
| 130 | 冷轧薄钢板 | δ3.0～4.0 mm | T | 4331.11 | 3832.84 |
| 131 | 热轧薄钢板 | δ0.5～0.9 mm | T | 4064.44 | 3596.85 |
| 132 | 热轧薄钢板 | δ 1.0～1.5 mm | T | 3994.44 | 3534.91 |
| 133 | 热轧薄钢板 | δ 1.6～2.0 mm | T | 3864.44 | 3419.86 |
| 134 | 热轧薄钢板 | δ2.1～2.8 mm | T | 3654.44 | 3234.02 |
| 135 | 热轧薄钢板 | δ3.0～4.0 mm | T | 3534.44 | 3127.83 |
| 136 | 热轧薄钢板 | δ4.5～5.7 mm | T | 3484.44 | 3083.58 |
| 137 | 热轧中厚钢板 | δ6 mm | T | 3984.44 | 3526.06 |
| 138 | 热轧中厚钢板 | δ8 mm | T | 3924.44 | 3472.96 |
| 139 | 热轧中厚钢板 | δ 10 mm | T | 3774.44 | 3340.22 |
| 140 | 热轧中厚钢板 | δ 12 mm | T | 3654.44 | 3234.02 |
| 141 | 热轧中厚钢板 | δ 14～25 mm | T | 3584.44 | 3172.07 |
| 142 | 热轧中厚钢板 | δ26～50 mm | T | 3574.44 | 3163.23 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 143 | 低合金板Q355B | 8 mm | T | 3974.44 | 3517.21 |
| 144 | 低合金板Q355B | 10 mm | T | 3914.44 | 3464.11 |
| 145 | 低合金板Q355B | 12 mm | T | 3804.44 | 3366.77 |
| 146 | 低合金板Q355B | 14-25 mm | T | 3724.44 | 3295.97 |
| 147 | 低合金板Q355B | 26-50 mm | T | 3734.44 | 3304.82 |
| 148 | 普通不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 12027.43 | 10643.75 |
| 149 | 抛光不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 13036.41 | 11536.64 |
| 150 | 镀铜不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 13036.41 | 11536.64 |
| 151 | 镜面不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 14045.38 | 12429.54 |
| 152 | 不锈钢板(标号304) | δ0.4 mm | T | 16002.56 | 14161.56 |
| 153 | 不锈钢板(标号304) | δ0.5 mm | T | 15798.97 | 13981.39 |
| 154 | 不锈钢板(标号304) | δ0.6 mm | T | 15595.38 | 13801.22 |
| 155 | 不锈钢板(标号304) | δ0.7 mm | T | 15493.59 | 13711.14 |
| 156 | 不锈钢板(标号304) | δ0.8-1.0 mm | T | 14984.62 | 13260.72 |
| 157 | 不锈钢板(标号304) | δ 1.2-1.5 mm | T | 14475.64 | 12810.30 |
| 158 | 不锈钢板(标号304) | δ2.0-3.0 mm | T | 14373.85 | 12720.22 |
| 159 | 不锈钢板(标号304) | δ4.0-8.0 mm | T | 13457.70 | 11909.47 |
| 160 | 镀锌薄钢板 | δ0.4 mm | T | 4377.78 | 3874.14 |
| 161 | 镀锌薄钢板 | δ0.5 mm | T | 4277.78 | 3785.64 |
| 162 | 镀锌薄钢板 | δ0.6 mm | T | 4177.78 | 3697.15 |
| 163 | 镀锌薄钢板 | δ0.7 mm | T | 4127.78 | 3652.90 |
| 164 | 镀锌薄钢板 | δ0.8～0.9 mm | T | 4107.78 | 3635.20 |
| 165 | 镀锌薄钢板 | δ 1.0～1.5 mm | T | 4037.78 | 3573.25 |
| 166 | 镀锌薄钢板 | δ 1.6～2.0 mm | T | 4037.78 | 3573.25 |
| 167 | 镀锌薄钢板 | δ2.1～2.8 mm | T | 3937.78 | 3484.76 |
| 168 | 镀锌薄钢板 | δ3.0～4.0 mm | T | 3867.78 | 3422.81 |
| 169 | 彩涂钢板 | δ0.326 mm | T | 6294.44 | 5570.30 |
| 170 | 彩涂钢板 | δ0.426 mm | T | 6094.44 | 5393.31 |
| 171 | 彩涂钢板 | δ0.476 mm | T | 5994.44 | 5304.82 |
| 172 | 彩涂钢板 | δ0.5 mm | T | 5894.44 | 5216.32 |
| 173 | 彩涂钢板 | δ0.6 mm | T | 5794.44 | 5127.83 |
| 174 | 彩涂钢板 | δ0.7 mm | T | 5694.44 | 5039.33 |
| 175 | 彩涂钢板 | δ0.8-1.0 mm | T | 5674.44 | 5021.63 |
| 176 | 彩色压型钢板 | 0.5 mm | T | 6494.33 | 5747.20 |
| 177 | 彩色压型钢板 | 0.7 mm | T | 6294.33 | 5570.21 |
| 178 | 彩色压型钢板 | 1.0 mm | T | 6274.33 | 5552.51 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 179 | 镀锌钢管 | DN15 mm | m | 6.64 | 5.87 |
| 180 | 镀锌钢管 | DN20 mm | m | 8.45 | 7.48 |
| 181 | 镀锌钢管 | DN25 mm | m | 11.88 | 10.51 |
| 182 | 镀锌钢管 | DN32 mm | m | 16.27 | 14.40 |
| 183 | 镀锌钢管 | DN40 mm | m | 18.53 | 16.40 |
| 184 | 镀锌钢管 | DN50 mm | m | 25.25 | 22.34 |
| 185 | 镀锌钢管 | DN70 mm | m | 32.81 | 29.03 |
| 186 | 镀锌钢管 | DN80 mm | m | 38.82 | 34.35 |
| 187 | 镀锌钢管 | DN100 mm | m | 49.94 | 44.19 |
| 188 | 镀锌钢管 | DN125 mm | m | 72.72 | 64.36 |
| 189 | 镀锌钢管 | DN150 mm | m | 87.91 | 77.80 |
| 190 | 镀锌钢管 | DN200mm | m | 168.40 | 149.03 |
| 191 | 焊接钢管 | DN15 mm | m | 4.86 | 4.30 |
| 192 | 焊接钢管 | DN20mm | m | 6.27 | 5.55 |
| 193 | 焊接钢管 | DN25mm | m | 9.06 | 8.02 |
| 194 | 焊接钢管 | DN32mm | m | 12.63 | 11.18 |
| 195 | 焊接钢管 | DN40mm | m | 14.44 | 12.77 |
| 196 | 焊接钢管 | DN50mm | m | 19.78 | 17.51 |
| 197 | 焊接钢管 | DN70mm | m | 26.24 | 23.22 |
| 198 | 焊接钢管 | DN80mm | m | 30.75 | 27.22 |
| 199 | 焊接钢管 | DN100mm | m | 39.60 | 35.05 |
| 200 | 焊接钢管 | DN125mm | m | 56.10 | 49.65 |
| 201 | 焊接钢管 | DN150mm | m | 68.18 | 60.33 |
| 202 | 焊接钢管 | DN200mm | m | 118.55 | 104.91 |
| 203 | 热轧无缝钢管 | Φ32 ∽57mm | T | 4928.89 | 4361.85 |
| 204 | 热轧无缝钢管 | Φ57.1 ∽89mm | T | 4798.89 | 4246.80 |
| 205 | 热轧无缝钢管 | Φ89.1∽ 108mm | T | 4598.89 | 4069.81 |
| 206 | 热轧无缝钢管 | Φ 108.1 ∽ 159mm | T | 4568.89 | 4043.26 |
| 207 | 热轧无缝钢管 | Φ 159.1 ∽219mm | T | 4398.89 | 3892.82 |
| 208 | 热轧无缝钢管 | Φ219.1 ∽273mm | T | 4518.89 | 3999.02 |
| 209 | 热轧无缝钢管 | Φ325mm | T | 4538.89 | 4016.72 |
| 210 | 热轧无缝钢管 | Φ377mm | T | 4638.89 | 4105.21 |
| 211 | 热轧无缝钢管 | Φ426mm | T | 4738.89 | 4193.71 |
| 212 | 冷轧无缝钢管 | Φ 12mm | T | 5228.89 | 4627.34 |
| 213 | 冷轧无缝钢管 | φ 16mm | T | 5128.89 | 4538.84 |
| 214 | 冷轧无缝钢管 | Φ 16.1 ∽25mm | T | 5028.89 | 4450.34 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 215 | 冷轧无缝钢管 | Φ25.1 ∽38mm | T | 4978.89 | 4406.10 |
| 216 | 冷轧无缝钢管 | Φ38.1 ∽57mm | T | 4928.89 | 4361.85 |
| 217 | 冷轧无缝钢管 | Φ57.1 ∽89mm | T | 4798.89 | 4246.80 |
| 218 | 方钢管 | 15×15×1.2 mm | T | 3957.78 | 3502.46 |
| 219 | 方钢管 | 25×25×1.5 mm | T | 3807.78 | 3369.71 |
| 220 | 方钢管 | 50×50×1.5 mm | T | 3757.78 | 3325.47 |
| 221 | 方钢管 | 80×80×3 mm | T | 3807.78 | 3369.71 |
| 222 | 方钢管 | 120×120×4 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 223 | 方钢管 | 200×200×4 mm | T | 3907.78 | 3458.21 |
| 224 | 矩形管 | 20×30×2 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 225 | 矩形管 | 40×60×3 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 226 | 矩形管 | 40×80×3 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 227 | 矩形管 | 60×80×3 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 228 | 矩形管 | 60×90×3 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 229 | 矩形管 | 50×100×3 mm | T | 3857.78 | 3413.96 |
| 230 | 矩形管 | 80×120×4 mm | T | 3757.78 | 3325.47 |
| 231 | 矩形管 | 100×200×4 mm | T | 3957.78 | 3502.46 |
| 232 | 热镀锌方钢管 | 综合 | T | 6056.88 | 5360.07 |
| 233 | 热镀锌矩形钢管 | 综合 | T | 6056.88 | 5360.07 |
| 234 | 弹簧钢丝 | 综合 | T | 5829.97 | 5159.27 |
| 235 | 钢丝绳 | 19丝 Φ4.5mm以内 | T | 7448.64 | 6591.72 |
| 236 | 钢丝绳 | 19丝 Φ9mm以内 | T | 7448.64 | 6591.72 |
| 237 | 钢丝绳 | 33丝 Φ 14 ∽ 15.5mm | T | 8012.30 | 7090.53 |
| 238 | 镀锌铁丝 | 8∽ 10# | T | 5987.51 | 5298.68 |
| 239 | 镀锌铁丝 | 16∽22# | T | 5987.51 | 5298.68 |
| 240 | 黑铁丝 | 综合 | T | 5378.78 | 4759.98 |
| 241 | 刺铁丝 | 综合 | T | 5378.78 | 4759.98 |
| 242 | 钢丝 | 综合 | T | 5770.73 | 5106.84 |
| 243 | 镀锌铁丝网(电焊网) | 12×12×1 mm | m2 | 4.00 | 3.54 |
| 244 | 镀锌铁丝网(电焊网) | 15×15×1 mm | m2 | 3.30 | 2.92 |
| 245 | 镀锌铁丝网(电焊网) | 20×20×1.6 mm | m2 | 5.10 | 4.51 |
| 246 | 镀锌铁丝网(电焊网) | 10×10×0.9 mm | m2 | 3.20 | 2.83 |
| 247 | 不锈钢丝网(电焊网) | 10×10×1 mm | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 248 | 钢板网 | δ 1 mm | m2 | 7.50 | 6.64 |
| 249 | 钢管脚手 | - | T | 5529.32 | 4893.20 |
| 250 | 钢管扣件 | 综合 | 个 | 7.00 | 6.19 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 251 | 钢管底座 | 综合 | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 252 | 钢支撑 | - | T | 5883.41 | 5206.56 |
| 253 | 钢模板 | - | T | 6120.12 | 5416.03 |
| 254 | 桥梁墩柱定型钢模板 | 综合 | T | 6333.62 | 5604.97 |
| 255 | 钢护筒 | 综合 | T | 5638.65 | 4989.95 |
| 256 | 铁件 | - | T | 5840.92 | 5168.95 |
| 257 | 铸铁件 | - | T | 4932.61 | 4365.14 |
| 258 | 金属爬梯 | - | kg | 6.00 | 5.31 |
| 259 | 木板大门钢骨架 | - | T | 6867.31 | 6077.27 |
| 260 | 钢球 | 网架用 | T | 7077.29 | 6263.09 |
| 261 | 铸铁 | 综合 | T | 3926.54 | 3474.81 |
| 262 | 杆件 | 网架用 | T | 7346.74 | 6501.54 |
| 263 | 热镀锌铁件 | 综合 | T | 7602.09 | 6727.51 |
| 264 | 装饰用不锈钢管 | 综合 | T | 11299.32 | 9999.40 |
| 265 | 装饰用不锈钢方管 | 综合 | T | 11299.32 | 9999.40 |
| 266 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ 18 mm | T | 22185.28 | 19632.99 |
| 267 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ25 mm | T | 20396.14 | 18049.68 |
| 268 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ32 mm | T | 19501.57 | 17258.03 |
| 269 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ45-51 mm | T | 18785.92 | 16624.71 |
| 270 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ57 mm | T | 18785.92 | 16624.71 |
| 271 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ76 mm | T | 18785.92 | 16624.71 |
| 272 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ89 mm | T | 18785.92 | 16624.71 |
| 273 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ 108 mm | T | 19233.20 | 17020.53 |
| 274 | 螺旋管 | 219-325×6-8 mm | T | 3923.33 | 3471.98 |
| 275 | 螺旋管 | 377-630×6-10 mm | T | 3923.33 | 3471.98 |
| 276 | 螺旋管 | 720-1420×8-12 mm | T | 3923.33 | 3471.98 |
| 277 | 直螺纹连接套筒 | Φ 14 mm | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 278 | 直螺纹连接套筒 | Φ 16 mm | 个 | 1.20 | 1.06 |
| 279 | 直螺纹连接套筒 | Φ 18 mm | 个 | 1.46 | 1.29 |
| 280 | 直螺纹连接套筒 | Φ20 mm | 个 | 1.95 | 1.73 |
| 281 | 直螺纹连接套筒 | Φ22 mm | 个 | 2.20 | 1.95 |
| 282 | 直螺纹连接套筒 | Φ25 mm | 个 | 2.75 | 2.43 |
| 283 | 直螺纹连接套筒 | Φ28 mm | 个 | 3.44 | 3.04 |
| 284 | 直螺纹连接套筒 | Φ32 mm | 个 | 4.70 | 4.16 |
| 285 | 黄铜薄板 | 综合 | T | 77572.67 | 68648.38 |
| 286 | 紫铜板 | 综合 | T | 82572.67 | 73073.16 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 287 | 黄铜管 | 综合 | T | 78572.67 | 69533.33 |
| 288 | 紫铜管 | 综合 | T | 84572.67 | 74843.07 |
| 289 | 铝管 | 综合 | T | 26550.00 | 23495.58 |
| 290 | 铝合金各型管材 | 综合 | T | 27550.00 | 24380.53 |
| 291 | 铝合金板 | 综合 | T | 25550.00 | 22610.62 |
| 292 | 铝板 | 综合 | T | 25550.00 | 22610.62 |
| 293 | 铝单板 | 3.0mm氟碳喷涂 | m2 | 390.21 | 345.32 |
| 294 | 铝单板 | 2.5mm氟碳喷涂 | m2 | 331.06 | 292.98 |
| 295 | 铝单板 | 2.0mm氟碳喷涂 | m2 | 301.31 | 266.65 |
| 296 | 铝带 | 宽59 mm以下 | T | 25550.00 | 22610.62 |
| 297 | 铅板 | 综合 | T | 22105.67 | 19562.54 |
| 298 | 铝合金框料型材 | 综合 | T | 27550.00 | 24380.53 |
| 299 | 铝合金扁、角、槽类型材 | 各色 | T | 27550.00 | 24380.53 |
| 300 | 铝合金明幕墙型材 | 综合 | T | 27550.00 | 24380.53 |
| 301 | 铝合金货柜型材 | 各系列各色 | T | 27594.67 | 24420.06 |
| 302 | 锡 | 1# | T | 258.27 | 228.56 |
| 303 | 铅 | 1# | kg | 17.31 | 15.32 |
| 304 | 锌 | 0# | kg | 23.87 | 21.12 |
| 305 | 锌 | 1# | kg | 23.87 | 21.12 |
| 306 | 镍 | 1# | kg | 127.74 | 113.04 |
| 307 | 铜 | 1# | kg | 77.57 | 68.65 |
| 308 | 硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | T | 355.00 | 314.16 |
| 309 | 硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | T | 325.00 | 287.61 |
| 310 | 硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | T | 405.00 | 358.41 |
| 311 | 硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | T | 375.00 | 331.86 |
| 312 | 硅酸盐水泥 | 袋装 62.5 | T | 455.00 | 402.65 |
| 313 | 硅酸盐水泥 | 散装 62.5 | T | 425.00 | 376.11 |
| 314 | 普通硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | T | 343.33 | 303.83 |
| 315 | 普通硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | T | 313.33 | 277.29 |
| 316 | 普通硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | T | 393.33 | 348.08 |
| 317 | 普通硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | T | 363.33 | 321.53 |
| 318 | 矿渣硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | T | 333.00 | 294.69 |
| 319 | 矿渣硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | T | 303.00 | 268.14 |
| 320 | 矿渣硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | T | 384.00 | 339.82 |
| 321 | 矿渣硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | T | 354.00 | 313.27 |
| 322 | 白色硅酸盐水泥 | 综合 | T | 428.33 | 379.06 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 323 | 硅酸盐膨胀水泥 | 综合 | T | 556.00 | 492.04 |
| 324 | C20商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m3 | 284.33 | 276.05 |
| 325 | C20商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 274.33 | 266.34 |
| 326 | C25商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m3 | 299.33 | 290.61 |
| 327 | C25商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 289.33 | 280.91 |
| 328 | C30商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m3 | 314.33 | 305.18 |
| 329 | C30商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 304.33 | 295.47 |
| 330 | C35商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 319.33 | 310.03 |
| 331 | C40商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 334.33 | 324.60 |
| 332 | C45商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 409.33 | 397.41 |
| 333 | C50商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 424.33 | 411.97 |
| 334 | C55商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 439.33 | 426.54 |
| 335 | C60商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 454.33 | 441.10 |
| 336 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 300×250mm | m | 55.00 | 48.67 |
| 337 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 400×300mm | m | 65.00 | 57.52 |
| 338 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 450×350mm | m | 75.00 | 66.37 |
| 339 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 500×400mm | m | 85.00 | 75.22 |
| 340 | 矿渣粉/煤灰/火山灰硅酸盐水泥 | 袋装32.5 | T | 228.33 | 202.06 |
| 341 | 矿渣粉/煤灰/火山灰硅酸盐水泥 | 散装32.5 | T | 198.33 | 175.52 |
| 342 | 复合硅酸盐水泥 | 袋装42.5 | T | 333.00 | 294.69 |
| 343 | 复合硅酸盐水泥 | 散装42.5 | T | 303.00 | 268.14 |
| 344 | 复合硅酸盐水泥 | 袋装52.5 | T | 384.00 | 339.82 |
| 345 | 复合硅酸盐水泥 | 散装52.5 | T | 354.00 | 313.27 |
| 346 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 5.0(散装干粉） | T | 196.67 | 174.04 |
| 347 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 7.5(散装干粉） | T | 201.67 | 178.47 |
| 348 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 10(散装干粉） | T | 206.67 | 182.89 |
| 349 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 15(散装干粉） | T | 211.67 | 187.32 |
| 350 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 20(散装干粉） | T | 216.67 | 191.74 |
| 351 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 25(散装干粉） | T | 221.67 | 196.17 |
| 352 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 30(散装干粉） | T | 226.67 | 200.59 |
| 353 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 5.0(散装干粉） | T | 206.67 | 182.89 |
| 354 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 10(散装干粉） | T | 216.67 | 191.74 |
| 355 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 15(散装干粉） | T | 221.67 | 196.17 |
| 356 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 20(散装干粉） | T | 226.67 | 200.59 |
| 357 | 预拌地面砂浆 | DSM 15(散装干粉） | T | 216.67 | 191.74 |
| 358 | 预拌地面砂浆 | DSM 20(散装干粉） | T | 221.67 | 196.17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 359 | 预拌地面砂浆 | DSM 25(散装干粉） | T | 226.67 | 200.59 |
| 360 | 预制叠合板 | 含钢量135kg/m3 | m3 | 2473.05 | 2191.71 |
| 361 | 预制阳台板 | 含钢量130kg/m3 | m3 | 2657.43 | 2355.11 |
| 362 | 预制空调板 | 含钢量100kg/m3 | m3 | 2789.26 | 2471.94 |
| 363 | 预制楼梯 | 含钢量100kg/m3 | m3 | 2552.91 | 2262.48 |
| 364 | 夹心保温外墙板 | 含钢量100kg/m3 32kg/m3 B1级xps 套筒6个/m3 | m3 | 2934.78 | 2600.91 |
| 365 | PCF板 | 含钢量65kg/m3 32kg/m3 B1级xps | m3 | 3098.40 | 2745.90 |
| 366 | 预制内墙板 | 含钢量100kg/m3 套筒8个/m3 | m3 | 2667.58 | 2364.10 |
| 367 | ALC板B05A3.5 |  | m3 | 702.17 | 622.29 |
| 368 | ALC板B06A5.0 |  | m3 | 725.84 | 643.26 |
| 369 | 蒸压粉煤灰砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 420.00 | 371.68 |
| 370 | 蒸压粉煤灰砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 630.00 | 557.52 |
| 371 | 混凝土砖 | 240×95×50 mm | 千块 | 406.00 | 359.29 |
| 372 | 混凝土砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 456.00 | 403.54 |
| 373 | 混凝土多孔砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 644.00 | 569.91 |
| 374 | 蒸压灰砂砖 | 240×95×50 mm | 千块 | 360.00 | 318.58 |
| 375 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 430.00 | 380.53 |
| 376 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 610.00 | 539.82 |
| 377 | 煤矸石烧结砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 450.00 | 398.23 |
| 378 | 煤矸石烧结多孔砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 650.00 | 575.22 |
| 379 | 混凝土空心砌块 | 190×190×190 mm | 千块 | 366.00 | 323.89 |
| 380 | 混凝土空心砌块 | 290×190×190 mm | 千块 | 352.00 | 311.50 |
| 381 | 混凝土空心砌块 | 390×190×190 mm | 千块 | 330.00 | 292.04 |
| 382 | 混凝土空心砌块 | 390×280×190 mm | 千块 | 330.00 | 292.04 |
| 383 | 混凝土空心砌块 | 390×380×190 mm | 千块 | 330.00 | 292.04 |
| 384 | 石膏空心砌块 | 666×500×120 空心 | m2 | 55.00 | 48.67 |
| 385 | 石膏空心砌块 | 666×500×120 防潮 | m2 | 62.00 | 54.87 |
| 386 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 75-100 mm | m3 | 210.00 | 185.84 |
| 387 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 125-200 mm | m3 | 207.00 | 183.19 |
| 388 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 225-300 mm | m3 | 200.00 | 176.99 |
| 389 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 75-100 mm | m3 | 225.00 | 199.12 |
| 390 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 125-200 mm | m3 | 220.00 | 194.69 |
| 391 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 225-300 mm | m3 | 215.00 | 190.27 |
| 392 | 蒸压加气砼块 A5.0 B05 | 75-100 mm | m3 | 250.00 | 221.24 |
| 393 | 蒸压加气砼块 A5.0 B05 | 125-200 mm | m3 | 245.00 | 216.81 |
| 394 | 蒸压加气砼块 A5.0 B05 | 225-300 mm | m3 | 240.00 | 212.39 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 395 | 生石灰 | - | T | 400.00 | 388.35 |
| 396 | 熟石灰 | - | T | 440.00 | 427.18 |
| 397 | 石灰膏 | - | m3 | 380.00 | 368.93 |
| 398 | 粉煤灰 | - | m3 | 120.00 | 106.19 |
| 399 | 细砂 | 干净砂(含膨胀率18%) | m3 | 63.00 | 61.17 |
| 400 | 中、粗砂 | 干净砂(含膨胀率15%） | m3 | 160.00 | 155.34 |
| 401 | 机制砂 | (含膨胀率5%） | m3 | 132.00 | 128.16 |
| 402 | 金刚砂 | 原色 | kg | 1.20 | 1.17 |
| 403 | 碎石 | 综合 | m3 | 125.00 | 121.36 |
| 404 | 砾石 | 综合 | m3 | 138.00 | 133.98 |
| 405 | 石屑 | 综合 | m3 | 130.00 | 126.21 |
| 406 | 毛石 | 综合 | m3 | 120.00 | 116.50 |
| 407 | 方整石 | 综合 | m3 | 370.00 | 359.22 |
| 408 | 条石 | 综合 | m3 | 648.00 | 629.13 |
| 409 | 本色鹅卵石（精选） | 铺地面用 | T | 1300.00 | 1262.14 |
| 410 | 彩色鹅卵石（杂色） | 铺地面用 | T | 350.00 | 339.81 |
| 411 | 炉渣 | - | m3 | 110.00 | 106.80 |
| 412 | 玄武岩石料 | 综合 | T | 230.00 | 223.30 |
| 413 | 片石 | 综合 | m3 | 125.00 | 121.36 |
| 414 | 内墙腻子粉 | 普通 | T | 820.00 | 725.66 |
| 415 | 内墙腻子粉 | 耐水 | T | 1200.00 | 1061.95 |
| 416 | 外墙腻子粉 | 普通 | T | 1030.00 | 911.50 |
| 417 | 外墙腻子粉 | 抗裂 | T | 1500.00 | 1327.43 |
| 418 | 外墙腻子粉 | 柔性 | T | 1800.00 | 1592.92 |
| 419 | 粘土 | 自然方 | m3 | 40.00 | 38.83 |
| 420 | 红松板方材 | 综合 | m3 | 2300.00 | 2035.40 |
| 421 | 白松板方材 | 综合 | m3 | 2000.00 | 1769.91 |
| 422 | 落叶松板方材 | 综合 | m3 | 1900.00 | 1681.42 |
| 423 | 白松方木 | 一等 | m3 | 2000.00 | 1769.91 |
| 424 | 白松方木 | 二等 | m3 | 1900.00 | 1681.42 |
| 425 | 杉木方 | 综合 | m3 | 2100.00 | 1858.41 |
| 426 | 软木板方 | 综合 | m3 | 2000.00 | 1769.91 |
| 427 | 硬木板方 | 综合 | m3 | 1900.00 | 1681.42 |
| 428 | 防水建筑木模板 | 1830×915×12mm | m2 | 30.45 | 26.95 |
| 429 | 防水建筑木模板 | 1830×915×12mm 双面覆膜 | m2 | 33.60 | 29.73 |
| 430 | 防水建筑木模板 | 1830×915×13mm | m2 | 32.48 | 28.74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 431 | 防水建筑木模板 | 1830×915×13mm 双面覆膜 | m2 | 35.84 | 31.72 |
| 432 | 防水建筑木模板 | 1830×915×14mm | m2 | 35.18 | 31.13 |
| 433 | 防水建筑木模板 | 1830×915×14mm 双面覆膜 | m2 | 39.20 | 34.69 |
| 434 | 防水建筑木模板 | 1830×915×15mm | m2 | 37.90 | 33.54 |
| 435 | 防水建筑木模板 | 1830×915×15mm 双面覆膜 | m2 | 41.44 | 36.67 |
| 436 | 防水建筑木模板 | 1830×915×18mm | m2 | 47.00 | 41.59 |
| 437 | 防水建筑木模板 | 1830×915×18mm 双面覆膜 | m2 | 52.64 | 46.58 |
| 438 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×12mm | m2 | 32.02 | 28.34 |
| 439 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×12mm 双面覆膜 | m2 | 35.84 | 31.72 |
| 440 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×13mm | m2 | 34.70 | 30.71 |
| 441 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×13mm 双面覆膜 | m2 | 38.08 | 33.70 |
| 442 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×14mm | m2 | 38.42 | 34.00 |
| 443 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×14mm 双面覆膜 | m2 | 42.56 | 37.66 |
| 444 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×15mm | m2 | 42.94 | 38.00 |
| 445 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×15mm 双面覆膜 | m2 | 47.04 | 41.63 |
| 446 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×18mm | m2 | 50.85 | 45.00 |
| 447 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×18mm 双面覆膜 | m2 | 56.00 | 49.56 |
| 448 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×8mm 一级 | m2 | 36.77 | 32.54 |
| 449 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×8mm 二级 | m2 | 34.06 | 30.14 |
| 450 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×9mm 一级 | m2 | 38.72 | 34.27 |
| 451 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×9mm 二级 | m2 | 36.77 | 32.54 |
| 452 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×10mm 一级 | m2 | 41.81 | 37.00 |
| 453 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×10mm 二级 | m2 | 38.72 | 34.27 |
| 454 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×8mm 一级 | m2 | 32.13 | 28.43 |
| 455 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×8mm 二级 | m2 | 30.98 | 27.42 |
| 456 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×9mm 一级 | m2 | 34.06 | 30.14 |
| 457 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×9mm 二级 | m2 | 32.52 | 28.78 |
| 458 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×10mm 一级 | m2 | 36.77 | 32.54 |
| 459 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×10mm 二级 | m2 | 34.84 | 30.83 |
| 460 | 高强度镜面桥梁板 | 1830×915×16mm 一级 | m2 | 46.70 | 41.33 |
| 461 | 高强度镜面桥梁板 | 1830×915×16mm 二级 | m2 | 42.57 | 37.67 |
| 462 | 高强度镜面桥梁板 | 2440×1220×16mm 一级 | m2 | 44.53 | 39.41 |
| 463 | 高强度镜面桥梁板 | 2440×1220×16mm 二级 | m2 | 40.64 | 35.96 |
| 464 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×15mm 一级 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 465 | 石油沥青 | 10# | T | 3218.21 | 2847.97 |
| 466 | 石油沥青 | 30# | T | 3218.21 | 2847.97 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 467 | 石油沥青 | 60# | T | 3267.53 | 2891.62 |
| 468 | 石油沥青 | 100# | T | 3261.49 | 2886.28 |
| 469 | 重交通沥青 | 70# | T | 3824.33 | 3384.37 |
| 470 | 重交通沥青 | 90# | T | 3895.00 | 3446.90 |
| 471 | 改性沥青 | - | T | 4524.33 | 4003.83 |
| 472 | 乳化沥青 | - | T | 2702.76 | 2391.82 |
| 473 | 油毡纸 | 350g | m2 | 2.00 | 1.77 |
| 474 | 三元乙丙橡胶卷材 | 1.0 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 475 | 三元乙丙橡胶卷材 | 1.2 mm | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 476 | 三元乙丙橡胶卷材 | 1.5 mm | m2 | 41.00 | 36.28 |
| 477 | 三元乙丙橡胶卷材 | 2.0 mm | m2 | 44.00 | 38.94 |
| 478 | 三元乙丙配套胶 | - | kg | 18.00 | 15.93 |
| 479 | 改性沥青基层处理剂 | - | kg | 5.00 | 4.42 |
| 480 | 改性沥青粘结剂 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 481 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 3 mm (-20℃) | m2 | 32.30 | 28.58 |
| 482 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 3 mm (-25℃) | m2 | 36.50 | 32.30 |
| 483 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 4 mm (-20℃) | m2 | 36.50 | 32.30 |
| 484 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 4 mm (-25℃) | m2 | 40.70 | 36.02 |
| 485 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 5 mm (-20℃) | m2 | 40.70 | 36.02 |
| 486 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 5 mm (-25℃) | m2 | 44.90 | 39.73 |
| 487 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 3 mm (-20℃) | m2 | 29.15 | 25.80 |
| 488 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 3 mm (-25℃) | m2 | 33.35 | 29.51 |
| 489 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 4 mm (-20℃) | m2 | 33.35 | 29.51 |
| 490 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 4 mm (-25℃) | m2 | 37.55 | 33.23 |
| 491 | SBS改性沥青卷材（玻纤增强聚脂毡） | 5 mm (-20℃) | m2 | 42.80 | 37.88 |
| 492 | SBS改性沥青卷材（玻纤增强聚脂毡） | 5 mm (-25℃) | m2 | 47.00 | 41.59 |
| 493 | SBS改性沥青抗根穿刺防水卷材 | 4 mm化学阻根 | m2 | 60.00 | 53.10 |
| 494 | SBS改性沥青抗根穿刺防水卷材 | 4 mm铜胎基 | m2 | 92.40 | 81.77 |
| 495 | 自粘改性沥青抗根穿刺防水卷材 | 4 mm化学阻根 | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 496 | 双胎基预铺增强型防水卷材 | TSR 4.0 PY类 | m2 | 82.49 | 73.00 |
| 497 | 三胎基预铺增强型防水卷材 | TSR 4.0 PY类 | m2 | 99.44 | 88.00 |
| 498 | 聚乙烯胎预铺增强型防水卷材（0.7厚  聚乙烯胎基） | TSR 4.0 P类 | m2 | 88.14 | 78.00 |
| 499 | 分子粘高分子防水卷材(高强树脂胎  基) | H D 1.5-20 | m2 | 62.15 | 55.00 |
| 500 | 分子粘耐根穿刺防水卷材(高强树脂胎  基) | H D 2.0-15 | m2 | 88.14 | 78.00 |
| 501 | 聚氯乙烯双面粘耐根穿刺防水卷材 | H D 1.5-20 | m2 | 96.05 | 85.00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 502 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 300g/m2 | m2 | 7.80 | 6.90 |
| 503 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 400g/m2 | m2 | 9.70 | 8.58 |
| 504 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 500g/m2 | m2 | 11.50 | 10.18 |
| 505 | 518高分子防水涂料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 506 | 水不漏 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 507 | J-S防水涂料 | - | kg | 11.00 | 9.73 |
| 508 | 水泥基渗透结晶防水材料 | - | kg | 12.00 | 10.62 |
| 509 | 乳化沥青防水涂料 | 综合 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 510 | 氯丁橡胶沥青防水涂料 | 综合 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 511 | 聚氨酯防水涂料 | 单组分 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 512 | 聚氨酯防水涂料 | 双组分 | kg | 12.00 | 10.62 |
| 513 | 聚氨酯防水涂料 | 双组分彩色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 514 | 聚氨酯防水涂料 | 双组分沥青基 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 515 | 丙烯酸脂防水涂料 | 水乳型 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 516 | 丙烯酸脂防水涂料 | 彩色水乳型 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 517 | SBS弹性沥青防水涂料 | 综合 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 518 | TJS聚合物水泥防水涂料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 519 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | - | kg | 20.00 | 17.70 |
| 520 | 喷涂速凝高弹橡胶沥青防水涂料 | - | kg | 31.00 | 27.43 |
| 521 | 硅酮建筑密封膏 | - | kg | 4.50 | 3.98 |
| 522 | 改性沥青防水嵌缝膏 | - | kg | 6.50 | 5.75 |
| 523 | 水性丙烯酸密封膏 | - | kg | 5.00 | 4.42 |
| 524 | 马牌油膏 | - | kg | 3.20 | 2.83 |
| 525 | 马牌建筑胶油 | - | kg | 3.85 | 3.41 |
| 526 | CSPE嵌缝油膏 | 330ml | 支 | 5.00 | 4.42 |
| 527 | 塑料油膏 | - | kg | 1.20 | 1.06 |
| 528 | 无机铝盐防水剂 | - | kg | 4.00 | 3.54 |
| 529 | 橡胶止水条 | 15×30 mm | m | 5.00 | 4.42 |
| 530 | 橡胶止水条 | 20×30 mm | m | 6.00 | 5.31 |
| 531 | 橡胶止水条 | 30×50 mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 532 | 水玻璃 | 硅酸钠，模数3.1-3.4 | kg | 1.15 | 1.02 |
| 533 | 遇水膨胀止水条 | 20×30 mm，非自粘型 | m | 6.60 | 5.84 |
| 534 | 遇水膨胀止水胶 | PJ220型 | kg | 38.00 | 33.63 |
| 535 | 背贴式橡胶止水带 | 320-350mm宽 6mm厚 | m | 50.00 | 44.25 |
| 536 | 钢边橡胶止水带 | 350mm宽 10mm厚 | m | 76.50 | 67.70 |
| 537 | 镀锌钢板橡胶止水带 | 330mm宽 3mm厚 | m | 41.50 | 36.73 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 538 | 自粘型高分子异型片 自粘土工布（防塌陷型） | 10530\*2850\*15-21mm | m2 | 62.00 | 54.87 |
| 539 | 双加筋拱形排水槽（全封闭） | 650\*260\*130mm | m | 59.00 | 52.21 |
| 540 | 耐候双抗过滤布 | 250/m2 | m2 | 11.70 | 10.35 |
| 541 | 排水槽三通接头 | 192\*192\*120mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 542 | 排水槽四通接头 | 225\*225\*120mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 543 | 变径虹吸排水管 | Φ60~ Φ 110 mm | 套 | 400.00 | 353.98 |
| 544 | 透气管 | Φ 110 mm | m | 40.00 | 35.40 |
| 545 | 虹吸排水观察井 | PE直径450mm | 座 | 300.00 | 265.49 |
| 546 | 阻根粘条 | 200mm | m2 | 19.50 | 17.26 |
| 547 | 蠕变密封胶 |  | kg | 47.00 | 41.59 |
| 548 | 过滤布粘接剂 |  | kg | 36.00 | 31.86 |
| 549 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×70 mm(普通） | m2 | 47.00 | 41.59 |
| 550 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×90 mm（普通） | m2 | 52.00 | 46.02 |
| 551 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×90 mm(彩色） | m2 | 64.00 | 56.64 |
| 552 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×110 mm(普通） | m2 | 63.00 | 55.75 |
| 553 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×110 mm(彩色） | m2 | 66.00 | 58.41 |
| 554 | 膨胀珍珠岩 | 综合 | m3 | 150.00 | 132.74 |
| 555 | 珍珠岩粉 | 综合 | kg | 2.00 | 1.77 |
| 556 | 珍珠岩板 | - | m3 | 250.00 | 221.24 |
| 557 | 水泥膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 310.00 | 274.34 |
| 558 | 水玻璃膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 559 | 沥青膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 550.00 | 486.73 |
| 560 | 石膏膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 561 | 憎水珍珠岩 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 562 | 岩棉板 | 素板容重80kg/m3 管道用 | m3 | 280.00 | 247.79 |
| 563 | 岩棉板 | 素板容重90kg/m3 管道用 | m3 | 315.00 | 278.76 |
| 564 | 岩棉板 | 素板容重100kg/m3 管道用 | m3 | 350.00 | 309.73 |
| 565 | 泡沫塑料夹芯板 | 厚 50 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 566 | 泡沫塑料夹芯板 | 厚 75 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 567 | 泡沫塑料夹芯板 | 厚 100 mm | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 568 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 普通16kg/m3 | m3 | 242.00 | 214.16 |
| 569 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃16kg/m3 | m3 | 275.00 | 243.36 |
| 570 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 普通18kg/m3 | m3 | 309.00 | 273.45 |
| 571 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃18kg/m3 | m3 | 353.00 | 312.39 |
| 572 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃20kg/m3 | m3 | 386.00 | 341.59 |
| 573 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃22kg/m3 | m3 | 419.00 | 370.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 574 | 聚乙烯泡沫塑料板 | 2050×1040×100 mm普通 | m2 | 22.00 | 19.47 |
| 575 | 聚乙烯泡沫塑料板 | 2050×1040×100 mm阻燃 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 576 | 聚乙烯泡沫塑料板 | 2050×1040×100 mm高发泡型 | m2 | 35.00 | 30.97 |
| 577 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.2mm(I型)无胎基 | m2 | 29.00 | 25.66 |
| 578 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.2mm(II型)无胎基 | m2 | 31.00 | 27.43 |
| 579 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.5mm(I型)无胎基 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 580 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.5mm(II型)无胎基 | m2 | 34.00 | 30.09 |
| 581 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 2.0mm(I型)无胎基 | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 582 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 2.0mm(II型)无胎基 | m2 | 38.00 | 33.63 |
| 583 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 2.0mm(I型)聚脂胎基 | m2 | 38.00 | 33.63 |
| 584 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 3.0mm(I型)聚脂胎基 | m2 | 43.00 | 38.05 |
| 585 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 3.0mm(II型)聚脂胎基 | m2 | 46.00 | 40.71 |
| 586 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 4.0mm(I型)聚脂胎基 | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 587 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 4.0mm(II型)聚脂胎基 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 588 | 高分子交叉膜自粘防水卷材 | 1.5mm | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 589 | 高分子交叉膜自粘防水卷材 | 2.0mm | m2 | 44.00 | 38.94 |
| 590 | 高分子双面粘自粘防水卷材 | 1.5mm | m2 | 41.00 | 36.28 |
| 591 | 高分子双面粘自粘防水卷材 | 2.0mm | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 592 | 双面自粘防不卷材 | 3.0mm | m2 | 65.00 | 57.52 |
| 593 | 自粘交叉压膜沥青防水卷材 | SAM921 湿铺法1.5mm I型 | m2 | 28.00 | 24.78 |
| 594 | 自粘交叉压膜沥青防水卷材 | SAM921 湿铺法2.0mm I型 | m2 | 31.00 | 27.43 |
| 595 | 聚氯乙烯防水卷材 | H型 1.20 | m2 | 23.00 | 20.35 |
| 596 | 聚氯乙烯防水卷材 | H型 2.00 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 597 | 聚氯乙烯防水卷材 | L型 1.20 | m2 | 24.00 | 21.24 |
| 598 | 聚氯乙烯防水卷材 | L型 2.00 | m2 | 34.00 | 30.09 |
| 599 | 聚氯乙烯防水卷材 | P型 1.20 | m2 | 35.00 | 30.97 |
| 600 | 聚氯乙烯防水卷材 | P型 2.00 | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 601 | 高密度聚乙烯塑料排水板 | 综合1kg/m2 | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 602 | 高密度聚乙烯塑料排水板 | 综合1.5kg/m2 | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 603 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 普通 30kg/m3 | m3 | 330.80 | 292.74 |
| 604 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 阻燃 30kg/m3 B2级 | m3 | 434.10 | 384.16 |
| 605 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 阻燃 30kg/m3 B1级 | m3 | 560.00 | 495.58 |
| 606 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 阻燃 32kg/m3 B1级 | m3 | 600.00 | 530.97 |
| 607 | 胶粉聚苯颗粒浆料 | - | m3 | 600.00 | 530.97 |
| 608 | 玻纤网 | 160g/m2 | m2 | 2.50 | 2.21 |
| 609 | 外墙外保温专用腻子 | - | T | 3000.00 | 2654.87 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 610 | 墙基界面剂 | - | T | 2100.00 | 1858.41 |
| 611 | XPS板界面剂 | - | T | 9500.00 | 8407.08 |
| 612 | 无机塑化微孔保温板 | 综合 | m3 | 850.00 | 752.21 |
| 613 | 憎水岩棉板 | 防火A级 100kg/m3 | m3 | 380.00 | 336.28 |
| 614 | 憎水岩棉板 | 防火A级 140kg/m3 | m3 | 532.00 | 470.80 |
| 615 | 憎水岩棉板 | 防火A级 150kg/m3 | m3 | 570.00 | 504.42 |
| 616 | 憎水岩棉板 | 防火A级 80kg/m3 | m3 | 300.00 | 265.49 |
| 617 | 憎水岩棉板 | 防火A级 120kg/m3 | m3 | 455.00 | 402.65 |
| 618 | 憎水岩棉板带 | 防火A级 100-105kg/m3 | m3 | 420.00 | 371.68 |
| 619 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 300kg/m3 | m3 | 327.00 | 289.38 |
| 620 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 400kg/m3 | m3 | 350.00 | 309.73 |
| 621 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 500kg/m3 | m3 | 373.00 | 330.09 |
| 622 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 600kg/m3 | m3 | 396.00 | 350.44 |
| 623 | 聚合物保温砂浆 | - | T | 1600.00 | 1415.93 |
| 624 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*50mmXPS | ㎡ | 145.70 | 128.94 |
| 625 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*60mmXPS | ㎡ | 154.16 | 136.42 |
| 626 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*70mmXPS | ㎡ | 158.86 | 140.58 |
| 627 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*80mmXPS | ㎡ | 168.26 | 148.90 |
| 628 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*50mmEPS | ㎡ | 131.60 | 116.46 |
| 629 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*60mmEPS | ㎡ | 141.00 | 124.78 |
| 630 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*70mmEPS | ㎡ | 147.58 | 130.60 |
| 631 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*80mmEPS | ㎡ | 150.40 | 133.10 |
| 632 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*40EPS | ㎡ | 122.20 | 108.14 |
| 633 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*50EPS | ㎡ | 127.84 | 113.13 |
| 634 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*60EPS | ㎡ | 132.54 | 117.29 |
| 635 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*70EPS | ㎡ | 137.24 | 121.45 |
| 636 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*80EPS | ㎡ | 141.94 | 125.61 |
| 637 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*40XPS | ㎡ | 132.54 | 117.29 |
| 638 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*50XPS | ㎡ | 136.30 | 120.62 |
| 639 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*60XPS | ㎡ | 144.76 | 128.11 |
| 640 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*70XPS | ㎡ | 151.34 | 133.93 |
| 641 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*80XPS | ㎡ | 158.86 | 140.58 |
| 642 | 钢丝网架保温板 | 双面4\*100\*80XPS | ㎡ | 163.56 | 144.74 |
| 643 | 钢丝网架保温板 | 双面4\*100\*190EPS | ㎡ | 180.48 | 159.72 |
| 644 | 钢丝网架保温板 | 双面4\*100\*200EPS | ㎡ | 185.18 | 163.88 |
| 645 | 钢丝网架保温板 | 双面3\*100\*210mmXPS | ㎡ | 211.50 | 187.17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 646 | 钢丝网架保温板 | 双面3\*100\*210mmEPS | ㎡ | 192.70 | 170.53 |
| 647 | 钢筋焊网 | 3/50 mm | m2 | 17.10 | 15.13 |
| 648 | 钢筋焊网 | 3/100 mm | m2 | 12.35 | 10.93 |
| 649 | 钢筋焊网 | 4/100 mm | m2 | 20.90 | 18.50 |
| 650 | 钢筋焊网 | 6.5/100 mm | m2 | 38.00 | 33.63 |
| 651 | 钢筋焊网 | 8/100 mm | m2 | 47.50 | 42.04 |
| 652 | 钢筋焊网 | 10/100 mm | m2 | 66.50 | 58.85 |
| 653 | 白色浮法玻璃 | 3 mm | m2 | 13.33 | 11.80 |
| 654 | 白色浮法玻璃 | 4 mm | m2 | 17.78 | 15.73 |
| 655 | 白色浮法玻璃 | 5 mm | m2 | 22.22 | 19.67 |
| 656 | 白色浮法玻璃 | 6 mm | m2 | 26.67 | 23.60 |
| 657 | 白色浮法玻璃 | 8 mm | m2 | 35.56 | 31.47 |
| 658 | 白色浮法玻璃 | 10 mm | m2 | 44.45 | 39.33 |
| 659 | 白色浮法玻璃 | 12 mm | m2 | 53.33 | 47.20 |
| 660 | 白色浮法玻璃 | 15 mm | m2 | 66.67 | 59.00 |
| 661 | 茶色浮法玻璃 | 3 mm | m2 | 13.57 | 12.01 |
| 662 | 茶色浮法玻璃 | 4 mm | m2 | 18.10 | 16.01 |
| 663 | 茶色浮法玻璃 | 5 mm | m2 | 22.62 | 20.02 |
| 664 | 茶色浮法玻璃 | 6 mm | m2 | 27.14 | 24.02 |
| 665 | 茶色浮法玻璃 | 8 mm | m2 | 36.19 | 32.03 |
| 666 | 茶色浮法玻璃 | 10 mm | m2 | 45.24 | 40.03 |
| 667 | 茶色浮法玻璃 | 12 mm | m2 | 54.29 | 48.04 |
| 668 | 兰色浮法玻璃 | 3 mm | m2 | 13.57 | 12.01 |
| 669 | 兰色浮法玻璃 | 4 mm | m2 | 18.10 | 16.01 |
| 670 | 兰色浮法玻璃 | 5 mm | m2 | 22.62 | 20.02 |
| 671 | 兰色浮法玻璃 | 6 mm | m2 | 27.14 | 24.02 |
| 672 | 兰色浮法玻璃 | 8 mm | m2 | 36.19 | 32.03 |
| 673 | 兰色浮法玻璃 | 10 mm | m2 | 45.24 | 40.03 |
| 674 | 兰色浮法玻璃 | 12 mm | m2 | 54.29 | 48.04 |
| 675 | 磨砂玻璃 | 3 mm | m2 | 13.84 | 12.24 |
| 676 | 磨砂玻璃 | 4 mm | m2 | 18.44 | 16.32 |
| 677 | 磨砂玻璃 | 5 mm | m2 | 23.06 | 20.40 |
| 678 | 磨砂玻璃 | 6 mm | m2 | 27.66 | 24.48 |
| 679 | 磨砂玻璃 | 8 mm | m2 | 36.89 | 32.64 |
| 680 | 磨砂玻璃 | 10 mm | m2 | 46.11 | 40.80 |
| 681 | 磨砂玻璃 | 12 mm | m2 | 55.33 | 48.96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 682 | 乳化玻璃 | 4 mm | m2 | 18.77 | 16.61 |
| 683 | 乳化玻璃 | 5 mm | m2 | 23.46 | 20.76 |
| 684 | 乳化玻璃 | 6 mm | m2 | 28.15 | 24.91 |
| 685 | 乳化玻璃 | 8 mm | m2 | 37.89 | 33.53 |
| 686 | 浮法夹层玻璃 | 5+0.38PVB+5 mm | m2 | 77.23 | 68.34 |
| 687 | 浮法夹层玻璃 | 5+0.76PVB+5 mm | m2 | 87.79 | 77.69 |
| 688 | 浮法夹层玻璃 | 5+1.14PVB+5 mm | m2 | 99.17 | 87.76 |
| 689 | 浮法夹层玻璃 | 5+1.52PVB+5 mm | m2 | 110.55 | 97.84 |
| 690 | 浮法夹层玻璃 | 5+1.9PVB+5 mm | m2 | 121.93 | 107.91 |
| 691 | 水平钢化玻璃 | 4 mm | m2 | 32.91 | 29.12 |
| 692 | 水平钢化玻璃 | 5 mm | m2 | 41.13 | 36.40 |
| 693 | 水平钢化玻璃 | 6 mm | m2 | 49.36 | 43.68 |
| 694 | 水平钢化玻璃 | 8 mm | m2 | 65.81 | 58.24 |
| 695 | 水平钢化玻璃 | 10 mm | m2 | 82.27 | 72.80 |
| 696 | 水平钢化玻璃 | 12 mm | m2 | 98.72 | 87.36 |
| 697 | 水平钢化玻璃 | 15 mm | m2 | 123.40 | 109.20 |
| 698 | 超白钢化玻璃 | 5mm | m2 | 69.05 | 61.11 |
| 699 | 超白钢化玻璃 | 6mm | m2 | 77.90 | 68.94 |
| 700 | 超白钢化玻璃 | 8mm | m2 | 95.61 | 84.61 |
| 701 | 超白钢化玻璃 | 10mm | m2 | 115.08 | 101.84 |
| 702 | 超白钢化玻璃 | 12mm | m2 | 132.79 | 117.51 |
| 703 | 超白钢化玻璃 | 15mm | m2 | 221.31 | 195.85 |
| 704 | 超白钢化玻璃 | 19mm | m2 | 252.30 | 223.27 |
| 705 | 吊炉钢化玻璃 | 5 mm | m2 | 39.81 | 35.23 |
| 706 | 吊炉钢化玻璃 | 6 mm | m2 | 47.77 | 42.27 |
| 707 | 镜面玻璃 | 3 mm | m2 | 18.17 | 16.08 |
| 708 | 镜面玻璃 | 4 mm | m2 | 24.23 | 21.44 |
| 709 | 镜面玻璃 | 5 mm | m2 | 30.29 | 26.80 |
| 710 | 镜面玻璃 | 6 mm | m2 | 36.34 | 32.16 |
| 711 | 镜面玻璃 | 8 mm | m2 | 48.46 | 42.88 |
| 712 | 磁控镀膜玻璃 | 5 mm | m2 | 31.41 | 27.79 |
| 713 | 磁控镀膜玻璃 | 6 mm | m2 | 38.70 | 34.25 |
| 714 | 磁控镀膜玻璃 | 8 mm | m2 | 53.22 | 47.10 |
| 715 | 磁控镀膜玻璃 | 10 mm | m2 | 65.31 | 57.79 |
| 716 | 磁控镀膜玻璃 | 12 mm | m2 | 74.97 | 66.35 |
| 717 | 在线镀膜玻璃 | 5 mm | m2 | 28.56 | 25.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 718 | 在线镀膜玻璃 | 6 mm | m2 | 34.27 | 30.32 |
| 719 | 在线镀膜玻璃 | 8 mm | m2 | 45.69 | 40.43 |
| 720 | 在线镀膜玻璃 | 10 mm | m2 | 57.11 | 50.54 |
| 721 | 在线镀膜玻璃 | 12 mm | m2 | 68.53 | 60.65 |
| 722 | 玻璃砖 | 145×145×80 mm | 块 | 8.34 | 7.38 |
| 723 | 玻璃砖 | 190×190×80 mm | 块 | 9.74 | 8.62 |
| 724 | 玻璃砖 | 100×100×20 mm | 块 | 2.08 | 1.84 |
| 725 | 玻璃砖 | 200×200×20 mm | 块 | 3.48 | 3.08 |
| 726 | 有机玻璃 | 4 mm | m2 | 62.57 | 55.38 |
| 727 | 有机玻璃 | 5 mm | m2 | 78.95 | 69.87 |
| 728 | 有机玻璃 | 8 mm | m2 | 125.62 | 111.17 |
| 729 | 有机玻璃 | 10 mm | m2 | 156.44 | 138.44 |
| 730 | 压花玻璃 | 3 mm | m2 | 19.74 | 17.47 |
| 731 | 压花玻璃 | 4 mm | m2 | 22.53 | 19.94 |
| 732 | 压花玻璃 | 5 mm | m2 | 28.16 | 24.92 |
| 733 | 压花玻璃 | 6 mm | m2 | 33.84 | 29.95 |
| 734 | 双白中空玻璃 | 5+6A+5 | m2 | 66.84 | 59.15 |
| 735 | 双白中空玻璃 | 5+9A+5 | m2 | 71.00 | 62.83 |
| 736 | 双白中空玻璃 | 5+12A+5 | m2 | 88.70 | 78.50 |
| 737 | 钢化中空玻璃 | 5+6A+5 | m2 | 104.39 | 92.38 |
| 738 | 钢化中空玻璃 | 5+9A+5 | m2 | 108.58 | 96.08 |
| 739 | 钢化中空玻璃 | 5+12A+5 | m2 | 126.84 | 112.25 |
| 740 | 镀膜中空玻璃 | 5+6A+5 单银 | m2 | 102.25 | 90.48 |
| 741 | 镀膜中空玻璃 | 5+9A+5 单银 | m2 | 106.41 | 94.17 |
| 742 | 镀膜中空玻璃 | 5+12A+5 单银 | m2 | 124.11 | 109.83 |
| 743 | 镀膜中空玻璃 | 8超白钢LOW-E+12A+8超白钢化（三银） | m2 | 350.25 | 309.95 |
| 744 | 镀膜中空玻璃 | 8超白钢LOW-E+12A+8超白钢化（双银） | m2 | 323.43 | 286.22 |
| 745 | 钢化镀膜中空玻璃 | 5+6A+5 单银 | m2 | 139.24 | 123.22 |
| 746 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+9A+6单银 | m2 | 160.73 | 142.24 |
| 747 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+12A+6单银 | m2 | 178.16 | 157.66 |
| 748 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+12A+6双银 | m2 | 213.57 | 189.00 |
| 749 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+12A+6双银超白 | m2 | 271.45 | 240.22 |
| 750 | 三钢化镀膜中空夹胶玻璃 | 6+1.52PVB+6+12A+6双银 | m2 | 297.63 | 263.39 |
| 751 | 三钢化镀膜中空夹胶玻璃 | 6超白+1.14PVB+6超白+12A+8超白（三银） | m2 | 464.76 | 411.29 |
| 752 | 双层夹胶玻璃 | 8超白钢化+1.14PVB+8超白钢化 | m2 | 255.71 | 226.29 |
| 753 | 热弯玻璃 | 5 mm | m2 | 38.38 | 33.96 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 754 | 热弯玻璃 | 6 mm | m2 | 46.06 | 40.76 |
| 755 | 热弯玻璃 | 8 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 756 | 热弯玻璃 | 10 mm | m2 | 65.25 | 57.74 |
| 757 | 热弯玻璃 | 12 mm | m2 | 72.92 | 64.53 |
| 758 | 热弯玻璃 | 15 mm | m2 | 121.53 | 107.55 |
| 759 | 热弯钢化玻璃 | 5 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 760 | 热弯钢化玻璃 | 6 mm | m2 | 65.25 | 57.74 |
| 761 | 热弯钢化玻璃 | 8 mm | m2 | 76.76 | 67.93 |
| 762 | 热弯钢化玻璃 | 10 mm | m2 | 92.11 | 81.52 |
| 763 | 热弯钢化玻璃 | 12 mm | m2 | 107.46 | 95.10 |
| 764 | 热弯钢化玻璃 | 15 mm | m2 | 161.19 | 142.65 |
| 765 | 夹丝玻璃 | 7 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 766 | 镭射玻璃 | 500×500×8 mm | m2 | 236.67 | 209.44 |
| 767 | 车边玻璃 | 6 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 768 | 防火玻璃 | 甲级 5 mm | m2 | 51.98 | 46.00 |
| 769 | 防火玻璃 | 甲级 6 mm | m2 | 59.97 | 53.07 |
| 770 | 防火玻璃 | 甲级 8 mm | m2 | 79.96 | 70.76 |
| 771 | 防火玻璃 | 甲级 10 mm | m2 | 95.95 | 84.91 |
| 772 | 防火玻璃 | 甲级 12 mm | m2 | 143.92 | 127.36 |
| 773 | 防火玻璃 | 甲级 15 mm | m2 | 159.91 | 141.52 |
| 774 | 防火玻璃 | 甲级 20 mm | m2 | 199.89 | 176.89 |
| 夹层玻璃根据实际使用情况，可自行调整玻璃的厚度和品种。 | | | | | |
| 775 | 塑钢固定窗(5mm浮法白玻） | 40系列 含玻璃配件 | m2 | 165.00 | 146.02 |
| 776 | 塑钢固定窗(5mm浮法白玻） | 60系列 含玻璃配件 | m2 | 176.00 | 155.75 |
| 777 | 塑钢窗(5mm浮法白玻） | 平开60系列 含玻璃配件 | m2 | 231.00 | 204.42 |
| 778 | 塑钢窗(5mm浮法白玻） | 推拉75系列 含玻璃配件 | m2 | 176.00 | 155.75 |
| 779 | 塑钢窗(5mm浮法白玻） | 推拉80系列 含玻璃配件 | m2 | 187.00 | 165.49 |
| 780 | 塑钢窗(5mm浮法白玻） | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 198.00 | 175.22 |
| 781 | 塑钢窗(5mm浮法白玻） | 推拉95系列 含玻璃配件 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 782 | 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） | 平开60系列 含玻璃配件 | m2 | 253.00 | 223.89 |
| 783 | 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） | 推拉75系列 含玻璃配件 | m2 | 198.00 | 175.22 |
| 784 | 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） | 推拉80系列 含玻璃配件 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 785 | 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 220.00 | 194.69 |
| 786 | 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） | 推拉95系列 含玻璃配件 | m2 | 231.00 | 204.42 |
| 787 | 塑钢纱扇（含纱） | - | m2 | 66.00 | 58.41 |
| 788 | 塑钢窗(双白中空玻璃5+9A+5) | 80系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 297.00 | 262.83 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 789 | 塑钢窗(双白中空玻璃5+9A+5) | 88系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 319.00 | 282.30 |
| 790 | 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+9A+5) | 80系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 370.00 | 327.43 |
| 791 | 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+9A+5) | 88系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 390.00 | 345.13 |
| 792 | 塑钢窗(中空玻璃5+9A+5) | 60系列平开 含玻璃配件 | m2 | 330.00 | 292.04 |
| 793 | 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+9A+5) | 60系列平开 含玻璃配件 | m2 | 390.00 | 345.13 |
| 794 | 塑钢窗(双白中空玻璃5+6A+5) | 80系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 260.00 | 230.09 |
| 795 | 塑钢窗(双白中空玻璃5+6A+5) | 88系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 275.00 | 243.36 |
| 796 | 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+6A+5) | 80系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 360.00 | 318.58 |
| 797 | 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+6A+5) | 88系列推拉 含玻璃配件 | m2 | 380.00 | 336.28 |
| 798 | 塑钢窗(中空玻璃5+6A+5) | 60系列平开 含玻璃配件 | m2 | 280.00 | 247.79 |
| 799 | 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+6A+5) | 60系列平开 含玻璃配件 | m2 | 390.00 | 345.13 |
| 800 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 平开半玻60系列 含玻璃配件 | m2 | 247.50 | 219.03 |
| 801 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 平开全玻60系列 含玻璃配件 | m2 | 236.50 | 209.29 |
| 802 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 推拉半玻62系列 含玻璃配件 | m2 | 192.50 | 170.35 |
| 803 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 推拉全玻62系列 含玻璃配件 | m2 | 176.00 | 155.75 |
| 804 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 推拉半玻80系列 含玻璃配件 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 805 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 推拉全玻80系列 含玻璃配件 | m2 | 192.50 | 170.35 |
| 806 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 推拉半玻88系列 含玻璃配件 | m2 | 220.00 | 194.69 |
| 807 | 塑钢门(5mm浮法白玻） | 推拉全玻88系列 含玻璃配件 | m2 | 203.00 | 179.65 |
| 808 | 彩色塑钢门 | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 253.00 | 223.89 |
| 809 | 彩色塑钢门 | 平开88系列 含玻璃配件 | m2 | 286.00 | 253.10 |
| 810 | 彩色塑钢固定窗（双白中空5+9A+5) | 60系列 含玻璃配件 | m2 | 264.00 | 233.63 |
| 811 | 彩色塑钢窗（双白中空5+9A+5) | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 341.00 | 301.77 |
| 812 | 彩色塑钢窗（单钢化中空5+9A+5) | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 374.00 | 330.97 |
| 813 | 彩色塑钢窗（单钢化中空5+9A+5) | 平开88系列 含玻璃配件 | m2 | 429.00 | 379.65 |
| 双色共挤塑钢门窗在彩色塑钢门窗基础上，每平方米增加5元。 | | | | | |
| 814 | 铝合金平开门(5mm浮法白玻） | 综合 含玻璃配件 | m2 | 260.32 | 230.37 |
| 815 | 铝合金平开门(5mm浮法白玻） | 古铜色50系列 含玻璃配件 | m2 | 260.32 | 230.37 |
| 816 | 铝合金平开门(5mm浮法白玻） | 银白色50系列 含玻璃配件 | m2 | 260.32 | 230.37 |
| 817 | 铝合金平开门(5mm浮法白玻） | 仿不锈钢50系列 含玻璃配件 | m2 | 266.21 | 235.58 |
| 818 | 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） | 综合 含玻璃配件 | m2 | 252.08 | 223.08 |
| 819 | 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） | 古铜色38系列 含玻璃配件 | m2 | 248.55 | 219.95 |
| 820 | 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） | 银白色38系列 含玻璃配件 | m2 | 248.55 | 219.95 |
| 821 | 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） | 仿不锈钢38系列 含玻璃配件 | m2 | 254.44 | 225.16 |
| 822 | 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） | 综合 含玻璃配件 | m2 | 228.53 | 202.24 |
| 823 | 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） | 古铜色90系列 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 824 | 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） | 银白色90系列 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |
| 825 | 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） | 仿不锈铜90系列 含玻璃配件 | m2 | 230.89 | 204.33 |
| 826 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 综合 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |
| 827 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 古铜色70系列 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |
| 828 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 银白色70系列 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |
| 829 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 仿不锈钢70系列 含玻璃配件 | m2 | 230.89 | 204.33 |
| 830 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 古铜色90系列 含玻璃配件 | m2 | 236.78 | 209.54 |
| 831 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 银白色90系列 含玻璃配件 | m2 | 236.78 | 209.54 |
| 832 | 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） | 仿不锈钢90系列 含玻璃配件 | m2 | 242.66 | 214.75 |
| 833 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 综合 含玻璃配件 | m2 | 189.68 | 167.86 |
| 834 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 古铜色70系列 含玻璃配件 | m2 | 189.68 | 167.86 |
| 835 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 银白色70系列 含玻璃配件 | m2 | 189.68 | 167.86 |
| 836 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 仿不锈钢70系列 含玻璃配件 | m2 | 195.57 | 173.07 |
| 837 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 古铜色100系列 含玻璃配件 | m2 | 201.45 | 178.28 |
| 838 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 银白色100系列 含玻璃配件 | m2 | 201.45 | 178.28 |
| 839 | 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） | 仿不锈钢100系列 含玻璃配件 | m2 | 207.34 | 183.49 |
| 840 | 铝合金平开窗（双层玻璃） | 38系列 含玻璃配件 | m2 | 272.10 | 240.79 |
| 841 | 铝合金推拉窗（双层玻璃） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 248.55 | 219.95 |
| 842 | 铝合金推拉窗（双层玻璃） | 90系列 含玻璃配件 | m2 | 260.32 | 230.37 |
| 843 | 铝合金固定窗（双层玻璃） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 213.23 | 188.70 |
| 844 | 铝合金固定窗（双层玻璃） | 100系列 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |
| 845 | 铝合金全玻地弹门 | 综合 含玻璃配件 | m2 | 348.10 | 308.05 |
| 846 | 铝合金地弹门 | 古铜色46系列 含玻璃配件 | m2 | 348.10 | 308.05 |
| 847 | 铝合金地弹门 | 银白色46系列 含玻璃配件 | m2 | 348.10 | 308.05 |
| 848 | 铝合金地弹门 | 仿不锈钢46系列 含玻璃配件 | m2 | 352.47 | 311.92 |
| 849 | 铝合金百页窗 | 70系列 | m2 | 295.64 | 261.63 |
| 850 | 铝合金百页窗 | 90系列 | m2 | 328.92 | 291.08 |
| 851 | 铝合金纱扇（含纱） | - | m2 | 76.03 | 67.29 |
| 852 | 铝合金隔断（半玻） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 230.40 | 203.90 |
| 853 | 铝合金隔断（半玻） | 90系列 含玻璃配件 | m2 | 242.46 | 214.56 |
| 854 | 铝合金隔断（全玻） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 218.35 | 193.23 |
| 855 | 铝合金隔断（全玻） | 90系列 含玻璃配件 | m2 | 230.40 | 203.90 |
| 856 | 彩色铝合金门 | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 288.49 | 255.30 |
| 857 | 彩色铝合金门 | 平开88系列 含玻璃配件 | m2 | 310.41 | 274.70 |
| 858 | 彩色铝合金固定窗（双白中空5+9A+5) | 60系列 含玻璃配件 | m2 | 321.37 | 284.40 |
| 859 | 彩色铝合金窗（双白中空5+9A+5) | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 409.05 | 361.99 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 860 | 彩色铝合金窗（单钢化中空5+9A+5) | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 409.05 | 361.99 |
| 861 | 彩色铝合金窗（单钢化中空5+9A+5) | 平开88系列 含玻璃配件 | m2 | 452.89 | 400.79 |
| 862 | 断桥铝合金平开窗 | 50系列 含中空玻璃配件 | m2 | 583.74 | 516.59 |
| 863 | 断桥铝合金平开窗 | 55系列 含中空玻璃配件 | m2 | 626.70 | 554.61 |
| 864 | 断桥铝合金平开窗 | 60系列 含中空玻璃配件 | m2 | 749.46 | 663.24 |
| 865 | 断桥铝合金推拉窗 | 70系列 含中空玻璃配件 | m2 | 694.22 | 614.35 |
| 866 | 断桥铝合金推拉窗 | 80系列 含中空玻璃配件 | m2 | 761.73 | 674.10 |
| 867 | 断桥铝合金推拉窗 | 90系列 含中空玻璃配件 | m2 | 829.25 | 733.85 |
| 868 | 断桥铝合金耐火平开窗 | 50系列 含耐火中空玻璃配件，耐火是间1h | m2 | 771.01 | 682.31 |
| 869 | 断桥铝合金耐火平开窗 | 55系列 含耐火中空玻璃配件，耐火是间1h | m2 | 827.75 | 732.52 |
| 870 | 断桥铝合金耐火平开窗 | 60系列 含耐火中空玻璃配件，耐火是间1h | m2 | 989.88 | 876.00 |
| 871 | 断桥铝合金隔热上悬窗 | 50系列 含中空玻璃配件（耐火） | m2 | 585.66 | 518.28 |
| 872 | 断桥铝合金隔热上悬窗 | 55系列 含中空玻璃配件（耐火） | m2 | 628.76 | 556.42 |
| 873 | 断桥铝合金隔热上悬窗 | 60系列 含中空玻璃配件（耐火） | m2 | 751.92 | 665.41 |
| 断桥铝合金窗中的中空玻璃规格为5+9a+5mm，实际使用不同时，可据实调整。 | | | | | |
| 874 | 断桥铝合金平开门 | 50系列 含中空玻璃配件 | m2 | 548.60 | 485.48 |
| 875 | 断桥铝合金平开门 | 55系列 含中空玻璃配件 | m2 | 586.96 | 519.43 |
| 876 | 断桥铝合金平开门 | 60系列 含中空玻璃配件 | m2 | 707.52 | 626.12 |
| 877 | 断桥铝合金推拉门 | 70系列 含中空玻璃配件 | m2 | 641.76 | 567.93 |
| 878 | 断桥铝合金推拉门 | 80系列 含中空玻璃配件 | m2 | 707.52 | 626.12 |
| 879 | 断桥铝合金推拉门 | 90系列 含中空玻璃配件 | m2 | 762.32 | 674.62 |
| 880 | 实腹钢门 | 32型全铁皮式 | m2 | 253.00 | 223.89 |
| 881 | 实腹钢门 | 32型半铁皮式 | m2 | 231.00 | 204.42 |
| 882 | 普通钢门带沙扇 | 单层 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 883 | 钢制空腹隔音门 | - | m2 | 539.00 | 476.99 |
| 884 | 钢制防火固定窗 | - | m2 | 429.00 | 379.65 |
| 885 | 钢制防火门 | 甲级 A类 | m2 | 440.00 | 389.38 |
| 886 | 钢制防火门 | 乙级 A类 | m2 | 418.00 | 369.91 |
| 887 | 钢制防火门 | 丙级 A类 | m2 | 396.00 | 350.44 |
| 888 | 木质防火门 | 甲级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 330.00 | 292.04 |
| 889 | 木质防火门 | 乙级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 308.00 | 272.57 |
| 890 | 玻璃防火门 | 甲级 A类 | m2 | 473.00 | 418.58 |
| 891 | 玻璃防火门 | 乙级 A类 | m2 | 429.00 | 379.65 |
| 892 | 有玻木质防火门 | 甲级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 385.00 | 340.71 |
| 893 | 有玻木质防火门 | 乙级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 363.00 | 321.24 |
| 894 | 木制装饰防火门 | 甲级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 495.00 | 438.05 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 895 | 木制装饰防火门 | 乙级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 473.00 | 418.58 |
|  | 防火 | 门不含防火锁、闭门器、顺序器。 |  |  |  |
| 896 | 钢制防盗门 | - | m2 | 242.00 | 214.16 |
| 897 | 复合防盗门 | 钢制 | m2 | 605.00 | 535.40 |
| 898 | 铝合金防盗窗 | - | m2 | 243.70 | 215.67 |
| 899 | 普级纤维板防盗门 | - | m2 | 231.00 | 204.42 |
| 900 | 木质防盗门 | - | m2 | 330.00 | 292.04 |
| 901 | 铁栅栏防盗门 | - | m2 | 385.00 | 340.71 |
| 902 | 双扇复合防盗门 | 甲级A类防火丙级防盗 | m2 | 770.00 | 681.42 |
| 903 | 成品装饰复合门 | 含门框、门扇、门框包边、含油漆 | m2 | 700.00 | 619.47 |
| 904 | 钢制防火防盗门 | 甲级A类防火丙级防盗 | m2 | 1250.00 | 1106.19 |
| 905 | 塑料平开窗 | 含玻璃配件 | m2 | 220.00 | 194.69 |
| 906 | 塑料推拉窗 | 含玻璃配件 | m2 | 198.00 | 175.22 |
| 907 | 塑料平开门 | 含玻璃配件 | m2 | 220.00 | 194.69 |
| 908 | 塑料推拉门 | 含玻璃配件 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 909 | 塑料窗纱扇（含纱） | - | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 910 | 高压板门扇 | 各种填料成品 | m2 | 130.00 | 115.04 |
| 911 | 高压板门扇 | 全门实芯普通胶合板成品 | m2 | 135.00 | 119.47 |
| 912 | 高压板门扇 | 全门实芯装饰胶合板成品 | m2 | 155.00 | 137.17 |
| 913 | 胶合板门扇 | 成品全木质实芯 | m2 | 140.00 | 123.89 |
| 914 | 装饰胶合板门扇 | 成品全木质实芯 | m2 | 155.00 | 137.17 |
| 915 | 成品装饰木门 | 柳安成品、油漆 | m2 | 230.00 | 203.54 |
| 916 | 成品装饰木门 | 曲木成品、油漆 | m2 | 270.00 | 238.94 |
| 917 | 成品装饰木门 | 榉、柚木成品、油漆 | m2 | 290.00 | 256.64 |
| 918 | 彩板门 | - | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 919 | 彩板门窗附框 | - | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 920 | 成品装饰实木门 | 含门框门扇 门框包边 | m2 | 550.00 | 486.73 |
| 921 | 成品装饰钢木门 | 含门框门扇 门框包边 | m2 | 300.00 | 265.49 |
| 922 | 成品装饰竹木门 | 含门框门扇 门框包边 | m2 | 350.00 | 309.73 |
| 923 | 不锈钢卡口槽 | φ8×1500mm | m | 20.00 | 17.70 |
| 924 | 不锈钢自动门轨道 | -4×30mm | m | 18.00 | 15.93 |
| 925 | 不锈钢上下帮 | - | m | 90.00 | 79.65 |
| 926 | 不锈钢自动门边框 | - | m | 95.00 | 84.07 |
| 927 | 铝合金卷闸门 | - | m2 | 230.72 | 204.18 |
| 928 | 铝合金卷闸门活动小门 | - | 个 | 312.66 | 276.69 |
| 929 | 钢制防火卷帘门 | 单板 | m2 | 350.00 | 309.73 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 930 | 钢制防火卷闸门 | 复合板 | m2 | 420.00 | 371.68 |
| 931 | 不锈钢卷闸门 | - | m2 | 180.00 | 159.29 |
| 932 | 镀锌钢板卷闸门 | - | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 933 | 彩色钢板卷闸门 | 0.5mm | m2 | 100.00 | 88.50 |
| 934 | 卷闸门电动装置 | - | 套 | 1300.00 | 1150.44 |
| 935 | 电磁感应装置 | - | 套 | 7500.00 | 6637.17 |
| 936 | 成品转门全套 | 铝合金门扇 | 套 | 4200.00 | 3716.81 |
| 937 | 成品转门全套 | 厚12mm 玻璃门扇 不锈钢 | 套 | 9200.00 | 8141.59 |
| 938 | 弹子门锁 | 909型 | 把 | 12.00 | 10.62 |
| 939 | 弹子门锁 | 双保险 | 把 | 14.00 | 12.39 |
| 940 | 弹子门锁 | 三保险 | 把 | 17.00 | 15.04 |
| 941 | 门锁 | 综合 | 把 | 32.50 | 28.76 |
| 942 | 押把门锁 | 综合 | 把 | 8.00 | 7.08 |
| 943 | 平开门门锁 | 综合（通用球型） | 把 | 32.50 | 28.76 |
| 944 | 恒温室门锁 | 综合 | 把 | 92.50 | 81.86 |
| 945 | 厕所锁 | 综合 | 把 | 7.00 | 6.19 |
| 946 | 推拉窗锁 | 综合 | 把 | 3.60 | 3.19 |
| 947 | 推拉门锁 | 综合 | 把 | 6.00 | 5.31 |
| 948 | 卷闸门锁 | - | 把 | 12.00 | 10.62 |
| 949 | 门视器（猫眼） | - | 套 | 6.50 | 5.75 |
| 950 | 门底弹簧 | - | 只 | 80.00 | 70.80 |
| 951 | 地弹簧 | - | 套 | 180.00 | 159.29 |
| 952 | 门顶渡液压弹簧 | - | 个 | 110.00 | 97.35 |
| 953 | 鼠尾弹簧 | - | 个 | 4.20 | 3.72 |
| 954 | 弹簧钢带 | - | m | 4.00 | 3.54 |
| 955 | 闭门器 | 承重40kg | 个 | 50.00 | 44.25 |
| 956 | 闭门器 | 承重65kg | 个 | 70.00 | 61.95 |
| 957 | 闭门器 | 承重80kg | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 958 | 防火门顺序器 | 不锈钢 | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 959 | PVC抗静电塑料地板 | 500×600 mm | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 960 | PVC抗静电塑料地板 | 600×600 mm | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 961 | 木质踢脚线板 | 1800×150×18 mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 962 | 木质踢脚线板 | 2000×150×18 mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 963 | 强化木地板 | 8 mm 中档 | m2 | 58.00 | 51.33 |
| 964 | 强化木地板 | 8 mm 高档 | m2 | 68.00 | 60.18 |
| 965 | 强化木地板 | 12 mm 中档 | m2 | 70.00 | 61.95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 966 | 强化木地板 | 12 mm 高档 | m2 | 85.00 | 75.22 |
| 967 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×0.60 mm | m | 4.95 | 4.38 |
| 968 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×0.70 mm | m | 5.40 | 4.78 |
| 969 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×0.80 mm | m | 6.30 | 5.58 |
| 970 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×1.00 mm | m | 8.20 | 7.26 |
| 971 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×0.60 mm | m | 5.94 | 5.26 |
| 972 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×0.70 mm | m | 6.39 | 5.65 |
| 973 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×0.80 mm | m | 7.47 | 6.61 |
| 974 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×1.00 mm | m | 9.00 | 7.96 |
| 975 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×0.60 mm | m | 8.20 | 7.26 |
| 976 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×0.70 mm | m | 8.46 | 7.49 |
| 977 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×0.80 mm | m | 10.17 | 9.00 |
| 978 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×1.00 mm | m | 13.68 | 12.11 |
| 979 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 150×40×0.70 mm | m | 13.05 | 11.55 |
| 980 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 150×40×1.00 mm | m | 16.65 | 14.73 |
| 981 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×0.60 mm | m | 6.30 | 5.58 |
| 982 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×0.70 mm | m | 6.93 | 6.13 |
| 983 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×0.80 mm | m | 7.92 | 7.01 |
| 984 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×1.00 mm | m | 10.26 | 9.08 |
| 985 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×0.60 mm | m | 7.30 | 6.46 |
| 986 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×0.70 mm | m | 7.65 | 6.77 |
| 987 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×0.80 mm | m | 9.20 | 8.14 |
| 988 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×1.00 mm | m | 10.89 | 9.64 |
| 989 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×1.20 mm | m | 12.96 | 11.47 |
| 990 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×0.60 mm | m | 9.20 | 8.14 |
| 991 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×0.70 mm | m | 10.08 | 8.92 |
| 992 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×0.80 mm | m | 11.52 | 10.19 |
| 993 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×1.00 mm | m | 14.58 | 12.90 |
| 994 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 150×50×0.70 mm | m | 13.30 | 11.77 |
| 995 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 150×50×1.00 mm | m | 18.50 | 16.37 |
| 996 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CH 100×42×1.00 mm | m | 20.40 | 18.05 |
| 997 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 60×27×1.20 mm | m | 9.67 | 8.56 |
| 998 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 60×27×1.50 mm | m | 11.93 | 10.56 |
| 999 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 50×15×1.20 mm | m | 6.53 | 5.78 |
| 1000 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 50×15×1.50 mm | m | 8.20 | 7.26 |
| 1001 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 60×27×0.60 mm | m | 5.40 | 4.78 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1002 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 60×27×0.70 mm | m | 6.40 | 5.66 |
| 1003 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 50×20×0.60 mm | m | 4.62 | 4.09 |
| 1004 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 50×19×0.50 mm | m | 3.04 | 2.69 |
| 1005 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 38×12×1.00 mm | m | 4.22 | 3.73 |
| 1006 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 38×12×1.20 mm | m | 4.75 | 4.20 |
| 1007 | 轻钢吊顶中龙骨 | 50×19×0.5 mm | m | 3.37 | 2.98 |
| 1008 | 轻钢吊顶小龙骨 | 25×19×0.5 mm | m | 2.25 | 1.99 |
| 1009 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （主龙骨） 24×38×3000 mm | m | 5.40 | 4.78 |
| 1010 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （中次龙骨） 24×38×1200 mm | m | 3.00 | 2.65 |
| 1011 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （小次龙骨） 24×38×600 mm | m | 1.44 | 1.27 |
| 1012 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （边龙骨） 23.5×23.5×3000 mm | m | 5.67 | 5.02 |
| 1013 | 槽型烤漆轻钢龙骨 | （主龙骨） 24×38×1200 mm | m | 9.63 | 8.52 |
| 1014 | 槽型烤漆轻钢龙骨 | （中次龙骨） 24×38×1200 mm | m | 3.78 | 3.35 |
| 1015 | 烤漆龙骨吊件 | 综合 | 个 | 0.38 | 0.34 |
| 1016 | 天棚轻钢中龙骨横撑 | h19 | m | 2.70 | 2.39 |
| 1017 | 天棚轻钢小龙骨横撑 | h19 | m | 1.62 | 1.43 |
| 1018 | U型轻钢龙骨主接件 | h45 | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 1019 | U型轻钢龙骨主接件 | h60 | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 1020 | U型轻钢龙骨次接件 | - | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 1021 | U型轻钢龙骨小接件 | - | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 1022 | U型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h45 | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 1023 | U型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h60 | 个 | 0.90 | 0.80 |
| 1024 | U型轻钢中龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.50 | 0.44 |
| 1025 | U型轻钢小龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.45 | 0.40 |
| 1026 | U型轻钢中龙骨平面连接件 | - | 个 | 0.25 | 0.22 |
| 1027 | U型轻钢小龙骨平面连接件 | - | 个 | 0.10 | 0.09 |
| 1028 | T型轻钢龙骨主接件 | h45 | 个 | 1.26 | 1.12 |
| 1029 | T型轻钢龙骨主接件 | h50 | 个 | 1.40 | 1.24 |
| 1030 | T型轻钢龙骨主接件 | h60 | 个 | 1.60 | 1.42 |
| 1031 | T型轻钢龙骨次接件 | - | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 1032 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h38 | 个 | 0.70 | 0.62 |
| 1033 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h45 | 个 | 0.90 | 0.80 |
| 1034 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h50 | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 1035 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h60 | 个 | 1.20 | 1.06 |
| 1036 | T型轻钢中龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.20 | 0.18 |
| 1037 | T型轻钢小龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.16 | 0.14 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1038 | T型轻钢边龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.20 | 0.18 |
| 1039 | 隔断墙用轻钢龙骨横撑连接件 | 50系列 | 个 | 0.35 | 0.31 |
| 1040 | 隔断墙用轻钢龙骨横撑连接件 | 75系列 | 个 | 0.45 | 0.40 |
| 1041 | 隔断墙用轻钢龙骨横撑连接件 | 100系列 | 个 | 0.67 | 0.59 |
| 1042 | 隔断墙用轻钢龙骨加强龙骨固定件 | 50系列 | 个 | 0.40 | 0.35 |
| 1043 | 隔断墙用轻钢龙骨加强龙骨固定件 | 75系列 | 个 | 0.65 | 0.58 |
| 1044 | 隔断墙用轻钢龙骨加强龙骨固定件 | 100系列 | 个 | 0.70 | 0.62 |
| 1045 | 隔断墙用轻钢龙骨支撑卡 | 50系列 | 个 | 0.25 | 0.22 |
| 1046 | 隔断墙用轻钢龙骨支撑卡 | 75系列 | 个 | 0.35 | 0.31 |
| 1047 | 隔断墙用轻钢龙骨支撑卡 | 100系列 | 个 | 0.50 | 0.44 |
| 1048 | 隔断墙用轻钢龙骨卡托 | 50系列 | 个 | 0.35 | 0.31 |
| 1049 | 隔断墙用轻钢龙骨卡托 | 75系列 | 个 | 0.52 | 0.46 |
| 1050 | 隔断墙用轻钢龙骨卡托 | 100系列 | 个 | 0.60 | 0.53 |
| 1051 | 隔断墙用轻钢龙骨角托 | 50系列 | 个 | 0.30 | 0.27 |
| 1052 | 隔断墙用轻钢龙骨角托 | 75系列 | 个 | 0.60 | 0.53 |
| 1053 | 隔断墙用轻钢龙骨角托 | 100系列 | 个 | 0.65 | 0.58 |
| 1054 | 铝合金龙骨（隔断墙） | 60×60 mm | m | 11.04 | 9.77 |
| 1055 | T型铝合金天棚大龙骨 | h45 mm | m | 6.32 | 5.60 |
| 1056 | T型铝合金天棚大龙骨 | h60 mm | m | 10.70 | 9.47 |
| 1057 | T型铝合金天棚中龙骨、条板龙骨 | h35 mm | m | 5.94 | 5.25 |
| 1058 | T型铝合金天棚小龙骨 | h22 mm | m | 4.82 | 4.26 |
| 1059 | T型铝合金天棚边龙骨 | h35 mm | m | 5.16 | 4.56 |
| 1060 | U型铝合金天棚大龙骨 | h45 mm | m | 6.57 | 5.81 |
| 1061 | U型铝合金天棚大龙骨 | h60 mm | m | 11.19 | 9.90 |
| 1062 | Ω型铝合金龙骨 | 综合 | m | 10.70 | 9.47 |
| 1063 | T型铝合金天棚小龙骨横撑 | h22 mm | m | 5.11 | 4.52 |
| 1064 | 铝合金天棚龙骨主接件 | h50 mm以内 | 个 | 3.21 | 2.84 |
| 1065 | 铝合金天棚龙骨主接件 | h50 mm以上 | 个 | 3.31 | 2.93 |
| 1066 | 铝合金天棚龙骨次接件、边接件 | - | 个 | 0.92 | 0.82 |
| 1067 | 铝合金天棚龙骨小接件 | - | 个 | 0.58 | 0.52 |
| 1068 | 铝合金大龙骨垂直吊接件 | h50 mm以内 | 个 | 1.07 | 0.95 |
| 1069 | 铝合金大龙骨垂直吊接件 | h50 mm以上 | 个 | 2.92 | 2.58 |
| 1070 | 铝合金中龙骨垂直吊接件 | h50 mm以内 | 个 | 0.44 | 0.39 |
| 1071 | 铝合金中龙骨垂直吊接件 | h50 mm以上 | 个 | 0.49 | 0.43 |
| 1072 | 铝合金边龙骨垂直吊接件 | h50 mm以内 | 个 | 0.39 | 0.34 |
| 1073 | 铝合金边龙骨垂直吊接件 | h50 mm以上 | 个 | 0.44 | 0.39 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1074 | 铝合金条板龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.44 | 0.39 |
| 1075 | 铝合金天棚中龙骨平面连接件 | - | 个 | 0.66 | 0.59 |
| 1076 | 普通装饰石膏板 | 500×500×9 mm | m2 | 10.00 | 8.85 |
| 1077 | 普通装饰石膏板 | 500×500×11 mm | m2 | 11.00 | 9.73 |
| 1078 | 普通装饰石膏板 | 600×600×9 mm | m2 | 12.00 | 10.62 |
| 1079 | 普通装饰石膏板 | 600×600×11 mm | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1080 | 花纹装饰石膏板 | 综合 | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1081 | 花纹装饰石膏板 | 600×600 mm | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1082 | 浮雕装饰石膏板 | 综合 | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1083 | 浮雕装饰石膏板 | 600×600 mm | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1084 | 浮雕钻孔装饰石膏板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1085 | 浮雕钻孔装饰石膏板 | 500×500 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1086 | 浮雕钻孔装饰石膏板 | 600×600 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1087 | 纸面装饰吸声板 | 综合 | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1088 | 纸面装饰吸声板 | 500×500 mm | m2 | 28.00 | 24.78 |
| 1089 | 纸面装饰吸声板 | 600×600 mm | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1090 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×9 mm复合平贴 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1091 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×12 mm复合平贴 | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 1092 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×9 mm复合平贴 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1093 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×12 mm复合平贴 | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 1094 | 矿棉装饰吸声板 | 303×606×9 mm复合插贴浮雕 | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1095 | 矿棉装饰吸声板 | 303×606×12 mm复合插贴浮雕 | m2 | 79.00 | 69.91 |
| 1096 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×12 mm平板明龙骨 | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1097 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm平板明龙骨 | m2 | 38.00 | 33.63 |
| 1098 | 矿棉装饰吸声板 | 600×1200×12 mm平板明龙骨 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1099 | 矿棉装饰吸声板 | 600×1200×15 mm平板明龙骨 | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1100 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×12 mm跌级板 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1101 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm跌级板 | m2 | 43.00 | 38.05 |
| 1102 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×13 mm暗架板 | m2 | 43.00 | 38.05 |
| 1103 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×15 mm暗架板 | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 1104 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×13 mm暗架板 | m2 | 46.00 | 40.71 |
| 1105 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm暗架板 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 1106 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×15 mm开启式暗架 | m2 | 46.00 | 40.71 |
| 1107 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×18 mm开启式暗架 | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1108 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm开启式暗架 | m2 | 52.00 | 46.02 |
| 1109 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×18 mm开启式暗架 | m2 | 76.00 | 67.26 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1110 | 泡沫塑料装饰吸声板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1111 | 泡沫塑料装饰吸声板 | 500×500 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1112 | 泡沫塑料装饰吸声板 | 600×600 mm | m2 | 22.00 | 19.47 |
| 1113 | 塑料装饰扣板 | 综合 | m2 | 24.50 | 21.68 |
| 1114 | 塑料装饰扣板 | 宽 100 mm | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1115 | 塑料装饰扣板 | 宽 120 mm | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1116 | 塑料装饰扣板 | 宽 150 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1117 | 塑料装饰扣板 | 宽 180 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1118 | 塑料装饰扣板 | 宽 200 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1119 | 塑料装饰扣板 | 宽 250 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1120 | 塑料吊顶板 | 500×500×5 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1121 | 塑料吊顶板 | 600×600×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1122 | 钙塑板 | 综合 | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1123 | 软质纤维装饰吸声板 | 综合 | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1124 | 软质纤维装饰吸声板 | 300×300 mm | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1125 | 软质纤维装饰吸声板 | 500×500 mm | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1126 | 软质纤维装饰吸声板 | 600×600 mm | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1127 | FC纤维水泥加压装饰板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1128 | FC纤维水泥加压装饰板 | 300×600 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1129 | FC纤维水泥加压装饰板 | 600×600 mm | m2 | 19.00 | 16.81 |
| 1130 | FC纤维水泥加压装饰板 | 600×1200 mm | m2 | 23.00 | 20.35 |
| 1131 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 综合 | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1132 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 600×600 mm | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1133 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 800×1200 mm | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1134 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 900×1800 mm | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1135 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 1200×2400 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1136 | 彩铝装饰天花板 | 综合 | m2 | 71.55 | 63.31 |
| 1137 | 彩铝装饰天花板 | 500×500×0.5 mm | m2 | 52.47 | 46.43 |
| 1138 | 彩铝装饰天花板 | 500×500×0.6 mm | m2 | 62.01 | 54.87 |
| 1139 | 彩铝装饰天花板 | 600×600×0.5 mm | m2 | 57.24 | 50.65 |
| 1140 | 彩铝装饰天花板 | 600×600×0.6 mm | m2 | 66.78 | 59.09 |
| 1141 | 彩钢装饰天花板 | 综合 | m2 | 63.00 | 55.75 |
| 1142 | 彩钢装饰天花板 | 500×500×0.5 mm | m2 | 55.00 | 48.67 |
| 1143 | 彩钢装饰天花板 | 500×500×0.6 mm | m2 | 60.00 | 53.10 |
| 1144 | 彩钢装饰天花板 | 600×600×0.5 mm | m2 | 65.00 | 57.52 |
| 1145 | 彩钢装饰天花板 | 600×600×0.6 mm | m2 | 70.00 | 61.95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1146 | 不锈钢装饰天花板 | 综合 | m2 | 100.00 | 88.50 |
| 1147 | 不锈钢装饰天花板 | 500×500 mm | m2 | 90.00 | 79.65 |
| 1148 | 不锈钢装饰天花板 | 600×600 mm | m2 | 110.00 | 97.35 |
| 1149 | 铝天花板扣板 | 综合 | m2 | 46.03 | 40.73 |
| 1150 | 铝天花板扣板 | 宽 90 mm | m2 | 41.42 | 36.66 |
| 1151 | 铝天花板扣板 | 宽 100 mm | m2 | 46.03 | 40.73 |
| 1152 | 铝天花板扣板 | 宽 200 mm | m2 | 55.23 | 48.88 |
| 1153 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.5 mm | m2 | 87.45 | 77.39 |
| 1154 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.6 mm | m2 | 96.66 | 85.54 |
| 1155 | 彩铝天花扣板 | 宽100 mm | m2 | 73.64 | 65.17 |
| 1156 | 彩铝天花扣板 | 宽150 mm | m2 | 82.85 | 73.32 |
| 1157 | 彩铝天花扣板 | 宽200 mm | m2 | 92.06 | 81.46 |
| 1158 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.7 mm | m2 | 101.26 | 89.61 |
| 1159 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.8 mm | m2 | 105.86 | 93.68 |
| 1160 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.9mm | m2 | 114.00 | 100.88 |
| 1161 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×1.0mm | m2 | 118.75 | 105.08 |
| 1162 | 硅钙板 | 300X300 mm | m2 | 19.00 | 16.81 |
| 1163 | 硅钙板 | 300x600 mm | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1164 | 硅钙板 | 595x595 mm | m2 | 23.00 | 20.35 |
| 1165 | 硅钙板 | 603x603 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1166 | 普通纸面石膏板 | 综合 | m2 | 17.62 | 15.59 |
| 1167 | 普通纸面石膏板 | 3000×1200×9.5 mm | m2 | 14.60 | 12.92 |
| 1168 | 普通纸面石膏板 | 3000×1200×12 mm | m2 | 19.76 | 17.49 |
| 1169 | 耐水纸面石膏板 | 3000×1200×9.5 mm | m2 | 31.51 | 27.88 |
| 1170 | 耐水纸面石膏板 | 3000×1200×12 mm | m2 | 33.59 | 29.73 |
| 1171 | 防火纸面石膏板 | 综合 | m2 | 24.78 | 21.93 |
| 1172 | 防火纸面石膏板 | 3000×1200×9.5 mm | m2 | 23.60 | 20.88 |
| 1173 | 防火纸面石膏板 | 3000×1200×12 mm | m2 | 25.77 | 22.81 |
| 1174 | PVC塑料装饰板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1175 | 塑料装饰板 | 1220×2440×0.6 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1176 | 塑料装饰板 | 1220×2440×0.8 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1177 | 塑料装饰板 | 1220×2440×2.5 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1178 | 塑料装饰板 | 1220×2440×5 mm | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1179 | 塑料装饰板 | 1220×2440×10 mm | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1180 | PC耐力板 | 厚2 mm | m2 | 72.00 | 63.72 |
| 1181 | PC耐力板 | 厚4 mm | m2 | 145.00 | 128.32 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1182 | PC耐力板 | 厚5 mm | m2 | 180.00 | 159.29 |
| 1183 | PC耐力板 | 厚6 mm | m2 | 215.00 | 190.27 |
| 1184 | PC耐力板 | 厚10 mm | m2 | 380.00 | 336.28 |
| 1185 | 铝塑板 | 3mm 18丝 聚酯涂层 | m2 | 57.20 | 50.62 |
| 1186 | 铝塑板 | 3mm 21丝 聚酯涂层 | m2 | 71.50 | 63.27 |
| 1187 | 铝塑板 | 4mm 21丝 聚酯涂层 | m2 | 88.00 | 77.88 |
| 1188 | 铝塑板 | 4mm 30丝 聚酯涂层 | m2 | 110.00 | 97.35 |
| 1189 | 铝塑板 | 4mm 40丝 聚酯涂层 | m2 | 132.00 | 116.81 |
| 1190 | 铝塑板 | 4mm 30丝 氟碳涂层 | m2 | 121.00 | 107.08 |
| 1191 | 铝塑板 | 4mm 40丝 氟碳涂层 | m2 | 143.00 | 126.55 |
| 1192 | 铝塑板 | 4mm 50丝 氟碳涂层 | m2 | 187.00 | 165.49 |
| 1193 | 阳光板 | 4mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1194 | 阳光板 | 6mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1195 | 阳光板 | 8mm | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1196 | 阳光板 | 10mm | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 1197 | 玻璃纤维板 | 600×600×12 mm | m2 | 142.00 | 125.66 |
| 1198 | 玻璃纤维板 | 600×600×15 mm | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 1199 | 玻璃纤维板 | 600×600×20 mm | m2 | 180.00 | 159.29 |
| 1200 | 镁铝饰板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 218.00 | 192.92 |
| 1201 | 镁铝饰板 | 2440×1220×4 mm | m2 | 291.00 | 257.52 |
| 1202 | 不锈钢镜面装饰板 | 综合 | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 1203 | 不锈钢镜面装饰板 | 2440×1220×0.6 mm | m2 | 113.00 | 100.00 |
| 1204 | 不锈钢镜面装饰板 | 2440×1220×0.8 mm | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 1205 | 不锈钢镜面装饰板 | 2440×1220×1.0 mm | m2 | 188.40 | 166.73 |
| 1206 | 彩色不锈钢板 | 综合 | m2 | 300.00 | 265.49 |
| 1207 | 单层铝合金装饰板 | 综合 | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1208 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 40 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 60.00 | 53.10 |
| 1209 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 50 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1210 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 75 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 1211 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 100 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 85.00 | 75.22 |
| 1212 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 150 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 100.00 | 88.50 |
| 1213 | 三合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 7.64 | 6.76 |
| 1214 | 五合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 10.46 | 9.26 |
| 1215 | 七厘板 | 2440×1220×7 mm 一级 | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1216 | 九厘板 | 2440×1220×9 mm一级 | m2 | 23.40 | 20.71 |
| 1217 | 九厘板 | 2440×1200×9 mm二级 | m2 | 22.20 | 19.65 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1218 | 九厘板 | 2440×1200×9 mm 三级 | m2 | 21.12 | 18.69 |
| 1219 | 十二厘多层板 | 2440×1200×12 mm 一级 | m2 | 45.12 | 39.93 |
| 1220 | 十二厘多层板 | 2440×1200×12 mm 二级 | m2 | 43.80 | 38.76 |
| 1221 | 十二厘多层板 | 2440×1200×12 mm 三级 | m2 | 41.04 | 36.32 |
| 1222 | 十五厘多层板 | 2440×1220×15 mm 一级 | m2 | 50.40 | 44.60 |
| 1223 | 十五厘多层板 | 2440×1220×15 mm 二级 | m2 | 48.36 | 42.80 |
| 1224 | 十八厘多层板 | 2440×1220×18 mm 一级 | m2 | 57.36 | 50.76 |
| 1225 | 十八厘多层板 | 2440×1220×18 mm 二级 | m2 | 51.12 | 45.24 |
| 1226 | 水曲柳胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 9.84 | 8.71 |
| 1227 | 红榉木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1228 | 白榉木胶合板 | 2440×1200×3 mm | m2 | 17.40 | 15.40 |
| 1229 | 红橡木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1230 | 白橡木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1231 | 花梨木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1232 | 枫木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1233 | 柚木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1234 | 红直榉胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1235 | 沙贝梨板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1236 | 红橡木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1237 | 白橡木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1238 | 红榉木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1239 | 白榉木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1240 | 花梨木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 22.20 | 19.65 |
| 1241 | 白杉木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 22.20 | 19.65 |
| 1242 | 椴木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1243 | 竹胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 19.80 | 17.52 |
| 1244 | 刨花板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 10.20 | 9.03 |
| 1245 | 刨花板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 13.20 | 11.68 |
| 1246 | 刨花板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1247 | 贴面刨花板 | 2440×1220×10 mm | m2 | 14.40 | 12.74 |
| 1248 | 贴面刨花板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 15.60 | 13.81 |
| 1249 | 贴面刨花板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1250 | 贴面刨花板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 17.40 | 15.40 |
| 1251 | 素刨花板 | 2440×1220×16 mm | m2 | 21.60 | 19.12 |
| 1252 | 素刨花板 | 2440×1220×19 mm | m2 | 26.40 | 23.36 |
| 1253 | 砂光刨花板 | 2440×1220×16 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1254 | 砂光刨花板 | 2440×1220×19 mm | m2 | 21.60 | 19.12 |
| 1255 | 砂光刨花板 | 2440×1220×26 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1256 | 砂光刨花板 | 2440×1220×29 mm | m2 | 31.80 | 28.14 |
| 1257 | 阻燃刨花板 | 2440×1220×19 mm | m2 | 37.20 | 32.92 |
| 1258 | 阻燃刨花板 | 2440×1220×29 mm | m2 | 51.60 | 45.66 |
| 1259 | 阻燃刨花板 | 2440×1220×40 mm | m2 | 73.20 | 64.78 |
| 1260 | 中密度纤维板 | 2440×1220×10 mm | m2 | 14.64 | 12.96 |
| 1261 | 中密度纤维板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 17.40 | 15.40 |
| 1262 | 中密度纤维板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 19.20 | 16.99 |
| 1263 | 中密度纤维板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 25.20 | 22.30 |
| 1264 | 高密度纤维板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 28.80 | 25.49 |
| 1265 | 高密度纤维板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 34.80 | 30.80 |
| 1266 | 贴面碎木板 | 综合厚10 mm | m2 | 17.16 | 15.19 |
| 1267 | 贴面碎木板 | 综合厚12 mm | m2 | 19.80 | 17.52 |
| 1268 | 细木工板 | 2440×1220×15 mmE1 | m2 | 39.60 | 35.04 |
| 1269 | 细木工板 | 2440×1220×15 mmE2 | m2 | 33.60 | 29.73 |
| 1270 | 细木工板 | 2440×1220×18 mmE1 | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1271 | 细木工板 | 2440×1220×18 mmE2 | m2 | 34.80 | 30.80 |
| 1272 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×10 mm（进口） | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 1273 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×12 mm（进口） | m2 | 43.20 | 38.23 |
| 1274 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×15 mm（进口） | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1275 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×25 mm（进口） | m2 | 70.80 | 62.65 |
| 1276 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×8 mm（进口） | m2 | 43.20 | 38.23 |
| 1277 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×10 mm（进口） | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1278 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×12 mm（进口） | m2 | 51.60 | 45.66 |
| 1279 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×15 mm（进口） | m2 | 57.60 | 50.97 |
| 1280 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×25 mm（进口） | m2 | 79.20 | 70.09 |
| 1281 | 防火板 | 1220×2440×0.6 mm | m2 | 24.00 | 21.24 |
| 1282 | 防火板 | 1220×2440×0.8 mm | m2 | 27.60 | 24.42 |
| 1283 | 防火板(绒面) | 1220×2440×1.0 mm | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 1284 | 防火板(哑面、亮面) | 1220×2440×1.0 mm | m2 | 33.60 | 29.73 |
| 1285 | 防火板 | 1220×2440×3.0 mm | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 1286 | TK板 | 综合 | m2 | 14.40 | 12.74 |
| 1287 | 菱镁板 | 综合 | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1288 | 埃特板 | 综合 | m2 | 38.40 | 33.98 |
| 1289 | 中密度埃特板 | 2440×1220×4 mm | m2 | 36.00 | 31.86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1290 | 中密度埃特板 | 2440×1220×6 mm | m2 | 43.20 | 38.23 |
| 1291 | 中密度埃特板 | 2440×1220×8 mm | m2 | 51.60 | 45.66 |
| 1292 | 中密度埃特板 | 2440×1220×10 mm | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1293 | 中密度埃特板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 54.00 | 47.79 |
| 1294 | 宝丽板 | 综合 | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1295 | 高强塑料富丽板 | 2440×1220×1 mm | m2 | 26.30 | 23.27 |
| 1296 | 高强塑料富丽板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 60.30 | 53.36 |
| 1297 | 高强塑料富丽板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 85.00 | 75.22 |
| 1298 | 镜面玲珑胶板 | 厚1 mm | m2 | 143.00 | 126.55 |
| 1299 | 轻质硅酸钙板 | - | m2 | 11.00 | 9.73 |
| 1300 | 泰柏板 | 厚70 mm 16kg/m3 | m2 | 39.00 | 34.51 |
| 1301 | 泰柏板 | 厚100 mm 16kg/m3 | m2 | 44.00 | 38.94 |
| 1302 | 奥松板 | 2440×1220×3 mm E0 | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1303 | 奥松板 | 2440×1220×3 mm E1 | m2 | 12.00 | 10.62 |
| 1304 | 奥松板 | 2440×1220×3 mm E2 | m2 | 8.00 | 7.08 |
| 1305 | 轻质隔热彩钢岩棉板 | 彩钢板厚0.5mm 厚 50mm | m2 | 90.00 | 79.65 |
| 1306 | 轻质隔热彩钢岩棉板 | 彩钢板厚0.5mm 厚 70mm | m2 | 110.00 | 97.35 |
| 1307 | 轻质隔热彩钢岩棉板 | 彩钢板厚0.5mm 厚 100mm | m2 | 130.00 | 115.04 |
| 1308 | 纤维增强硅酸盐板 | 6mm 厚 | m2 | 21.70 | 19.20 |
| 1309 | 纤维增强硅酸盐板 | 9mm 厚 | m2 | 31.60 | 27.96 |
| 1310 | 纤维增强硅酸盐板 | 12mm 厚 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 1311 | 酚醛调合漆 | 红色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1312 | 酚醛调合漆 | 黄色 绿色 兰色 灰色 棕色 | kg | 13.70 | 12.12 |
| 1313 | 酚醛调合漆 | 黑色 白色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1314 | 酚醛调合漆 | 铁红 紫棕 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1315 | 酚醛防锈漆 | 红色 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1316 | 酚醛清漆 | - | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1317 | 酚醛磁漆 | 红色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1318 | 酚醛磁漆 | 黄色 绿色 兰色 灰色 | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1319 | 酚醛磁漆 | 白色 银色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1320 | 酚醛磁漆 | 铁红 | kg | 16.00 | 14.16 |
| 1321 | 酚醛底漆 | 各色 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1322 | 酚醛地板漆 | 各色 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1323 | 酚醛耐酸漆 | - | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1324 | 酚醛防锈漆 | 红丹 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1325 | 酚醛防锈漆 | 铁红 | kg | 12.30 | 10.88 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1326 | 酚醛防锈漆 | 灰 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1327 | 哑光防腐酚醛底漆 | 红丹 | kg | 14.40 | 12.74 |
| 1328 | 哑光防腐酚醛底漆 | 铁红 | kg | 12.10 | 10.71 |
| 1329 | 哑光防腐酚醛底漆 | 灰 | kg | 12.30 | 10.88 |
| 1330 | 醇酸调合漆 | 兰色 灰色 黑色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1331 | 醇酸调合漆 | 红色 | kg | 15.40 | 13.63 |
| 1332 | 醇酸调合漆 | 白色 铁红 乳白 灰白 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1333 | 醇酸调合漆 | 黄 橙黄 | kg | 13.80 | 12.21 |
| 1334 | 醇酸无光调合漆 | 各色 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1335 | 醇酸防锈漆 | 各色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1336 | 醇酸清漆 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1337 | 快干醇酸清漆 | - | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1338 | 醇酸磁漆 | 红色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1339 | 醇酸磁漆 | 铁红 紫棕 | kg | 15.20 | 13.45 |
| 1340 | 醇酸磁漆 | 绿色 黄色 兰色 灰色 | kg | 17.60 | 15.58 |
| 1341 | 醇酸磁漆 | 白色 银色 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1342 | 醇酸无光磁漆 | 各色 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1343 | 醇酸底漆 | 各色 | kg | 12.00 | 10.62 |
| 1344 | 哑光醇酸磁漆 | 灰、黑、黄、蓝、绿 | kg | 15.90 | 14.07 |
| 1345 | 哑光醇酸磁漆 | 红 | kg | 17.70 | 15.66 |
| 1346 | 哑光醇酸磁漆 | 白 | kg | 17.70 | 15.66 |
| 1347 | 哑光快干醇酸磁漆 | 中灰黑 | kg | 21.50 | 19.03 |
| 1348 | 快干醇酸磁漆 | 银白 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1349 | 自干醇酸锺纹漆 | 各色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1350 | 自干醇酸锺纹漆（大花） | 各色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1351 | 自干醇酸锺纹漆（小花） | 各色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1352 | 醇酸绝缘清漆 | - | kg | 16.00 | 14.16 |
| 1353 | 醇酸稀料 | - | kg | 9.00 | 7.96 |
| 1354 | 硝基外用磁漆 | 红色 | kg | 20.50 | 18.14 |
| 1355 | 硝基外用磁漆 | 黄色 绿色 兰色 灰色 棕色 | kg | 21.50 | 19.03 |
| 1356 | 硝基外用磁漆 | 黑色 白色 | kg | 21.50 | 19.03 |
| 1357 | 硝基外用磁漆 | 铁红 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1358 | 硝基清漆 | - | kg | 20.50 | 18.14 |
| 1359 | 硝基漆稀料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1360 | 聚氨酯磁漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1361 | 聚氨酯树脂漆 | 甲组份 标准桶 | kg | 17.00 | 15.04 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1362 | 聚氨酯树脂漆 | 乙组份 标准桶 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1363 | 聚氨酯清漆 | 甲组份 | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1364 | 聚氨酯清漆 | 乙组份 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1365 | 聚氨酯底漆 | 各色 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1366 | 聚氨酯亚光漆 | 各色 | kg | 18.00 | 15.93 |
| 1367 | 聚氨酯木器清漆 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 1368 | 聚氨酯地板漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1369 | 聚脂家俱面漆 | 白色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1370 | 哑光耐磨地板漆 | 白色 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1371 | 水晶耐磨地板漆 | - | kg | 24.00 | 21.24 |
| 1372 | 聚脂家俱底漆 | 白色 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1373 | 沥清漆 | - | kg | 10.50 | 9.29 |
| 1374 | 沥清清漆 | - | kg | 11.60 | 10.27 |
| 1375 | 沥青底漆 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 1376 | 沥青耐酸漆 | - | kg | 10.50 | 9.29 |
| 1377 | 沥青绝缘漆 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 1378 | 过氯乙烯磁漆 | 各色 | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1379 | 过氯乙烯中间漆 | 各色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1380 | 过氯乙烯清漆 | - | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1381 | 过氯乙烯底漆 | 各色 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1382 | 过氯乙烯防腐漆 | 各色 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1383 | 过氯乙烯外用漆 | 各色 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1384 | 过氯乙烯稀料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1385 | 酚苯树脂磁漆 | - | kg | 17.20 | 15.22 |
| 1386 | 酚苯树脂底漆 | - | kg | 11.60 | 10.27 |
| 1387 | 酚苯树脂清漆 | - | kg | 22.00 | 19.47 |
| 1388 | 环氧底漆 | 各色 | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1389 | 低毒快干环氧防锈底漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1390 | 低毒快干环氧防锈漆 | - | kg | 25.50 | 22.57 |
| 1391 | 环氧防腐漆 | 各色 | kg | 22.00 | 19.47 |
| 1392 | 环氧富锌底漆（甲 乙 丙） | - | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1393 | 环氧地板漆 | 铁红 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1394 | 环氧沥青防腐漆 | - | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1395 | 环氧沥青防腐清漆 | - | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1396 | 环氧沥青稀料 | - | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1397 | 环氧清漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1398 | 环氧磁漆 | 各色 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1399 | 快干氨基漆 | 各色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1400 | 氨基烘干漆 | 各色 | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1401 | 快干氨基漆稀料 | - | kg | 14.50 | 12.83 |
| 1402 | 丙漆酸聚氨脂清漆 | - | kg | 50.00 | 44.25 |
| 1403 | 丙漆酸聚氨脂罩光漆 | - | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1404 | 丙漆酸氨基烘漆 | 玉白 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1405 | 丙漆酸自干底漆 | 灰 | kg | 22.00 | 19.47 |
| 1406 | 丙稀酸锺纹漆 | - | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1407 | 真石漆 | 各色 | kg | 7.50 | 6.64 |
| 1408 | 丙烯酸磁漆 | 果绿 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1409 | 丙烯酸磁漆 | 黄 | kg | 25.70 | 22.74 |
| 1410 | 丙烯酸磁漆 | 玫瑰红 | kg | 31.00 | 27.43 |
| 1411 | 丙烯酸磁漆 | 桔红 | kg | 28.00 | 24.78 |
| 1412 | 丙烯酸磁漆 | 蓝 | kg | 29.00 | 25.66 |
| 1413 | 丙烯酸磁漆 | 黑白 浅驼 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1414 | 丙烯酸磁漆 | 海蓝 米黄 淡青 | kg | 25.70 | 22.74 |
| 1415 | 丙烯酸磁漆 | 紫红 | kg | 33.00 | 29.20 |
| 1416 | 无光丙烯酸磁漆 | 黑 | kg | 29.00 | 25.66 |
| 1417 | 半光丙烯酸磁漆 | 深灰 浅灰 | kg | 28.00 | 24.78 |
| 1418 | 白厚漆 | - | kg | 10.60 | 9.38 |
| 1419 | 黄绿厚漆 | - | kg | 9.50 | 8.41 |
| 1420 | 钙脂黑板漆 | - | kg | 13.10 | 11.59 |
| 1421 | 广（生）漆 | - | kg | 24.00 | 21.24 |
| 1422 | 马路划线漆 | 各色 | kg | 18.00 | 15.93 |
| 1423 | 金属漆 | 银白 | kg | 47.00 | 41.59 |
| 1424 | 金属面漆 | 各色 | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1425 | 清油 | - | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1426 | 氟碳底漆 | - | kg | 70.00 | 61.95 |
| 1427 | 氟碳金属漆 | - | kg | 90.00 | 79.65 |
| 1428 | 内墙乳胶漆 | 各色亚光 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1429 | 内墙乳胶漆 | 各色高光 | kg | 18.00 | 15.93 |
| 1430 | 内墙乳胶漆 | 各色弹性 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1431 | 外墙乳胶漆 | 晴雨亚光漆 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1432 | 外墙乳胶漆 | 外墙弹性漆 | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1433 | 外墙乳胶漆 | 弹性拉毛漆 | kg | 35.00 | 30.97 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1434 | 高级乳胶漆 | 各色亚光 | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1435 | 高级乳胶漆 | 各色高光 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1436 | 氯磺化聚乙烯面漆 | 各色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1437 | 氯磺化聚乙烯底漆 | 各色 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1438 | 氯磺化聚乙烯稀料 | - | kg | 14.50 | 12.83 |
| 1439 | 多彩花纹内墙涂料 | 底涂 | kg | 5.00 | 4.42 |
| 1440 | 多彩花纹内墙涂料 | 中涂 | kg | 7.00 | 6.19 |
| 1441 | 多彩花纹内墙涂料 | 面涂 | kg | 12.00 | 10.62 |
| 1442 | 无机建筑涂料 | JH-801 | kg | 16.11 | 14.26 |
| 1443 | 无机高分子涂料 | JH-802 | kg | 25.02 | 22.14 |
| 1444 | 氯丁沥青涂料 | A型 | kg | 1.50 | 1.33 |
| 1445 | 氯丁沥青涂料 | B型 | kg | 3.70 | 3.27 |
| 1446 | 氯丁沥青涂料 | C型 | kg | 4.60 | 4.07 |
| 1447 | 氯丁沥青涂料 | D型（彩色） | kg | 7.50 | 6.64 |
| 1448 | 内外墙浮雕涂料 | 底涂 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1449 | 内外墙浮雕涂料 | 中涂 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1450 | 内外墙浮雕涂料 | 面涂 | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1451 | 喷塑底层固化剂 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1452 | 喷塑中层涂料 | - | kg | 6.00 | 5.31 |
| 1453 | 喷塑面层涂料 | - | kg | 24.00 | 21.24 |
| 1454 | 聚乙烯醇水玻璃内墙涂料 | - | kg | 2.50 | 2.21 |
| 1455 | 外墙仿石涂料 | - | kg | 5.00 | 4.42 |
| 1456 | 腻子粉 | - | kg | 0.50 | 0.44 |
| 1457 | 腻子膏 | - | kg | 0.60 | 0.53 |
| 1458 | 聚氨脂密封胶 | 260ml | 支 | 6.00 | 5.31 |
| 1459 | 硅酮密封胶 | 260ml | 支 | 9.00 | 7.96 |
| 1460 | 大口径井点总管 | φ 150 | m | 120.00 | 106.19 |
| 1461 | 喷射井点井管 | φ76 | m | 65.00 | 57.52 |
| 1462 | 喷射井总管 | φ 159 | m | 163.00 | 144.25 |
| 1463 | 轻型井点总管 | φ40 | m | 26.00 | 23.01 |
| 1464 | 轻型井点井管 | φ 100 | m | 72.00 | 63.72 |
| 1465 | 胶管φ50 | 轻型井点降水用 | m | 5.50 | 4.87 |
| 1466 | 橡胶管内模 | 制作空心混凝土桩用 | m | 50.00 | 44.25 |
| 1467 | 素混凝土滤管 | 管井井点降水用 | m | 26.00 | 23.01 |
| 1468 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 110（外径） S2级 | m | 10.94 | 9.68 |
| 1469 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 160（外径） S2级 | m | 18.73 | 16.58 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1470 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ200（外径） S2级 | m | 36.40 | 32.21 |
| 1471 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ250（外径） S2级 | m | 47.34 | 41.89 |
| 1472 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ315（外径） S2级 | m | 68.60 | 60.71 |
| 1473 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ400（外径） S2级 | m | 104.80 | 92.74 |
| 1474 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ500（外径） S2级 | m | 182.70 | 161.68 |
| 1475 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ630（外径） S2级 | m | 350.00 | 309.73 |
| 1476 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ800（外径） S2级 | m | 515.00 | 455.75 |
| 1477 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 1000（外径） S2级 | m | 821.00 | 726.55 |
| 1478 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 1200（外径） S2级 | m | 950.00 | 840.71 |
| 1479 | HDPE-双壁波纹排水管 | D225 S2级 | m | 72.80 | 64.42 |
| 1480 | HDPE-双壁波纹排水管 | D300 S2级 | m | 113.60 | 100.53 |
| 1481 | HDPE-双壁波纹排水管 | D400 S2级 | m | 168.00 | 148.67 |
| 1482 | HDPE-双壁波纹排水管 | D500 S2级 | m | 261.60 | 231.50 |
| 1483 | HDPE-双壁波纹排水管 | D600 S2级 | m | 373.60 | 330.62 |
| 1484 | HDPE-双壁波纹排水管 | D700 S2级 | m | 530.40 | 469.38 |
| 1485 | HDPE-双壁波纹排水管 | D800 S2级 | m | 760.00 | 672.57 |
| 1486 | HDPE-双壁波纹排水管 | D1000 S2级 | m | 1393.60 | 1233.27 |
| 1487 | HDPE-双壁波纹排水管 | D1200 S2级 | m | 2176.00 | 1925.66 |
| 1488 | HDPE-中空壁缠绕管 | D500 S2级 | m | 216.00 | 191.15 |
| 1489 | HDPE-中空壁缠绕管 | D600 S2级 | m | 368.00 | 325.66 |
| 1490 | HDPE-中空壁缠绕管 | D700 S2级 | m | 544.00 | 481.42 |
| 1491 | HDPE-中空壁缠绕管 | D800 S2级 | m | 952.00 | 842.48 |
| 1492 | HDPE-中空壁缠绕管 | D1000 S2级 | m | 1440.00 | 1274.34 |
| 1493 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 800×2000×80Ⅱ级 | m | 481.50 | 426.11 |
| 1494 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 900×2000×90Ⅱ级 | m | 646.46 | 572.09 |
| 1495 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1000×2000×100Ⅱ级 | m | 752.27 | 665.73 |
| 1496 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1100×2000×110Ⅱ级 | m | 858.81 | 760.01 |
| 1497 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1200×2000×120Ⅱ级 | m | 1066.15 | 943.50 |
| 1498 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1300×2000×130Ⅱ级 | m | 1205.78 | 1067.06 |
| 1499 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1350×2000×135Ⅱ级 | m | 1319.41 | 1167.62 |
| 1500 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1350×2500×135Ⅱ级 | m | 1319.41 | 1167.62 |
| 1501 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1400×2000×140Ⅱ级 | m | 1376.12 | 1217.80 |
| 1502 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1500×2000×160Ⅱ级 | m | 1620.03 | 1433.65 |
| 1503 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1600×2000×160Ⅱ级 | m | 1736.95 | 1537.12 |
| 1504 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1650×2000×165Ⅱ级 | m | 2223.78 | 1967.94 |
| 1505 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1650×2500×165Ⅱ级 | m | 2166.45 | 1917.21 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1506 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1800×2000×180Ⅱ级 | m | 2451.74 | 2169.68 |
| 1507 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1800×2500×180Ⅱ级 | m | 2389.52 | 2114.62 |
| 1508 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2000×2000×200Ⅱ级 | m | 3117.22 | 2758.60 |
| 1509 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2000×2500×200Ⅱ级 | m | 3035.31 | 2686.11 |
| 1510 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2200×2500×220Ⅱ级 | m | 3503.46 | 3100.41 |
| 1511 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2400×2500×240Ⅱ级 | m | 4204.18 | 3720.52 |
| 1512 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2600×2500×250Ⅱ级 | m | 5071.77 | 4488.29 |
| 1513 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2800×2500×280Ⅱ级 | m | 5572.18 | 4931.13 |
| 1514 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 3000×2500×285Ⅱ级 | m | 6029.63 | 5335.96 |
| 1515 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 800×2500×100Ⅲ级 | m | 873.53 | 773.04 |
| 1516 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 900×2500×110Ⅲ级 | m | 994.32 | 879.93 |
| 1517 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1000×2000×100Ⅲ级 | m | 1104.31 | 977.27 |
| 1518 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1100×2000×110Ⅲ级 | m | 1217.15 | 1077.12 |
| 1519 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1200×2000×120Ⅲ级 | m | 1420.23 | 1256.84 |
| 1520 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1300×2000×130Ⅲ级 | m | 1599.20 | 1415.22 |
| 1521 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1350×2000×135Ⅲ级 | m | 1681.62 | 1488.16 |
| 1522 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1350×2500×135Ⅲ级 | m | 1681.62 | 1488.16 |
| 1523 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1400×2000×140Ⅲ级 | m | 1775.55 | 1571.28 |
| 1524 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1500×2000×150Ⅲ级 | m | 2113.76 | 1870.59 |
| 1525 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1600×2000×160Ⅲ级 | m | 2416.98 | 2138.92 |
| 1526 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1600×2500×160Ⅲ级 | m | 2393.60 | 2118.23 |
| 1527 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1650×2000×165Ⅲ级 | m | 2914.28 | 2579.01 |
| 1528 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1650×2500×165Ⅲ级 | m | 2879.95 | 2548.63 |
| 1529 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1800×2000×180Ⅲ级 | m | 3276.17 | 2899.26 |
| 1530 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 1800×2500×180Ⅲ级 | m | 3213.96 | 2844.21 |
| 1531 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 2000×2000×200Ⅲ级 | m | 4911.32 | 4346.30 |
| 1532 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 2000×2500×200Ⅲ级 | m | 4876.66 | 4315.63 |
| 1533 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 2200×2500×220Ⅲ级 | m | 6088.52 | 5388.07 |
| 1534 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 2400×2500×240Ⅲ级 | m | 7118.26 | 6299.34 |
| 1535 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 2600×2500×260Ⅲ级 | m | 8423.02 | 7454.00 |
| 1536 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 2800×2500×280Ⅲ级 | m | 9577.08 | 8475.29 |
| 1537 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 3000×2500×285Ⅲ级 | m | 10620.14 | 9398.36 |
| 1538 | F-B型钢筋砼管（机顶） | φ 3500×2500×285Ⅲ级 | m | 15117.93 | 13378.70 |
| 按照GB/T11836-2023《混凝土和钢筋混凝土排水管》要求，实际使用不同时，可据实调整。 | | | | | |
| 1539 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ300×2500×40 mm | m | 94.20 | 83.36 |
| 1540 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ400×2500×50 mm | m | 133.96 | 118.55 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1541 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ500×2500×55 mm | m | 175.82 | 155.60 |
| 1542 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ600×2500×60 mm | m | 268.97 | 238.03 |
| 1543 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ700×2500×70 mm | m | 351.66 | 311.20 |
| 1544 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ800×2500×80 mm | m | 476.20 | 421.42 |
| 1545 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ900×2500×90 mm | m | 579.81 | 513.11 |
| 1546 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1000×2500×100 mm | m | 761.63 | 674.01 |
| 1547 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1100×2500×110 mm | m | 944.34 | 835.70 |
| 1548 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1200×2500×120 mm | m | 1209.17 | 1070.06 |
| 1549 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1350×2500×135 mm | m | 1340.56 | 1186.33 |
| 1550 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1500×2500×150 mm | m | 1724.71 | 1526.29 |
| 1551 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1650×2500×140 mm | m | 1484.28 | 1313.52 |
| 1552 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1650×2500×165 mm | m | 1920.51 | 1699.57 |
| 1553 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1800×2500×180 mm | m | 2235.63 | 1978.44 |
| 1554 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2000×2500×200 mm | m | 2642.12 | 2338.16 |
| 1555 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2200×2500×220 mm | m | 3200.51 | 2832.31 |
| 1556 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2400×2500×225 mm | m | 3820.49 | 1313.52 |
| 1557 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2600×2500×240 mm | m | 4332.69 | 3834.24 |
| 1558 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2800×2500×255 mm | m | 5022.48 | 4444.67 |
| 1559 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ3000×2500×275 mm | m | 5117.60 | 4528.85 |
| 1560 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ300×2500×40 mm | m | 109.89 | 97.25 |
| 1561 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ400×2500×45 mm | m | 154.89 | 137.07 |
| 1562 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ500×2500×55 mm | m | 227.11 | 200.98 |
| 1563 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ600×2500×60 mm | m | 315.02 | 278.78 |
| 1564 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ700×2500×70 mm | m | 418.64 | 370.47 |
| 1565 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ800×2500×80 mm | m | 558.88 | 494.59 |
| 1566 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ900×2500×90 mm | m | 672.95 | 595.54 |
| 1567 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1000×2500×100 mm | m | 873.52 | 773.03 |
| 1568 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1100×2500×110 mm | m | 1087.02 | 961.97 |
| 1569 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1200×2500×120 mm | m | 1391.88 | 1231.76 |
| 1570 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1350×2500×135 mm | m | 1533.54 | 1357.11 |
| 1571 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1500×2500×150 mm | m | 1950.28 | 1725.91 |
| 1572 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1650×2500×140 mm | m | 1590.30 | 1407.35 |
| 1573 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1650×2500×165 mm | m | 1977.65 | 1750.13 |
| 1574 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1800×2500×180 mm | m | 2570.26 | 2274.56 |
| 1575 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2000×2500×200 mm | m | 3057.83 | 2706.04 |
| 1576 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2200×2500×220 mm | m | 3676.68 | 3253.70 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1577 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2400×2500×225 mm | m | 4389.15 | 3884.21 |
| 1578 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2600×2500×240 mm | m | 5080.14 | 4495.70 |
| 1579 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2800×2500×255 mm | m | 5889.15 | 5211.64 |
| 1580 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ3000×2500×275 mm | m | 6403.03 | 1407.35 |
| 1581 | 钢筋砼套管 | φ300 mm | 支 | 32.61 | 28.86 |
| 1582 | 钢筋砼套管 | φ400 mm | 支 | 48.95 | 43.32 |
| 1583 | 钢筋砼套管 | φ500 mm | 支 | 54.79 | 48.49 |
| 1584 | 钢筋砼套管 | φ600 mm | 支 | 61.71 | 54.61 |
| 1585 | 钢筋砼套管 | φ700 mm | 支 | 76.89 | 68.04 |
| 1586 | 钢筋砼套管 | φ800 mm | 支 | 94.41 | 83.55 |
| 1587 | 钢筋砼套管 | φ900 mm | 支 | 100.26 | 88.73 |
| 1588 | 钢筋砼套管 | φ 1000 mm | 支 | 117.78 | 104.23 |
| 1589 | 预应力钢筒混凝土管 | 600×6000 mm（单胶圈） | m | 856.80 | 758.23 |
| 1590 | 预应力钢筒混凝土管 | 700×6000 mm（单胶圈） | m | 986.58 | 873.08 |
| 1591 | 预应力钢筒混凝土管 | 800×6000 mm（单胶圈） | m | 1083.46 | 958.81 |
| 1592 | 预应力钢筒混凝土管 | 900×6000 mm（单胶圈） | m | 1177.51 | 1042.04 |
| 1593 | 预应力钢筒混凝土管 | 1000×6000 mm（双胶圈） | m | 1379.71 | 1220.98 |
| 1594 | 预应力钢筒混凝土管 | 1200×6000 mm（双胶圈） | m | 1631.77 | 1444.04 |
| 1595 | 水泥花砖人行道板 | 200×200×25 mm | m2 | 31.00 | 27.43 |
| 1596 | 水泥花砖人行道板 | 250×250×50 mm | m2 | 31.81 | 28.15 |
| 1597 | 水泥花砖人行道板 | 200×219×60 mm | m2 | 38.95 | 34.47 |
| 1598 | 水泥花砖人行道板 | 400×400×60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1599 | 光亮彩砖人行道板 | 250×250×50 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1600 | 渗水菱形砖人行道板 | 200×200×60 mm | m2 | 40.43 | 35.78 |
| 1601 | 渗水菱形砖人行道板 | 200×200×80 mm | m2 | 46.73 | 41.35 |
| 1602 | 渗水荷兰砖人行道板 | 200×100×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1603 | 渗水工字砖人行道板 | 200×160×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1604 | 渗水马鞍砖人行道板 | 220×180×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1605 | 渗水联索砖人行道板 | 220×110×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1606 | 渗水彩砖人行道板 | 综合 | m2 | 45.68 | 40.42 |
| 1607 | 陶瓷透水砖 | 综合 | m2 | 160.00 | 141.59 |
| 1608 | 陶瓷透水盲道砖 | 综合 | m2 | 165.00 | 146.02 |
| 1609 | 草坪砖人行道板（植草砖） | 200×200×60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1610 | 草坪砖人行道板（植草砖） | 200×200×80 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1611 | 彩色砼盲道人行道板 | 250×250×60 mm | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1612 | 彩色砼盲道人行道板 | 300×300×60 mm | m2 | 42.31 | 37.44 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1613 | 大理晶石道砖 | 300×300×30 mm | m2 | 48.93 | 43.30 |
| 1614 | 大理晶石盲砖 | 300×300×30 mm | m2 | 48.93 | 43.30 |
| 1615 | 花岗岩道板 | 综合 | m3 | 2625.00 | 2323.01 |
| 1616 | 青石道板 | 综合 | m3 | 1785.00 | 1579.65 |
| 1617 | 通体透水人行道板 | 300×150×60 mm | m2 | 48.93 | 43.30 |
| 1618 | 仿石条纹砖 | 500×250×60 | m2 | 55.65 | 49.25 |
| 1619 | 机制西班牙板 | 250×250×50 本色 | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1620 | 机制西班牙板 | 250×250×45 本色 | m2 | 42.31 | 37.44 |
| 1621 | 边锁板（四波浪型） | 225×115×50 | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1622 | 光亮彩色草坪板 | 250×250×60 | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1623 | 透水砼盲道 | 250x250x60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1624 | 透水砼盲道 | 300x300x60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1625 | 井渠用砼砌块 | MY7 314x240x180 mm | 块 | 17.10 | 15.13 |
| 1626 | 井渠用砼砌块 | MY15 314x240x240 mm | 块 | 18.00 | 15.93 |
| 1627 | 井渠用砼砌块 | 30M 300x400x180 mm | 块 | 21.60 | 19.12 |
| 1628 | 井渠用砼砌块 | 30M-2 200x400x180 mm | 块 | 13.50 | 11.95 |
| 1629 | 井渠用砼砌块 | 40M 400x400x180 mm | 块 | 25.20 | 22.30 |
| 1630 | 井渠用砼砌块 | 30M-L(R) 300x400x180 mm | 块 | 18.00 | 15.93 |
| 1631 | 井渠用砼砌块 | 30M-L(R) 300x500x180 mm | 块 | 32.40 | 28.67 |
| 1632 | 花岗岩平石 | 综合 | m3 | 2400.00 | 2123.89 |
| 1633 | 光亮平石 | 500×400×100mm | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 1634 | 光亮平石 | 500×500×100mm | 块 | 19.80 | 17.52 |
| 1635 | 砼平石 | 500×400×100 mm | m | 11.00 | 9.73 |
| 1636 | 机制平石 | 500x400x100 mm | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 1637 | 机制平石 | 500x500x100 mm | 块 | 19.80 | 17.52 |
| 1638 | 机制平石 | 1000x400x100 mm | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 1639 | 光亮平石 | 500x500x150 mm | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 1640 | 青石侧石 | 1000×350×130 mm | 块 | 67.00 | 59.29 |
| 1641 | 砼侧石 | 1000×350×130 mm | 块 | 26.00 | 23.01 |
| 1642 | 砼侧石 | 1000×400×130 mm | 块 | 31.00 | 27.43 |
| 1643 | 砼弯侧石 | 300×350×130 mm | 块 | 28.00 | 24.78 |
| 1644 | 砼弯侧石 | 700×350×130 mm | 块 | 33.00 | 29.20 |
| 1645 | 砼弯侧石 | 800×400×125 mm | 块 | 38.00 | 33.63 |
| 1646 | 花岗岩侧石 | 综合 | m3 | 2800.00 | 2477.88 |
| 1647 | 光亮侧石 | 750×350×120 mm | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 1648 | 光亮侧石 | 750×380×120 mm | 块 | 30.80 | 27.26 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1649 | 光亮侧石 | 750×400×130 mm | 块 | 33.00 | 29.20 |
| 1650 | 光亮侧石 | 1000×250×200 mm | 块 | 42.00 | 37.17 |
| 1651 | 光亮侧石 | 1000×250×250 mm | 块 | 46.00 | 40.71 |
| 1652 | 光亮侧石 | 1000×300×250 mm | 块 | 52.80 | 46.73 |
| 1653 | 光亮侧石 | 1000×360×250 mm | 块 | 66.00 | 58.41 |
| 1654 | 光亮侧石 | 1000×460×290 mm | 块 | 75.00 | 66.37 |
| 1655 | 光亮侧石 | 1000×350×150 mm | 块 | 55.00 | 48.67 |
| 1656 | 光亮侧石 | 1000×220×220 mm | 块 | 44.00 | 38.94 |
| 1657 | 光亮防撞侧石 | 1000×460×17/29 mm | 块 | 72.00 | 63.72 |
| 1658 | 开孔路侧石 | 900×200×450 mm | 块 | 120.00 | 106.19 |
| 1659 | 光亮边石 | 500×150×80 mm | 块 | 9.30 | 8.23 |
| 1660 | 光亮边石 | 500×200×100 mm | 块 | 15.50 | 13.72 |
| 1661 | 砼边石 | 500×150×80 mm | 块 | 6.60 | 5.84 |
| 1662 | 砼边石 | 500×200×100 mm | 块 | 13.00 | 11.50 |
| 1663 | 砼边石 | 500×190×80 mm | 块 | 10.00 | 8.85 |
| 1664 | 青石边石 | 500×200×100 mm | 块 | 30.00 | 26.55 |
| 1665 | 砼边石 | 600×200×100 mm | 块 | 14.00 | 12.39 |
| 1666 | 砼边石 | 500×200×100 mm(彩色） | 块 | 14.00 | 12.39 |
| 1667 | 光亮边石 | 500×190×80 mm | 块 | 13.70 | 12.12 |
| 1668 | 砼树池石 | 1180×200×100 mm | 块 | 22.00 | 19.47 |
| 1669 | 砼树池石 | 1420×200×100 mm | 块 | 33.00 | 29.20 |
| 1670 | 砼树池石 | 2000×200×100 mm | 块 | 50.00 | 44.25 |
| 1671 | 砼树池石 | 870x200x125 mm | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 1672 | 砼井盖框 | Φ710 mm | 套 | 114.00 | 100.88 |
| 1673 | 砼井盖框 | 750×150×80 mm | 套 | 122.00 | 107.96 |
| 1674 | 铸铁井盖框 | Φ600 mm轻型 | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 1675 | 铸铁井盖框 | Φ600 mm重型 | 套 | 210.00 | 185.84 |
| 1676 | 铸铁井盖框 | Φ700 mm轻型 | 套 | 194.00 | 171.68 |
| 1677 | 铸铁井盖框 | Φ700 mm重型 | 套 | 251.00 | 222.12 |
| 1678 | 球墨铸铁井盖框 | Φ700 mm 65kg 内口直径 | 套 | 348.00 | 307.96 |
| 1679 | 球墨铸铁井盖框 | Φ700 mm 80kg 内口直径 | 套 | 429.00 | 379.65 |
| 1680 | 球墨铸铁井盖框 | Φ700 mm 100kg 国标内口直径 | 套 | 542.00 | 479.65 |
| 1681 | 球墨铸铁井盖框 | φ 1000mm 100kg 国标 | 套 | 640.00 | 566.37 |
| 1682 | 球墨铸铁井盖框 | φ 1000mm 160kg 国标 双防盗 | 套 | 1200.00 | 1061.00 |
| 1683 | 球墨铸铁雨水篦子 | 450×750 mm 60kg | 套 | 332.00 | 293.81 |
| 1684 | 球墨铸铁雨水篦子 | 450×750 mm 70kg | 套 | 388.00 | 343.36 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1685 | 球墨铸铁雨水篦子 | 520×760 mm 80kg | 套 | 405.00 | 358.41 |
| 1686 | 不锈钢窨井盖防盗锁 | - | 套 | 66.00 | 58.41 |
| 1687 | 玛钢窨井盖防盗锁 | - | 套 | 48.00 | 42.48 |
| 1688 | 铸铁立式雨水蓖 | - | 套 | 123.00 | 108.85 |
| 1689 | 复合收水井盖框 | - | 套 | 354.00 | 313.27 |
| 1690 | 彩色复合砼检查井盖 | Φ700 mm | 套 | 340.00 | 300.88 |
| 1691 | 彩色复合砼进水井盖 | Φ700 mm | 套 | 230.00 | 203.54 |
| 1692 | 钢纤维混凝土井盖框 | 轻型 φ700×45 mm | 套 | 153.00 | 135.40 |
| 1693 | 钢纤维混凝土井盖框 | 轻型 φ700×60 mm | 套 | 210.00 | 185.84 |
| 1694 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型 φ700×80 mm | 套 | 243.00 | 215.04 |
| 1695 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型φ700×50 mm 带钢圈 | 套 | 283.00 | 250.44 |
| 1696 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型φ800×50 mm 带钢圈 | 套 | 311.00 | 275.22 |
| 1697 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型 φ800×90 mm | 套 | 311.00 | 275.22 |
| 1698 | 钢纤维砼井篦子 | 550×450×60 mm | 套 | 126.00 | 111.50 |
| 1699 | 钢纤维砼井篦子 | 750×450×50 mm | 套 | 170.00 | 150.44 |
| 1700 | 钢纤维砼井篦子 | 750×450×80 mm | 套 | 234.00 | 207.08 |
| 1701 | 复合材料井盖框 | φ700 mm | 套 | 424.00 | 375.22 |
| 1702 | 复合材料井盖框 | φ750 mm | 套 | 520.00 | 460.18 |
| 1703 | 复合材料井盖框 | φ800 mm | 套 | 536.00 | 474.34 |
| 1704 | 复合材料井盖框 | φ 1000 mm | 套 | 600.00 | 530.97 |
| 1705 | 复合材料检查井盖框 | φ800 mm | 套 | 536.00 | 474.34 |
| 1706 | 复合材料进水井盖框 | 450×750 mm | 套 | 340.00 | 300.88 |
| 1707 | 复合材料雨水蓖子 | 450×750 mm | 套 | 340.00 | 300.88 |
| 1708 | 复合材料雨水蓖子 | 520×810 mm | 套 | 392.00 | 346.90 |
| 1709 | 钢钎维井盖、球墨铸铁井框 | φ760x70 | 套 | 477.00 | 422.12 |
| 1710 | 钢钎维井盖、球墨铸铁井框 | 750×450 mm | 套 | 291.00 | 257.52 |
| 1711 | 复合材料井盖、球墨铸铁井框 | φ760 mm | 套 | 600.00 | 530.97 |
| 1712 | 复合材料篦子、球墨铸铁井框 | φ750×450 mm 加重 | 套 | 400.00 | 353.98 |
| 1713 | 球墨铸铁井盖框 | φ700mm 105kg 荷载400KN | 套 | 710.00 | 628.32 |
| 1714 | 球墨铸铁井盖框 | φ800mm 98kg | 套 | 560.00 | 495.58 |
| 1715 | 球墨铸铁井盖框 | φ800mm 125kg 重型国标 | 套 | 760.00 | 672.57 |
| 1716 | 球墨铸铁井盖框 | φ700mm 100kg 国标 双防盗 | 套 | 620.00 | 548.67 |
| 1717 | 球墨铸铁雨水蓖子 | 450×750mm 60kg 国际双防盗 | 套 | 420.00 | 371.68 |
| 1718 | 聚丙烯土工格栅 | - | m2 | 10.00 | 8.85 |
| 1719 | 玻纤网土工格栅 | - | m2 | 11.00 | 9.73 |
| 1720 | 玻纤复合防裂布 | - | m2 | 12.00 | 10.62 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1721 | 无纺土工布 | 无纺布 110g/m2 | m2 | 1.00 | 0.88 |
| 1722 | 无纺土工布 | 无纺布 150g/m2 | m2 | 1.50 | 1.33 |
| 1723 | 无纺土工布 | 无纺布 180g/m2 | m2 | 2.00 | 1.77 |
| 1724 | 无纺土工布 | 无纺布 200g/m2 | m2 | 2.40 | 2.12 |
| 1725 | 成品混凝土管片 | 钢筋含量165kg C50抗渗混凝土 | m3 | 2300.00 | 2035.40 |
| 1726 | 管片螺栓 | M30x545mm | 套 | 34.00 | 30.09 |
| 1727 | HDPE给水管 | D20mm 1.25MPa | m | 3.04 | 2.69 |
| 1728 | HDPE给水管 | D25mm 1.25MPa | m | 3.71 | 3.28 |
| 1729 | HDPE给水管 | D32mm 1.25MPa | m | 6.18 | 5.46 |
| 1730 | HDPE给水管 | D40mm 1.25MPa | m | 9.50 | 8.41 |
| 1731 | HDPE给水管 | D50mm 1.25MPa | m | 14.25 | 12.61 |
| 1732 | HDPE给水管 | D63mm 1.25MPa | m | 23.75 | 21.02 |
| 1733 | HDPE给水管 | D75mm 1.25MPa | m | 33.25 | 29.42 |
| 1734 | HDPE给水管 | D90mm 1.25MPa | m | 48.45 | 42.88 |
| 1735 | HDPE给水管 | D110mm 1.25MPa | m | 71.25 | 63.05 |
| 1736 | HDPE给水管 | D125mm 1.25MPa | m | 90.25 | 79.87 |
| 1737 | HDPE给水管 | D160mm 1.25MPa | m | 152.00 | 134.51 |
| 1738 | HDPE给水管 | D200mm 1.25MPa | m | 237.50 | 210.18 |
| 1739 | HDPE给水管 | D225mm 1.25MPa | m | 285.00 | 252.21 |
| 1740 | HDPE给水管 | D250mm 1.25MPa | m | 370.50 | 327.88 |
| 1741 | HDPE给水管 | D315mm 1.25MPa | m | 598.50 | 529.65 |
| 1742 | HDPE给水管 | D355mm 1.25Ma | m | 741.00 | 655.75 |
| 1743 | HDPE给水管 | D400mm 1.25MPa | m | 950.00 | 840.71 |
| 1744 | HDPE给水管 | D450mm 1.25MPa | m | 1216.00 | 1076.11 |
| 1745 | HDPE给水管 | D500mm 1.25MPa | m | 1520.00 | 1345.13 |
| 1746 | HDPE给水管 | D560mm 1.25MPa | m | 1900.00 | 1681.42 |
| 1747 | HDPE给水管 | D630mm 1.25MPa | m | 2375.00 | 2101.77 |
| 1748 | HDPE给水管 | D710mm 1.25MPa | m | 2742.00 | 2426.55 |
| 1749 | HDPE给水管 | D800mm 1.25MPa | m | 3272.00 | 2895.58 |
| 1750 | HDPE给水管 | D25mm 1.0MPa | m | 3.71 | 3.28 |
| 1751 | HDPE给水管 | D32mm 1.0MPa | m | 6.18 | 5.46 |
| 1752 | HDPE给水管 | D40mm 1.0MPa | m | 9.50 | 8.41 |
| 1753 | HDPE给水管 | D50mm 1.0MPa | m | 14.25 | 12.61 |
| 1754 | HDPE给水管 | D63mm 1.0MPa | m | 23.75 | 21.02 |
| 1755 | HDPE给水管 | D75mm 1.0Ma | m | 33.25 | 29.42 |
| 1756 | HDPE给水管 | D90mm 1.0MPa | m | 48.45 | 42.88 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1757 | HDPE给水管 | D110mm 1.0MPa | m | 71.25 | 63.05 |
| 1758 | HDPE给水管 | D125mm 1.0MPa | m | 90.25 | 79.87 |
| 1759 | HDPE给水管 | D160mm 1.0MPa | m | 152.00 | 134.51 |
| 1760 | HDPE给水管 | D200mm 1.0MPa | m | 237.50 | 210.18 |
| 1761 | HDPE给水管 | D225mm 1.0MPa | m | 285.00 | 252.21 |
| 1762 | HDPE给水管 | D250mm 1.0MPa | m | 370.50 | 327.88 |
| 1763 | HDPE给水管 | D315mm 1.0MPa | m | 598.50 | 529.65 |
| 1764 | HDPE给水管 | D355mm 1.0MPa | m | 741.00 | 655.75 |
| 1765 | HDPE给水管 | D400mm 1.0MPa | m | 950.00 | 840.71 |
| 1766 | HDPE给水管 | D450mm 1.0MPa | m | 1216.00 | 1076.11 |
| 1767 | HDPE给水管 | D500mm 1.0MPa | m | 1520.00 | 1345.13 |
| 1768 | HDPE给水管 | D560mm 1.0MPa | m | 1900.00 | 1681.42 |
| 1769 | HDPE给水管 | D630mm 1.0MPa | m | 2375.00 | 2101.77 |
| 1770 | HDPE给水管 | D710mm 1.0MPa | m | 2742.00 | 2426.55 |
| 1771 | HDPE给水管 | D800mm 1.0MPa | m | 3272.00 | 2895.58 |
| 1772 | 细粒式沥青混凝土 | AC-13（含20km运费） | t | 451.95 | 399.96 |
| 1773 | 中粒式沥青混凝土 | AC-16（含20km运费） | t | 434.37 | 384.40 |
| 1774 | 粗粒式沥青混凝土 | AC-25（含20km运费） | t | 407.69 | 360.79 |
| 成品混凝土管片为地铁专用，管片钢筋含量每增减1公斤，价格增减9.02元。 | | | | | |
| 1775 | 汽油 | 92# | kg | 10.47 | 9.26 |
| 1776 | 汽油 | 95# | kg | 11.03 | 9.76 |
| 1777 | 汽油 | 98# | kg | 12.21 | 10.81 |
| 1778 | 溶剂汽油 | 综合 | kg | 10.47 | 9.26 |
| 1779 | 柴油（工业用） | 综合 | kg | 8.65 | 7.66 |
| 1780 | 柴油 | 0# | kg | 8.65 | 7.66 |
| 1781 | 柴油 | -10# | kg | 9.19 | 8.13 |
| 1782 | 天然气 | - | m3 | 3.55 | 3.14 |
| 1783 | 水 | 自来水 | m3 | 5.95 | 5.27 |
| 1784 | 电 | 1-10kv | Kw.h | 0.59 | 0.52 |
| 1785 | 电 | 1kv以下 | Kw.h | 0.61 | 0.54 |
| 1786 | 乙炔气 |  | m3 | 14.00 | 12.39 |
| 1787 | 液化石油气 | 钢瓶装 | kg | 3.00 | 5.31 |
| 1788 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 109.87 | 97.23 |
| 1789 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 152.80 | 135.22 |
| 1790 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 188.16 | 166.51 |
| 1791 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 290.45 | 257.03 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1792 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 429.35 | 379.96 |
| 1793 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 × 10 mm2 | 百米 | 746.31 | 660.45 |
| 1794 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1181.97 | 1045.99 |
| 1795 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1880.30 | 1663.98 |
| 1796 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2598.83 | 2299.85 |
| 1797 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3609.06 | 3193.86 |
| 1798 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 100.61 | 89.03 |
| 1799 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 135.44 | 119.86 |
| 1800 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 187.03 | 165.52 |
| 1801 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 304.41 | 269.39 |
| 1802 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 468.23 | 414.36 |
| 1803 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 773.93 | 684.89 |
| 1804 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1222.42 | 1081.79 |
| 1805 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1928.43 | 1706.58 |
| 1806 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2733.01 | 2418.60 |
| 1807 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3939.88 | 3486.62 |
| 1808 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 5366.36 | 4748.99 |
| 1809 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 7337.12 | 6493.02 |
| 1810 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 9244.02 | 8180.55 |
| 1811 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 11992.17 | 10612.54 |
| 1812 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 14478.87 | 12813.16 |
| 1813 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 19846.37 | 17563.16 |
| 1814 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 102.11 | 90.37 |
| 1815 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 137.46 | 121.65 |
| 1816 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 189.82 | 167.99 |
| 1817 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 308.96 | 273.41 |
| 1818 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 475.22 | 420.54 |
| 1819 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 785.48 | 695.12 |
| 1820 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1240.67 | 1097.94 |
| 1821 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1957.22 | 1732.05 |
| 1822 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2773.81 | 2454.70 |
| 1823 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3998.69 | 3538.67 |
| 1824 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 5446.47 | 4819.88 |
| 1825 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 7446.64 | 6589.94 |
| 1826 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 9450.60 | 8363.36 |
| 1827 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 12412.92 | 10984.88 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1828 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 14726.26 | 13032.09 |
| 1829 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 20540.40 | 18177.35 |
| 1830 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 124.58 | 110.25 |
| 1831 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 167.70 | 148.41 |
| 1832 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 231.59 | 204.94 |
| 1833 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 376.93 | 333.56 |
| 1834 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 579.76 | 513.06 |
| 1835 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 958.29 | 848.04 |
| 1836 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1513.62 | 1339.48 |
| 1837 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 2387.81 | 2113.11 |
| 1838 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 3384.05 | 2994.73 |
| 1839 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 4878.40 | 4317.17 |
| 1840 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 6644.69 | 5880.25 |
| 1841 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 9290.85 | 8221.99 |
| 1842 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 12050.55 | 10664.21 |
| 1843 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 15827.66 | 14006.78 |
| 1844 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 18779.53 | 16619.06 |
| 1845 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 26193.85 | 23180.39 |
| 1846 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 100.61 | 89.04 |
| 1847 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 135.44 | 119.86 |
| 1848 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 187.03 | 165.52 |
| 1849 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 304.41 | 269.39 |
| 1850 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 468.23 | 414.36 |
| 1851 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 773.93 | 684.89 |
| 1852 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1222.42 | 1081.79 |
| 1853 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1928.43 | 1706.58 |
| 1854 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2733.01 | 2418.60 |
| 1855 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3939.88 | 3486.62 |
| 1856 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 5420.03 | 4796.48 |
| 1857 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 7410.49 | 6557.95 |
| 1858 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 9404.72 | 8322.76 |
| 1859 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 12352.66 | 10931.56 |
| 1860 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 14654.78 | 12968.83 |
| 1861 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 20440.69 | 18089.11 |
| 1862 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×0.75 mm2 | 百米 | 77.50 | 68.59 |
| 1863 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 104.86 | 92.79 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1864 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 139.05 | 123.05 |
| 1865 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 205.15 | 181.55 |
| 1866 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 327.11 | 289.47 |
| 1867 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 499.21 | 441.77 |
| 1868 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 832.01 | 736.29 |
| 1869 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1276.51 | 1129.65 |
| 1870 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 2129.99 | 1884.95 |
| 1871 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2972.27 | 2630.33 |
| 1872 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 4223.54 | 3737.64 |
| 1873 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 41.10 | 36.37 |
| 1874 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 49.75 | 44.02 |
| 1875 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 83.27 | 73.69 |
| 1876 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 144.91 | 128.24 |
| 1877 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 221.70 | 196.19 |
| 1878 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 370.94 | 328.26 |
| 1879 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 488.82 | 432.58 |
| 1880 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 654.28 | 579.01 |
| 1881 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 964.65 | 853.68 |
| 1882 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×1.00 mm2 | 百米 | 204.50 | 180.98 |
| 1883 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×1.50 mm2 | 百米 | 373.22 | 330.28 |
| 1884 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×2.50 mm2 | 百米 | 474.19 | 419.64 |
| 1885 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×4.00 mm2 | 百米 | 770.73 | 682.06 |
| 1886 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×6.00 mm2 | 百米 | 1137.56 | 1006.69 |
| 1887 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×1.50 mm2 | 百米 | 613.51 | 542.93 |
| 1888 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×2.50 mm2 | 百米 | 806.51 | 713.73 |
| 1889 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×4.00 mm2 | 百米 | 1161.84 | 1028.18 |
| 1890 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×6.00 mm2 | 百米 | 1780.21 | 1575.41 |
| 1891 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2×2.50 mm2 | 百米 | 97.04 | 85.87 |
| 1892 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2×4.00 mm2 | 百米 | 140.39 | 124.24 |
| 1893 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2×6.00 mm2 | 百米 | 231.23 | 204.63 |
| 1894 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 3×2.50 mm2 | 百米 | 151.75 | 134.29 |
| 1895 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 3×4.00 mm2 | 百米 | 227.10 | 200.98 |
| 1896 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 3×6.00 mm2 | 百米 | 323.00 | 285.85 |
| 1897 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 34.91 | 30.89 |
| 1898 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×4.00mm2 | 百米 | 43.92 | 38.87 |
| 1899 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 69.82 | 61.79 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1900 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 10 mm2 | 百米 | 121.62 | 107.63 |
| 1901 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 16 mm2 | 百米 | 184.69 | 163.44 |
| 1902 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×25 mm2 | 百米 | 284.91 | 252.14 |
| 1903 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×35 mm2 | 百米 | 373.88 | 330.87 |
| 1904 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×50 mm2 | 百米 | 500.01 | 442.48 |
| 1905 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×70 mm2 | 百米 | 737.62 | 652.76 |
| 1906 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×95 mm2 | 百米 | 1055.19 | 933.80 |
| 1907 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 120 mm2 | 百米 | 1316.46 | 1165.01 |
| 1908 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 150 mm2 | 百米 | 1737.63 | 1537.73 |
| 1909 | 钢芯铝绞线 | LGJ-35 mm2 | 百米 | 257.13 | 227.55 |
| 1910 | 钢芯铝绞线 | LGJ-50 mm2 | 百米 | 370.25 | 327.66 |
| 1911 | 钢芯铝绞线 | LGJ-70 mm2 | 百米 | 533.11 | 471.78 |
| 1912 | 电话线 | RVB 2×0.3 mm2 | 百米 | 77.96 | 68.99 |
| 1913 | 电话线 | RVB 2×0.5 mm2 | 百米 | 131.93 | 116.76 |
| 1914 | 电话线 | RVB 2×1 mm2 | 百米 | 299.85 | 265.35 |
| 1915 | 电话线 | RVVB 2×0.3 mm2 | 百米 | 89.96 | 79.61 |
| 1916 | 电话线 | RVVB 2×0.5 mm2 | 百米 | 155.92 | 137.98 |
| 1917 | 电话线 | RVVB 2×0.75 mm2 | 百米 | 243.49 | 215.48 |
| 1918 | 屏蔽线 | RVVP 2×0.5 mm2 | 百米 | 203.90 | 180.44 |
| 1919 | 屏蔽线 | RVVP 2×0.75 mm2 | 百米 | 299.85 | 265.35 |
| 1920 | 屏蔽线 | RVVP 2×1 mm2 | 百米 | 359.82 | 318.42 |
| 1921 | 屏蔽线 | RVVP 2×1.5 mm2 | 百米 | 419.79 | 371.50 |
| 1922 | 花线 | RxS 2×0.5 mm2 | 百米 | 155.92 | 137.98 |
| 1923 | 同轴电缆 | SKYV-75-5 | m | 3.60 | 3.18 |
| 1924 | 同轴电缆 | SKYV-75-9 | m | 4.80 | 4.25 |
| 1925 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.2 mm2 | m | 0.88 | 0.78 |
| 1926 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.3 mm2 | m | 1.12 | 0.99 |
| 1927 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.4 mm2 | m | 1.43 | 1.26 |
| 1928 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.5 mm2 | m | 1.55 | 1.37 |
| 1929 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×0.75 mm2 | m | 2.23 | 1.97 |
| 1930 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×1 mm2 | m | 2.84 | 2.51 |
| 1931 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×1.5 mm2 | m | 4.15 | 3.67 |
| 1932 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×2.5 mm2 | m | 6.42 | 5.68 |
| 1933 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×4 mm2 | m | 9.65 | 8.54 |
| 1934 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×6 mm2 | m | 14.02 | 12.41 |
| 1935 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.2 mm2 | m | 1.16 | 1.03 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1936 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.3 mm2 | m | 1.49 | 1.32 |
| 1937 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.4 mm2 | m | 1.94 | 1.72 |
| 1938 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.5 mm2 | m | 2.14 | 1.89 |
| 1939 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×0.75 mm2 | m | 3.02 | 2.68 |
| 1940 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×1 mm2 | m | 3.59 | 3.18 |
| 1941 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×1.5 mm2 | m | 5.73 | 5.07 |
| 1942 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×2.5 mm2 | m | 8.76 | 7.75 |
| 1943 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×4 mm2 | m | 13.06 | 11.56 |
| 1944 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×6 mm2 | m | 18.94 | 16.76 |
| 1945 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.2 mm2 | m | 1.43 | 1.26 |
| 1946 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.3 mm2 | m | 1.88 | 1.66 |
| 1947 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.4 mm2 | m | 2.36 | 2.09 |
| 1948 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.5 mm2 | m | 2.64 | 2.34 |
| 1949 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×0.75 mm2 | m | 3.79 | 3.35 |
| 1950 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×1 mm2 | m | 4.79 | 4.24 |
| 1951 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×1.5 mm2 | m | 6.85 | 6.07 |
| 1952 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×2.5 mm2 | m | 10.91 | 9.65 |
| 1953 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×4 mm2 | m | 16.40 | 14.51 |
| 1954 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×6 mm2 | m | 23.85 | 21.10 |
| 1955 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.2 mm2 | m | 1.68 | 1.48 |
| 1956 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.3 mm2 | m | 2.24 | 1.99 |
| 1957 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.4 mm2 | m | 2.93 | 2.59 |
| 1958 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.5 mm2 | m | 3.20 | 2.83 |
| 1959 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×0.75 mm2 | m | 4.53 | 4.01 |
| 1960 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×1 mm2 | m | 5.76 | 5.10 |
| 1961 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×1.5 mm2 | m | 8.36 | 7.40 |
| 1962 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×2.5 mm2 | m | 13.13 | 11.62 |
| 1963 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×4 mm2 | m | 19.78 | 17.51 |
| 1964 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×6 mm2 | m | 28.73 | 25.43 |
| 1965 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.2 mm2 | m | 2.01 | 1.78 |
| 1966 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.3 mm2 | m | 2.55 | 2.26 |
| 1967 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.4 mm2 | m | 3.43 | 3.04 |
| 1968 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.5 mm2 | m | 3.75 | 3.32 |
| 1969 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×0.75 mm2 | m | 5.31 | 4.70 |
| 1970 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×1 mm2 | m | 6.73 | 5.96 |
| 1971 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×1.5 mm2 | m | 9.73 | 8.61 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 1972 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×2.5 mm2 | m | 15.33 | 13.57 |
| 1973 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×4 mm2 | m | 23.16 | 20.50 |
| 1974 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×6 mm2 | m | 33.63 | 29.76 |
| 1975 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.2 mm2 | m | 2.23 | 1.97 |
| 1976 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.3 mm2 | m | 2.85 | 2.52 |
| 1977 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.4 mm2 | m | 3.94 | 3.48 |
| 1978 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.5 mm2 | m | 4.29 | 3.80 |
| 1979 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×0.75 mm2 | m | 6.13 | 5.42 |
| 1980 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×1 mm2 | m | 7.73 | 6.84 |
| 1981 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×1.5 mm2 | m | 11.18 | 9.90 |
| 1982 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×2.5 mm2 | m | 17.62 | 15.59 |
| 1983 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×4 mm2 | m | 26.53 | 23.48 |
| 1984 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×6 mm2 | m | 38.55 | 34.11 |
| 1985 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.2 mm2 | m | 2.58 | 2.28 |
| 1986 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.3 mm2 | m | 3.29 | 2.91 |
| 1987 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.4 mm2 | m | 4.42 | 3.91 |
| 1988 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.5 mm2 | m | 4.85 | 4.29 |
| 1989 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×0.75 mm2 | m | 6.85 | 6.07 |
| 1990 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×1 mm2 | m | 8.70 | 7.70 |
| 1991 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×1.5 mm2 | m | 12.60 | 11.15 |
| 1992 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×2.5 mm2 | m | 19.85 | 17.56 |
| 1993 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×4 mm2 | m | 29.88 | 26.45 |
| 1994 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×6 mm2 | m | 43.43 | 38.44 |
| 1995 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.2 mm2 | m | 2.84 | 2.51 |
| 1996 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.3 mm2 | m | 3.59 | 3.18 |
| 1997 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.4 mm2 | m | 4.94 | 4.37 |
| 1998 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.5 mm2 | m | 5.37 | 4.76 |
| 1999 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×0.75 mm2 | m | 7.65 | 6.77 |
| 2000 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×1 mm2 | m | 9.68 | 8.57 |
| 2001 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×1.5 mm2 | m | 14.02 | 12.41 |
| 2002 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×2.5 mm2 | m | 22.08 | 19.54 |
| 2003 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×4 mm2 | m | 33.29 | 29.46 |
| 2004 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×6 mm2 | m | 48.32 | 42.76 |
| 2005 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.2 mm2 | m | 3.17 | 2.80 |
| 2006 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.3 mm2 | m | 4.19 | 3.70 |
| 2007 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.4 mm2 | m | 5.41 | 4.79 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2008 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.5 mm2 | m | 5.90 | 5.22 |
| 2009 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×0.75 mm2 | m | 8.42 | 7.46 |
| 2010 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×1 mm2 | m | 10.66 | 9.43 |
| 2011 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×1.5 mm2 | m | 15.38 | 13.61 |
| 2012 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×2.5 mm2 | m | 24.34 | 21.54 |
| 2013 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×4 mm2 | m | 36.66 | 32.44 |
| 2014 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×6 mm2 | m | 53.26 | 47.13 |
| 2015 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.0 mm2 | 百米 | 112.85 | 89.20 |
| 2016 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.5 mm2 | 百米 | 157.52 | 124.51 |
| 2017 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×2.5 mm2 | 百米 | 217.47 | 171.90 |
| 2018 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×4 mm2 | 百米 | 345.61 | 273.19 |
| 2019 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×6 mm2 | 百米 | 525.46 | 415.35 |
| 2020 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 10 mm2 | 百米 | 868.72 | 686.68 |
| 2021 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 16 mm2 | 百米 | 1370.67 | 1083.45 |
| 2022 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×25 mm2 | 百米 | 2185.31 | 1727.39 |
| 2023 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.0 mm2 | 百米 | 139.89 | 110.58 |
| 2024 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.5 mm2 | 百米 | 188.08 | 148.67 |
| 2025 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×2.5 mm2 | 百米 | 258.62 | 204.42 |
| 2026 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×4 mm2 | 百米 | 420.84 | 332.65 |
| 2027 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×6 mm2 | 百米 | 643.01 | 508.27 |
| 2028 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 10 mm2 | 百米 | 1062.68 | 840.00 |
| 2029 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 16 mm2 | 百米 | 1676.31 | 1325.04 |
| 2030 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×25 mm2 | 百米 | 2673.15 | 2113.01 |
| 2031 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×2.5 mm2 | m | 9.58 | 8.47 |
| 2032 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4 mm2 | m | 13.77 | 12.18 |
| 2033 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6 mm2 | m | 18.97 | 16.79 |
| 2034 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10 mm2 | m | 28.49 | 25.21 |
| 2035 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16 mm2 | m | 42.74 | 37.82 |
| 2036 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25 mm2 | m | 62.67 | 55.46 |
| 2037 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35 mm2 | m | 85.14 | 75.35 |
| 2038 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50 mm2 | m | 111.54 | 98.71 |
| 2039 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70 mm2 | m | 164.92 | 145.94 |
| 2040 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95 mm2 | m | 217.41 | 192.40 |
| 2041 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120 mm2 | m | 271.61 | 240.37 |
| 2042 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150 mm2 | m | 330.76 | 292.71 |
| 2043 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185 mm2 | m | 412.29 | 364.86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2044 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240 mm2 | m | 538.82 | 476.83 |
| 2045 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4+1×2.5 mm2 | m | 16.08 | 14.23 |
| 2046 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6+1×4 mm2 | m | 22.71 | 20.09 |
| 2047 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10+1×6 mm2 | m | 33.64 | 29.77 |
| 2048 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16+1× 10 mm2 | m | 51.28 | 45.38 |
| 2049 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25+1× 16 mm2 | m | 75.04 | 66.40 |
| 2050 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35+1× 16 mm2 | m | 97.29 | 86.09 |
| 2051 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50+1×25 mm2 | m | 133.58 | 118.21 |
| 2052 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70+1×35 mm2 | m | 190.54 | 168.62 |
| 2053 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95+1×50 mm2 | m | 250.63 | 221.80 |
| 2054 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120+1×70 mm2 | m | 320.29 | 283.44 |
| 2055 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150+1×70 mm2 | m | 378.22 | 334.71 |
| 2056 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185+1×95 mm2 | m | 477.09 | 422.20 |
| 2057 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240+1× 120 mm2 | m | 619.77 | 548.47 |
| 2058 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4+2×2.5 mm2 | m | 18.49 | 16.36 |
| 2059 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6+2×4 mm2 | m | 26.45 | 23.41 |
| 2060 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10+2×6 mm2 | m | 38.83 | 34.36 |
| 2061 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16+2×10 mm2 | m | 59.75 | 52.88 |
| 2062 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25+2×16 mm2 | m | 88.02 | 77.89 |
| 2063 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35+2×16 mm2 | m | 110.45 | 97.74 |
| 2064 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50+2×25 mm2 | m | 153.32 | 135.68 |
| 2065 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70+2×35 mm2 | m | 217.73 | 192.68 |
| 2066 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95+2×50 mm2 | m | 286.28 | 253.34 |
| 2067 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120+2×70 mm2 | m | 371.98 | 329.19 |
| 2068 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150+2×70 mm2 | m | 429.45 | 380.04 |
| 2069 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185+2×95 mm2 | m | 546.65 | 483.76 |
| 2070 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240+2×120 mm2 | m | 706.96 | 625.63 |
| 2071 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×2.5 mm2 | m | 13.06 | 11.56 |
| 2072 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×4 mm2 | m | 18.78 | 16.62 |
| 2073 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×6 mm2 | m | 25.88 | 22.90 |
| 2074 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×10 mm2 | m | 38.87 | 34.40 |
| 2075 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×16 mm2 | m | 58.32 | 51.61 |
| 2076 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×25 mm2 | m | 86.81 | 76.82 |
| 2077 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×35 mm2 | m | 116.15 | 102.79 |
| 2078 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×50 mm2 | m | 152.15 | 134.65 |
| 2079 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×70 mm2 | m | 224.98 | 199.10 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2080 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×95 mm2 | m | 296.60 | 262.48 |
| 2081 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×120 mm2 | m | 370.54 | 327.91 |
| 2082 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×150 mm2 | m | 451.22 | 399.31 |
| 2083 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×185 mm2 | m | 562.44 | 497.73 |
| 2084 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×240 mm2 | m | 735.05 | 650.49 |
| 2085 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 8.82 | 7.81 |
| 2086 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 12.96 | 11.47 |
| 2087 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 18.12 | 16.04 |
| 2088 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 28.20 | 24.96 |
| 2089 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 43.21 | 38.24 |
| 2090 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 64.65 | 57.22 |
| 2091 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 88.49 | 78.31 |
| 2092 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 116.30 | 102.92 |
| 2093 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 169.41 | 149.92 |
| 2094 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 224.21 | 198.42 |
| 2095 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 281.48 | 249.09 |
| 2096 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 343.92 | 304.35 |
| 2097 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 430.06 | 380.59 |
| 2098 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 564.01 | 499.13 |
| 2099 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×4+1×2.5 mm2 | m | 16.08 | 14.23 |
| 2100 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×6+1×4 mm2 | m | 23.40 | 20.71 |
| 2101 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×10+1×6 mm2 | m | 33.60 | 29.74 |
| 2102 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×16+1× 10 mm2 | m | 52.21 | 46.20 |
| 2103 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×25+1× 16 mm2 | m | 79.21 | 70.10 |
| 2104 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×35+1× 16 mm2 | m | 103.81 | 91.87 |
| 2105 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×50+1×25 mm2 | m | 148.22 | 131.17 |
| 2106 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×70+1×35 mm2 | m | 205.83 | 182.15 |
| 2107 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×95+1×50 mm2 | m | 279.04 | 246.94 |
| 2108 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×120+1×70 mm2 | m | 356.45 | 315.44 |
| 2109 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×150+1×70 mm2 | m | 430.86 | 381.29 |
| 2110 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×185+1×95 mm2 | m | 537.67 | 475.82 |
| 2111 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×240+1× 120 mm2 | m | 687.69 | 608.58 |
| 2112 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×4+2×2.5 mm2 | m | 19.44 | 17.21 |
| 2113 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×6+2×4 mm2 | m | 27.60 | 24.43 |
| 2114 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×10+2×6 mm2 | m | 39.37 | 34.84 |
| 2115 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×16+2×10 mm2 | m | 60.49 | 53.53 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2116 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×25+2×16 mm2 | m | 92.41 | 81.78 |
| 2117 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×35+2×16 mm2 | m | 117.14 | 103.66 |
| 2118 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×50+2×25 mm2 | m | 169.22 | 149.75 |
| 2119 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×70+2×35 mm2 | m | 235.83 | 208.70 |
| 2120 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×95+2×50 mm2 | m | 321.64 | 284.64 |
| 2121 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×120+2×70 mm2 | m | 416.46 | 368.54 |
| 2122 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×150+2×70 mm2 | m | 492.07 | 435.46 |
| 2123 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×185+2×95 mm2 | m | 618.08 | 546.98 |
| 2124 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×240+2×120 mm2 | m | 798.11 | 706.29 |
| 2125 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×2.5 mm2 | m | 9.69 | 8.58 |
| 2126 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×4 mm2 | m | 14.57 | 12.89 |
| 2127 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×6 mm2 | m | 20.86 | 18.46 |
| 2128 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×10 mm2 | m | 32.39 | 28.67 |
| 2129 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×16 mm2 | m | 49.83 | 44.09 |
| 2130 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×25 mm2 | m | 74.45 | 65.88 |
| 2131 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×35 mm2 | m | 101.89 | 90.16 |
| 2132 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×50 mm2 | m | 133.91 | 118.50 |
| 2133 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×70 mm2 | m | 195.06 | 172.62 |
| 2134 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×95 mm2 | m | 258.16 | 228.46 |
| 2135 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×120 mm2 | m | 324.09 | 286.81 |
| 2136 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×150 mm2 | m | 395.98 | 350.42 |
| 2137 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×185 mm2 | m | 495.17 | 438.20 |
| 2138 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×240 mm2 | m | 649.39 | 574.68 |
| 2139 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 5.16 | 4.57 |
| 2140 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 5.92 | 5.24 |
| 2141 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 7.62 | 6.74 |
| 2142 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 9.49 | 8.40 |
| 2143 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 9.91 | 8.77 |
| 2144 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 12.08 | 10.69 |
| 2145 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 15.35 | 13.58 |
| 2146 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 24.03 | 21.26 |
| 2147 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 30.37 | 26.88 |
| 2148 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 35.73 | 31.62 |
| 2149 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 40.97 | 36.25 |
| 2150 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 49.70 | 43.98 |
| 2151 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 62.39 | 55.22 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2152 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 5.92 | 5.24 |
| 2153 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 6.93 | 6.14 |
| 2154 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 9.11 | 8.06 |
| 2155 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 11.58 | 10.25 |
| 2156 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 13.38 | 11.84 |
| 2157 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 16.44 | 14.55 |
| 2158 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 21.30 | 18.85 |
| 2159 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 32.58 | 28.83 |
| 2160 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 41.82 | 37.01 |
| 2161 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 49.54 | 43.84 |
| 2162 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 57.06 | 50.50 |
| 2163 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 69.52 | 61.53 |
| 2164 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 87.75 | 77.65 |
| 2165 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 6.47 | 5.73 |
| 2166 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 7.84 | 6.94 |
| 2167 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 10.11 | 8.95 |
| 2168 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 13.16 | 11.64 |
| 2169 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 15.85 | 14.02 |
| 2170 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 18.93 | 16.76 |
| 2171 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 29.32 | 25.95 |
| 2172 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 37.60 | 33.28 |
| 2173 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 48.32 | 42.76 |
| 2174 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 58.27 | 51.57 |
| 2175 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 65.30 | 57.78 |
| 2176 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×185+1×90 mm2 | m | 80.46 | 71.20 |
| 2177 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 100.86 | 89.26 |
| 2178 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 7.16 | 6.33 |
| 2179 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 8.84 | 7.82 |
| 2180 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 11.30 | 10.00 |
| 2181 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 14.92 | 13.20 |
| 2182 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 18.33 | 16.22 |
| 2183 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 21.61 | 19.13 |
| 2184 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 33.30 | 29.47 |
| 2185 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 42.82 | 37.89 |
| 2186 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 55.13 | 48.79 |
| 2187 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 66.61 | 58.95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2188 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 73.99 | 65.48 |
| 2189 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 92.03 | 81.44 |
| 2190 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 114.82 | 101.61 |
| 2191 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 2.23 | 1.98 |
| 2192 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 2.84 | 2.51 |
| 2193 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 3.43 | 3.03 |
| 2194 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 4.74 | 4.19 |
| 2195 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 6.26 | 5.54 |
| 2196 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 7.71 | 6.82 |
| 2197 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 9.68 | 8.56 |
| 2198 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 12.63 | 11.18 |
| 2199 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 17.00 | 15.05 |
| 2200 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 22.44 | 19.86 |
| 2201 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 27.15 | 24.03 |
| 2202 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 32.14 | 28.44 |
| 2203 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 39.76 | 35.18 |
| 2204 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 50.98 | 45.12 |
| 2205 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 2.72 | 2.41 |
| 2206 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 3.53 | 3.13 |
| 2207 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 4.33 | 3.83 |
| 2208 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 6.04 | 5.34 |
| 2209 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 8.11 | 7.18 |
| 2210 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 10.75 | 9.52 |
| 2211 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 13.60 | 12.04 |
| 2212 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 17.88 | 15.83 |
| 2213 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 24.42 | 21.61 |
| 2214 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 32.31 | 28.60 |
| 2215 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 39.23 | 34.72 |
| 2216 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 46.18 | 40.87 |
| 2217 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 57.47 | 50.86 |
| 2218 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 74.20 | 65.66 |
| 2219 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 3.98 | 3.52 |
| 2220 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 5.08 | 4.50 |
| 2221 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 7.02 | 6.22 |
| 2222 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 9.55 | 8.45 |
| 2223 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 12.80 | 11.33 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2224 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 15.65 | 13.85 |
| 2225 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 21.10 | 18.67 |
| 2226 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 28.40 | 25.13 |
| 2227 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 37.84 | 33.49 |
| 2228 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 46.82 | 41.44 |
| 2229 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 53.40 | 47.26 |
| 2230 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 67.19 | 59.46 |
| 2231 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×240+1m×120 mm2 | m | 86.03 | 76.13 |
| 2232 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 4.48 | 3.96 |
| 2233 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 5.84 | 5.17 |
| 2234 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 7.86 | 6.96 |
| 2235 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 10.94 | 9.68 |
| 2236 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 14.73 | 13.04 |
| 2237 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 17.63 | 15.60 |
| 2238 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 24.11 | 21.33 |
| 2239 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 32.56 | 28.82 |
| 2240 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 43.17 | 38.20 |
| 2241 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 54.50 | 48.23 |
| 2242 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 60.75 | 53.76 |
| 2243 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 77.15 | 68.28 |
| 2244 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 98.25 | 86.95 |
| 2245 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 9.10 | 8.05 |
| 2246 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 11.88 | 10.51 |
| 2247 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 14.48 | 12.81 |
| 2248 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 21.30 | 18.85 |
| 2249 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 31.35 | 27.74 |
| 2250 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 44.31 | 39.21 |
| 2251 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 59.87 | 52.99 |
| 2252 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 78.08 | 69.10 |
| 2253 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 116.08 | 102.73 |
| 2254 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 152.18 | 134.68 |
| 2255 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 189.69 | 167.87 |
| 2256 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 230.71 | 204.17 |
| 2257 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 287.28 | 254.23 |
| 2258 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 374.92 | 331.79 |
| 2259 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 9.66 | 8.55 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2260 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 13.79 | 12.20 |
| 2261 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 18.91 | 16.74 |
| 2262 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 28.31 | 25.05 |
| 2263 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 42.33 | 37.46 |
| 2264 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 61.86 | 54.75 |
| 2265 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 83.94 | 74.28 |
| 2266 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 109.92 | 97.27 |
| 2267 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 162.66 | 143.95 |
| 2268 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 214.02 | 189.40 |
| 2269 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 267.29 | 236.54 |
| 2270 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 325.43 | 287.99 |
| 2271 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 405.59 | 358.93 |
| 2272 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 529.95 | 468.98 |
| 2273 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 17.19 | 15.22 |
| 2274 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 24.32 | 21.52 |
| 2275 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 33.94 | 30.03 |
| 2276 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 52.04 | 46.05 |
| 2277 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 78.05 | 69.07 |
| 2278 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 101.81 | 90.10 |
| 2279 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 143.66 | 127.14 |
| 2280 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 199.09 | 176.19 |
| 2281 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 271.49 | 240.26 |
| 2282 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 345.02 | 305.33 |
| 2283 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 416.29 | 368.40 |
| 2284 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 518.10 | 458.49 |
| 2285 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 661.76 | 585.63 |
| 2286 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 20.36 | 18.02 |
| 2287 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 27.71 | 24.53 |
| 2288 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 40.50 | 35.84 |
| 2289 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 60.86 | 53.86 |
| 2290 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 91.93 | 81.35 |
| 2291 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 115.38 | 102.11 |
| 2292 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 164.48 | 145.56 |
| 2293 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 227.83 | 201.62 |
| 2294 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 312.22 | 276.30 |
| 2295 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 401.58 | 355.38 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2296 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 472.85 | 418.45 |
| 2297 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 595.02 | 526.57 |
| 2298 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 764.70 | 676.73 |
| 2299 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 6.53 | 5.78 |
| 2300 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 9.57 | 8.47 |
| 2301 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 12.44 | 11.01 |
| 2302 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 19.24 | 17.03 |
| 2303 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 29.25 | 25.88 |
| 2304 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 42.60 | 37.70 |
| 2305 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 58.09 | 51.41 |
| 2306 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 76.20 | 67.44 |
| 2307 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 110.63 | 97.90 |
| 2308 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 146.29 | 129.46 |
| 2309 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 183.49 | 162.38 |
| 2310 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 224.35 | 198.54 |
| 2311 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 280.23 | 247.99 |
| 2312 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 367.06 | 324.84 |
| 2313 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 8.31 | 7.36 |
| 2314 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 12.22 | 10.81 |
| 2315 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 17.08 | 15.12 |
| 2316 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 26.58 | 23.53 |
| 2317 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 40.72 | 36.04 |
| 2318 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 60.77 | 53.78 |
| 2319 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 83.06 | 73.51 |
| 2320 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 109.09 | 96.54 |
| 2321 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 158.84 | 140.56 |
| 2322 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 210.13 | 185.96 |
| 2323 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 263.72 | 233.38 |
| 2324 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 322.17 | 285.11 |
| 2325 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 402.82 | 356.48 |
| 2326 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 528.21 | 467.44 |
| 2327 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 15.16 | 13.41 |
| 2328 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 22.06 | 19.52 |
| 2329 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 31.67 | 28.03 |
| 2330 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 49.21 | 43.55 |
| 2331 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 74.66 | 66.07 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2332 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 97.85 | 86.59 |
| 2333 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 139.71 | 123.63 |
| 2334 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 194.00 | 171.68 |
| 2335 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 263.01 | 232.75 |
| 2336 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 335.97 | 297.32 |
| 2337 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 406.11 | 359.39 |
| 2338 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185+1×90 mm2 | m | 506.79 | 448.48 |
| 2339 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 648.19 | 573.62 |
| 2340 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 18.33 | 16.22 |
| 2341 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 26.02 | 23.02 |
| 2342 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 37.10 | 32.84 |
| 2343 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 57.01 | 50.45 |
| 2344 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 87.10 | 77.08 |
| 2345 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 110.41 | 97.71 |
| 2346 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 159.50 | 141.15 |
| 2347 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 222.28 | 196.71 |
| 2348 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 303.17 | 268.29 |
| 2349 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 392.53 | 347.37 |
| 2350 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 463.80 | 410.44 |
| 2351 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 582.58 | 515.56 |
| 2352 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 752.26 | 665.72 |
| 2353 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 5.26 | 4.66 |
| 2354 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 6.04 | 5.35 |
| 2355 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 7.77 | 6.87 |
| 2356 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 9.68 | 8.57 |
| 2357 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 10.11 | 8.95 |
| 2358 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 12.32 | 10.90 |
| 2359 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 15.66 | 13.85 |
| 2360 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 24.51 | 21.69 |
| 2361 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 30.98 | 27.41 |
| 2362 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 36.44 | 32.25 |
| 2363 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 41.79 | 36.98 |
| 2364 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 50.69 | 44.86 |
| 2365 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 63.64 | 56.32 |
| 2366 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 6.04 | 5.35 |
| 2367 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 7.07 | 6.26 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2368 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 9.29 | 8.23 |
| 2369 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 11.81 | 10.45 |
| 2370 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 13.65 | 12.08 |
| 2371 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 16.77 | 14.84 |
| 2372 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 21.72 | 19.22 |
| 2373 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 33.23 | 29.40 |
| 2374 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 42.66 | 37.75 |
| 2375 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 50.53 | 44.72 |
| 2376 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 58.20 | 51.51 |
| 2377 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 70.91 | 62.76 |
| 2378 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 89.50 | 79.21 |
| 2379 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 6.60 | 5.84 |
| 2380 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 8.00 | 7.08 |
| 2381 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 10.31 | 9.13 |
| 2382 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 13.42 | 11.88 |
| 2383 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 16.16 | 14.31 |
| 2384 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 19.31 | 17.09 |
| 2385 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 29.91 | 26.47 |
| 2386 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 38.36 | 33.94 |
| 2387 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 49.28 | 43.61 |
| 2388 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 59.44 | 52.60 |
| 2389 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 66.60 | 58.94 |
| 2390 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 82.07 | 72.63 |
| 2391 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 102.88 | 91.05 |
| 2392 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 7.30 | 6.46 |
| 2393 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 9.01 | 7.98 |
| 2394 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 11.53 | 10.20 |
| 2395 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 15.21 | 13.46 |
| 2396 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 18.70 | 16.55 |
| 2397 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 22.04 | 19.51 |
| 2398 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 33.96 | 30.06 |
| 2399 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 43.67 | 38.65 |
| 2400 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 56.24 | 49.77 |
| 2401 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 67.94 | 60.12 |
| 2402 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 75.47 | 66.79 |
| 2403 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 93.87 | 83.07 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2404 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 117.12 | 103.64 |
| 2405 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 2.28 | 2.01 |
| 2406 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 2.89 | 2.56 |
| 2407 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 3.50 | 3.09 |
| 2408 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 4.83 | 4.28 |
| 2409 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 6.39 | 5.65 |
| 2410 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 7.86 | 6.96 |
| 2411 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 9.87 | 8.73 |
| 2412 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 12.88 | 11.40 |
| 2413 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 17.34 | 15.35 |
| 2414 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 22.89 | 20.25 |
| 2415 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 27.70 | 24.51 |
| 2416 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 32.79 | 29.01 |
| 2417 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 40.55 | 35.89 |
| 2418 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 52.00 | 46.02 |
| 2419 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 2.77 | 2.45 |
| 2420 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 3.60 | 3.19 |
| 2421 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 4.42 | 3.91 |
| 2422 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 6.16 | 5.45 |
| 2423 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 8.28 | 7.32 |
| 2424 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 10.97 | 9.71 |
| 2425 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 13.87 | 12.28 |
| 2426 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 18.24 | 16.14 |
| 2427 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 24.91 | 22.04 |
| 2428 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 32.96 | 29.17 |
| 2429 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 40.02 | 35.41 |
| 2430 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 47.10 | 41.68 |
| 2431 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 58.62 | 51.88 |
| 2432 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 75.68 | 66.98 |
| 2433 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 4.06 | 3.59 |
| 2434 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 5.18 | 4.59 |
| 2435 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 7.17 | 6.34 |
| 2436 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 9.74 | 8.62 |
| 2437 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 13.06 | 11.56 |
| 2438 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 15.96 | 14.13 |
| 2439 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 21.52 | 19.05 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2440 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 28.97 | 25.64 |
| 2441 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 38.60 | 34.16 |
| 2442 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 47.76 | 42.26 |
| 2443 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 54.47 | 48.20 |
| 2444 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 68.53 | 60.65 |
| 2445 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 87.75 | 77.65 |
| 2446 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 4.57 | 4.04 |
| 2447 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 5.96 | 5.27 |
| 2448 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 8.02 | 7.10 |
| 2449 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 11.16 | 9.87 |
| 2450 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 15.03 | 13.30 |
| 2451 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 17.99 | 15.92 |
| 2452 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 24.59 | 21.76 |
| 2453 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 33.21 | 29.39 |
| 2454 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 44.03 | 38.97 |
| 2455 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 55.59 | 49.20 |
| 2456 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 61.97 | 54.84 |
| 2457 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 78.70 | 69.64 |
| 2458 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 100.22 | 88.69 |
| 2459 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×2.5 mm | m | 4.18 | 3.70 |
| 2460 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×4 mm | m | 5.01 | 4.43 |
| 2461 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×6 mm | m | 6.51 | 5.76 |
| 2462 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 10 mm2 | m | 10.34 | 9.15 |
| 2463 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 16 mm2 | m | 15.93 | 14.10 |
| 2464 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×25 mm2 | m | 24.48 | 21.66 |
| 2465 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×35 mm2 | m | 33.50 | 29.65 |
| 2466 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×50 mm2 | m | 43.93 | 38.88 |
| 2467 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×70 mm2 | m | 62.99 | 55.74 |
| 2468 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×95 mm2 | m | 84.52 | 74.80 |
| 2469 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 120 mm2 | m | 106.46 | 94.21 |
| 2470 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 150 mm2 | m | 129.64 | 114.73 |
| 2471 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 185 mm2 | m | 162.32 | 143.65 |
| 2472 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×240 mm2 | m | 212.74 | 188.27 |
| 2473 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×2.5 mm | m | 9.35 | 8.27 |
| 2474 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4 mm2 | m | 12.53 | 11.09 |
| 2475 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6 mm2 | m | 18.06 | 15.99 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2476 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10 mm2 | m | 28.17 | 24.93 |
| 2477 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16 mm2 | m | 43.48 | 38.47 |
| 2478 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25 mm2 | m | 65.19 | 57.69 |
| 2479 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×35 mm2 | m | 89.31 | 79.04 |
| 2480 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50 mm2 | m | 117.18 | 103.70 |
| 2481 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70 mm2 | m | 171.13 | 151.44 |
| 2482 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95 mm2 | m | 225.85 | 199.86 |
| 2483 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120 mm2 | m | 284.23 | 251.53 |
| 2484 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×150 mm2 | m | 347.77 | 307.76 |
| 2485 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×185 mm2 | m | 434.80 | 384.78 |
| 2486 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×240 mm2 | m | 569.98 | 504.41 |
| 2487 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×2.5+1× 1.5 mm2 | m | 10.67 | 9.44 |
| 2488 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4+1×2.5 mm2 | m | 16.24 | 14.37 |
| 2489 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6+1×4 mm2 | m | 22.74 | 20.12 |
| 2490 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10+1×6 mm2 | m | 33.57 | 29.70 |
| 2491 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16+1× 10 mm2 | m | 51.97 | 45.99 |
| 2492 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25+1× 16 mm2 | m | 79.04 | 69.95 |
| 2493 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×35+1× 16 mm2 | m | 103.95 | 91.99 |
| 2494 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50+1×25 mm2 | m | 148.34 | 131.28 |
| 2495 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70+1×35 mm2 | m | 205.73 | 182.06 |
| 2496 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95+1×50 mm2 | m | 279.36 | 247.22 |
| 2497 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120+1×70 mm2 | m | 357.32 | 316.21 |
| 2498 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×150+1×70 mm2 | m | 432.03 | 382.33 |
| 2499 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×185+1×95 mm2 | m | 539.22 | 477.19 |
| 2500 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×240+1× 120 mm2 | m | 689.73 | 610.38 |
| 2501 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×2.5+2×1.5 mm2 | m | 13.63 | 12.06 |
| 2502 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4+2×2.5 mm2 | m | 19.49 | 17.25 |
| 2503 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6+2×4 mm2 | m | 27.07 | 23.96 |
| 2504 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10+2×6 mm2 | m | 38.98 | 34.50 |
| 2505 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16+2×10 mm2 | m | 60.64 | 53.66 |
| 2506 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25+2×16 mm2 | m | 92.04 | 81.45 |
| 2507 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×35+2×16 mm2 | m | 112.19 | 99.28 |
| 2508 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50+2×25 mm2 | m | 168.91 | 149.48 |
| 2509 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70+2×35 mm2 | m | 236.05 | 208.89 |
| 2510 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95+2×50 mm2 | m | 322.67 | 285.55 |
| 2511 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120+2×70 mm2 | m | 417.95 | 369.87 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2512 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×150+2×70 mm2 | m | 493.75 | 436.94 |
| 2513 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×185+2×95 mm2 | m | 619.35 | 548.10 |
| 2514 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×240+2×120 mm2 | m | 800.17 | 708.12 |
| 2515 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×1.5 mm2 | m | 8.55 | 7.57 |
| 2516 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×2.5 mm2 | m | 12.56 | 11.12 |
| 2517 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×4 mm2 | m | 17.32 | 15.33 |
| 2518 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×6 mm2 | m | 23.82 | 21.08 |
| 2519 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×10 mm2 | m | 36.81 | 32.58 |
| 2520 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×16 mm2 | m | 57.39 | 50.79 |
| 2521 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×25 mm2 | m | 86.62 | 76.66 |
| 2522 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×35 mm2 | m | 129.93 | 114.99 |
| 2523 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×50 mm2 | m | 170.00 | 150.44 |
| 2524 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×70 mm2 | m | 237.13 | 209.85 |
| 2525 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×95 mm2 | m | 317.25 | 280.76 |
| 2526 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×120 mm2 | m | 401.71 | 355.50 |
| 2527 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×150 mm2 | m | 500.24 | 442.69 |
| 2528 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×185 mm2 | m | 617.18 | 546.18 |
| 2529 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×240 mm2 | m | 798.01 | 706.20 |
| 2530 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×2.5+1× 1.5 mm2 | m | 14.07 | 12.45 |
| 2531 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×4+1×2.5 mm2 | m | 19.40 | 17.17 |
| 2532 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×6+1×4 mm2 | m | 26.68 | 23.61 |
| 2533 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×10+1×6 mm2 | m | 41.23 | 36.49 |
| 2534 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×16+1× 10 mm2 | m | 64.27 | 56.88 |
| 2535 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×25+1× 16 mm2 | m | 97.02 | 85.86 |
| 2536 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×35+1× 16 mm2 | m | 145.53 | 128.78 |
| 2537 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×50+1×25 mm2 | m | 190.40 | 168.49 |
| 2538 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×70+1×35 mm2 | m | 265.58 | 235.03 |
| 2539 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×95+1×50 mm2 | m | 355.32 | 314.45 |
| 2540 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×120+1×70 mm2 | m | 449.92 | 398.16 |
| 2541 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×150+1×70 mm2 | m | 560.27 | 495.82 |
| 2542 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×185+1×95 mm2 | m | 691.25 | 611.72 |
| 2543 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 4×240+1× 120 mm2 | m | 893.77 | 790.95 |
| 2544 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×1.5 mm2 | m | 9.55 | 8.45 |
| 2545 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×2.5 mm2 | m | 14.53 | 12.86 |
| 2546 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×4 mm2 | m | 21.41 | 18.95 |
| 2547 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×6 mm2 | m | 31.03 | 27.46 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2548 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×10 mm2 | m | 48.61 | 43.02 |
| 2549 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×16 mm2 | m | 75.27 | 66.61 |
| 2550 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×25 mm2 | m | 113.17 | 100.15 |
| 2551 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×35 mm2 | m | 155.21 | 137.35 |
| 2552 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×50 mm2 | m | 204.03 | 180.55 |
| 2553 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×70 mm2 | m | 298.10 | 263.80 |
| 2554 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×95 mm2 | m | 393.54 | 348.27 |
| 2555 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×120 mm2 | m | 495.67 | 438.65 |
| 2556 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×150 mm2 | m | 606.02 | 536.30 |
| 2557 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×185 mm2 | m | 758.22 | 670.99 |
| 2558 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 5×240 mm2 | m | 993.93 | 879.58 |
| 2559 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×2.5+1× 1.5 mm2 | m | 14.77 | 13.07 |
| 2560 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×4+1×2.5 mm2 | m | 20.22 | 17.89 |
| 2561 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×6+1×4 mm2 | m | 29.57 | 26.17 |
| 2562 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×10+1×6 mm2 | m | 47.64 | 42.16 |
| 2563 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×16+1× 10 mm2 | m | 71.46 | 63.24 |
| 2564 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×25+1× 16 mm2 | m | 105.03 | 92.95 |
| 2565 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×35+1× 16 mm2 | m | 138.60 | 122.65 |
| 2566 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×50+1×25 mm2 | m | 195.98 | 173.44 |
| 2567 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×70+1×35 mm2 | m | 273.94 | 242.43 |
| 2568 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×95+1×50 mm2 | m | 369.23 | 326.75 |
| 2569 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×120+1×70 mm2 | m | 467.76 | 413.95 |
| 2570 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×150+1×70 mm2 | m | 569.54 | 504.02 |
| 2571 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×185+1×95 mm2 | m | 707.05 | 625.71 |
| 2572 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 4×240+1× 120 mm2 | m | 903.04 | 799.15 |
| 2573 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×2.5 mm2 | m | 15.12 | 13.38 |
| 2574 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×4 mm2 | m | 22.27 | 19.71 |
| 2575 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×6 mm2 | m | 32.27 | 28.56 |
| 2576 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×10 mm2 | m | 50.56 | 44.74 |
| 2577 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×16 mm2 | m | 78.28 | 69.27 |
| 2578 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×25 mm2 | m | 117.70 | 104.16 |
| 2579 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×35 mm2 | m | 161.41 | 142.84 |
| 2580 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×50 mm2 | m | 212.19 | 187.78 |
| 2581 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×70 mm2 | m | 310.02 | 274.35 |
| 2582 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×95 mm2 | m | 409.28 | 362.20 |
| 2583 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×120 mm2 | m | 515.50 | 456.19 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2584 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×150 mm2 | m | 630.26 | 557.75 |
| 2585 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×185 mm2 | m | 788.55 | 697.83 |
| 2586 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV22/YJY22 5×240 mm2 | m | 1033.68 | 914.76 |
| 2587 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | WDZBN-YJY23 3×2.5mm2 | m | 14.35 | 12.70 |
| 2588 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | WDZBN-YJY23 3×4mm2 | m | 20.86 | 18.46 |
| 2589 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | WDZBN-YJY23 3×6mm2 | m | 27.49 | 24.32 |
| 2590 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | WDZBN-YJY23 5×10mm2 | m | 65.03 | 57.55 |
| 2591 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | WDZBN-YJY23 4×35+1× 16mm2 | m | 168.88 | 149.45 |
| 2592 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJYP 3×1.5mm2 | m | 10.07 | 8.92 |
| 2593 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJYP 5×1.5mm2 | m | 14.44 | 12.78 |
| 2594 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJYP 5×2.5mm2 | m | 21.93 | 19.40 |
| 2595 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJYP 8×1.5mm2 | m | 21.02 | 18.60 |
| 2596 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJYP 10×1.5mm2 | m | 25.32 | 22.40 |
| 2597 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJYP 12×1.5mm2 | m | 29.04 | 25.70 |
| 2598 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 3×1.5mm2 | m | 5.11 | 4.52 |
| 2599 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 5×1.5mm2 | m | 8.16 | 7.22 |
| 2600 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 7×1.5mm2 | m | 10.80 | 9.56 |
| 2601 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 10×1.5mm2 | m | 15.76 | 13.95 |
| 2602 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 10×2.5mm2 | m | 24.82 | 21.97 |
| 2603 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 12×1.5mm2 | m | 18.60 | 16.46 |
| 2604 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 14×1.5mm2 | m | 21.47 | 19.00 |
| 2605 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 14×2.5mm2 | m | 33.43 | 29.59 |
| 2606 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 16×1.5mm2 | m | 24.36 | 21.56 |
| 2607 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY 24×1.5mm2 | m | 36.49 | 32.29 |
| 2608 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY23 5×2.5mm2 | m | 19.10 | 16.90 |
| 2609 | 交联聚乙烯铜芯控制电缆 | WDZBN-KYJY23 10×2.5mm2 | m | 34.40 | 30.44 |
| 阻燃、低烟无卤、耐火交联聚乙烯铜芯电缆在原规格型号上价格分别上浮3%、6%、10%。如使用以上描述两种 | | | | | |
| 2610 | 及三种功 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 × 16 mm2  能的 以最高系数为准 各项不累加 | m | 32.12 | 28.42 |
| 2611 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 ×25 mm2 | m | 44.73 | 39.59 |
| 2612 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 ×35 mm2 | m | 58.50 | 51.77 |
| 2613 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 ×50 mm2 | m | 75.13 | 66.49 |
| 2614 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 ×70 mm2 | m | 104.27 | 92.27 |
| 2615 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 ×95 mm2 | m | 136.38 | 120.69 |
| 2616 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 × 120 mm2 | m | 167.47 | 148.20 |
| 2617 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 1 ×240 mm2 | m | 324.61 | 287.26 |
| 2618 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 4×25+1× 16 mm2 | m | 209.56 | 185.45 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2619 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 4×35+1× 16 mm2 | m | 275.48 | 243.78 |
| 2620 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 4×35+1×25 mm2 | m | 304.31 | 269.30 |
| 2621 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 4×50+1×25 mm2 | m | 390.79 | 345.83 |
| 2622 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 4×70+1×35 mm2 | m | 524.26 | 463.95 |
| 2623 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 4×185+1×95 mm2 | m | 1086.96 | 961.91 |
| 2624 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 5×6 mm2 | m | 75.81 | 67.09 |
| 2625 | 矿物绝缘电缆 | BTTZ 5×16 mm2 | m | 147.39 | 130.44 |
| 2626 | 阻燃钢带铠装电缆 | ZR-YJV22 3×6 | m | 23.49 | 20.79 |
| 2627 | 阻燃钢带铠装电缆 | ZR-YJV22 5×10 | m | 58.73 | 51.97 |
| 2628 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 × 1.5 mm2 | m | 4.11 | 3.63 |
| 2629 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×2.5 mm2 | m | 5.29 | 4.68 |
| 2630 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×4 mm2 | m | 7.03 | 6.23 |
| 2631 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×6 mm2 | m | 9.29 | 8.22 |
| 2632 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 × 10 mm2 | m | 14.17 | 12.54 |
| 2633 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 × 16 mm2 | m | 20.89 | 18.49 |
| 2634 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×25 mm2 | m | 31.39 | 27.78 |
| 2635 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×35 mm2 | m | 42.01 | 37.17 |
| 2636 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×50 mm2 | m | 55.63 | 49.23 |
| 2637 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×70 mm2 | m | 67.42 | 59.66 |
| 2638 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×95 mm2 | m | 91.55 | 81.02 |
| 2639 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 × 120 mm2 | m | 132.95 | 117.66 |
| 2640 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 × 150 mm2 | m | 162.38 | 143.70 |
| 2641 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 × 185 mm2 | m | 202.89 | 179.55 |
| 2642 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 1 ×240 mm2 | m | 261.52 | 231.44 |
| 2643 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×1.5 mm2 | m | 7.74 | 6.85 |
| 2644 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 10.18 | 9.01 |
| 2645 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 13.79 | 12.20 |
| 2646 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 18.49 | 16.36 |
| 2647 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 28.91 | 25.58 |
| 2648 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 43.12 | 38.16 |
| 2649 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 65.53 | 57.99 |
| 2650 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 87.71 | 77.62 |
| 2651 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 116.26 | 102.88 |
| 2652 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 165.17 | 146.17 |
| 2653 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 224.34 | 198.53 |
| 2654 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 279.04 | 246.94 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2655 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 339.18 | 300.16 |
| 2656 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 419.03 | 370.83 |
| 2657 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 547.70 | 484.69 |
| 2658 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×1.5 mm2 | m | 9.43 | 8.34 |
| 2659 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 12.91 | 11.43 |
| 2660 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 18.06 | 15.99 |
| 2661 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 24.84 | 21.99 |
| 2662 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 39.69 | 35.13 |
| 2663 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 60.21 | 53.28 |
| 2664 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 92.07 | 81.48 |
| 2665 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 124.45 | 110.13 |
| 2666 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 165.97 | 146.87 |
| 2667 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 236.45 | 209.25 |
| 2668 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 323.52 | 286.30 |
| 2669 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 401.99 | 355.75 |
| 2670 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 490.61 | 434.17 |
| 2671 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 606.55 | 536.77 |
| 2672 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 793.27 | 702.01 |
| 2673 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×1.5 mm2 | m | 11.71 | 10.36 |
| 2674 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×2.5 mm2 | m | 16.31 | 14.43 |
| 2675 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×4 mm2 | m | 23.17 | 20.51 |
| 2676 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×6 mm2 | m | 32.10 | 28.41 |
| 2677 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×10 mm2 | m | 51.71 | 45.76 |
| 2678 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×16 mm2 | m | 78.84 | 69.77 |
| 2679 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×25 mm2 | m | 121.38 | 107.42 |
| 2680 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×35 mm2 | m | 164.32 | 145.42 |
| 2681 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×50 mm2 | m | 219.46 | 194.21 |
| 2682 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×70 mm2 | m | 313.49 | 277.43 |
| 2683 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×95 mm2 | m | 428.59 | 379.29 |
| 2684 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×120 mm2 | m | 532.81 | 471.51 |
| 2685 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×150 mm2 | m | 650.64 | 575.79 |
| 2686 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×185 mm2 | m | 805.44 | 712.78 |
| 2687 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×240 mm2 | m | 1053.29 | 932.11 |
| 2688 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×1.5 mm2 | m | 14.51 | 12.84 |
| 2689 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×2.5 mm2 | m | 20.25 | 17.92 |
| 2690 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×4 mm2 | m | 28.83 | 25.51 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2691 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×6 mm2 | m | 40.27 | 35.64 |
| 2692 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×10 mm2 | m | 64.97 | 57.49 |
| 2693 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×16 mm2 | m | 99.08 | 87.69 |
| 2694 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×25 mm2 | m | 152.52 | 134.98 |
| 2695 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×35 mm2 | m | 206.45 | 182.70 |
| 2696 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×50 mm2 | m | 275.87 | 244.13 |
| 2697 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×70 mm2 | m | 393.69 | 348.40 |
| 2698 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×95 mm2 | m | 538.69 | 476.71 |
| 2699 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×120 mm2 | m | 670.37 | 593.25 |
| 2700 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5×150 mm2 | m | 818.21 | 724.08 |
| 2701 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5x185 mm2 | m | 1012.55 | 896.06 |
| 2702 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 5x240 mm2 | m | 1324.52 | 1172.14 |
| 2703 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×2.5+1× 1.5 mm2 | m | 15.14 | 13.40 |
| 2704 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 21.42 | 18.95 |
| 2705 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 29.83 | 26.40 |
| 2706 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 43.63 | 38.61 |
| 2707 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 71.98 | 63.70 |
| 2708 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 110.35 | 97.65 |
| 2709 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 142.63 | 126.22 |
| 2710 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 194.35 | 171.99 |
| 2711 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 275.65 | 243.94 |
| 2712 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 375.59 | 332.38 |
| 2713 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 475.67 | 420.94 |
| 2714 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 564.08 | 499.18 |
| 2715 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 697.55 | 617.30 |
| 2716 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 920.72 | 814.80 |
| 2717 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5 mm2 | m | 17.51 | 15.49 |
| 2718 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 24.92 | 22.05 |
| 2719 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 35.24 | 31.19 |
| 2720 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 54.44 | 48.18 |
| 2721 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 84.59 | 74.86 |
| 2722 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 129.78 | 114.85 |
| 2723 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 162.19 | 143.54 |
| 2724 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 224.62 | 198.77 |
| 2725 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 317.00 | 280.53 |
| 2726 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 430.56 | 381.03 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2727 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 553.91 | 490.19 |
| 2728 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 642.02 | 568.16 |
| 2729 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 813.11 | 719.57 |
| 2730 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 1054.46 | 933.15 |
| 2731 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×2.5+1× 1.5 mm2 | m | 18.63 | 16.49 |
| 2732 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×4+1×2.5 mm2 | m | 26.60 | 23.54 |
| 2733 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×6+1×4 mm2 | m | 37.47 | 33.16 |
| 2734 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×10+1×6 mm2 | m | 59.24 | 52.42 |
| 2735 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×16+1× 10 mm2 | m | 91.18 | 80.69 |
| 2736 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×25+1× 16 mm2 | m | 140.06 | 123.94 |
| 2737 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×35+1× 16 mm2 | m | 183.01 | 161.96 |
| 2738 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×50+1×25 mm2 | m | 248.58 | 219.98 |
| 2739 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×70+1×35 mm2 | m | 353.27 | 312.63 |
| 2740 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×95+1×50 mm2 | m | 482.47 | 426.96 |
| 2741 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×120+1×70 mm2 | m | 595.61 | 527.09 |
| 2742 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×150+1×70 mm2 | m | 726.54 | 642.95 |
| 2743 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×185+1×95 mm2 | m | 908.57 | 804.04 |
| 2744 | 柔性矿物绝缘电缆 | BBTRZ 0.6/1KV 4×240+1× 120 mm2 | m | 1183.33 | 1047.19 |
| 2745 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×0.75 mm2 | m | 4.00 | 3.54 |
| 2746 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×1 mm2 | m | 4.16 | 3.68 |
| 2747 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×1.5 mm2 | m | 6.00 | 5.31 |
| 2748 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×2.5 mm2 | m | 9.56 | 8.46 |
| 2749 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×4 mm2 | m | 14.89 | 13.18 |
| 2750 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×6 mm2 | m | 21.75 | 19.25 |
| 2751 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 4×10 mm2 | m | 36.57 | 32.36 |
| 2752 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×0.75 mm2 | m | 4.86 | 4.30 |
| 2753 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×1 mm2 | m | 5.21 | 4.61 |
| 2754 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×1.5 mm2 | m | 7.51 | 6.64 |
| 2755 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×2.5 mm2 | m | 12.23 | 10.82 |
| 2756 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×4 mm2 | m | 18.67 | 16.52 |
| 2757 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×6 mm2 | m | 27.27 | 24.14 |
| 2758 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 5×10 mm2 | m | 46.28 | 40.96 |
| 2759 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×0.75 mm2 | m | 5.71 | 5.06 |
| 2760 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×1 mm2 | m | 6.36 | 5.62 |
| 2761 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×1.5 mm2 | m | 9.03 | 8.00 |
| 2762 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×2.5 mm2 | m | 14.71 | 13.02 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2763 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×4 mm2 | m | 22.46 | 19.88 |
| 2764 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×6 mm2 | m | 32.82 | 29.05 |
| 2765 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 6×10 mm2 | m | 55.77 | 49.35 |
| 2766 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×0.75 mm2 | m | 6.43 | 5.69 |
| 2767 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×1 mm2 | m | 7.43 | 6.57 |
| 2768 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×1.5 mm2 | m | 10.28 | 9.10 |
| 2769 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×2.5 mm2 | m | 16.54 | 14.64 |
| 2770 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×4 mm2 | m | 25.46 | 22.53 |
| 2771 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×6 mm2 | m | 37.39 | 33.09 |
| 2772 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 7×10 mm2 | m | 63.37 | 56.08 |
| 2773 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×0.75 mm2 | m | 7.50 | 6.64 |
| 2774 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×1 mm2 | m | 8.35 | 7.39 |
| 2775 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×1.5 mm2 | m | 11.75 | 10.40 |
| 2776 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×2.5 mm2 | m | 18.83 | 16.66 |
| 2777 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×4 mm2 | m | 28.18 | 24.94 |
| 2778 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×6 mm2 | m | 42.88 | 37.94 |
| 2779 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 8×10 mm2 | m | 72.31 | 63.99 |
| 2780 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×0.75 mm2 | m | 9.07 | 8.03 |
| 2781 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×1 mm2 | m | 10.24 | 9.06 |
| 2782 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×1.5 mm2 | m | 14.83 | 13.13 |
| 2783 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×2.5 mm2 | m | 23.77 | 21.04 |
| 2784 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×4 mm2 | m | 36.57 | 32.36 |
| 2785 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×6 mm2 | m | 53.99 | 47.78 |
| 2786 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 10×10 mm2 | m | 91.24 | 80.75 |
| 2787 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×0.75 mm2 | m | 12.15 | 10.76 |
| 2788 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×1 mm2 | m | 14.57 | 12.89 |
| 2789 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×1.5 mm2 | m | 20.71 | 18.33 |
| 2790 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×2.5 mm2 | m | 32.36 | 28.64 |
| 2791 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 14×4 mm2 | m | 50.35 | 44.56 |
| 2792 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×0.75 mm2 | m | 15.21 | 13.46 |
| 2793 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×1 mm2 | m | 16.24 | 14.37 |
| 2794 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×1.5 mm2 | m | 23.49 | 20.79 |
| 2795 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 16×2.5 mm2 | m | 39.29 | 34.77 |
| 2796 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×0.75 mm2 | m | 17.99 | 15.92 |
| 2797 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×1 mm2 | m | 19.14 | 16.94 |
| 2798 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×1.5 mm2 | m | 27.85 | 24.65 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2799 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 19×2.5 mm2 | m | 46.42 | 41.08 |
| 2800 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×0.75 mm2 | m | 22.56 | 19.97 |
| 2801 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×1 mm2 | m | 24.14 | 21.36 |
| 2802 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×1.5 mm2 | m | 35.03 | 31.00 |
| 2803 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 24×2.5 mm2 | m | 58.55 | 51.82 |
| 2804 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×0.75 mm2 | m | 28.56 | 25.28 |
| 2805 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×1.0 mm2 | m | 29.83 | 26.40 |
| 2806 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×1.5 mm2 | m | 43.13 | 38.17 |
| 2807 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 30×2.5 mm2 | m | 72.52 | 64.18 |
| 2808 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×0.75 mm2 | m | 33.68 | 29.80 |
| 2809 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×1.0 mm2 | m | 36.36 | 32.18 |
| 2810 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×1.5 mm2 | m | 52.77 | 46.70 |
| 2811 | 铜芯控制电缆 | KVV 450/750V 37×2.5 mm2 | m | 88.55 | 78.36 |
| 2812 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×0.75 mm2 | m | 5.43 | 4.80 |
| 2813 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×1 mm2 | m | 5.29 | 4.68 |
| 2814 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×1.5 mm2 | m | 7.04 | 6.23 |
| 2815 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×2.5 mm2 | m | 10.43 | 9.23 |
| 2816 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×4 mm2 | m | 15.00 | 13.28 |
| 2817 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×6 mm2 | m | 20.95 | 18.54 |
| 2818 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 4×10 mm2 | m | 33.93 | 30.03 |
| 2819 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 5×0.75 mm2 | m | 6.32 | 5.59 |
| 2820 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 5×1 mm2 | m | 6.42 | 5.68 |
| 2821 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 5×1.5 mm2 | m | 8.55 | 7.57 |
| 2822 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 5×2.5 mm2 | m | 13.02 | 11.52 |
| 2823 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 5×4 mm2 | m | 18.39 | 16.27 |
| 2824 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 5×6 mm2 | m | 26.28 | 23.26 |
| 2825 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×0.75 mm2 | m | 7.80 | 6.90 |
| 2826 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×1 mm2 | m | 8.36 | 7.40 |
| 2827 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×1.5 mm2 | m | 11.22 | 9.93 |
| 2828 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×2.5 mm2 | m | 16.75 | 14.83 |
| 2829 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×4 mm2 | m | 25.01 | 22.13 |
| 2830 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×6 mm2 | m | 36.03 | 31.89 |
| 2831 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 7×10 mm2 | m | 60.71 | 53.73 |
| 2832 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×0.75 mm2 | m | 8.85 | 7.83 |
| 2833 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×1 mm2 | m | 9.19 | 8.13 |
| 2834 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×1.5 mm2 | m | 12.25 | 10.84 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2835 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×2.5 mm2 | m | 18.77 | 16.61 |
| 2836 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×4 mm2 | m | 27.37 | 24.22 |
| 2837 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×6 mm2 | m | 40.92 | 36.21 |
| 2838 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 8×10 mm2 | m | 68.53 | 60.65 |
| 2839 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×0.75 mm2 | m | 10.75 | 9.52 |
| 2840 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×1 mm2 | m | 11.29 | 9.99 |
| 2841 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×1.5 mm2 | m | 15.61 | 13.81 |
| 2842 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×2.5 mm2 | m | 24.14 | 21.36 |
| 2843 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×4 mm2 | m | 36.00 | 31.86 |
| 2844 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×6 mm2 | m | 51.82 | 45.86 |
| 2845 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 10×10 mm2 | m | 86.48 | 76.53 |
| 2846 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 14×0.75 mm2 | m | 13.90 | 12.30 |
| 2847 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 14×1 mm2 | m | 15.25 | 13.50 |
| 2848 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 14×1.5 mm2 | m | 21.25 | 18.81 |
| 2849 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 14×2.5 mm2 | m | 32.16 | 28.46 |
| 2850 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 14×4 mm2 | m | 48.63 | 43.03 |
| 2851 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 16×0.75 mm2 | m | 16.79 | 14.86 |
| 2852 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 16×1 mm2 | m | 16.86 | 14.92 |
| 2853 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 16×1.5 mm2 | m | 24.05 | 21.28 |
| 2854 | 铜芯钢带铠装控制电缆 | KVV22 450/750V 16×2.5 mm2 | m | 39.14 | 34.63 |
| 2855 | 网线 | 五类无屏蔽 | m | 0.60 | 0.53 |
| 2856 | 网线 | 超五类无屏蔽 24AWG | m | 1.50 | 1.33 |
| 2857 | 网线 | 超五类屏蔽 24AWG | m | 2.20 | 1.95 |
| 2858 | 网线 | 六类无屏蔽 23AWG | m | 2.30 | 2.04 |
| 2859 | 网线 | 六类屏蔽 23AWG | m | 3.60 | 3.19 |
| 2860 | 普通白炽灯泡 | 220v 综合 | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 2861 | 磨砂灯泡 | 220V 15-60W | 个 | 2.50 | 2.21 |
| 2862 | 红色灯泡 | 200V 15W | 个 | 2.50 | 2.21 |
| 2863 | 硅砂灯泡 | 220V 15-40W | 个 | 2.70 | 2.39 |
| 2864 | 彩色灯泡 | 220V 15-40W | 个 | 2.60 | 2.30 |
| 2865 | 高压钠灯泡 | 400W-110 | 个 | 54.00 | 47.79 |
| 2866 | 高压钠灯泡 | 400W-150 | 个 | 57.00 | 50.44 |
| 2867 | 红外线灯泡 | GC15A.B.C | 个 | 48.00 | 42.48 |
| 2868 | 红外线灯泡 | 220V 250W | 个 | 7.50 | 6.64 |
| 2869 | 碘钨灯管 | 500W | 个 | 8.00 | 7.08 |
| 2870 | 碘钨灯管 | 100W | 个 | 5.00 | 4.42 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2871 | 碘钨灯架 | - | 套 | 30.00 | 26.55 |
| 2872 | 座灯头 | - | 个 | 1.50 | 1.33 |
| 2873 | 螺口平灯座 | E27 | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 2874 | 瓷螺口平灯座 | E27 | 个 | 1.80 | 1.59 |
| 2875 | 螺口吊灯头 | E27 | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 2876 | 吊盒 | - | 个 | 1.80 | 1.59 |
| 2877 | 荧光灯 | 单管 吊链式 | 套 | 30.00 | 26.55 |
| 2878 | 荧光灯 | 双管 吊链式 | 套 | 45.00 | 39.82 |
| 2879 | 荧光灯 | 三管 吊链式 | 套 | 60.00 | 53.10 |
| 2880 | 荧光灯 | 单管 吊管式 | 套 | 34.00 | 30.09 |
| 2881 | 荧光灯 | 双管 吊管式 | 套 | 46.00 | 40.71 |
| 2882 | 荧光灯 | 三管 吊管式 | 套 | 66.00 | 58.41 |
| 2883 | 荧光灯 | 单管 吸顶式 | 套 | 26.00 | 23.01 |
| 2884 | 荧光灯 | 双管 吸顶式 | 套 | 33.00 | 29.20 |
| 2885 | 荧光灯 | 三管 吸顶式 | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2886 | 荧光灯 | 单管 嵌入式 | 套 | 28.00 | 24.78 |
| 2887 | 荧光灯 | 双管 嵌入式 | 套 | 35.00 | 30.97 |
| 2888 | 荧光灯 | 三管 嵌入式 | 套 | 45.00 | 39.82 |
| 2889 | 密封式荧光灯 | ZY-83112 2×40W | 套 | 75.00 | 66.37 |
| 2890 | 棱晶罩荧光灯 | ZY-82212 2×40W | 套 | 120.00 | 106.19 |
| 2891 | 吊杆组合荧光灯 | WZD117-2 2×40W | 套 | 62.00 | 54.87 |
| 2892 | 吊杆组合荧光灯 | WZD117-3 3×40W | 套 | 69.00 | 61.06 |
| 2893 | 吸顶组合荧光灯 | WZD118-2 2×40W | 套 | 36.00 | 31.86 |
| 2894 | 吸顶组合荧光灯 | WZD118-3 3×40W | 套 | 52.00 | 46.02 |
| 2895 | 密闭防爆荧光灯 | - | 套 | 248.00 | 219.47 |
| 2896 | 黑板荧光灯 | ZY-84001 1 ×40W | 套 | 80.00 | 70.80 |
| 2897 | 密封式荧光灯 | ZY-83111 1 ×40W | 套 | 70.00 | 61.95 |
| 2898 | 棱晶罩荧光灯架 | ZY-82232 1 ×20W | 套 | 35.00 | 30.97 |
| 2899 | 棱晶罩荧光灯架 | ZY-82211 1 ×40W | 套 | 40.50 | 35.84 |
| 2900 | 圆球吸顶灯 | 灯罩 φ250（mm以内） | 套 | 25.00 | 22.12 |
| 2901 | 圆球吸顶灯 | 灯罩 φ300（mm以内） | 套 | 30.00 | 26.55 |
| 2902 | 半圆球吸顶灯 | 灯罩 φ250（mm以内） | 套 | 25.00 | 22.12 |
| 2903 | 半圆球吸顶灯 | 灯罩 φ300（mm以内） | 套 | 30.00 | 26.55 |
| 2904 | 半圆球吸顶灯 | 灯罩 φ350（mm以内） | 套 | 35.00 | 30.97 |
| 2905 | 方型吸顶灯 | 矩形罩 | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2906 | 方型吸顶灯 | 大方口罩 | 套 | 50.00 | 44.25 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2907 | 方型吸顶灯 | 二方口罩 | 套 | 54.00 | 47.79 |
| 2908 | 方型吸顶灯 | 四方联罩 | 套 | 110.00 | 97.35 |
| 2909 | 镜面格栅灯 | 600mm×600mm 2×40ww | 套 | 80.00 | 70.80 |
| 2910 | 镜面格栅灯(带应急) | 600mm×600mm 2×40ww | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 2911 | 镜面格栅灯 | 600mm×600mm 3×40ww | 套 | 120.00 | 106.19 |
| 2912 | 镜面格栅灯(带应急) | 600mm×600mm 3×40ww | 套 | 200.00 | 176.99 |
| 2913 | 镜面格栅灯 | 600mm×1200mm 3×40ww | 套 | 180.00 | 159.29 |
| 2914 | 镜面格栅灯(带应急) | 600mm×1200mm 3×40ww | 套 | 260.00 | 230.09 |
| 2915 | 配照型挂灯 | GC21-1/260-100W | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2916 | 探照型挂灯 | GC23-2/360-100W | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2917 | 工厂罩灯 | 吊管式 | 套 | 44.00 | 38.94 |
| 2918 | 工厂罩灯 | 吊链式 | 套 | 38.00 | 33.63 |
| 2919 | 工厂罩灯 | 吸顶式 | 套 | 44.00 | 38.94 |
| 2920 | 工厂罩灯 | 弯杆式 | 套 | 44.00 | 38.94 |
| 2921 | 工厂罩灯 | 悬挂式 | 套 | 20.00 | 17.70 |
| 2922 | 配照型工厂灯 | GCIA.B.C.D.F.G各型 | 套 | 31.00 | 27.43 |
| 2923 | 广照型工厂灯 | GCIA.B.C.D.E.F.G各型 | 套 | 45.00 | 39.82 |
| 2924 | 深照型工厂灯 | GCIA.B.C.D-1.2.3.4各型 | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2925 | 防水防尘灯 | 直杆式 | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2926 | 防水防尘灯 | 弯杆式 | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2927 | 防水防尘灯 | 吸顶式 | 套 | 40.00 | 35.40 |
| 2928 | 广照型防水防尘灯 | GC15A.B.C | 套 | 55.00 | 48.67 |
| 2929 | 散照型防水防尘灯 | GC9A.B.C | 套 | 56.00 | 49.56 |
| 2930 | 密闭安全灯 | 直杆式 | 套 | 95.00 | 84.07 |
| 2931 | 密闭安全灯 | 弯杆式 | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 2932 | 密闭防爆灯 | 直杆式 | 套 | 180.00 | 159.29 |
| 2933 | 密闭防爆灯 | 弯杆式 | 套 | 180.00 | 159.29 |
| 2934 | 密闭高压水银灯 | 直杆式 | 套 | 380.00 | 336.28 |
| 2935 | 密闭高压水银灯 | 弯杆式 | 套 | 380.00 | 336.28 |
| 2936 | 庭院路灯三火以下 | 柱灯 | 套 | 380.00 | 336.28 |
| 2937 | 庭院路灯七火以下 | 柱灯 | 套 | 680.00 | 601.77 |
| 2938 | 草坪灯 | WTD-125 | 套 | 62.00 | 54.87 |
| 2939 | 草坪灯 | WTD-126 | 套 | 84.00 | 74.34 |
| 2940 | 草坪灯 | WTD-127 | 套 | 120.00 | 106.19 |
| 2941 | 草坪灯 | WTD-128 | 套 | 228.00 | 201.77 |
| 2942 | 草坪灯 | WTD-129 | 套 | 260.00 | 230.09 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2943 | 水下灯 | WTD-301 | 套 | 200.00 | 176.99 |
| 2944 | 应急灯 | 单头 | 套 | 50.00 | 44.25 |
| 2945 | 应急灯 | 双头 | 套 | 100.00 | 88.50 |
| 2946 | 一般壁灯 | - | 套 | 30.00 | 26.55 |
| 2947 | 半圆壁灯 | 60W | 套 | 55.00 | 48.67 |
| 2948 | 门厅壁灯 | ZY-80228 2×40W | 套 | 127.00 | 112.39 |
| 2949 | 室外壁灯 | 60W | 套 | 51.00 | 45.13 |
| 2950 | 球眼灯 | 40W | 套 | 11.60 | 10.27 |
| 2951 | 踢脚灯 | 25W | 套 | 20.00 | 17.70 |
| 2952 | 太平门灯 | - | 套 | 52.00 | 46.02 |
| 2953 | 管形氙气灯 | - | 套 | 110.00 | 97.35 |
| 2954 | 导轨投光灯 | 50E | 套 | 57.00 | 50.44 |
| 2955 | 投光灯 | WCD-1000 | 套 | 290.00 | 256.64 |
| 2956 | 镜前灯 | - | 套 | 50.00 | 44.25 |
| 2957 | 安全出口灯 | - | 套 | 35.00 | 30.97 |
| 2958 | 安全出口灯 | 含蓄电池 | 套 | 60.00 | 53.10 |
| 2959 | 暗装安全出口灯 | - | 套 | 80.00 | 70.80 |
| 2960 | 疏散指示灯 | - | 套 | 100.00 | 88.50 |
| 2961 | 嵌入式疏散指示灯 | - | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 2962 | 无机蓄光自发光牌 |  | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 2963 | 筒灯 | 2寸 压铸(含光源) | 个 | 8.00 | 7.08 |
| 2964 | 筒灯 | 2.5寸 压铸(含光源) | 个 | 10.00 | 8.85 |
| 2965 | 筒灯 | 3寸 压铸(含光源) | 个 | 12.00 | 10.62 |
| 2966 | 射灯 | φ44mm(开孔尺寸) | 个 | 12.00 | 10.62 |
| 2967 | 射灯 | φ64mm(开孔尺寸) | 个 | 13.00 | 11.50 |
| 2968 | 射灯 | φ76mm(开孔尺寸) | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 2969 | 射灯微型变压器 | - | 个 | 8.00 | 7.08 |
| 2970 | LED灯泡 | 220V 3W | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 2971 | LED灯泡 | 220V 5W | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 2972 | LED灯泡 | 220V 7W | 个 | 12.00 | 10.62 |
| 2973 | LED灯泡 | 220V 9W | 个 | 20.00 | 17.70 |
| 2974 | LED灯泡 | 220V 12W | 个 | 25.00 | 22.12 |
| 2975 | LED筒灯 | 220V 3W 内嵌 暗装 | 个 | 8.80 | 7.79 |
| 2976 | LED筒灯 | 220V 5W 内嵌 暗装 | 个 | 13.20 | 11.68 |
| 2977 | LED筒灯 | 220V 7W 内嵌 暗装 | 个 | 21.00 | 18.58 |
| 2978 | LED筒灯 | 220V 9W 内嵌 暗装 | 个 | 32.90 | 29.12 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 2979 | LED筒灯 | 220V 12W 内嵌 暗装 | 个 | 35.90 | 31.77 |
| 2980 | LED射灯 | 220V 3W 导轨 明装 | 个 | 13.90 | 12.30 |
| 2981 | LED射灯 | 220V 5W 导轨 明装 | 个 | 20.00 | 17.70 |
| 2982 | LED射灯 | 220V 7W 导轨 明装 | 个 | 26.80 | 23.72 |
| 2983 | LED射灯 | 220V 9W 导轨 明装 | 个 | 33.00 | 29.20 |
| 2984 | LED射灯 | 220V 12W 导轨 明装 | 个 | 36.00 | 31.86 |
| 2985 | LED射灯 | 220V 18W 导轨 明装 | 个 | 68.00 | 60.18 |
| 2986 | LED灯带 | 5050 60珠 | m | 5.00 | 4.42 |
| 2987 | LED灯带 | 5050 72珠 | m | 7.50 | 6.64 |
| 2988 | LED灯带 | 5050 120珠 | m | 11.00 | 9.73 |
| 2989 | LED灯带专用插头 | 220V 5050用 | 个 | 13.00 | 11.50 |
| 2990 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 10W 内嵌 | 套 | 28.00 | 24.78 |
| 2991 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 12W 内嵌 | 套 | 36.00 | 31.86 |
| 2992 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 14W 内嵌 | 套 | 46.00 | 40.71 |
| 2993 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 18W 内嵌 | 套 | 58.00 | 51.33 |
| 2994 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 20W 内嵌 | 套 | 66.00 | 58.41 |
| 2995 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 22W 内嵌 | 套 | 66.00 | 58.41 |
| 2996 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X300mm 26W 内嵌 | 套 | 76.00 | 67.26 |
| 2997 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X600mm 22W 内嵌 | 套 | 86.00 | 76.11 |
| 2998 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X600mm 26W 内嵌 | 套 | 96.00 | 84.96 |
| 2999 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X600mm 30W 内嵌 | 套 | 116.00 | 102.65 |
| 3000 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 300X600mm 38W 内嵌 | 套 | 169.00 | 149.56 |
| 3001 | LED集成吊顶吸顶灯 | 220V 600X600mm 38W 内嵌 | 套 | 151.00 | 133.63 |
| 3002 | LED灯管 | T4 0.3m | 支 | 11.00 | 9.73 |
| 3003 | LED灯管 | T4 0.6m | 支 | 13.00 | 11.50 |
| 3004 | LED灯管 | T4 0.9m | 支 | 15.00 | 13.27 |
| 3005 | LED灯管 | T4 1.0m | 支 | 16.00 | 14.16 |
| 3006 | LED灯管 | T4 1.2m | 支 | 17.00 | 15.04 |
| 3007 | LED灯管 | T5 0.3m | 支 | 15.00 | 13.27 |
| 3008 | LED灯管 | T5 0.6m | 支 | 18.00 | 15.93 |
| 3009 | LED灯管 | T5 0.9m | 支 | 20.00 | 17.70 |
| 3010 | LED灯管 | T5 1.0m | 支 | 21.00 | 18.58 |
| 3011 | LED灯管 | T5 1.2m | 支 | 22.00 | 19.47 |
| 3012 | LED灯管 | T8 0.6m | 支 | 20.00 | 17.70 |
| 3013 | LED灯管 | T8 0.9m | 支 | 23.00 | 20.35 |
| 3014 | LED灯管 | T8 1.2m | 支 | 24.00 | 21.24 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3015 | 保险丝 | 10A | 根 | 5.46 | 4.83 |
| 3016 | 高压熔断丝 | 2A-10A | 根 | 2.26 | 2.00 |
| 3017 | 高压熔断丝 | 2A-15A | 根 | 2.38 | 2.11 |
| 3018 | 高压熔断丝 | 30A 2A-30A | 根 | 3.50 | 3.10 |
| 3019 | 高压熔断丝 | 40A 2A-40A | 根 | 3.60 | 3.19 |
| 3020 | 高压熔断丝 | 50A 2A-50A | 根 | 3.60 | 3.19 |
| 3021 | 飞保险 | 10A | 个 | 2.75 | 2.43 |
| 3022 | 飞保险 | 10A | 个 | 5.45 | 4.82 |
| 3023 | 飞保险 | 200A | 个 | 12.70 | 11.24 |
| 3024 | 飞保险 | 300A | 个 | 16.00 | 14.16 |
| 3025 | 飞保险 | 500A | 个 | 25.60 | 22.65 |
| 3026 | 熔片 | 30-40A | 片 | 0.12 | 0.11 |
| 3027 | 空气开关 | 1P 10A | 个 | 9.20 | 8.14 |
| 3028 | 空气开关 | 1P 16A | 个 | 9.20 | 8.14 |
| 3029 | 空气开关 | 1P 20A | 个 | 9.70 | 8.58 |
| 3030 | 空气开关 | 1P 25A | 个 | 9.80 | 8.67 |
| 3031 | 空气开关 | 1P 32A | 个 | 9.90 | 8.76 |
| 3032 | 空气开关 | 1P 40A | 个 | 10.00 | 8.85 |
| 3033 | 空气开关 | 1P 63A | 个 | 10.00 | 8.85 |
| 3034 | 空气开关 | 2P 10A | 个 | 19.60 | 17.35 |
| 3035 | 空气开关 | 2P 10A | 个 | 19.60 | 17.35 |
| 3036 | 空气开关 | 2P 20A | 个 | 19.60 | 17.35 |
| 3037 | 空气开关 | 2P 25A | 个 | 20.50 | 18.14 |
| 3038 | 空气开关 | 2P 32A | 个 | 20.50 | 18.14 |
| 3039 | 空气开关 | 2P 40A | 个 | 23.00 | 20.35 |
| 3040 | 空气开关 | 2P 63A | 个 | 23.00 | 20.35 |
| 3041 | 空气开关 | 3P 32A | 个 | 33.00 | 29.20 |
| 3042 | 空气开关 | 3P 63A | 个 | 34.00 | 30.09 |
| 3043 | 空气开关 | 4P 32A | 个 | 44.00 | 38.94 |
| 3044 | 空气开关 | 4P 63A | 个 | 46.00 | 40.71 |
| 3045 | 漏电保护器 | 1P+N 16A | 个 | 35.00 | 30.97 |
| 3046 | 漏电保护器 | 1P+N 20A | 个 | 35.00 | 30.97 |
| 3047 | 漏电保护器 | 1P+N 25A | 个 | 38.00 | 33.63 |
| 3048 | 漏电保护器 | 1P+N 32A | 个 | 38.00 | 33.63 |
| 3049 | 漏电保护器 | 1P+N 40A | 个 | 43.00 | 38.05 |
| 3050 | 漏电保护器 | 1P+N 63A | 个 | 43.00 | 38.05 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3051 | 漏电保护器 | 2P 16A | 个 | 43.00 | 38.05 |
| 3052 | 漏电保护器 | 2P 20A | 个 | 43.00 | 38.05 |
| 3053 | 漏电保护器 | 2P 25A | 个 | 47.00 | 41.59 |
| 3054 | 漏电保护器 | 2P 32A | 个 | 47.00 | 41.59 |
| 3055 | 漏电保护器 | 2P 40A | 个 | 55.00 | 48.67 |
| 3056 | 漏电保护器 | 2P 63A | 个 | 55.00 | 48.67 |
| 3057 | 漏电保护器 | 3P 32A | 个 | 74.00 | 65.49 |
| 3058 | 漏电保护器 | 3P 63A | 个 | 78.00 | 69.03 |
| 3059 | 漏电保护器 | 3P+N 32A | 个 | 79.00 | 69.91 |
| 3060 | 漏电保护器 | 3P+N 63A | 个 | 82.00 | 72.57 |
| 3061 | 漏电保护器 | 4P 32A | 个 | 89.00 | 78.76 |
| 3062 | 漏电保护器 | 4P 63A | 个 | 96.00 | 84.96 |
| 3063 | 双线断路器 | 1P 10A | 个 | 12.50 | 11.06 |
| 3064 | 双线断路器 | 1P 16A | 个 | 12.50 | 11.06 |
| 3065 | 双线断路器 | 1P 20A | 个 | 12.50 | 11.06 |
| 3066 | 双线断路器 | 1P 25A | 个 | 12.50 | 11.06 |
| 3067 | 双线断路器 | 1P 32A | 个 | 12.50 | 11.06 |
| 3068 | 双线漏电保护器 | 1P 10A | 个 | 34.50 | 30.53 |
| 3069 | 双线漏电保护器 | 1P 16A | 个 | 34.50 | 30.53 |
| 3070 | 双线漏电保护器 | 1P 20A | 个 | 34.50 | 30.53 |
| 3071 | 双线漏电保护器 | 1P 25A | 个 | 34.50 | 30.53 |
| 3072 | 双线漏电保护器 | 1P 32A | 个 | 34.50 | 30.53 |
| 3073 | 大功率空气开关 | 1P 100A | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 3074 | 大功率空气开关 | 2P 100A | 个 | 62.80 | 55.58 |
| 3075 | 大功率空气开关 | 3P 100A | 个 | 82.40 | 72.92 |
| 3076 | 大功率空气开关 | 4P 100A | 个 | 118.60 | 104.96 |
| 3077 | 大功率漏电保护器 | 1P+N 100A | 个 | 72.00 | 63.72 |
| 3078 | 大功率漏电保护器 | 2P 100A | 个 | 102.40 | 90.62 |
| 3079 | 大功率漏电保护器 | 3P 100A | 个 | 142.80 | 126.37 |
| 3080 | 大功率漏电保护器 | 3P+N 100A | 个 | 147.40 | 130.44 |
| 3081 | 大功率漏电保护器 | 4P 100A | 个 | 188.80 | 167.08 |
| 3082 | 避雷器 | 1P 15KV | 个 | 62.50 | 55.31 |
| 3083 | 避雷器 | 2P 15KV | 个 | 136.00 | 120.35 |
| 3084 | 配电箱（箱体） | 6回路 | 个 | 52.00 | 46.02 |
| 3085 | 配电箱（箱体） | 8回路 | 个 | 74.00 | 65.49 |
| 3086 | 配电箱（箱体） | 16回路 | 个 | 86.00 | 76.11 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3087 | 配电箱（箱体） | 20回路 | 个 | 101.00 | 89.38 |
| 3088 | 配电箱（箱体） | 24回路 | 个 | 112.00 | 99.12 |
| 3089 | 配电箱（箱体） | 30回路 | 个 | 126.00 | 111.50 |
| 3090 | 配电箱（箱体） | 36回路 | 个 | 135.00 | 119.47 |
| 3091 | 单开单控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 5.67 | 5.02 |
| 3092 | 双开单控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 8.62 | 7.63 |
| 3093 | 三开单控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 9.76 | 8.64 |
| 3094 | 四开单控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 14.58 | 12.90 |
| 3095 | 单开双控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 6.40 | 5.66 |
| 3096 | 双开双控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 10.16 | 8.99 |
| 3097 | 三开双控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 12.57 | 11.12 |
| 3098 | 四开双控暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 18.44 | 16.32 |
| 3099 | 单开单控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 7.53 | 6.66 |
| 3100 | 双开单控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 12.20 | 10.80 |
| 3101 | 三开单控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 14.87 | 13.16 |
| 3102 | 四开单控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 22.40 | 19.82 |
| 3103 | 五开单控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 25.08 | 22.19 |
| 3104 | 六开单控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 27.74 | 24.55 |
| 3105 | 单开双控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 8.62 | 7.63 |
| 3106 | 双开双控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 14.37 | 12.72 |
| 3107 | 三开双控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 18.33 | 16.22 |
| 3108 | 四开双控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 26.67 | 23.60 |
| 3109 | 五开双控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 32.10 | 28.41 |
| 3110 | 六开双控暗开关 | 250V 10A 118型 | 个 | 34.70 | 30.71 |
| 3111 | 三孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 5.50 | 4.87 |
| 3112 | 五孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 6.18 | 5.47 |
| 3113 | 七孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 11.84 | 10.48 |
| 3114 | 三孔暗插座 | 250V 16A 86型 | 个 | 12.08 | 10.69 |
| 3115 | 一开单控五孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 13.60 | 12.04 |
| 3116 | 一开双控五孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 14.74 | 13.04 |
| 3117 | 双开单控五孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 14.74 | 13.04 |
| 3118 | 双开双控五孔暗插座 | 250V 10A 86型 | 个 | 15.55 | 13.76 |
| 3119 | 一开单控五孔暗插座 | 250V 16A 86型 | 个 | 18.14 | 16.05 |
| 3120 | 一开单控三孔暗插座 | 250V 16A 86型 | 个 | 12.30 | 10.88 |
| 3121 | 电话暗插座 | 86型 | 个 | 14.13 | 12.50 |
| 3122 | 有线电视暗插座 | 86型 | 个 | 12.61 | 11.16 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3123 | 单口网络暗插座 | 86型 | 个 | 20.86 | 18.46 |
| 3124 | 双口网络暗插座 | 86型 | 个 | 34.43 | 30.47 |
| 3125 | 有线电视+网络暗插座 | 86型 | 个 | 31.51 | 27.88 |
| 3126 | 有线电视+电话暗插座 | 86型 | 个 | 22.36 | 19.79 |
| 3127 | 电话+网络暗插座 | 86型 | 个 | 32.40 | 28.67 |
| 3128 | 150W调光暗开关 | 250V 86型 | 个 | 37.02 | 32.76 |
| 3129 | 300W调光暗开关 | 250V 86型 | 个 | 44.00 | 38.94 |
| 3130 | 250W调速暗开关 | 250V 86型 | 个 | 29.08 | 25.73 |
| 3131 | 触摸延时暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 3132 | 声光控延时暗开关 | 250V 10A 86型 | 个 | 18.00 | 15.93 |
| 3133 | 门铃暗开关 | 86型 | 个 | 10.08 | 8.92 |
| 3134 | 刮须插座 | 86型 110V-220V | 个 | 120.40 | 106.55 |
| 3135 | 带电铃"请勿打扰"显示板 | 86型 | 个 | 30.00 | 26.55 |
| 3136 | 插卡取电 | 86型 | 个 | 35.00 | 30.97 |
| 3137 | 空白面板 | 86型 | 个 | 3.00 | 2.65 |
| 3138 | 塑料暗装底盒 | 86型 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 3139 | 塑料明装底盒 | 86型 | 个 | 1.50 | 1.33 |
| 3140 | 防溅盒 | 86型 | 个 | 9.00 | 7.96 |
| 3141 | 安装面板1位 | 118型 | 个 | 2.90 | 2.57 |
| 3142 | 安装面板2位 | 118型 | 个 | 3.40 | 3.01 |
| 3143 | 安装面板3位 | 118型 | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 3144 | 安装面板4位 | 118型 | 个 | 4.50 | 3.98 |
| 3145 | 安装底盒2位 | 118型 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 3146 | 安装底盒3位 | 118型 | 个 | 2.50 | 2.21 |
| 3147 | 安装底盒4位 | 118型 | 个 | 2.90 | 2.57 |
| 3148 | 单开单控模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 3.50 | 3.10 |
| 3149 | 双开单控模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 6.40 | 5.66 |
| 3150 | 三开单控模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 10.00 | 8.85 |
| 3151 | 四开单控模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 3152 | 单开单控模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 5.00 | 4.42 |
| 3153 | 单开双控模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 5.30 | 4.69 |
| 3154 | 双开双控模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 8.50 | 7.52 |
| 3155 | 三开双控模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 10.90 | 9.65 |
| 3156 | 四开双控模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 18.00 | 15.93 |
| 3157 | 二孔插座模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 3.50 | 3.10 |
| 3158 | 三孔插座模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 5.00 | 4.42 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3159 | 三孔插座模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 3160 | 小五孔插座模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 6.00 | 5.31 |
| 3161 | 电话模块1位 | 118型 | 个 | 6.00 | 5.31 |
| 3162 | 有线电视模块1位 | 118型 | 个 | 6.40 | 5.66 |
| 3163 | 门铃模块1位 | 118型 | 个 | 6.70 | 5.93 |
| 3164 | 网络模块1位 | 118型 | 个 | 18.50 | 16.37 |
| 3165 | 调速模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 20.00 | 17.70 |
| 3166 | 调光模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 21.00 | 18.58 |
| 3167 | 调速模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 22.00 | 19.47 |
| 3168 | 调光模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 25.00 | 22.12 |
| 3169 | 触摸延时模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 20.00 | 17.70 |
| 3170 | 声光控延时开关模块1位 | 250V 10A 118型 | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 3171 | 触摸延时模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 25.00 | 22.12 |
| 3172 | 声光控延时开关模块2位 | 250V 10A 118型 | 个 | 32.00 | 28.32 |
| 3173 | 钢接线盒 | 灯具配用 100×100×50 | 10个 | 3.20 | 2.83 |
| 3174 | 钢索上接线盒 | - | 个 | 3.90 | 3.45 |
| 3175 | 明装普通接线盒 | - | 个 | 2.75 | 2.43 |
| 3176 | 明装防爆接线盒 | - | 个 | 3.20 | 2.83 |
| 3177 | 塑料暗装接线盒 | 86HS50 | 个 | 1.30 | 1.15 |
| 3178 | 塑料暗装接线盒 | 86HS60 | 个 | 1.50 | 1.33 |
| 3179 | 塑料暗装接线盒 | 86HS70 | 个 | 1.80 | 1.59 |
| 3180 | 塑料暗装接线盒 | 86HS80 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 3181 | 塑料暗装接线盒 | 146HS50 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 3182 | 塑料暗装接线盒 | 146H60 | 个 | 2.30 | 2.04 |
| 3183 | 金属暗装接线盒 | 86H50 1.0mm厚 | 个 | 1.60 | 1.42 |
| 3184 | 金属暗装接线盒 | 86H50 1.2mm厚 | 个 | 1.80 | 1.59 |
| 3185 | 金属暗装接线盒 | 86H60 1.0mm厚 | 个 | 1.70 | 1.50 |
| 3186 | 金属暗装接线盒 | 86H60 1.2mm厚 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 3187 | 金属暗装接线盒 | 86H70 1.0mm厚 | 个 | 1.90 | 1.68 |
| 3188 | 金属暗装接线盒 | 86H70 1.2mm厚 | 个 | 2.30 | 2.04 |
| 3189 | 金属暗装接线盒 | 86H80 1.0mm厚 | 个 | 2.10 | 1.86 |
| 3190 | 金属暗装接线盒 | 86H80 1.2mm厚 | 个 | 2.50 | 2.21 |
| 3191 | 金属暗装接线盒 | 146H50 | 个 | 2.40 | 2.12 |
| 3192 | 金属暗装接线盒 | 146H60 | 个 | 2.40 | 2.12 |
| 3193 | 钢制电缆桥架 | 镀锌 | t | 6500.00 | 5752.21 |
| 3194 | 钢制电缆桥架 | 喷塑 | t | 7000.00 | 6194.69 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3195 | 钢制电缆桥架 | 喷塑(防火) | t | 9000.00 | 7964.60 |
| 3196 | 浪涌保护器 | 1P 20KA | 个 | 26.00 | 23.01 |
| 3197 | 浪涌保护器 | 1P 40KA | 个 | 30.00 | 26.55 |
| 3198 | 浪涌保护器 | 1P 60KA | 个 | 40.00 | 35.40 |
| 3199 | 浪涌保护器 | 1P 80KA | 个 | 70.00 | 61.95 |
| 3200 | 浪涌保护器 | 2P 20KA | 个 | 45.00 | 39.82 |
| 3201 | 浪涌保护器 | 2P 40KA | 个 | 70.00 | 61.95 |
| 3202 | 浪涌保护器 | 2P 60KA | 个 | 75.00 | 66.37 |
| 3203 | 浪涌保护器 | 2P 80KA | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 3204 | 浪涌保护器 | 3P 20KA | 个 | 80.00 | 70.80 |
| 3205 | 浪涌保护器 | 3P 40KA | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 3206 | 浪涌保护器 | 3P 60KA | 个 | 100.00 | 88.50 |
| 3207 | 浪涌保护器 | 3P 80KA | 个 | 150.00 | 132.74 |
| 3208 | 浪涌保护器 | 4P 20KA | 个 | 96.00 | 84.96 |
| 3209 | 浪涌保护器 | 4P 40KA | 个 | 125.00 | 110.62 |
| 3210 | 浪涌保护器 | 4P 60KA | 个 | 155.00 | 137.17 |
| 3211 | 浪涌保护器 | 4P 80KA | 个 | 165.00 | 146.02 |
| 3212 | 高压汞灯镇流器 | 175W | 只 | 68.50 | 60.62 |
| 3213 | 高压汞灯镇流器 | 250W | 只 | 70.00 | 61.95 |
| 3214 | 高压汞灯镇流器 | 400W | 只 | 74.00 | 65.49 |
| 3215 | 高压汞灯镇流器 | 110W | 只 | 67.50 | 59.73 |
| 3216 | 高压汞灯镇流器 | 150W | 只 | 102.00 | 90.27 |
| 3217 | 高压汞灯镇流器 | 250W | 只 | 110.00 | 97.35 |
| 3218 | 高压汞灯镇流器 | 400W | 只 | 132.00 | 116.81 |
| 3219 | 高压汞灯镇流器 | 70-400W | 只 | 60.00 | 53.10 |
| 3220 | 单相电度表 | DD862 220V 2.5-10A | 个 | 65.00 | 57.52 |
| 3221 | 单相电度表 | DD862 220V 5-20A | 个 | 65.00 | 57.52 |
| 3222 | 单相电度表 | DD862 10-40A | 个 | 76.00 | 67.26 |
| 3223 | 三相电度表 | DD862 30-100A | 个 | 234.00 | 207.08 |
| 3224 | 三相电度表 | DT862 15-60A | 个 | 216.00 | 191.15 |
| 3225 | 金电子IC卡单相表 | DDSY121A 5（30）A | 台 | 228.00 | 201.77 |
| 3226 | 金电子IC卡单相表 | DDSY121B 5（30）A | 台 | 278.00 | 246.02 |
| 3227 | 金电子IC卡单相表 | DDSY121B 10（40）A | 台 | 278.00 | 246.02 |
| 3228 | 金电子IC卡单相表 | DDSY121C 5（40）A | 台 | 288.00 | 254.87 |
| 3229 | 金电子IC卡单相表 | DDSY121D 5（40）A | 台 | 298.00 | 263.72 |
| 3230 | 电铃 | φ 100（mm以内） | 个 | 24.00 | 21.24 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3231 | 电铃 | φ200（mm以内） | 个 | 38.00 | 33.63 |
| 3232 | 电铃 | φ300（mm以内） | 个 | 62.00 | 54.87 |
| 3233 | 卫生换气扇 | φ250 mm | 台 | 64.00 | 56.64 |
| 3234 | 塑料换气扇 | 单向 φ250 mm | 台 | 56.00 | 49.56 |
| 3235 | 塑料换气扇 | 双向 φ250 mm | 台 | 58.00 | 51.33 |
| 3236 | 轴流风机 | 380V 125V | 台 | 110.00 | 97.35 |
| 3237 | 壁扇 | - | 台 | 120.00 | 106.19 |
| 3238 | 吊扇 | 900mm | 个 | 80.00 | 70.80 |
| 3239 | 吊扇 | 1050mm | 个 | 110.00 | 97.35 |
| 3240 | 吊扇 | 1200mm | 个 | 132.00 | 116.81 |
| 3241 | 吊扇 | 1400mm | 个 | 150.00 | 132.74 |
| 3242 | PVC波纹管（阻燃） | φ 15 mm | m | 0.96 | 0.85 |
| 3243 | PVC波纹管（阻燃） | φ20 mm | m | 1.21 | 1.07 |
| 3244 | PVC波纹管（阻燃） | φ25 mm | m | 1.44 | 1.27 |
| 3245 | PVC波纹管（阻燃） | φ32 mm | m | 1.80 | 1.59 |
| 3246 | PVC波纹管（阻燃） | φ40 mm | m | 2.76 | 2.44 |
| 3247 | PVC波纹管（阻燃） | φ50 mm | m | 3.84 | 3.40 |
| 3248 | PVC刚性管（轻型） | φ 16 mm阻燃型 | m | 1.17 | 1.04 |
| 3249 | PVC刚性管（轻型） | φ20 mm阻燃型 | m | 1.45 | 1.28 |
| 3250 | PVC刚性管（轻型） | φ25 mm阻燃型 | m | 2.30 | 2.04 |
| 3251 | PVC刚性管（轻型） | φ32 mm阻燃型 | m | 3.27 | 2.89 |
| 3252 | PVC刚性管（轻型） | φ40 mm阻燃型 | m | 4.72 | 4.18 |
| 3253 | PVC刚性管（轻型） | φ50 mm阻燃型 | m | 6.20 | 5.49 |
| 3254 | PVC刚性管（轻型） | φ60 mm阻燃型 | m | 7.67 | 6.79 |
| 3255 | PVC刚性管（中型） | φ 16 mm阻燃型 | m | 1.51 | 1.34 |
| 3256 | PVC刚性管（中型） | φ20 mm阻燃型 | m | 2.03 | 1.80 |
| 3257 | PVC刚性管（中型） | φ25 mm阻燃型 | m | 2.80 | 2.48 |
| 3258 | PVC刚性管（中型） | φ32 mm阻燃型 | m | 4.71 | 4.17 |
| 3259 | PVC刚性管（中型） | φ40 mm阻燃型 | m | 5.61 | 4.96 |
| 3260 | PVC刚性管（中型） | φ50 mm阻燃型 | m | 7.20 | 6.37 |
| 3261 | PVC刚性管（中型） | φ60 mm阻燃型 | m | 8.85 | 7.83 |
| 3262 | PVC刚性管（重型） | φ 16 mm阻燃型 | m | 1.89 | 1.67 |
| 3263 | PVC刚性管（重型） | φ20 mm阻燃型 | m | 2.36 | 2.09 |
| 3264 | PVC刚性管（重型） | φ25 mm阻燃型 | m | 3.07 | 2.72 |
| 3265 | PVC刚性管（重型） | φ32 mm阻燃型 | m | 4.84 | 4.28 |
| 3266 | PVC刚性管（重型） | φ40 mm阻燃型 | m | 6.14 | 5.43 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3267 | PVC刚性管（重型） | φ50 mm阻燃型 | m | 7.67 | 6.79 |
| 3268 | PVC刚性管（重型） | φ60 mm阻燃型 | m | 9.44 | 8.35 |
| 3269 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 16×0.6 mm | m | 2.30 | 2.03 |
| 3270 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 16×0.8 mm | m | 2.90 | 2.57 |
| 3271 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 16×1.0 mm | m | 3.51 | 3.11 |
| 3272 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 16×1.5 mm | m | 5.17 | 4.58 |
| 3273 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 20×0.6 mm | m | 2.62 | 2.32 |
| 3274 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 20×0.8 mm | m | 3.49 | 3.09 |
| 3275 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 20×1.0 mm | m | 4.24 | 3.75 |
| 3276 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 20×1.2 mm | m | 5.08 | 4.50 |
| 3277 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 20×1.6 mm | m | 6.29 | 5.57 |
| 3278 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 25×0.8 mm | m | 4.36 | 3.85 |
| 3279 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 25×1.0 mm | m | 5.45 | 4.82 |
| 3280 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 25×1.2 mm | m | 6.41 | 5.68 |
| 3281 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 25×1.6 mm | m | 7.87 | 6.96 |
| 3282 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 32×0.8 mm | m | 5.67 | 5.01 |
| 3283 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 32×1.0 mm | m | 7.26 | 6.42 |
| 3284 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 32×1.2 mm | m | 8.43 | 7.46 |
| 3285 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 32×1.6 mm | m | 10.16 | 8.99 |
| 3286 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 40×0.8 mm | m | 7.40 | 6.55 |
| 3287 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 40×1.0 mm | m | 9.15 | 8.10 |
| 3288 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 40×1.2 mm | m | 10.89 | 9.64 |
| 3289 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 40×1.6 mm | m | 12.83 | 11.35 |
| 3290 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 50×0.8 mm | m | 9.15 | 8.10 |
| 3291 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 50×1.0 mm | m | 11.47 | 10.15 |
| 3292 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 50×1.2 mm | m | 13.67 | 12.10 |
| 3293 | KBG/JDG镀锌穿线管 | 50×1.6 mm | m | 16.94 | 14.99 |
| 3294 | HDPE硅芯管 | D32×3mm | m | 6.30 | 5.58 |
| 3295 | HDPE硅芯管 | D40×3.5mm | m | 6.97 | 6.17 |
| 3296 | HDPE硅芯管 | D50×4.5mm | m | 9.65 | 8.54 |
| 3297 | PE梅花管 | 四孔 32x2.2mm | m | 24.00 | 21.24 |
| 3298 | PE梅花管 | 五孔 32x2.2mm | m | 26.00 | 23.01 |
| 3299 | PE梅花管 | 七孔 32x2.2mm | m | 31.00 | 27.43 |
| 3300 | PE梅花管 | 五孔 28x2.2mm | m | 23.00 | 20.35 |
| 3301 | PE梅花管 | 七孔 28x2.2mm | m | 27.00 | 23.89 |
| 3302 | PVC-U蜂窝管 | 三孔 32x2.0mm | m | 15.00 | 13.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3303 | PVC-U蜂窝管 | 四孔 32x2.0mm | m | 19.00 | 16.81 |
| 3304 | PVC-U蜂窝管 | 五孔 32x2.0mm | m | 22.00 | 19.47 |
| 3305 | PVC-U蜂窝管 | 七孔 32x2.0mm | m | 28.00 | 24.78 |
| 3306 | PVC-U格栅管 | 四孔 28x2.0mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 3307 | PVC-U格栅管 | 四孔 33x2.2mm | m | 19.00 | 16.81 |
| 3308 | PVC-U格栅管 | 四孔 42x2.8mm | m | 22.00 | 19.47 |
| 3309 | PVC-U格栅管 | 四孔 50x3.2mm | m | 25.00 | 22.12 |
| 3310 | PVC-U格栅管 | 五孔 28/42x2.0mm | m | 21.40 | 18.94 |
| 3311 | PVC-U格栅管 | 五孔 33/50x2.2mm | m | 24.00 | 21.24 |
| 3312 | PVC-U格栅管 | 六孔 28x2.0mm | m | 18.00 | 15.93 |
| 3313 | PVC-U格栅管 | 六孔 33x2.2mm | m | 23.00 | 20.35 |
| 3314 | PVC-U格栅管 | 九孔 28x2.0mm | m | 25.00 | 22.12 |
| 3315 | PVC-U格栅管 | 九孔 33x2.3mm | m | 31.00 | 27.43 |
| 3316 | 304薄壁不锈钢管 | DN15x0.8 mm | m | 8.34 | 7.38 |
| 3317 | 304薄壁不锈钢管 | DN20x1.0 mm | m | 13.74 | 12.16 |
| 3318 | 304薄壁不锈钢管 | DN25x1.0 mm | m | 16.96 | 15.01 |
| 3319 | 304薄壁不锈钢管 | DN32x1.2 mm | m | 25.59 | 22.64 |
| 3320 | 304薄壁不锈钢管 | DN40x1.2 mm | m | 32.26 | 28.55 |
| 3321 | 304薄壁不锈钢管 | DN50x1.2 mm | m | 41.72 | 36.92 |
| 3322 | 304薄壁不锈钢管 | DN65x1.5 mm | m | 69.86 | 61.83 |
| 3323 | 304薄壁不锈钢管 | DN80x2.0 mm | m | 101.43 | 89.76 |
| 3324 | 304薄壁不锈钢管 | DN100x2.0 mm | m | 120.06 | 106.25 |
| 3325 | 304薄壁不锈钢管 | DN150x2.5 mm | m | 302.22 | 267.45 |
| 3326 | 304薄壁不锈钢管 | DN200x2.5 mm | m | 417.11 | 369.12 |
| 3327 | 304薄壁不锈钢管 | DN250x3.0 mm | m | 578.52 | 511.97 |
| 3328 | 304薄壁不锈钢管 | DN300x3.0 mm | m | 715.76 | 633.42 |
| 3329 | 铝塑复合管 | 冷水DN10×14 mm | m | 2.86 | 2.53 |
| 3330 | 铝塑复合管 | 冷水DN12×16 mm | m | 3.34 | 2.95 |
| 3331 | 铝塑复合管 | 冷水DN14×18 mm | m | 4.29 | 3.80 |
| 3332 | 铝塑复合管 | 冷水DN16×20 mm | m | 5.72 | 5.07 |
| 3333 | 铝塑复合管 | 冷水DN20×25 mm | m | 8.11 | 7.18 |
| 3334 | 铝塑复合管 | 冷水DN26×32 mm | m | 10.97 | 9.71 |
| 3335 | 铝塑复合管 | 冷水DN32×40 mm | m | 20.99 | 18.57 |
| 3336 | 铝塑复合管 | 冷水DN41×50 mm | m | 26.71 | 23.64 |
| 3337 | 铝塑复合管 | 冷水DN51×63mm | m | 35.30 | 31.24 |
| 3338 | 铝塑复合管 | 热水DN10×14 mm | m | 4.10 | 3.63 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3339 | 铝塑复合管 | 热水DN12×16 mm | m | 4.87 | 4.31 |
| 3340 | 铝塑复合管 | 热水DN14×18 mm | m | 5.53 | 4.90 |
| 3341 | 铝塑复合管 | 热水DN16×20 mm | m | 7.63 | 6.75 |
| 3342 | 铝塑复合管 | 热水DN20×25 mm | m | 9.54 | 8.44 |
| 3343 | 铝塑复合管 | 热水DN26×32 mm | m | 12.21 | 10.81 |
| 3344 | 铝塑复合管 | 热水DN32×40 mm | m | 23.37 | 20.68 |
| 3345 | 铝塑复合管 | 热水DN41×50 mm | m | 29.57 | 26.17 |
| 3346 | 铝塑复合管 | 热水DN51×63 mm | m | 39.11 | 34.61 |
| 3347 | 铝塑复合管 | 燃气DN10×14 mm | m | 3.10 | 2.74 |
| 3348 | 铝塑复合管 | 燃气DN12×16 mm | m | 3.43 | 3.04 |
| 3349 | 铝塑复合管 | 燃气DN14×18 mm | m | 4.48 | 3.97 |
| 3350 | 铝塑复合管 | 燃气DN16×20 mm | m | 5.15 | 4.56 |
| 3351 | 铝塑复合管 | 燃气DN20×25 mm | m | 7.06 | 6.25 |
| 3352 | 铝塑复合管 | 燃气DN26×32 mm | m | 11.45 | 10.13 |
| 3353 | PP-R铝塑复合稳态管（S3.2） | de20 | m | 13.51 | 11.96 |
| 3354 | PP-R铝塑复合稳态管（S3.2） | de25 | m | 18.87 | 16.70 |
| 3355 | PP-R铝塑复合稳态管（S3.2） | de32 | m | 24.92 | 22.05 |
| 3356 | 铝塑管件 | 综合DN16 mm | 个 | 3.82 | 3.38 |
| 3357 | 铝塑管件 | 综合DN20 mm | 个 | 9.06 | 8.02 |
| 3358 | 铝塑管件 | 综合DN25 mm | 个 | 10.11 | 8.95 |
| 3359 | 铝塑管件 | 综合DN32 mm | 个 | 13.36 | 11.82 |
| 3360 | 铝塑管件 | 综合DN40 mm | 个 | 15.26 | 13.51 |
| 3361 | 铝塑管件 | 综合DN50 mm | 个 | 24.80 | 21.95 |
| 3362 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN15×2.8 mm | m | 11.49 | 10.17 |
| 3363 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN20×2.8 mm | m | 14.88 | 13.17 |
| 3364 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN25×3.2 mm | m | 21.55 | 19.07 |
| 3365 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN32×3.5 mm | m | 30.09 | 26.63 |
| 3366 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN40×3.5 mm | m | 34.65 | 30.66 |
| 3367 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN50×3.8 mm | m | 47.42 | 41.96 |
| 3368 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN65×4 mm | m | 63.72 | 56.39 |
| 3369 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN80×4 mm | m | 75.04 | 66.40 |
| 3370 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN100×4 mm | m | 97.44 | 86.23 |
| 3371 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN125×4 mm | m | 134.71 | 119.21 |
| 3372 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN150×4.5 mm | m | 166.90 | 147.70 |
| 3373 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN200×6 mm | m | 298.95 | 264.56 |
| 3374 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN250×7 mm | m | 381.04 | 337.20 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3375 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN300×8 mm | m | 518.74 | 459.07 |
| 3376 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN15×2.8 mm | m | 11.61 | 10.28 |
| 3377 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN20×2.8 mm | m | 15.03 | 13.30 |
| 3378 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN25×3.2 mm | m | 21.77 | 19.26 |
| 3379 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN32×3.5 mm | m | 30.38 | 26.89 |
| 3380 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN40×3.5 mm | m | 35.00 | 30.97 |
| 3381 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN50×3.8 mm | m | 47.89 | 42.38 |
| 3382 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN65×4 mm | m | 64.36 | 56.95 |
| 3383 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN80×4 mm | m | 75.79 | 67.07 |
| 3384 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN100×4 mm | m | 98.41 | 87.09 |
| 3385 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN125×4 mm | m | 136.05 | 120.40 |
| 3386 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN150×4.5 mm | m | 168.57 | 149.18 |
| 3387 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN200×6 mm | m | 301.94 | 267.20 |
| 3388 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN250×7 mm | m | 390.64 | 345.70 |
| 3389 | 涂塑复合钢管 | 热水1.6mpa DN300×8 mm | m | 532.03 | 470.82 |
| 3390 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN250×7 mm | m | 381.04 | 337.20 |
| 3391 | 涂塑复合钢管 | 冷水1.6mpa DN300×8 mm | m | 518.74 | 459.07 |
| 3392 | 衬塑复合钢管 | DN15 mm | T | 6612.22 | 5851.52 |
| 3393 | 衬塑复合钢管 | DN20 mm | T | 6332.22 | 5603.74 |
| 3394 | 衬塑复合钢管 | DN25 mm | T | 6062.22 | 5364.80 |
| 3395 | 衬塑复合钢管 | DN32 mm | T | 6062.22 | 5364.80 |
| 3396 | 衬塑复合钢管 | DN40 mm | T | 5952.22 | 5267.45 |
| 3397 | 衬塑复合钢管 | DN50 mm | T | 5932.22 | 5249.75 |
| 3398 | 衬塑复合钢管 | DN65 mm | T | 5782.22 | 5117.01 |
| 3399 | 衬塑复合钢管 | DN80 mm | T | 5822.22 | 5152.41 |
| 3400 | 衬塑复合钢管 | DN100 mm | T | 5792.22 | 5125.86 |
| 3401 | 衬塑复合钢管 | DN125 mm | T | 5922.22 | 5240.90 |
| 3402 | 衬塑复合钢管 | DN150 mm | T | 5932.22 | 5249.75 |
| 3403 | 衬塑复合钢管 | DN200 mm | T | 5982.22 | 5294.00 |
| 3404 | 衬塑复合钢管 | DN250 mm | T | 6992.22 | 6187.81 |
| 3405 | 衬塑复合钢管 | DN300 mm | T | 6992.22 | 6187.81 |
| 3406 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN15 mm | 个 | 3.05 | 2.70 |
| 3407 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN20 mm | 个 | 4.78 | 4.23 |
| 3408 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN25 mm | 个 | 8.40 | 7.43 |
| 3409 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN32 mm | 个 | 11.78 | 10.42 |
| 3410 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN40 mm | 个 | 15.89 | 14.07 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3411 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN50 mm | 个 | 24.05 | 21.28 |
| 3412 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN65 mm | 个 | 40.10 | 35.49 |
| 3413 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN80 mm | 个 | 49.41 | 43.73 |
| 3414 | 衬塑复合钢管管件 | 1mpa DN100 mm | 个 | 88.11 | 77.98 |
| 3415 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN40 mm | m | 62.22 | 55.06 |
| 3416 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN50 mm | m | 86.01 | 76.12 |
| 3417 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN63 mm | m | 108.89 | 96.36 |
| 3418 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN75 mm | m | 146.40 | 129.56 |
| 3419 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN90 mm | m | 180.26 | 159.52 |
| 3420 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN110 mm | m | 245.22 | 217.01 |
| 3421 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN160 mm | m | 532.53 | 471.27 |
| 3422 | PSP聚乙烯钢塑复合压力管 | 冷水 2.5Mpa DN200 mm | m | 744.81 | 659.12 |
| 3423 | 球墨给水铸铁管 | DN100 mm | m | 119.40 | 108.76 |
| 3424 | 球墨给水铸铁管 | DN150 mm | m | 162.04 | 147.60 |
| 3425 | 球墨给水铸铁管 | DN200 mm | m | 209.21 | 190.57 |
| 3426 | 球墨给水铸铁管 | DN250 mm | m | 274.47 | 250.01 |
| 3427 | 球墨给水铸铁管 | DN300 mm | m | 348.47 | 308.38 |
| 3428 | 球墨给水铸铁管 | DN400 mm | m | 518.59 | 458.93 |
| 3429 | 球墨给水铸铁管 | DN500 mm | m | 722.21 | 639.12 |
| 3430 | 球墨给水铸铁管 | DN600 mm | m | 949.35 | 840.14 |
| 3431 | 球墨给水铸铁管 | DN700 mm | m | 1212.53 | 1073.03 |
| 3432 | 球墨给水铸铁管 | DN800 mm | m | 1500.24 | 1327.64 |
| 3433 | 球墨给水铸铁管 | DN900 mm | m | 1825.27 | 1615.28 |
| 3434 | 球墨给水铸铁管 | DN1000 mm | m | 2171.24 | 1921.45 |
| 3435 | 球墨给水铸铁管 | DN1200 mm | m | 2977.56 | 2635.01 |
| 3436 | 球墨给水铸铁管 | DN1400 mm | m | 3949.18 | 3494.85 |
| 3437 | 球墨给水铸铁管 | DN1500 mm | m | 4575.31 | 4048.94 |
| 3438 | 球墨给水铸铁管 | DN1600 mm | m | 5176.73 | 4581.17 |
| 3439 | 球墨给水铸铁管 | DN1800 mm | m | 6454.57 | 5712.01 |
| 3440 | 球墨给水铸铁管 | DN2000 mm | m | 8027.25 | 7103.77 |
| 3441 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN500 mm | m | 1360.29 | 1203.80 |
| 3442 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN600 mm | m | 1794.29 | 1587.86 |
| 3443 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN700 mm | m | 2284.73 | 2021.88 |
| 3444 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN800 mm | m | 2835.32 | 2509.14 |
| 3445 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN900 mm | m | 3439.59 | 3043.88 |
| 3446 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN1000 mm | m | 4104.00 | 3631.86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3447 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN1200 mm | m | 5611.42 | 4965.86 |
| 3448 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN1400 mm | m | 7464.01 | 6605.32 |
| 3449 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN1500 mm | m | 8618.86 | 7627.31 |
| 3450 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN1600 mm | m | 9776.50 | 8651.77 |
| 3451 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN1800 mm | m | 12153.76 | 10755.54 |
| 3452 | 球墨给水铸铁管（顶管） | DN2000 mm | m | 15107.23 | 13369.23 |
| 3453 | 柔性接口铸铁排水管（A型） | DN50mm | m | 45.36 | 40.14 |
| 3454 | 柔性接口铸铁排水管（A型） | DN75mm | m | 63.32 | 56.03 |
| 3455 | 柔性接口铸铁排水管（A型） | DN100mm | m | 87.89 | 77.78 |
| 3456 | 柔性接口铸铁排水管（A型） | DN125mm | m | 111.75 | 98.89 |
| 3457 | 柔性接口铸铁排水管（A型） | DN150mm | m | 137.03 | 121.27 |
| 3458 | 柔性接口铸铁排水管（A型） | DN200mm | m | 223.03 | 197.37 |
| 3459 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN50mm | m | 40.64 | 35.96 |
| 3460 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN75mm | m | 57.65 | 51.02 |
| 3461 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN100mm | m | 79.38 | 70.25 |
| 3462 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN150mm | m | 116.24 | 102.87 |
| 3463 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN200mm | m | 192.79 | 170.61 |
| 3464 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN250mm | m | 279.74 | 247.55 |
| 3465 | 柔性接口铸铁排水管（W型） | DN300mm | m | 375.19 | 332.02 |
| 3466 | 柔性接口铸铁H管 | DN75×75mm | 个 | 68.36 | 60.49 |
| 3467 | 柔性接口铸铁H管 | DN100×75mm | 个 | 76.31 | 67.53 |
| 3468 | 柔性接口铸铁H管 | DN100×100mm | 个 | 90.09 | 79.72 |
| 3469 | 柔性接口铸铁H管 | DN150×100mm | 个 | 138.84 | 122.87 |
| 3470 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN50mm | 个 | 23.32 | 20.63 |
| 3471 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN75mm | 个 | 37.09 | 32.83 |
| 3472 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN100mm | 个 | 53.64 | 47.47 |
| 3473 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN150mm | 个 | 110.22 | 97.54 |
| 3474 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN200mm | 个 | 178.05 | 157.57 |
| 3475 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN75×50mm | 个 | 28.62 | 25.32 |
| 3476 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN100×50mm | 个 | 40.84 | 36.15 |
| 3477 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN100×75mm | 个 | 49.73 | 44.01 |
| 3478 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN150×75mm | 个 | 79.49 | 70.34 |
| 3479 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN150×100mm | 个 | 82.67 | 73.16 |
| 3480 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN200×75mm | 个 | 150.50 | 133.18 |
| 3481 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN200×100mm | 个 | 167.46 | 148.19 |
| 3482 | 柔性接口铸铁排水三通 | DN200×150mm | 个 | 180.17 | 159.45 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3483 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN50mm | 个 | 21.72 | 19.22 |
| 3484 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN75mm | 个 | 33.92 | 30.01 |
| 3485 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN100mm | 个 | 47.69 | 42.21 |
| 3486 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN150mm | 个 | 105.98 | 93.79 |
| 3487 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN200mm | 个 | 173.81 | 153.82 |
| 3488 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN75×50mm | 个 | 30.74 | 27.20 |
| 3489 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN100×50mm | 个 | 36.03 | 31.89 |
| 3490 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN100×75mm | 个 | 43.45 | 38.45 |
| 3491 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN150×50mm | 个 | 67.83 | 60.03 |
| 3492 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN150×75mm | 个 | 71.01 | 62.84 |
| 3493 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN150×100mm | 个 | 83.32 | 73.73 |
| 3494 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN200×100mm | 个 | 168.05 | 148.72 |
| 3495 | 柔性接口铸铁排水斜三通 | DN200×150mm | 个 | 180.17 | 159.45 |
| 3496 | 柔性接口铸铁排水斜四通 | DN50mm | 个 | 25.96 | 22.97 |
| 3497 | 柔性接口铸铁排水斜四通 | DN75mm | 个 | 39.21 | 34.70 |
| 3498 | 柔性接口铸铁排水斜四通 | DN100mm | 个 | 55.11 | 48.77 |
| 3499 | 柔性接口铸铁排水斜四通 | DN150mm | 个 | 137.78 | 121.93 |
| 3500 | 柔性接口铸铁排水斜四通 | DN200mm | 个 | 191.77 | 169.71 |
| 3501 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN50mm | 个 | 28.62 | 25.32 |
| 3502 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN75mm | 个 | 47.69 | 42.21 |
| 3503 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN100mm | 个 | 67.83 | 60.03 |
| 3504 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN150mm | 个 | 152.62 | 135.06 |
| 3505 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN200mm | 个 | 199.09 | 176.18 |
| 3506 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN75×50mm | 个 | 34.49 | 30.52 |
| 3507 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN100×50mm | 个 | 59.35 | 52.52 |
| 3508 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN100×75mm | 个 | 65.71 | 58.15 |
| 3509 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN150×50mm | 个 | 93.27 | 82.54 |
| 3510 | 柔性接口铸铁排水四通 | DN150×100mm | 个 | 122.94 | 108.80 |
| 3511 | 柔性接口铸铁排水弯头90 ° | DN50mm | 个 | 13.37 | 11.83 |
| 3512 | 柔性接口铸铁排水弯头90 ° | DN75mm | 个 | 23.50 | 20.79 |
| 3513 | 柔性接口铸铁排水弯头90 ° | DN100mm | 个 | 33.92 | 30.01 |
| 3514 | 柔性接口铸铁排水弯头90 ° | DN150mm | 个 | 67.83 | 60.03 |
| 3515 | 柔性接口铸铁排水弯头90 ° | DN200mm | 个 | 110.22 | 97.54 |
| 3516 | 柔性接口铸铁排水弯头45 ° | DN50mm | 个 | 11.66 | 10.32 |
| 3517 | 柔性接口铸铁排水弯头45 ° | DN75mm | 个 | 16.96 | 15.01 |
| 3518 | 柔性接口铸铁排水弯头45 ° | DN100mm | 个 | 26.28 | 23.26 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3519 | 柔性接口铸铁排水弯头45 ° | DN150mm | 个 | 38.15 | 33.76 |
| 3520 | 柔性接口铸铁排水弯头45 ° | DN200mm | 个 | 89.03 | 78.78 |
| 3521 | 柔性接口铸铁P型存水弯 | DN50mm | 个 | 33.92 | 30.01 |
| 3522 | 柔性接口铸铁P型存水弯 | DN75mm | 个 | 44.51 | 39.39 |
| 3523 | 柔性接口铸铁P型存水弯 | DN100mm | 个 | 67.83 | 60.03 |
| 3524 | 柔性接口铸铁S型存水弯 | DN50mm | 个 | 38.07 | 33.69 |
| 3525 | 柔性接口铸铁S型存水弯 | DN75mm | 个 | 49.49 | 43.79 |
| 3526 | 柔性接口铸铁S型存水弯 | DN100mm | 个 | 72.72 | 64.36 |
| 3527 | 柔性接口铸铁S型存水弯 | DN150mm | 个 | 125.80 | 111.32 |
| 3528 | 柔性接口铸铁检查口 | DN50mm | 个 | 14.02 | 12.41 |
| 3529 | 柔性接口铸铁检查口 | DN75mm | 个 | 24.38 | 21.57 |
| 3530 | 柔性接口铸铁检查口 | DN100mm | 个 | 33.92 | 30.01 |
| 3531 | 柔性接口铸铁检查口 | DN150mm | 个 | 75.25 | 66.59 |
| 3532 | 柔性接口铸铁检查口 | DN200mm | 个 | 114.46 | 101.29 |
| 3533 | 柔性接口铸铁尾接管 | DN100×75mm | 个 | 71.01 | 62.84 |
| 3534 | 柔性接口铸铁尾接管 | DN100×100mm | 个 | 79.49 | 70.34 |
| 3535 | 柔性接口铸铁尾接管 | DN150×100mm | 个 | 122.94 | 108.80 |
| 3536 | 柔性接口铸铁排水套轴 | DN50mm | 个 | 12.80 | 11.33 |
| 3537 | 柔性接口铸铁排水套轴 | DN75mm | 个 | 14.02 | 12.41 |
| 3538 | 柔性接口铸铁排水套轴 | DN100mm | 个 | 17.37 | 15.38 |
| 3539 | 柔性接口铸铁排水套轴 | DN150mm | 个 | 41.25 | 36.51 |
| 3540 | 柔性接口铸铁排水套轴 | DN200mm | 个 | 58.54 | 51.80 |
| 3541 | 柔性接口铸铁排水堵头 | DN50mm | 个 | 10.06 | 8.91 |
| 3542 | 柔性接口铸铁排水堵头 | DN75mm | 个 | 12.72 | 11.25 |
| 3543 | 柔性接口铸铁排水堵头 | DN100mm | 个 | 15.90 | 14.07 |
| 3544 | 柔性接口铸铁排水堵头 | DN150mm | 个 | 27.56 | 24.39 |
| 3545 | 柔性接口铸铁排水堵头 | DN200mm | 个 | 38.15 | 33.76 |
| 3546 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN75×50mm | 个 | 18.65 | 16.51 |
| 3547 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN100×50mm | 个 | 24.05 | 21.28 |
| 3548 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN100×75mm | 个 | 25.64 | 22.69 |
| 3549 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN150×50mm | 个 | 39.62 | 35.06 |
| 3550 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN150×75mm | 个 | 41.43 | 36.67 |
| 3551 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN150×100mm | 个 | 44.30 | 39.20 |
| 3552 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN200×100mm | 个 | 89.76 | 79.43 |
| 3553 | 柔性接口铸铁排水大小头 | DN200×150mm | 个 | 94.33 | 83.47 |
| 3554 | UPVC塑料排水管 | de 40mm | m | 7.50 | 6.64 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3555 | UPVC塑料排水管 | de 50mm | m | 9.20 | 8.14 |
| 3556 | UPVC塑料排水管 | de 75mm | m | 14.90 | 13.19 |
| 3557 | UPVC塑料排水管 | de 90mm | m | 23.00 | 20.35 |
| 3558 | UPVC塑料排水管 | de 110mm | m | 27.50 | 24.34 |
| 3559 | UPVC塑料排水管 | de 125mm | m | 35.00 | 30.97 |
| 3560 | UPVC塑料排水管 | de 160mm | m | 50.00 | 44.25 |
| 3561 | UPVC塑料排水管 | de 200mm | m | 81.00 | 71.68 |
| 3562 | UPVC塑料排水管 | de 250mm | m | 130.00 | 115.04 |
| 3563 | UPVC螺旋消音排水管 | de 50 mm | m | 20.60 | 18.23 |
| 3564 | UPVC螺旋消音排水管 | de 100 mm | m | 29.00 | 25.66 |
| 3565 | UPVC螺旋消音排水管 | de 150 mm | m | 76.90 | 68.05 |
| 3566 | UPVC螺旋消音排水管 | de 75 mm | m | 20.87 | 18.47 |
| 3567 | UPVC螺旋消音排水管 | de 110 mm | m | 29.40 | 26.02 |
| 3568 | UPVC螺旋消音排水管 | de 160 mm | m | 54.97 | 48.65 |
| 3569 | UPVC侧向进水消音三通 | de 75×50 mm | 个 | 31.00 | 27.43 |
| 3570 | UPVC侧向进水消音三通 | de 75×75 mm | 个 | 44.00 | 38.94 |
| 3571 | UPVC侧向进水消音三通 | de 110×50 mm | 个 | 56.00 | 49.56 |
| 3572 | UPVC侧向进水消音三通 | de 110×75 mm | 个 | 63.00 | 55.75 |
| 3573 | UPVC侧向进水消音三通 | de 110×110 mm | 个 | 67.20 | 59.47 |
| 3574 | UPVC侧向进水消音三通 | de 160×110 mm | 个 | 98.00 | 86.73 |
| 3575 | UPVC侧向进水消音四通 | de 110×110 mm | 个 | 93.00 | 82.30 |
| 3576 | UPVC侧向进水消音四通 | de 160×110 mm | 个 | 126.00 | 111.50 |
| 3577 | UPVC侧向进水立体消音四通 | de 160×110 mm | 个 | 180.00 | 159.29 |
| 3578 | UPVC侧向进水立体消音四通 | de 110×110 mm | 个 | 316.00 | 279.65 |
| 3579 | UPVC塑料清扫口 | de 50mm | 个 | 3.60 | 3.19 |
| 3580 | UPVC塑料清扫口 | de 75mm | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 3581 | UPVC塑料清扫口 | de 110mm | 个 | 7.90 | 6.99 |
| 3582 | UPVC塑料清扫口 | de 160mm | 个 | 10.70 | 9.47 |
| 3583 | UPVC塑料排水三通 | de 50mm | 个 | 2.70 | 2.39 |
| 3584 | UPVC塑料排水三通 | de 75mm | 个 | 5.90 | 5.22 |
| 3585 | UPVC塑料排水三通 | de 110mm | 个 | 12.10 | 10.71 |
| 3586 | UPVC塑料排水三通 | de 160mm | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 3587 | UPVC塑料排水三通 | de 200mm | 个 | 34.00 | 30.09 |
| 3588 | UPVC塑料排水三通 | de 250mm | 个 | 43.80 | 38.76 |
| 3589 | UPVC塑料排水异径三通 | de 75×50mm | 个 | 5.00 | 4.42 |
| 3590 | UPVC塑料排水异径三通 | de 110×50mm | 个 | 7.90 | 6.99 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3591 | UPVC塑料排水异径三通 | de 110×75mm | 个 | 8.70 | 7.70 |
| 3592 | UPVC塑料排水异径三通（带检口） | de 110×50mm | 个 | 8.10 | 7.17 |
| 3593 | UPVC塑料排水异径三通 | de 160×110mm | 个 | 18.10 | 16.02 |
| 3594 | UPVC塑料排水异径三通（带检口） | de 160×110mm | 个 | 22.60 | 20.00 |
| 3595 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 50mm | 个 | 5.70 | 5.04 |
| 3596 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 75mm | 个 | 6.80 | 6.02 |
| 3597 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 110mm | 个 | 13.90 | 12.30 |
| 3598 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 160mm | 个 | 36.00 | 31.86 |
| 3599 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 75×50mm | 个 | 5.90 | 5.22 |
| 3600 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 110×50mm | 个 | 9.70 | 8.58 |
| 3601 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 110×75mm | 个 | 13.00 | 11.50 |
| 3602 | UPVC塑料排水45 °斜三通 | de 160×110mm | 个 | 43.00 | 38.05 |
| 3603 | UPVC塑料排水四通 | de 50mm | 个 | 3.70 | 3.27 |
| 3604 | UPVC塑料排水四通 | de 75mm | 个 | 5.60 | 4.96 |
| 3605 | UPVC塑料排水四通 | de 110mm | 个 | 16.20 | 14.34 |
| 3606 | UPVC塑料排水四通 | de 160mm | 个 | 28.00 | 24.78 |
| 3607 | UPVC塑料排水异径四通 | de 75×50mm | 个 | 5.00 | 4.42 |
| 3608 | UPVC塑料排水异径四通 | de 110×50mm | 个 | 19.00 | 16.81 |
| 3609 | UPVC塑料排水异径四通 | de 110×75mm | 个 | 25.00 | 22.12 |
| 3610 | UPVC塑料排水异径四通 | de 160×110mm | 个 | 44.00 | 38.94 |
| 3611 | UPVC塑料排水45 °弯头 | de 50mm | 个 | 4.20 | 3.72 |
| 3612 | UPVC塑料排水45 °弯头 | de 75mm | 个 | 7.20 | 6.37 |
| 3613 | UPVC塑料排水45 °弯头 | de 110mm | 个 | 12.50 | 11.06 |
| 3614 | UPVC塑料排水45 °弯头 | de 160mm | 个 | 22.00 | 19.47 |
| 3615 | UPVC塑料排水45 °弯头 | de 200mm | 个 | 31.00 | 27.43 |
| 3616 | UPVC塑料排水45 °弯头 | de 250mm | 个 | 45.00 | 39.82 |
| 3617 | UPVC塑料排水45 °弯头（带检口） | de 110mm | 个 | 6.50 | 5.75 |
| 3618 | UPVC塑料排水45 °弯头（带检口） | de 160mm | 个 | 11.60 | 10.27 |
| 3619 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 40mm | 个 | 3.30 | 2.92 |
| 3620 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 50mm | 个 | 4.70 | 4.16 |
| 3621 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 75mm | 个 | 6.90 | 6.11 |
| 3622 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 110mm | 个 | 10.40 | 9.20 |
| 3623 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 160mm | 个 | 14.20 | 12.57 |
| 3624 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 200mm | 个 | 19.50 | 17.26 |
| 3625 | UPVC塑料排水90 °弯头 | de 250mm | 个 | 24.00 | 21.24 |
| 3626 | UPVC塑料排水90 °弯头（带检口） | de 50mm | 个 | 3.10 | 2.74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3627 | UPVC塑料排水90 °弯头（带检口） | de 75mm | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 3628 | UPVC塑料排水90 °弯头（带检口） | de 110mm | 个 | 7.60 | 6.73 |
| 3629 | UPVC塑料排水90 °弯头（带检口） | de 160mm | 个 | 17.00 | 15.04 |
| 3630 | UPVC塑料P型带检口存水弯 | de 50mm | 个 | 6.20 | 5.49 |
| 3631 | UPVC塑料P型带检口存水弯 | de 75mm | 个 | 9.80 | 8.67 |
| 3632 | UPVC塑料P型带检口存水弯 | de 110mm | 个 | 12.60 | 11.15 |
| 3633 | UPVC塑料P型带检口存水弯 | de 160mm | 个 | 21.50 | 19.03 |
| 3634 | UPVC塑料排水直接头 | de 40mm | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 3635 | UPVC塑料排水直接头 | de 50mm | 个 | 1.50 | 1.33 |
| 3636 | UPVC塑料排水直接头 | de 75mm | 个 | 2.90 | 2.57 |
| 3637 | UPVC塑料排水直接头 | de 90mm | 个 | 3.70 | 3.27 |
| 3638 | UPVC塑料排水直接头 | de 110mm | 个 | 5.00 | 4.42 |
| 3639 | UPVC塑料排水直接头 | de 160mm | 个 | 6.10 | 5.40 |
| 3640 | UPVC塑料排水直接头 | de 200mm | 个 | 8.10 | 7.17 |
| 3641 | UPVC塑料排水直接头 | de 250mm | 个 | 11.20 | 9.91 |
| 3642 | UPVC塑料立管伸缩节 | de 50mm | 个 | 2.80 | 2.48 |
| 3643 | UPVC塑料立管伸缩节 | de 75mm | 个 | 3.30 | 2.92 |
| 3644 | UPVC塑料立管伸缩节 | de 110mm | 个 | 5.70 | 5.04 |
| 3645 | UPVC塑料立管伸缩节 | de 160mm | 个 | 12.10 | 10.71 |
| 3646 | UPVC塑料立管伸缩节 | de 200mm | 个 | 135.00 | 119.47 |
| 3647 | UPVC塑料立管伸缩节 | de 250mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 3648 | UPVC塑料排水偏心异径接头 | de 75×50mm | 个 | 3.90 | 3.45 |
| 3649 | UPVC塑料排水偏心异径接头 | de 110×50mm | 个 | 4.90 | 4.34 |
| 3650 | UPVC塑料排水偏心异径接头 | de 110×75mm | 个 | 5.20 | 4.60 |
| 3651 | UPVC塑料排水偏心异径接头 | de 160×110mm | 个 | 8.70 | 7.70 |
| 3652 | UPVC塑料排水偏心异径接头 | de 200×160mm | 个 | 12.20 | 10.80 |
| 3653 | upvc建筑排水加强型旋流接头 | de110 | 个 | 268.00 | 237.17 |
| 3654 | S型塑料存水弯 | de 32mm | 个 | 7.90 | 6.99 |
| 3655 | S型塑料存水弯 | de 40mm | 个 | 8.80 | 7.79 |
| 3656 | S型塑料存水弯 | de 50mm | 个 | 10.10 | 8.94 |
| 3657 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 20×2.0 mm | m | 3.97 | 3.51 |
| 3658 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 25×2.3 mm | m | 5.40 | 4.78 |
| 3659 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 32×2.9 mm | m | 9.55 | 8.45 |
| 3660 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 40×3.7 mm | m | 15.87 | 14.04 |
| 3661 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 50×4.6 mm | m | 22.48 | 19.90 |
| 3662 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 63×5.8 mm | m | 34.38 | 30.43 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3663 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 75×6.8 mm | m | 48.30 | 42.74 |
| 3664 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 90×8.2 mm | m | 69.00 | 61.06 |
| 3665 | PP-R冷水管 | 1.25mpa de 110×10 mm | m | 126.50 | 111.95 |
| 3666 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 20×2.3 mm | m | 4.76 | 4.21 |
| 3667 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 25×2.8 mm | m | 7.25 | 6.41 |
| 3668 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 32×3.6 mm | m | 12.30 | 10.89 |
| 3669 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 40×4.5 mm | m | 22.77 | 20.15 |
| 3670 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 50×5.6 mm | m | 35.19 | 31.14 |
| 3671 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 63×7.1 mm | m | 55.20 | 48.85 |
| 3672 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 75×8.4 mm | m | 75.90 | 67.17 |
| 3673 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 90×10.1 mm | m | 110.40 | 97.70 |
| 3674 | PP-R冷水管 | 1.6mpa de 110×12.3 mm | m | 163.30 | 144.51 |
| 3675 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 20×3.4 mm | m | 7.48 | 6.62 |
| 3676 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 25×4.2 mm | m | 12.80 | 11.33 |
| 3677 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 32×5.4 mm | m | 20.47 | 18.12 |
| 3678 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 40×6.7 mm | m | 32.20 | 28.50 |
| 3679 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 50×8.3 mm | m | 49.45 | 43.76 |
| 3680 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 63×10.5 mm | m | 79.35 | 70.22 |
| 3681 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 75×12.5 mm | m | 111.55 | 98.72 |
| 3682 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 90×15 mm | m | 155.25 | 137.39 |
| 3683 | PP-R热水管 | 2.5mpa de 110×18.3 mm | m | 240.35 | 212.70 |
| 3684 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 20×2.8 mm | m | 6.10 | 5.39 |
| 3685 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 25×3.5 mm | m | 10.93 | 9.67 |
| 3686 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 32×4.4 mm | m | 15.30 | 13.54 |
| 3687 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 40×5.5 mm | m | 25.53 | 22.59 |
| 3688 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 50×6.9 mm | m | 38.99 | 34.50 |
| 3689 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 63×8.6 mm | m | 66.24 | 58.62 |
| 3690 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 75×10.3 mm | m | 91.54 | 81.01 |
| 3691 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 90×12.3 mm | m | 132.25 | 117.04 |
| 3692 | PP-R热水管 | 2.0mpa de 110×15.1 mm | m | 201.25 | 178.10 |
| 3693 | PP-R 铝塑管 | 2.0mpa de 20×2.8 mm | m | 8.90 | 7.88 |
| 3694 | PP-R 铝塑管 | 2.0mpa de 25×3.5 mm | m | 13.00 | 11.50 |
| 3695 | PP-R 铝塑管 | 2.0mpa de 32×4.4 mm | m | 19.70 | 17.43 |
| 3696 | PP-R 铝塑管 | 2.0mpa de 40×5.5 mm | m | 29.30 | 25.93 |
| 3697 | PP-R 铝塑管 | 2.0mpa de 50×6.9 mm | m | 51.00 | 45.13 |
| 3698 | PP-R 铝塑管 | 2.0mpa de 63×8.6 mm | m | 80.00 | 70.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3699 | PP-R 铝塑管 | 2.5mpa de 20×3.4 mm | m | 10.40 | 9.20 |
| 3700 | PP-R 铝塑管 | 2.5mpa de 25×4.2 mm | m | 14.90 | 13.19 |
| 3701 | PP-R 铝塑管 | 2.5mpa de 32×5.4 mm | m | 23.30 | 20.62 |
| 3702 | PP-R 铝塑管 | 2.5mpa de 40×6.7 mm | m | 33.70 | 29.82 |
| 3703 | PP-R 铝塑管 | 2.5mpa de 50×8.3 mm | m | 57.30 | 50.71 |
| 3704 | PP-R 铝塑管 | 2.5mpa de 63×10.5 mm | m | 85.00 | 75.22 |
| 3705 | PP-R管件 | de 20 mm（综合） | 个 | 3.14 | 2.78 |
| 3706 | PP-R管件 | de 25 mm（综合） | 个 | 3.84 | 3.40 |
| 3707 | PP-R管件 | de 32 mm（综合） | 个 | 5.02 | 4.44 |
| 3708 | PP-R管件 | de 40 mm（综合） | 个 | 8.04 | 7.12 |
| 3709 | PP-R管件 | de 50 mm（综合） | 个 | 11.78 | 10.42 |
| 3710 | PP-R管件 | de 63 mm（综合） | 个 | 22.83 | 20.20 |
| 3711 | PP-R管件 | de 75 mm（综合） | 个 | 72.82 | 64.44 |
| 3712 | PP-R管件 | de 90 mm（综合） | 个 | 90.15 | 79.78 |
| 3713 | PP-R管件 | de 110 mm（综合） | 个 | 183.29 | 162.20 |
| 3714 | PP-R内丝直通 | de 20 mm | 个 | 11.00 | 9.73 |
| 3715 | PP-R内丝直通 | de 25 mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 3716 | PP-R内丝直通 | de 32 mm | 个 | 20.60 | 18.23 |
| 3717 | PP-R内丝直通 | de 40 mm | 个 | 32.00 | 28.32 |
| 3718 | PP-R内丝直通 | de 50 mm | 个 | 35.75 | 31.64 |
| 3719 | PP-R内丝直通 | de 63 mm | 个 | 38.80 | 34.34 |
| 3720 | PP-R外丝直通 | de 20 mm | 个 | 11.00 | 9.73 |
| 3721 | PP-R外丝直通 | de 25 mm | 个 | 15.17 | 13.42 |
| 3722 | PP-R外丝直通 | de 32 mm | 个 | 23.80 | 21.06 |
| 3723 | PP-R外丝直通 | de 40 mm | 个 | 24.20 | 21.42 |
| 3724 | PP-R外丝直通 | de 50 mm | 个 | 43.20 | 38.23 |
| 3725 | PP-R外丝直通 | de 63 mm | 个 | 103.88 | 91.93 |
| 3726 | PP-R变径三通 | de 25×20 mm | 个 | 2.44 | 2.16 |
| 3727 | PP-R变径三通 | de 32×20 mm | 个 | 4.12 | 3.65 |
| 3728 | PP-R变径三通 | de 32×25 mm | 个 | 4.36 | 3.86 |
| 3729 | PP-R变径三通 | de 40×20 mm | 个 | 6.44 | 5.70 |
| 3730 | PP-R变径三通 | de 40×25 mm | 个 | 6.93 | 6.13 |
| 3731 | PP-R变径三通 | de 50×25 mm | 个 | 11.23 | 9.94 |
| 3732 | PP-R变径三通 | de 50×32 mm | 个 | 12.64 | 11.19 |
| 3733 | PP-R变径三通 | de 50×40 mm | 个 | 14.32 | 12.67 |
| 3734 | PP-R变径三通 | de 63×25 mm | 个 | 18.50 | 16.37 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3735 | PP-R变径三通 | de 63×32 mm | 个 | 20.00 | 17.70 |
| 3736 | PP-R变径三通 | de 63×40 mm | 个 | 22.00 | 19.47 |
| 3737 | PP-R变径三通 | de 63×50 mm | 个 | 23.50 | 20.80 |
| 3738 | PP-R变径三通 | de 75×32 mm | 个 | 30.30 | 26.81 |
| 3739 | PP-R变径三通 | de 75×40 mm | 个 | 32.94 | 29.15 |
| 3740 | PP-R变径三通 | de 90×50 mm | 个 | 55.10 | 48.76 |
| 3741 | PP-R变径三通 | de 90×63 mm | 个 | 61.86 | 54.74 |
| 3742 | PP-R变径三通 | de 90×75 mm | 个 | 70.62 | 62.50 |
| 3743 | PP-R变径三通 | de 110×50 mm | 个 | 93.42 | 82.67 |
| 3744 | PP-R变径三通 | de 110×75 mm | 个 | 111.89 | 99.02 |
| 3745 | PP-R内丝弯头 | de 20 mm | 个 | 8.00 | 7.08 |
| 3746 | PP-R内丝弯头 | de 25 mm | 个 | 12.20 | 10.80 |
| 3747 | PP-R内丝弯头 | de 32 mm | 个 | 30.26 | 26.78 |
| 3748 | PP-R内丝弯头 | de 40 mm | 个 | 50.44 | 44.64 |
| 3749 | PP-R堵头 | de 20 mm | 个 | 1.32 | 1.17 |
| 3750 | PP-R堵头 | de 25 mm | 个 | 1.66 | 1.47 |
| 3751 | PP-R堵头 | de 32 mm | 个 | 2.04 | 1.81 |
| 3752 | PP-R堵头 | de 40 mm | 个 | 3.10 | 2.74 |
| 3753 | PP-R堵头 | de 50 mm | 个 | 4.04 | 3.58 |
| 3754 | PP-R堵头 | de 63 mm | 个 | 6.90 | 6.11 |
| 3755 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 20 mm | 个 | 5.50 | 4.87 |
| 3756 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 25 mm | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 3757 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 32 mm | 个 | 10.10 | 8.94 |
| 3758 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 40 mm | 个 | 15.90 | 14.07 |
| 3759 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 50 mm | 个 | 24.20 | 21.42 |
| 3760 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 63 mm | 个 | 35.60 | 31.50 |
| 3761 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 75 mm | 个 | 50.20 | 44.42 |
| 3762 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 90 mm | 个 | 68.00 | 60.18 |
| 3763 | ABS给水管 | 1.0Mpa de 110 mm | 个 | 82.10 | 72.65 |
| 3764 | ABS管件 | de 20 mm | m | 2.10 | 1.86 |
| 3765 | ABS管件 | de 25 mm | m | 2.81 | 2.49 |
| 3766 | ABS管件 | de 32 mm | m | 3.62 | 3.20 |
| 3767 | ABS管件 | de 40 mm | m | 7.01 | 6.20 |
| 3768 | ABS管件 | de 50 mm | m | 9.00 | 7.96 |
| 3769 | ABS管件 | de 63 mm | m | 12.50 | 11.06 |
| 3770 | ABS管件 | de 75 mm | m | 22.60 | 20.00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3771 | ABS管件 | de 90 mm | m | 52.00 | 46.02 |
| 3772 | ABS管件 | de 110 mm | m | 80.00 | 70.80 |
| 3773 | PB给水管热熔 | 1.25mpa S5 de 20×2.0 mm | m | 12.00 | 10.62 |
| 3774 | PB给水管热熔 | 1.25mpa S5 de 25×2.3 mm | m | 17.20 | 15.22 |
| 3775 | PB给水管热熔 | 1.25mpa S5 de 32×2.9 mm | m | 31.00 | 27.43 |
| 3776 | PB给水管热熔 | 1.6mpa S4 de 16×2.0 mm | m | 10.00 | 8.85 |
| 3777 | PB给水管热熔 | 1.6mpa S4 de 20×2.3 mm | m | 13.70 | 12.12 |
| 3778 | PB给水管热熔 | 1.6mpa S4 de 25×2.8 mm | m | 21.60 | 19.12 |
| 3779 | PB给水管热熔 | 1.6mpa S4 de 32×3.6 mm | m | 37.30 | 33.01 |
| 3780 | PB给水管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 20×2.8 mm | m | 15.30 | 13.54 |
| 3781 | PB给水管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 25×3.5 mm | m | 28.67 | 25.37 |
| 3782 | PB给水管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 32×4.4 mm | m | 46.00 | 40.71 |
| 3783 | PB给水管机械插接 | 1.25mpa S5 as 15×1.6 mm | m | 9.10 | 8.05 |
| 3784 | PB给水管机械插接 | 1.25mpa S5 as 18×1.6 mm | m | 10.40 | 9.20 |
| 3785 | PB给水管机械插接 | 1.25mpa S5 as 22×2.1 mm | m | 15.80 | 13.98 |
| 3786 | PB给水管机械插接 | 1.25mpa S5 as 28×2.7 mm | m | 25.70 | 22.74 |
| 3787 | PB采暖管机械插接 | 1.25mpa S5 as 18×1.6 mm | m | 9.60 | 8.50 |
| 3788 | PB采暖管机械插接 | 1.25mpa S5 as 22×2.1 mm | m | 14.70 | 13.01 |
| 3789 | PB采暖管机械插接 | 1.25mpa S5 as 28×2.7 mm | m | 13.20 | 11.68 |
| 3790 | PB采暖管热熔 | 1.25mpa S5 de 20×2.0 mm | m | 10.00 | 8.85 |
| 3791 | PB采暖管热熔 | 1.25mpa S5 de 25×2.3 mm | m | 18.15 | 16.06 |
| 3792 | PB采暖管热熔 | 1.25mpa S5 de 32×2.9 mm | m | 27.00 | 23.89 |
| 3793 | PB采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 16×2.0 mm | m | 8.10 | 7.17 |
| 3794 | PB采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 20×2.3 mm | m | 11.60 | 10.27 |
| 3795 | PB采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 25×2.8 mm | m | 18.50 | 16.37 |
| 3796 | PB采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 32×3.6 mm | m | 32.60 | 28.85 |
| 3797 | PB采暖管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 20×2.8 mm | m | 13.70 | 12.12 |
| 3798 | PB采暖管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 25×3.5 mm | m | 24.00 | 21.24 |
| 3799 | PB采暖管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 32×4.4 mm | m | 37.20 | 32.92 |
| 3800 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.25mpa S5 de 20×2.0 mm | m | 14.00 | 12.39 |
| 3801 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.25mpa S5 de 25×2.3 mm | m | 22.80 | 20.18 |
| 3802 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.25mpa S5 de 32×2.9 mm | m | 36.70 | 32.48 |
| 3803 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 16×2.0 mm | m | 11.70 | 10.35 |
| 3804 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 20×2.3 mm | m | 15.30 | 13.54 |
| 3805 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 25×2.8 mm | m | 25.00 | 22.12 |
| 3806 | PB阻氧采暖管热熔 | 1.6mpa S4 de 32×3.6 mm | m | 44.50 | 39.38 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3807 | PB阻氧采暖管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 20×2.8 mm | m | 21.70 | 19.20 |
| 3808 | PB阻氧采暖管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 25×3.5 mm | m | 33.00 | 29.20 |
| 3809 | PB阻氧采暖管热熔 | 2.0mpa S3.2 de 32×4.4 mm | m | 54.00 | 47.79 |
| 3810 | PB地板采暖专用管热熔 | 1.25mpa S5 de 20×2.0 mm | m | 9.10 | 8.05 |
| 3811 | PB地板采暖专用管热熔 | 1.6mpa S4 de 20×2.3 mm | m | 10.50 | 9.29 |
| 3812 | 暖气用阻氧铝合金衬PB管 | dn20 | m | 25.28 | 22.37 |
| 3813 | 暖气用阻氧铝合金衬PB管 | dn25 | m | 32.97 | 29.18 |
| 3814 | 暖气用阻氧铝合金衬PB管 | dn32 | m | 50.75 | 44.91 |
| 3815 | PB给水直通（热熔） | de 16×16 mm | 个 | 6.72 | 5.95 |
| 3816 | PB给水直通（热熔） | de 20×20 mm | 个 | 7.36 | 6.51 |
| 3817 | PB给水直通（热熔） | de 25×25 mm | 个 | 9.10 | 8.05 |
| 3818 | PB给水直通（热熔） | de 32×32 mm | 个 | 10.75 | 9.51 |
| 3819 | PB采暖直通（热熔） | de 16×16 mm | 个 | 5.44 | 4.81 |
| 3820 | PB采暖直通（热熔） | de 20×20 mm | 个 | 6.08 | 5.38 |
| 3821 | PB采暖直通（热熔） | de 25×25 mm | 个 | 7.36 | 6.51 |
| 3822 | PB采暖直通（热熔） | de 32×32 mm | 个 | 9.28 | 8.21 |
| 3823 | PB给水90 °弯头 | de 16×16 mm | 个 | 6.78 | 6.00 |
| 3824 | PB给水90 °弯头 | de 20×20 mm | 个 | 7.50 | 6.64 |
| 3825 | PB给水90 °弯头 | de 25×25 mm | 个 | 9.92 | 8.78 |
| 3826 | PB给水90 °弯头 | de 32×32 mm | 个 | 11.39 | 10.08 |
| 3827 | PB采暖90 °弯头 | de 16×16 mm | 个 | 5.63 | 4.98 |
| 3828 | PB采暖90 °弯头 | de 20×20 mm | 个 | 6.14 | 5.43 |
| 3829 | PB采暖90 °弯头 | de 25×25 mm | 个 | 7.68 | 6.80 |
| 3830 | PB采暖90 °弯头 | de 32×32 mm | 个 | 9.47 | 8.38 |
| 3831 | PB给水等径三通（热熔） | de 16 mm | 个 | 8.00 | 7.08 |
| 3832 | PB给水等径三通（热熔） | de 20 mm | 个 | 9.34 | 8.27 |
| 3833 | PB给水等径三通（热熔） | de 25 mm | 个 | 11.20 | 9.91 |
| 3834 | PB给水等径三通（热熔） | de 32 mm | 个 | 15.23 | 13.48 |
| 3835 | PB采暖等径三通（热熔） | de 16 mm | 个 | 6.08 | 5.38 |
| 3836 | PB采暖等径三通（热熔） | de 20 mm | 个 | 7.36 | 6.51 |
| 3837 | PB采暖等径三通（热熔） | de 25 mm | 个 | 8.64 | 7.65 |
| 3838 | PB采暖等径三通（热熔） | de 32 mm | 个 | 12.74 | 11.27 |
| 3839 | PB采暖堵头（热熔） | de 20 mm | 个 | 2.94 | 2.60 |
| 3840 | PB采暖堵头（热熔） | de 25 mm | 个 | 3.71 | 3.28 |
| 3841 | PB铜活接（外丝） | de 20×1/2〞 | 个 | 17.34 | 15.35 |
| 3842 | PB铜活接（外丝） | de 25×3/4〞 | 个 | 22.44 | 19.86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3843 | PB铜活接（外丝） | de 32×1〞 | 个 | 34.68 | 30.69 |
| 3844 | PB铜活接（内丝） | de 20×1/2〞 | 个 | 18.36 | 16.25 |
| 3845 | PB铜活接（内丝） | de 25×3/4〞 | 个 | 23.46 | 20.76 |
| 3846 | PB铜活接（内丝） | de 32×1〞 | 个 | 36.72 | 32.50 |
| 3847 | PB塑料45 °弯头 | de 20 mm | 个 | 7.46 | 6.60 |
| 3848 | PB塑料45 °弯头 | de 25 mm | 个 | 9.50 | 8.41 |
| 3849 | PB塑料45 °弯头 | de 32 mm | 个 | 11.62 | 10.28 |
| 3850 | PB塑料管帽 | de 20 mm | 个 | 2.77 | 2.45 |
| 3851 | PB塑料管帽 | de 25 mm | 个 | 3.90 | 3.45 |
| 3852 | PE-RT 管材 | S4 1.6Mpa（冷水）dn20×2.3 | m | 5.40 | 4.78 |
| 3853 | PE-RT 管材 | S4 1.6Mpa（冷水）dn25×2.8 | m | 7.80 | 6.90 |
| 3854 | PE-RT 管材 | S4 1.6Mpa（冷水）d320×3.6 | m | 12.60 | 11.15 |
| 3855 | PE-RT 管材 | S4 1.6Mpa（热水）dn20×2.3 | m | 5.90 | 5.22 |
| 3856 | PE-RT 管材 | S4 1.6Mpa（热水）dn25×3.5 | m | 9.00 | 7.96 |
| 3857 | PE-RT 管材 | S4 1.6Mpa（热水）dn32×4.4 | m | 14.30 | 12.65 |
| 3858 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn32×3.5 | m | 31.58 | 27.95 |
| 3859 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn40×4.3 | m | 45.71 | 40.45 |
| 3860 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn50×5.2 | m | 67.37 | 59.62 |
| 3861 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn63×6.4 | m | 102.68 | 90.87 |
| 3862 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn75×7.5 | m | 133.25 | 117.92 |
| 3863 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn90×9.1 | m | 192.08 | 169.98 |
| 3864 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn110×11 | m | 277.45 | 245.53 |
| 3865 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn125×12.9 | m | 431.22 | 381.61 |
| 3866 | 铝合金衬塑PE-RT | S4 1.6Mpa dn160×16.4 | m | 609.55 | 539.42 |
| 3867 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn20×2.9 | m | 16.44 | 14.55 |
| 3868 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn25×3.4 | m | 22.72 | 20.11 |
| 3869 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn32×4.2 | m | 35.41 | 31.34 |
| 3870 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn40×5.1 | m | 51.06 | 45.19 |
| 3871 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn50×6.2 | m | 75.74 | 67.03 |
| 3872 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn63×7.7 | m | 116.24 | 102.87 |
| 3873 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn75×9.0 | m | 155.37 | 137.50 |
| 3874 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn90×11.2 | m | 220.20 | 194.87 |
| 3875 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn110×13.6 | m | 319.29 | 282.56 |
| 3876 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn125×15.5 | m | 474.89 | 420.26 |
| 3877 | 铝合金衬塑PE-RT | S3.2 2.0Mpa dn160×19.7 | m | 693.91 | 614.08 |
| 3878 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 110x5.5 (1.0MPa) | m | 56.69 | 50.17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3879 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 140x5.6 (1.0MPa) | m | 73.83 | 65.34 |
| 3880 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 160x6.0 (1.0MPa) | m | 90.39 | 79.99 |
| 3881 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ200x6.0 (1.0MPa) | m | 129.38 | 114.49 |
| 3882 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ225x8.0 (1.0MPa) | m | 178.71 | 158.15 |
| 3883 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ250x10.5 (1.0MPa) | m | 241.50 | 213.72 |
| 3884 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ315x11.5 (1.0MPa) | m | 328.90 | 291.06 |
| 3885 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ50x4.5 (1.6MPa) | m | 21.62 | 19.13 |
| 3886 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ63x4.5 (1.6MPa) | m | 27.83 | 24.63 |
| 3887 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ75x5.0 (1.6MPa) | m | 36.23 | 32.06 |
| 3888 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ90x5.5 (1.6MPa) | m | 46.46 | 41.12 |
| 3889 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 110x7.0 (1.6MPa) | m | 68.19 | 60.35 |
| 3890 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 140x8.0 (1.6MPa) | m | 97.40 | 86.20 |
| 3891 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 160x9.0 (1.6MPa) | m | 122.94 | 108.79 |
| 3892 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ200x9.5 (1.6MPa) | m | 162.27 | 143.60 |
| 3893 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ225x10.0 (1.6MPa) | m | 208.15 | 184.20 |
| 3894 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ250x12.0 (1.6MPa) | m | 266.80 | 236.11 |
| 3895 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ50x5.0 (2.0MPa) | m | 23.00 | 20.35 |
| 3896 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ63x5.0 (2.0MPa) | m | 29.67 | 26.26 |
| 3897 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ75x5.0 (2.0MPa) | m | 36.23 | 32.06 |
| 3898 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ90x5.5 (2.0MPa) | m | 46.46 | 41.12 |
| 3899 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 110x7.0 (2.0MPa) | m | 68.19 | 60.35 |
| 3900 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 140x8.5 (2.0MPa) | m | 102.00 | 90.27 |
| 3901 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 160x9.5 (2.0MPa) | m | 128.23 | 113.47 |
| 3902 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ200x10.5 (2.0MPa) | m | 175.72 | 155.50 |
| 3903 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ225x10.5 (2.0MPa) | m | 216.08 | 191.23 |
| 3904 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ50x5.5 (2.5MPa) | m | 24.38 | 21.58 |
| 3905 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ63x5.5 (2.5MPa) | m | 31.63 | 27.99 |
| 3906 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ75x5.5 (2.5MPa) | m | 38.18 | 33.79 |
| 3907 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ90x5.5 (2.5MPa) | m | 46.46 | 41.12 |
| 3908 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 110x7.5 (2.5MPa) | m | 71.88 | 63.61 |
| 3909 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 140x9.0 (2.5MPa) | m | 106.60 | 94.34 |
| 3910 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ 160x10.5 (2.5MPa) | m | 138.58 | 122.63 |
| 3911 | 钢丝网骨架复合管SRTP | φ220x11.0 (2.5MPa) | m | 182.28 | 161.31 |
| 3912 | 玻璃钢排水管 | φ 110×1500mm | 个 | 20.50 | 18.14 |
| 3913 | 玻璃钢排水管 | φ 160×1500mm | 个 | 41.00 | 36.28 |
| 3914 | 玻璃钢异径三通 | φ 110×50mm | 个 | 14.60 | 12.92 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3915 | 玻璃钢异径三通 | φ 160×50mm | 个 | 21.50 | 19.03 |
| 3916 | 玻璃钢弯头90 ° | φ 110mm | 个 | 8.60 | 7.61 |
| 3917 | 玻璃钢弯头90 ° | φ 160mm | 个 | 13.70 | 12.12 |
| 3918 | 玻璃钢排水管接件 | φ 110mm | 个 | 5.90 | 5.22 |
| 3919 | 玻璃钢排水管接件 | φ 160mm | 个 | 9.05 | 8.01 |
| 3920 | 玻璃钢伸缩节 | φ 110mm | 个 | 7.70 | 6.81 |
| 3921 | 玻璃钢伸缩节 | φ 160mm | 个 | 11.60 | 10.27 |
| 3922 | 玻璃钢短管 | φ50mm | 个 | 4.90 | 4.34 |
| 3923 | 石棉雨水管 | φ 100mm | 个 | 2.35 | 2.08 |
| 3924 | 石棉水斗 | φ 100mm | 个 | 10.45 | 9.25 |
| 3925 | 石棉管接头 | φ 100mm | 个 | 3.40 | 3.01 |
| 3926 | UPVC雨水管 | φ 110\*2.2 | m | 30.00 | 26.55 |
| 3927 | UPVC雨水管 | φ50\*1.9 | m | 11.00 | 9.73 |
| 3928 | 硬聚氯乙烯三通 | φ 100×75mm | 个 | 6.50 | 5.75 |
| 3929 | 硬聚氯乙烯三通 | φ 100×50mm | 个 | 5.40 | 4.78 |
| 3930 | 硬聚氯乙烯管接头 | φ 100mm | 个 | 2.48 | 2.19 |
| 3931 | UPVC雨水管 | φ75\*2.2 | m | 18.00 | 15.93 |
| 3932 | UPVC雨水管 | φ 160\*2.7 | m | 60.00 | 53.10 |
| 3933 | UPVC雨水管 | φ200\*3.2 | m | 98.00 | 86.73 |
| 3934 | UPVC雨水管 | φ250\*3.2 | m | 150.00 | 132.74 |
| 3935 | UPVC雨水管 | de110\*4.0 | m | 47.80 | 42.30 |
| 3936 | 镀锌管件 | DN15mm（综合） | 个 | 1.27 | 1.12 |
| 3937 | 镀锌管件 | DN20mm（综合） | 个 | 2.26 | 2.00 |
| 3938 | 镀锌管件 | DN25mm（综合） | 个 | 3.79 | 3.35 |
| 3939 | 镀锌管件 | DN32mm（综合） | 个 | 5.30 | 4.69 |
| 3940 | 镀锌管件 | DN40mm（综合） | 个 | 6.44 | 5.70 |
| 3941 | 镀锌管件 | DN50mm（综合） | 个 | 10.08 | 8.92 |
| 3942 | 压制弯头 | φ45×2.5mm | 个 | 4.32 | 3.82 |
| 3943 | 压制弯头 | φ45×3mm | 个 | 5.13 | 4.54 |
| 3944 | 压制弯头 | φ45×3.5mm | 个 | 5.86 | 5.19 |
| 3945 | 压制弯头 | φ57×3mm | 个 | 6.21 | 5.50 |
| 3946 | 压制弯头 | φ57×3.5mm | 个 | 6.35 | 5.62 |
| 3947 | 压制弯头 | φ57×4mm | 个 | 6.48 | 5.73 |
| 3948 | 压制弯头 | φ76×3mm | 个 | 13.77 | 12.19 |
| 3949 | 压制弯头 | φ76×3.5mm | 个 | 14.31 | 12.66 |
| 3950 | 压制弯头 | φ76×4mm | 个 | 15.53 | 13.74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3951 | 压制弯头 | φ89×3.5mm | 个 | 14.72 | 13.03 |
| 3952 | 压制弯头 | φ89×4mm | 个 | 15.31 | 13.55 |
| 3953 | 压制弯头 | φ89×4.5mm | 个 | 15.93 | 14.10 |
| 3954 | 压制弯头 | φ 108×4mm | 个 | 16.34 | 14.46 |
| 3955 | 压制弯头 | φ 108×4.5mm | 个 | 17.15 | 15.18 |
| 3956 | 压制弯头 | φ 108×5mm | 个 | 17.82 | 15.77 |
| 3957 | 压制弯头 | φ 133×4.5mm | 个 | 28.35 | 25.09 |
| 3958 | 压制弯头 | φ 133×5mm | 个 | 29.84 | 26.41 |
| 3959 | 压制弯头 | φ 133×5.5mm | 个 | 30.78 | 27.24 |
| 3960 | 压制弯头 | φ 159×5mm | 个 | 42.00 | 37.17 |
| 3961 | 压制弯头 | φ 159×5.5mm | 个 | 45.84 | 40.57 |
| 3962 | 压制弯头 | φ 159×6mm | 个 | 49.28 | 43.61 |
| 3963 | 压制弯头 | φ 194×5.5mm | 个 | 58.05 | 51.37 |
| 3964 | 压制弯头 | φ 194×6mm | 个 | 62.10 | 54.96 |
| 3965 | 压制弯头 | φ 194×6.5mm | 个 | 66.29 | 58.66 |
| 3966 | 压制弯头 | φ219×6.5mm | 个 | 97.20 | 86.02 |
| 3967 | 压制弯头 | φ219×7mm | 个 | 104.44 | 92.42 |
| 3968 | 压制弯头 | φ219×7.5mm | 个 | 111.51 | 98.68 |
| 3969 | 压制弯头 | φ245×7mm | 个 | 144.45 | 127.83 |
| 3970 | 压制弯头 | φ245×7.5mm | 个 | 154.79 | 136.98 |
| 3971 | 压制弯头 | φ245×8mm | 个 | 161.73 | 143.12 |
| 3972 | 压制弯头 | φ273×7mm | 个 | 165.78 | 146.71 |
| 3973 | 压制弯头 | φ273×7.5mm | 个 | 172.40 | 152.57 |
| 3974 | 压制弯头 | φ273×8mm | 个 | 179.55 | 158.89 |
| 3975 | 压制弯头 | φ325×8.5mm | 个 | 246.65 | 218.27 |
| 3976 | 压制弯头 | φ325×9mm | 个 | 261.77 | 231.65 |
| 3977 | 压制弯头 | φ325×10mm | 个 | 290.93 | 257.46 |
| 3978 | 压制弯头 | φ351×8.5mm | 个 | 267.03 | 236.31 |
| 3979 | 压制弯头 | φ351×9mm | 个 | 282.70 | 250.18 |
| 3980 | 压制弯头 | φ351× 10mm | 个 | 298.40 | 264.07 |
| 3981 | 不锈钢弯头 | φ38mm | 个 | 7.60 | 6.73 |
| 3982 | 不锈钢弯头 | φ51mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 3983 | 钢板焊制带箅水斗 | - | 个 | 2.88 | 2.55 |
| 3984 | 石棉雨水斗 | - | 个 | 30.00 | 26.55 |
| 3985 | 硬聚氯乙烯水管斗 | DN100 mm | 个 | 9.50 | 8.41 |
| 3986 | 硬聚氯乙烯水管斗 | DN75 mm | 个 | 7.50 | 6.64 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 3987 | Y型过滤器 | DN15 mm | 个 | 9.00 | 7.96 |
| 3988 | Y型过滤器 | DN20 mm | 个 | 11.00 | 9.73 |
| 3989 | Y型过滤器 | DN25 mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 3990 | Y型过滤器 | DN32 mm | 个 | 23.00 | 20.35 |
| 3991 | Y型过滤器 | DN40 mm | 个 | 32.00 | 28.32 |
| 3992 | Y型过滤器 | DN50 mm | 个 | 40.00 | 35.40 |
| 3993 | Y型过滤器 | DN65 mm | 个 | 50.00 | 44.25 |
| 3994 | Y型过滤器 | DN80 mm | 个 | 75.00 | 66.37 |
| 3995 | Y型过滤器 | DN100 mm | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 3996 | Y型过滤器 | DN125 mm | 个 | 130.00 | 115.04 |
| 3997 | Y型过滤器 | DN150 mm | 个 | 190.00 | 168.14 |
| 3998 | Y型过滤器 | DN200 mm | 个 | 260.00 | 230.09 |
| 3999 | Y型过滤器（铜制） | dn20 mm 1.6Mpa | 个 | 24.00 | 21.24 |
| 4000 | Y型过滤器（铜制） | dn25 mm 1.6Mpa | 个 | 35.00 | 30.97 |
| 4001 | Y型过滤器（铜制） | dn32 mm 1.6Mpa | 个 | 44.00 | 38.94 |
| 4002 | 可曲挠橡胶接头 | DN40 mm | 个 | 35.00 | 30.97 |
| 4003 | 可曲挠橡胶接头 | DN50 mm | 个 | 47.00 | 41.59 |
| 4004 | 可曲挠橡胶接头 | DN65 mm | 个 | 60.00 | 53.10 |
| 4005 | 可曲挠橡胶接头 | DN80 mm | 个 | 80.00 | 70.80 |
| 4006 | 可曲挠橡胶接头 | DN100 mm | 个 | 96.00 | 84.96 |
| 4007 | 可曲挠橡胶接头 | DN125 mm | 个 | 130.00 | 115.04 |
| 4008 | 可曲挠橡胶接头 | DN150 mm | 个 | 170.00 | 150.44 |
| 4009 | 可曲挠橡胶接头 | DN200 mm | 个 | 250.00 | 221.24 |
| 4010 | 压力表旋塞 | DN15 mm | 个 | 20.00 | 17.70 |
| 4011 | 压力弯管 | DN15 mm | 个 | 22.00 | 19.47 |
| 4012 | 压力表 | - | 块 | 50.00 | 44.25 |
| 4013 | 水位计 | DN15 mm | 套 | 64.00 | 56.64 |
| 4014 | 柔性铸铁管不锈钢卡箍 | DN50 mm | 个 | 19.60 | 17.35 |
| 4015 | 柔性铸铁管不锈钢卡箍 | DN75 mm | 个 | 25.85 | 22.88 |
| 4016 | 柔性铸铁管不锈钢卡箍 | DN100 mm | 个 | 37.70 | 33.36 |
| 4017 | 柔性铸铁管不锈钢卡箍 | DN125 mm | 个 | 49.40 | 43.72 |
| 4018 | 柔性铸铁管不锈钢卡箍 | DN150 mm | 个 | 60.50 | 53.54 |
| 4019 | 钢性卡箍 | DN50 mm | 套 | 9.63 | 8.52 |
| 4020 | 钢性卡箍 | DN65 mm | 套 | 12.87 | 11.39 |
| 4021 | 钢性卡箍 | DN80 mm | 套 | 14.53 | 12.86 |
| 4022 | 钢性卡箍 | DN100(D108)mm | 套 | 18.99 | 16.81 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4023 | 钢性卡箍 | DN100(D114)mm | 套 | 18.99 | 16.81 |
| 4024 | 钢性卡箍 | DN125(D133)mm | 套 | 27.14 | 24.02 |
| 4025 | 钢性卡箍 | DN125(D140)mm | 套 | 27.14 | 24.02 |
| 4026 | 钢性卡箍 | DN150(D159)mm | 套 | 35.14 | 31.10 |
| 4027 | 钢性卡箍 | DN150(D165)mm | 套 | 35.14 | 31.10 |
| 4028 | 钢性卡箍 | DN200 mm | 套 | 57.65 | 51.02 |
| 4029 | 钢性卡箍 | DN250 mm | 套 | 114.75 | 101.55 |
| 4030 | 钢性卡箍 | DN300 mm | 套 | 158.40 | 140.18 |
| 4031 | 柔性卡箍 | DN50 mm | 套 | 9.60 | 8.50 |
| 4032 | 柔性卡箍 | DN65 mm | 套 | 12.60 | 11.15 |
| 4033 | 柔性卡箍 | DN80 mm | 套 | 14.53 | 12.86 |
| 4034 | 柔性卡箍 | DN100(D108)mm | 套 | 18.99 | 16.81 |
| 4035 | 柔性卡箍 | DN100(D114)mm | 套 | 18.99 | 16.81 |
| 4036 | 柔性卡箍 | DN125(D133)mm | 套 | 27.14 | 24.02 |
| 4037 | 柔性卡箍 | DN125(D140)mm | 套 | 27.14 | 24.02 |
| 4038 | 柔性卡箍 | DN150(D159)mm | 套 | 35.14 | 31.10 |
| 4039 | 柔性卡箍 | DN150(D165)mm | 套 | 35.14 | 31.10 |
| 4040 | 柔性卡箍 | DN200 mm | 套 | 57.65 | 51.02 |
| 4041 | 柔性卡箍 | DN250 mm | 套 | 114.75 | 101.55 |
| 4042 | 柔性卡箍 | DN300 mm | 套 | 158.40 | 140.18 |
| 4043 | 沟槽90 °弯头 | DN50 mm | 个 | 9.50 | 8.41 |
| 4044 | 沟槽90 °弯头 | DN65 mm | 个 | 13.98 | 12.37 |
| 4045 | 沟槽90 °弯头 | DN80 mm | 个 | 20.35 | 18.01 |
| 4046 | 沟槽90 °弯头 | DN100(D108)mm | 个 | 23.85 | 21.11 |
| 4047 | 沟槽90 °弯头 | DN100(D114)mm | 个 | 27.54 | 24.37 |
| 4048 | 沟槽90 °弯头 | DN125(D133)mm | 个 | 37.89 | 33.53 |
| 4049 | 沟槽90 °弯头 | DN125(D140)mm | 个 | 47.99 | 42.47 |
| 4050 | 沟槽90 °弯头 | DN150(D159)mm | 个 | 56.66 | 50.14 |
| 4051 | 沟槽90 °弯头 | DN150(D165)mm | 个 | 60.12 | 53.20 |
| 4052 | 沟槽90 °弯头 | DN200 mm | 个 | 120.22 | 106.39 |
| 4053 | 沟槽90 °弯头 | DN250 mm | 个 | 269.28 | 238.30 |
| 4054 | 沟槽90 °弯头 | DN300 mm | 个 | 323.73 | 286.49 |
| 4055 | 沟槽45 °弯头 | DN50 mm | 个 | 8.22 | 7.27 |
| 4056 | 沟槽45 °弯头 | DN65 mm | 个 | 13.52 | 11.96 |
| 4057 | 沟槽45 °弯头 | DN80 mm | 个 | 18.18 | 16.09 |
| 4058 | 沟槽45 °弯头 | DN100(D108)mm | 个 | 31.86 | 28.19 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4059 | 沟槽45 °弯头 | DN100(D114)mm | 个 | 31.86 | 28.19 |
| 4060 | 沟槽45 °弯头 | DN125(D133)mm | 个 | 35.28 | 31.22 |
| 4061 | 沟槽45 °弯头 | DN125(D140)mm | 个 | 35.28 | 31.22 |
| 4062 | 沟槽45 °弯头 | DN150(D159)mm | 个 | 47.52 | 42.05 |
| 4063 | 沟槽45 °弯头 | DN150(D165)mm | 个 | 47.52 | 42.05 |
| 4064 | 沟槽正三通 | DN50 mm | 个 | 13.06 | 11.56 |
| 4065 | 沟槽正三通 | DN65 mm | 个 | 19.26 | 17.04 |
| 4066 | 沟槽正三通 | DN80 mm | 个 | 25.13 | 22.24 |
| 4067 | 沟槽正三通 | DN100(D108)mm | 个 | 40.62 | 35.95 |
| 4068 | 沟槽正三通 | DN100(D114)mm | 个 | 40.86 | 36.16 |
| 4069 | 沟槽正三通 | DN125(D133)mm | 个 | 58.59 | 51.85 |
| 4070 | 沟槽正三通 | DN125(D140)mm | 个 | 64.98 | 57.50 |
| 4071 | 沟槽正三通 | DN150(D159)mm | 个 | 79.92 | 70.73 |
| 4072 | 沟槽正三通 | DN150(D165)mm | 个 | 79.92 | 70.73 |
| 4073 | 沟槽正三通 | DN200 mm | 个 | 149.40 | 132.21 |
| 4074 | 沟槽正三通 | DN250 mm | 个 | 369.04 | 326.58 |
| 4075 | 沟槽正三通 | DN300 mm | 个 | 513.93 | 454.81 |
| 4076 | 沟槽四通 | DN65 mm | 个 | 36.45 | 32.26 |
| 4077 | 沟槽四通 | DN80 mm | 个 | 39.60 | 35.04 |
| 4078 | 沟槽四通 | DN100(D108)mm | 个 | 58.95 | 52.17 |
| 4079 | 沟槽四通 | DN100(D114)mm | 个 | 61.57 | 54.49 |
| 4080 | 沟槽四通 | DN125(D133)mm | 个 | 78.32 | 69.31 |
| 4081 | 沟槽四通 | DN125(D140)mm | 个 | 78.32 | 69.31 |
| 4082 | 沟槽四通 | DN150(D159)mm | 个 | 97.04 | 85.88 |
| 4083 | 沟槽四通 | DN150(D165)mm | 个 | 97.04 | 85.88 |
| 4084 | 沟槽四通 | DN200 mm | 个 | 179.73 | 159.05 |
| 4085 | 沟槽机械三通 | DN80×50（89×60）mm | 套 | 35.34 | 31.27 |
| 4086 | 沟槽机械三通 | DN100×32（114×42）mm | 套 | 34.35 | 30.40 |
| 4087 | 沟槽机械三通 | DN100×40（114×48）mm | 套 | 35.34 | 31.27 |
| 4088 | 沟槽机械三通 | DN100×50（114×60）mm | 套 | 35.34 | 31.27 |
| 4089 | 沟槽机械三通 | DN100×65（114×76）mm | 套 | 35.34 | 31.27 |
| 4090 | 沟槽机械三通 | DN100×80（114×89）mm | 套 | 35.34 | 31.27 |
| 4091 | 沟槽机械三通 | DN125×32（140×42）mm | 套 | 40.07 | 35.46 |
| 4092 | 沟槽机械三通 | DN125×40（140×48）mm | 套 | 40.07 | 35.46 |
| 4093 | 沟槽机械三通 | DN125×50（140×60）mm | 套 | 40.07 | 35.46 |
| 4094 | 沟槽机械三通 | DN125×65（140×76）mm | 套 | 40.07 | 35.46 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4095 | 沟槽机械三通 | DN125×80（140×89）mm | 套 | 40.07 | 35.46 |
| 4096 | 沟槽机械三通 | DN150×32（165×42）mm | 套 | 40.07 | 35.46 |
| 4097 | UPVC空壁内螺旋隔音管 | de 75×5.0 mm | 个 | 24.00 | 21.24 |
| 4098 | UPVC空壁内螺旋隔音管 | de 110×6.0 mm | 个 | 46.00 | 40.71 |
| 4099 | UPVC空壁内螺旋隔音管 | de 160×7.0 mm | 个 | 80.00 | 70.80 |
| 4100 | UPVC空壁隔音管 | de 50×4.8 mm | 个 | 17.00 | 15.04 |
| 4101 | UPVC空壁隔音管 | de 75×5.0 mm | 个 | 23.00 | 20.35 |
| 4102 | UPVC空壁隔音管 | de 110×6.0 mm | 个 | 33.00 | 29.20 |
| 4103 | UPVC空壁隔音管 | de 160×7.0 mm | 个 | 74.00 | 65.49 |
| 4104 | UPVC空壁丝扣消音45 °弯头 | de 50 mm | 个 | 37.40 | 33.10 |
| 4105 | UPVC空壁丝扣消音45 °弯头 | de 70 mm | 个 | 70.84 | 62.69 |
| 4106 | UPVC空壁丝扣消音45 °弯头 | de 110 mm | 个 | 96.34 | 85.26 |
| 4107 | UPVC空壁丝扣消音45 °弯头 | de 160 mm | 个 | 200.60 | 177.52 |
| 4108 | UPVC空壁丝扣消音90 °弯头 | de 50 mm | 个 | 42.39 | 37.51 |
| 4109 | UPVC空壁丝扣消音90 °弯头 | de 70 mm | 个 | 74.37 | 65.81 |
| 4110 | UPVC空壁丝扣消音90 °弯头 | de 110 mm | 个 | 122.69 | 108.58 |
| 4111 | UPVC空壁丝扣消音90 °弯头 | de 160 mm | 个 | 239.70 | 212.12 |
| 4112 | UPVC空壁丝排扣消音顺水四通 | de 50 mm | 个 | 89.25 | 78.98 |
| 4113 | UPVC空壁丝排扣消音顺水四通 | de 70 mm | 个 | 176.80 | 156.46 |
| 4114 | UPVC空壁丝排扣消音顺水四通 | de 110 mm | 个 | 334.17 | 295.73 |
| 4115 | UPVC空壁丝排扣消音顺水四通 | de 160 mm | 个 | 497.25 | 440.04 |
| 4116 | UPVC空壁丝排扣消音顺水四通 | de 160×110 mm | 个 | 302.00 | 267.26 |
| 4117 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 50 mm | 个 | 52.28 | 46.27 |
| 4118 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 75 mm | 个 | 105.57 | 93.42 |
| 4119 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 110 mm | 个 | 175.53 | 155.34 |
| 4120 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 160 mm | 个 | 464.10 | 410.71 |
| 4121 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 75×50 mm | 个 | 127.50 | 112.83 |
| 4122 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 110×50 mm | 个 | 153.26 | 135.63 |
| 4123 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 110×75 mm | 个 | 166.26 | 147.13 |
| 4124 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 160×75 mm | 个 | 255.00 | 225.66 |
| 4125 | UPVC空壁丝扣消音90 °等径三通 | de 160×110 mm | 个 | 382.50 | 338.50 |
| 4126 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 50 mm | 个 | 84.15 | 74.47 |
| 4127 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 75 mm | 个 | 157.54 | 139.42 |
| 4128 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 110 mm | 个 | 168.90 | 149.47 |
| 4129 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 160 mm | 个 | 264.27 | 233.87 |
| 4130 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 75×50 mm | 个 | 315.18 | 278.92 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4131 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 110×50 mm | 个 | 62.05 | 54.91 |
| 4132 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 110×75 mm | 个 | 147.12 | 130.19 |
| 4133 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 160×75 mm | 个 | 218.20 | 193.10 |
| 4134 | UPVC空壁丝扣消音45 °异径三通 | de 160×110 mm | 个 | 498.10 | 440.80 |
| 4135 | UPVC空壁丝扣消音瓶型三通 | de 110×50 mm | 个 | 236.73 | 209.50 |
| 4136 | UPVC空壁丝扣消音瓶型三通 | de 110×75 mm | 个 | 218.37 | 193.25 |
| 4137 | UPVC空壁丝扣消音立体四通 | de 110 mm | 个 | 268.60 | 237.70 |
| 4138 | UPVC空壁丝扣消音立体四通 | de 160×110 mm | 个 | 345.95 | 306.15 |
| 4139 | UPVC空壁丝扣消音立体四通 | de 160 mm | 个 | 435.20 | 385.13 |
| 4140 | UPVC空壁丝扣消音伸缩节(管固) | de 50 mm | 个 | 28.45 | 25.18 |
| 4141 | UPVC空壁丝扣消音伸缩节(管固) | de 75 mm | 个 | 55.25 | 48.89 |
| 4142 | UPVC空壁丝扣消音伸缩节(管固) | de 110 mm | 个 | 87.98 | 77.86 |
| 4143 | UPVC空壁丝扣消音伸缩节(管固) | de 160 mm | 个 | 157.56 | 139.43 |
| 4144 | UPVC空壁丝扣消音存水弯 | de 50 mm | 个 | 107.00 | 94.69 |
| 4145 | UPVC空壁丝扣消音存水弯 | de 75 mm | 个 | 163.46 | 144.65 |
| 4146 | UPVC空壁丝扣消音存水弯 | de 110 mm | 个 | 283.34 | 250.74 |
| 4147 | PP聚丙烯静音排水管 | de 50×3.2 mm | 个 | 24.00 | 21.24 |
| 4148 | PP聚丙烯静音排水管 | de 75×3.8 mm | 个 | 39.00 | 34.51 |
| 4149 | PP聚丙烯静音排水管 | de 110×4.5 mm | 个 | 70.00 | 61.95 |
| 4150 | PP聚丙烯静音排水管 | de 160×5.0 mm | 个 | 101.00 | 89.38 |
| 4151 | PP聚丙烯静音45 °弯头 | de 50 mm | 个 | 5.97 | 5.28 |
| 4152 | PP聚丙烯静音45 °弯头 | de 75 mm | 个 | 9.87 | 8.73 |
| 4153 | PP聚丙烯静音45 °弯头 | de 110 mm | 个 | 21.97 | 19.44 |
| 4154 | PP聚丙烯静音45 °弯头 | de 160 mm | 个 | 44.81 | 39.65 |
| 4155 | PP聚丙烯静音90 °弯头 | de 50 mm | 个 | 6.72 | 5.95 |
| 4156 | PP聚丙烯静音90 °弯头 | de 75 mm | 个 | 11.46 | 10.14 |
| 4157 | PP聚丙烯静音90 °弯头 | de 110 mm | 个 | 21.88 | 19.36 |
| 4158 | PP聚丙烯静音90 °弯头 | de 160 mm | 个 | 55.81 | 49.39 |
| 4159 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 50 mm | 个 | 12.30 | 10.88 |
| 4160 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 75 mm | 个 | 20.54 | 18.18 |
| 4161 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 110 mm | 个 | 44.60 | 39.47 |
| 4162 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 160 mm | 个 | 94.88 | 83.96 |
| 4163 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 75×50 mm | 个 | 16.22 | 14.35 |
| 4164 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 110×50 mm | 个 | 27.81 | 24.61 |
| 4165 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 160×75 mm | 个 | 33.06 | 29.26 |
| 4166 | PP聚丙烯静音45 °斜三通 | de 160×110 mm | 个 | 91.14 | 80.65 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4167 | PP聚丙烯静音正三通 | de 50 mm | 个 | 17.60 | 15.58 |
| 4168 | PP聚丙烯静音正三通 | de 75 mm | 个 | 30.40 | 26.90 |
| 4169 | PP聚丙烯静音正三通 | de 110 mm | 个 | 54.40 | 48.14 |
| 4170 | PP聚丙烯静音正三通 | de 160 mm | 个 | 79.84 | 70.65 |
| 4171 | PP聚丙烯静音正三通 | de 75×50 mm | 个 | 14.40 | 12.74 |
| 4172 | PP聚丙烯静音正三通 | de 110×50 mm | 个 | 25.41 | 22.49 |
| 4173 | PP聚丙烯静音正三通 | de 160×75 mm | 个 | 29.53 | 26.13 |
| 4174 | PP聚丙烯静音正三通 | de 160×110 mm | 个 | 63.54 | 56.23 |
| 4175 | PP聚丙烯静音直角四通 | de 110 mm | 个 | 47.04 | 41.63 |
| 4176 | PP聚丙烯静音直角四通 | de 160×110 mm | 个 | 71.36 | 63.15 |
| 4177 | PP聚丙烯静音正四通 | de 110 mm | 个 | 41.12 | 36.39 |
| 4178 | PP聚丙烯静音正四通 | de 160×110 mm | 个 | 71.36 | 63.15 |
| 4179 | PP聚丙烯静音异径直接头 | de 75×50 mm | 个 | 11.37 | 10.06 |
| 4180 | PP聚丙烯静音异径直接头 | de 110×50 mm | 个 | 19.90 | 17.61 |
| 4181 | PP聚丙烯静音异径直接头 | de 160×75 mm | 个 | 21.36 | 18.90 |
| 4182 | PP聚丙烯静音异径直接头 | de 160×110 mm | 个 | 47.52 | 42.05 |
| 4183 | PP聚丙烯静音直接头 | de 50 mm | 个 | 7.90 | 6.99 |
| 4184 | PP聚丙烯静音直接头 | de 75 mm | 个 | 12.35 | 10.93 |
| 4185 | PP聚丙烯静音直接头 | de 110 mm | 个 | 23.35 | 20.66 |
| 4186 | PP聚丙烯静音直接头 | de 160 mm | 个 | 43.55 | 38.54 |
| 4187 | PP聚丙烯静音P型存水弯 | de 50 mm | 个 | 16.60 | 14.69 |
| 4188 | PP聚丙烯静音P型存水弯 | de 110 mm | 个 | 58.89 | 52.12 |
| 4189 | PP聚丙烯静音S型存水弯 | de 50 mm | 个 | 22.77 | 20.15 |
| 4190 | PP聚丙烯静音S型存水弯 | de 110 mm | 个 | 75.81 | 67.09 |
| 4191 | PP聚丙烯静音带口存水弯 | de 50 mm | 个 | 13.40 | 11.86 |
| 4192 | PP聚丙烯静音带口存水弯 | de 110 mm | 个 | 48.68 | 43.08 |
| 4193 | PP聚丙烯静音管箍 | de 50 mm | 个 | 6.58 | 5.82 |
| 4194 | PP聚丙烯静音管箍 | de 75 mm | 个 | 9.97 | 8.82 |
| 4195 | PP聚丙烯静音管箍 | de 110 mm | 个 | 19.86 | 17.58 |
| 4196 | PP聚丙烯静音管箍 | de 160 mm | 个 | 43.06 | 38.11 |
| 4197 | 阻火圈 | DN50 | 个 | 22.00 | 19.47 |
| 4198 | 阻火圈 | DN75 | 个 | 26.00 | 23.01 |
| 4199 | 阻火圈 | DN110 | 个 | 31.00 | 27.43 |
| 4200 | 阻火圈 | DN160 | 个 | 53.00 | 46.90 |
| 4201 | 不锈钢软接头 | dn20 mm 1.6Mpa | 个 | 24.00 | 21.24 |
| 4202 | 不锈钢软接头 | dn25 mm 1.6Mpa | 个 | 33.00 | 29.20 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4203 | 不锈钢软接头 | dn32 mm 1.6Mpa | 个 | 45.00 | 39.82 |
| 4204 | 不锈钢软接头 | dn40 mm 1.6Mpa | 个 | 68.00 | 60.18 |
| 4205 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN100 mm | 根 | 12.50 | 11.06 |
| 4206 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN150 mm | 根 | 14.93 | 13.21 |
| 4207 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN200 mm | 根 | 17.60 | 15.58 |
| 4208 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN300 mm | 根 | 28.90 | 25.58 |
| 4209 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN400 mm | 根 | 44.00 | 38.94 |
| 4210 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN500 mm | 根 | 62.00 | 54.87 |
| 4211 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN600 mm | 根 | 125.00 | 110.62 |
| 4212 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN800 mm | 根 | 265.00 | 234.51 |
| 4213 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN1000 mm | 根 | 394.00 | 348.67 |
| 4214 | 密封橡胶圈 | T型胶圈 DN1200 mm | 根 | 503.00 | 445.13 |
| 4215 | 伸缩器 | DN300 mm | 个 | 1080.00 | 955.75 |
| 4216 | 伸缩器 | DN400 mm | 个 | 1587.60 | 1404.96 |
| 4217 | 伸缩器 | DN500 mm | 个 | 2506.50 | 2218.14 |
| 4218 | 伸缩器 | DN600 mm | 个 | 3103.20 | 2746.19 |
| 4219 | 伸缩器 | DN800 mm | 个 | 5608.80 | 4963.54 |
| 4220 | 伸缩器 | DN1000 mm | 个 | 11337.30 | 10033.01 |
| 4221 | 伸缩器 | DN1200 mm | 个 | 15633.90 | 13835.31 |
| 4222 | 排气阀 | CRAX-10Q DN50 mm | 个 | 702.00 | 621.24 |
| 4223 | 排气阀 | CRAX-10Q DN80 mm | 个 | 907.00 | 802.65 |
| 4224 | 排气阀 | CRAX-10Q DN100 mm | 个 | 1012.00 | 895.58 |
| 4225 | 排气阀 | CRAX-10Q DN150 mm | 个 | 2457.00 | 2174.34 |
| 4226 | 排气阀 | CRAX-10Q DN200 mm | 个 | 2808.00 | 2484.96 |
| 4227 | HDPE排水管 | De 50×3.0 mm | m | 21.87 | 19.35 |
| 4228 | HDPE排水管 | De 75×3.0 mm | m | 31.98 | 28.30 |
| 4229 | HDPE排水管 | De 110×4.2 mm | m | 71.10 | 62.92 |
| 4230 | HDPE排水管 | De 160×6.2 mm | m | 108.00 | 95.58 |
| 4231 | HDPE排水管 | De 200×7.7 mm | m | 179.55 | 158.89 |
| 4232 | HDPE螺旋静音排水管 | De 75×3.0 mm | m | 45.57 | 40.33 |
| 4233 | HDPE螺旋静音排水管 | De 110×4.2 mm | m | 84.55 | 74.82 |
| 4234 | HDPE螺旋静音排水管 | De 160×6.2 mm | m | 159.60 | 141.24 |
| 4235 | HDPE排水90 °弯头 | de50mm | 个 | 14.77 | 13.07 |
| 4236 | HDPE排水90 °弯头 | de75mm | 个 | 32.81 | 29.04 |
| 4237 | HDPE排水90 °弯头 | de110mm | 个 | 43.09 | 38.13 |
| 4238 | HDPE排水45 °弯头 | de50mm | 个 | 12.19 | 10.79 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4239 | HDPE排水45 °弯头 | de75mm | 个 | 21.92 | 19.40 |
| 4240 | HDPE排水45 °弯头 | de110mm | 个 | 56.51 | 50.01 |
| 4241 | HDPE排水45 °弯头 | de160mm | 个 | 140.36 | 124.21 |
| 4242 | HDPE排水顺水三通 | de50mm | 个 | 21.55 | 19.07 |
| 4243 | HDPE排水顺水三通 | de75mm | 个 | 36.94 | 32.69 |
| 4244 | HDPE排水顺水三通 | de110mm | 个 | 83.72 | 74.09 |
| 4245 | HDPE排水立管检查口 | de50mm | 个 | 108.35 | 95.88 |
| 4246 | HDPE排水立管检查口 | de75mm | 个 | 116.96 | 103.50 |
| 4247 | HDPE排水立管检查口 | de110mm | 个 | 129.20 | 114.34 |
| 4248 | HDPE排水侧排地漏 | de50mm | 个 | 84.30 | 74.60 |
| 4249 | HDPE排水S型存水弯 | de50mm | 个 | 39.21 | 34.70 |
| 4250 | HDPE排水P型存水弯 | de50mm | 个 | 45.68 | 40.42 |
| 4251 | 蹲便器 | 不含水箱 | 个 | 190.00 | 168.14 |
| 4252 | 蹲便器 | 含水箱配件 | 套 | 280.00 | 247.79 |
| 4253 | 坐便器 | 含分体水箱 | 套 | 274.00 | 242.48 |
| 4254 | 坐便器 | 一体式 | 套 | 450.00 | 398.23 |
| 4255 | 高水箱 | 唐山 | 个 | 23.50 | 20.80 |
| 4256 | 高水箱 | 长葛 | 个 | 21.00 | 18.58 |
| 4257 | 低水箱 | 唐山 | 个 | 15.50 | 13.72 |
| 4258 | 低水箱 | 长葛 | 个 | 39.00 | 34.51 |
| 4259 | 塑料洁具 | - | 套 | 18.00 | 15.93 |
| 4260 | 铜洁具 | - | 套 | 73.00 | 64.60 |
| 4261 | 洗脸盆 | 560×410×270mm | 个 | 38.70 | 34.25 |
| 4262 | 洗脸盆 | 510×410×200mm | 个 | 31.50 | 27.88 |
| 4263 | 洗脸盆 | 410×310×200mm | 个 | 15.80 | 13.98 |
| 4264 | 立式洗脸盆 | 560×450mm | 个 | 512.00 | 453.10 |
| 4265 | 立式洗脸盆 | 530×430mm | 个 | 420.00 | 371.68 |
| 4266 | 立式洗脸盆（彩色） | 彩色22寸 | 个 | 135.00 | 119.47 |
| 4267 | 台式洗脸盆（彩色） | （骨色、杏色）20寸 | 个 | 125.00 | 110.62 |
| 4268 | 台式洗脸盆（彩色） | （骨色、杏色）22寸 | 个 | 130.00 | 115.04 |
| 4269 | 挂式小便斗 | - | 个 | 170.00 | 150.44 |
| 4270 | 立式小便斗 | - | 个 | 280.00 | 247.79 |
| 4271 | 瓷洗涤槽 | 610×460×200 1# | 个 | 21.00 | 18.58 |
| 4272 | 瓷洗涤槽 | 610×410×200 2# | 个 | 17.00 | 15.04 |
| 4273 | 瓷洗涤槽 | 510×360×200 3# | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 4274 | 蹲便瓷S弯 | DN100 | 个 | 29.00 | 25.66 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4275 | 蹲便胶皮碗 | - | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 4276 | 蹲便冲水管 | φ25塑 | 根 | 8.60 | 7.61 |
| 4277 | 蹲便脚踏阀 | - | 个 | 14.60 | 12.92 |
| 4278 | 铜排水栓 | - | 个 | 10.20 | 9.03 |
| 4279 | 铝排水栓 | - | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 4280 | 塑排水栓 | - | 个 | 2.00 | 1.77 |
| 4281 | 大便冲洗阀 | 感应型 | 套 | 365.00 | 323.01 |
| 4282 | 小便冲洗阀 | 感应型 | 套 | 220.00 | 194.69 |
| 4283 | 延时龙头 | 118型 | 套 | 210.00 | 185.84 |
| 4284 | 普通面盆双联 | - | 套 | 67.00 | 59.29 |
| 4285 | 普通三联 | 150cm | 套 | 103.00 | 91.15 |
| 4286 | 自动立便配件 | 一联 | 套 | 105.00 | 92.92 |
| 4287 | 自动立便配件 | 二联 | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 4288 | 自动立便配件 | 三联 | 套 | 195.00 | 172.57 |
| 4289 | 自动平便配件 | 一联 | 套 | 74.00 | 65.49 |
| 4290 | 自动平便配件 | 二联 | 套 | 88.00 | 77.88 |
| 4291 | 自动平便配件 | 三联 | 套 | 112.00 | 99.12 |
| 4292 | 小便器角阀 | DN15 | 个 | 13.00 | 11.50 |
| 4293 | 淋浴喷头 | 铜 | 个 | 8.87 | 7.85 |
| 4294 | 淋浴喷头 | 塑 | 个 | 1.20 | 1.06 |
| 4295 | 自动冲洗阀 | DN32 | 个 | 93.00 | 82.30 |
| 4296 | 自动冲洗阀 | DN40 | 个 | 108.00 | 95.58 |
| 4297 | 自动冲洗阀 | DN50 | 个 | 140.00 | 123.89 |
| 4298 | 普通铸铁水龙头 | D15 | 个 | 2.60 | 2.30 |
| 4299 | 普通铸铁水龙头 | D20 | 个 | 3.20 | 2.83 |
| 4300 | 铸铁清扫口 | DN50mm | 个 | 9.63 | 8.52 |
| 4301 | 铸铁清扫口 | DN75mm | 个 | 11.25 | 9.96 |
| 4302 | 铸铁清扫口 | DN100mm | 个 | 12.96 | 11.47 |
| 4303 | 铸铁清扫口 | DN150mm | 个 | 22.50 | 19.91 |
| 4304 | 铸铁清扫口 | DN200mm | 个 | 30.60 | 27.08 |
| 4305 | UPVC清扫口 | DN50mm | 个 | 3.60 | 3.19 |
| 4306 | UPVC清扫口 | DN75mm | 个 | 4.00 | 3.54 |
| 4307 | UPVC清扫口 | DN110mm | 个 | 7.90 | 6.99 |
| 4308 | UPVC清扫口 | DN150mm | 个 | 13.90 | 12.30 |
| 4309 | 防返溢地漏 | DN50mm | 个 | 80.10 | 70.88 |
| 4310 | 防返溢地漏 | DN75mm | 个 | 162.00 | 143.36 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4311 | 防返溢地漏 | DN100mm | 个 | 242.01 | 214.17 |
| 4312 | UPVC圆形地漏 | DN50mm | 个 | 5.20 | 4.60 |
| 4313 | UPVC圆形地漏 | DN75mm | 个 | 7.70 | 6.81 |
| 4314 | UPVC圆形地漏 | DN100mm | 个 | 13.40 | 11.86 |
| 4315 | UPVC方形地漏 | DN50mm | 个 | 9.10 | 8.05 |
| 4316 | UPVC方形地漏 | DN75mm | 个 | 11.80 | 10.44 |
| 4317 | UPVC方形地漏 | DN100mm | 个 | 17.00 | 15.04 |
| 4318 | 管子托钩 | DN15mm | 个 | 0.52 | 0.46 |
| 4319 | 管子托钩 | DN20mm | 个 | 0.60 | 0.53 |
| 4320 | 管子托钩 | DN25mm | 个 | 0.75 | 0.66 |
| 4321 | 管子托钩 | DN32mm | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 4322 | 管卡子 | DN15mm | 个 | 0.30 | 0.27 |
| 4323 | 管卡子 | DN20mm | 个 | 0.30 | 0.27 |
| 4324 | 管卡子 | DN25mm | 个 | 0.40 | 0.35 |
| 4325 | 管卡子 | DN32mm | 个 | 0.40 | 0.35 |
| 4326 | 管卡子 | DN40mm | 个 | 0.50 | 0.44 |
| 4327 | 管卡子 | DN50mm | 个 | 0.60 | 0.53 |
| 4328 | 翼轮湿式水表 | LXS-15 DN15 mm | 只 | 66.00 | 58.41 |
| 4329 | 翼轮湿式水表 | LXS-20 DN20 mm | 只 | 68.00 | 60.18 |
| 4330 | 翼轮湿式水表 | LXS-25 DN25 mm | 只 | 90.00 | 79.65 |
| 4331 | 翼轮湿式水表 | LXS-32 DN32 mm | 只 | 110.00 | 97.35 |
| 4332 | 翼轮湿式水表 | LXS-40 DN40 mm | 只 | 200.00 | 176.99 |
| 4333 | 翼轮湿式水表 | LXS-50 DN50 mm | 只 | 210.00 | 185.84 |
| 4334 | 翼轮湿式水表 | LXS-80 DN80 mm | 只 | 592.00 | 523.89 |
| 4335 | 翼轮湿式水表 | LXS-100 DN100 mm | 只 | 682.00 | 603.54 |
| 4336 | 翼轮湿式水表 | LXS-150 DN150 mm | 只 | 1205.00 | 1066.37 |
| 4337 | 智能式IC卡水表 | DN15 mm | 台 | 270.00 | 238.94 |
| 4338 | 翼轮湿式水表 | LXS-200 DN200 mm | 只 | 1722.00 | 1523.89 |
| 4339 | 智能式IC卡水表 | DN20 mm | 台 | 290.00 | 256.64 |
| 4340 | 垂直螺翼液封式水表 | WS-50 | 只 | 900.00 | 796.46 |
| 4341 | 垂直螺翼液封式水表 | WS-80 | 只 | 1200.00 | 1061.95 |
| 4342 | 垂直螺翼液封式水表 | WS-100 | 只 | 1300.00 | 1150.44 |
| 4343 | 垂直螺翼液封式水表 | WS-150 | 只 | 2500.00 | 2212.39 |
| 4344 | 1kg磷酸盐干粉灭火器 | ABC | 具 | 50.00 | 44.25 |
| 4345 | 1kg磷酸盐干粉灭火器 | BC | 具 | 40.00 | 35.40 |
| 4346 | 2kg磷酸盐干粉灭火器 | ABC | 具 | 60.00 | 53.10 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4347 | 2kg磷酸盐干粉灭火器 | BC | 具 | 50.00 | 44.25 |
| 4348 | 3kg磷酸盐干粉灭火器 | ABC | 具 | 68.00 | 60.18 |
| 4349 | 3kg磷酸盐干粉灭火器 | BC | 具 | 59.00 | 52.21 |
| 4350 | 4kg磷酸盐干粉灭火器 | ABC | 具 | 77.00 | 68.14 |
| 4351 | 4kg磷酸盐干粉灭火器 | BC | 具 | 68.00 | 60.18 |
| 4352 | 8kg磷酸盐干粉灭火器 | ABC | 具 | 110.00 | 97.35 |
| 4353 | 8kg磷酸盐干粉灭火器 | BC | 具 | 100.00 | 88.50 |
| 4354 | 35kg磷酸盐干粉推车 | ABC | 台 | 510.00 | 451.33 |
| 4355 | 35kg磷酸盐干粉推车 | BC | 台 | 420.00 | 371.68 |
| 4356 | 50kg磷酸盐干粉推车 | ABC | 台 | 880.00 | 778.76 |
| 4357 | 50kg磷酸盐干粉推车 | BC | 台 | 710.00 | 628.32 |
| 4358 | 1211灭火器 | 1kg | 具 | 82.00 | 72.57 |
| 4359 | 1211灭火器 | 2kg | 具 | 110.00 | 97.35 |
| 4360 | 1211灭火器 | 3kg | 具 | 160.00 | 141.59 |
| 4361 | 1211灭火器 | 4kg | 具 | 210.00 | 185.84 |
| 4362 | 1211悬挂式自动感温灭火器 | 4kg | 台 | 590.00 | 522.12 |
| 4363 | 1211悬挂式自动感温灭火器 | 10kg | 台 | 680.00 | 601.77 |
| 4364 | 1211悬挂式自动感温灭火器 | 18kg | 台 | 780.00 | 690.27 |
| 4365 | 室内普通消火栓箱 | φ65 mm | 套 | 480.00 | 424.78 |
| 4366 | 室内普通消火栓箱 | φ50 mm | 套 | 435.00 | 384.96 |
| 4367 | 室内自救式消火栓箱 | 1000×700×240 mm | 套 | 740.00 | 654.87 |
| 4368 | 室内自救式消火栓箱 | 800×650×240 mm | 套 | 530.00 | 469.03 |
| 4369 | 钢制灭火器箱 | 空箱 2kg | 个 | 40.00 | 35.40 |
| 4370 | 钢制灭火器箱 | 空箱 3kg | 个 | 45.00 | 39.82 |
| 4371 | 钢制灭火器箱 | 空箱 4kg | 个 | 50.00 | 44.25 |
| 4372 | 钢制灭火器箱 | 空箱 5kg | 个 | 55.00 | 48.67 |
| 4373 | 钢制灭火器箱 | 空箱 8kg | 个 | 95.00 | 84.07 |
| 4374 | 消火栓结门 | φ65 mm | 个 | 60.00 | 53.10 |
| 4375 | 消火栓结门 | φ50 mm | 个 | 55.00 | 48.67 |
| 4376 | φ80内胶水带 | 8型 | m | 7.50 | 6.64 |
| 4377 | φ80内胶水带 | 10型 | m | 11.00 | 9.73 |
| 4378 | φ80内胶水带 | 13型 | m | 14.00 | 12.39 |
| 4379 | φ65内胶水带 | 8型 | m | 6.50 | 5.75 |
| 4380 | φ65内胶水带 | 10型 | m | 9.00 | 7.96 |
| 4381 | φ65内胶水带 | 13型 | m | 11.00 | 9.73 |
| 4382 | φ50内胶水带 | 8型 | m | 5.20 | 4.60 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4383 | φ50内胶水带 | 10型 | m | 5.50 | 4.87 |
| 4384 | φ50内胶水带 | 13型 | m | 9.00 | 7.96 |
| 4385 | 直流消防水枪 | φ65 mm | m | 26.00 | 23.01 |
| 4386 | 直流消防水枪 | φ50 mm | m | 25.00 | 22.12 |
| 4387 | 开关水枪 | φ65 mm | 支 | 110.00 | 97.35 |
| 4388 | 开关水枪 | φ50 mm | 支 | 90.00 | 79.65 |
| 4389 | 消防水带接扣 | φ65 mm | 付 | 25.00 | 22.12 |
| 4390 | 消防水带接扣 | φ50 mm | 付 | 24.00 | 21.24 |
| 4391 | 地上式水泵接合器 | SSAφ150-100 | 套 | 1320.00 | 1168.14 |
| 4392 | 地上式水泵接合器 | SSAφ100 mm | 套 | 830.00 | 734.51 |
| 4393 | 地下式水泵接合器 | SAφ150-100 mm | 套 | 1170.00 | 1035.40 |
| 4394 | 地下式水泵接合器 | SAφ100 mm | 套 | 720.00 | 637.17 |
| 4395 | 地下式室外消火栓 | SAφ150-65 mm | 套 | 690.00 | 610.62 |
| 4396 | 地下式室外消火栓 | SAφ100 mm | 套 | 630.00 | 557.52 |
| 4397 | 信号碟阀 | DN100 mm | 个 | 100.00 | 88.50 |
| 4398 | 信号碟阀 | DN65 mm | 个 | 92.00 | 81.42 |
| 4399 | 水流指示器（法兰） | DN100 mm | 个 | 140.00 | 123.89 |
| 4400 | 水流指示器（法兰） | DN65 mm | 个 | 110.00 | 97.35 |
| 4401 | 湿式报警阀 | DN100 mm | 个 | 1150.00 | 1017.70 |
| 4402 | 湿式报警阀 | DN150 mm | 个 | 1300.00 | 1150.44 |
| 4403 | 普通洒水喷头 | 68 ° | 个 | 11.60 | 10.27 |
| 4404 | 上喷洒水喷头 | 68 ° | 个 | 14.80 | 13.10 |
| 4405 | 侧喷洒水喷头 | - | 个 | 13.00 | 11.50 |
| 4406 | 水幕洒水喷头 | - | 个 | 13.00 | 11.50 |
| 4407 | 水雾洒水喷头 | - | 个 | 18.00 | 15.93 |
| 4408 | 金属易熔洒水喷头 | - | 个 | 30.00 | 26.55 |
| 4409 | 感烟探测器 | - | 只 | 70.00 | 61.95 |
| 4410 | 感温探测器 | - | 只 | 70.00 | 61.95 |
| 4411 | 铸铁暖气片 | 813中片 | 片 | 34.32 | 30.37 |
| 4412 | 铸铁暖气片 | 813足片 | 片 | 35.00 | 30.97 |
| 4413 | 铸铁暖气片 | 760中片 | 片 | 31.70 | 28.05 |
| 4414 | 铸铁暖气片 | 760足片 | 片 | 32.40 | 28.67 |
| 4415 | 铸铁暖气片 | 660中片 | 片 | 30.40 | 26.90 |
| 4416 | 铸铁暖气片 | 660足片 | 片 | 31.20 | 27.61 |
| 4417 | 铸铁暖气片 | 460中片 | 片 | 26.40 | 23.36 |
| 4418 | 铸铁暖气片 | 460足片 | 片 | 27.10 | 23.98 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4419 | 铸铁暖气片 | 725细柱中片 | 片 | 30.40 | 26.90 |
| 4420 | 铸铁暖气片 | 725细柱足片 | 片 | 31.20 | 27.61 |
| 4421 | 铸铁暖气片 | M132中片 | 片 | 31.70 | 28.05 |
| 4422 | 铸铁暖气片 | M132足片 | 片 | 32.40 | 28.67 |
| 4423 | 铸铁暖气片 | 翼柱型 | 片 | 33.00 | 29.20 |
| 4424 | 铸铁暖气片 | 园翼型 | 片 | 166.20 | 147.08 |
| 4425 | 高压烯土铸铁暖气片 | 813中片 | 片 | 36.00 | 31.86 |
| 4426 | 高压烯土铸铁暖气片 | 813足片 | 片 | 37.80 | 33.45 |
| 4427 | 高压烯土铸铁暖气片 | 760中片 | 片 | 33.30 | 29.47 |
| 4428 | 高压烯土铸铁暖气片 | 760足片 | 片 | 35.10 | 31.06 |
| 4429 | 高压烯土铸铁暖气片 | 660中片 | 片 | 32.22 | 28.51 |
| 4430 | 高压烯土铸铁暖气片 | 660足片 | 片 | 34.00 | 30.09 |
| 4431 | 高压烯土铸铁暖气片 | 460中片 | 片 | 29.34 | 25.96 |
| 4432 | 高压烯土铸铁暖气片 | 460足片 | 片 | 31.14 | 27.56 |
| 4433 | 高压烯土铸铁暖气片 | 725细柱中片 | 片 | 30.24 | 26.76 |
| 4434 | 高压烯土铸铁暖气片 | 715细柱足片 | 片 | 32.04 | 28.35 |
| 4435 | 高压烯土铸铁暖气片 | M132中片 | 片 | 34.20 | 30.27 |
| 4436 | 高压烯土铸铁暖气片 | M132足片 | 片 | 36.00 | 31.86 |
| 4437 | 高压烯土铸铁暖气片 | 翼柱型 | 片 | 36.00 | 31.86 |
| 4438 | 高压烯土铸铁暖气片 | 园翼型 | 片 | 171.00 | 151.33 |
| 4439 | 钢制椭圆柱型散热器 | 钢二柱 宽50mm 高670mm | 片 | 52.00 | 46.02 |
| 4440 | 钢制椭圆柱型散热器 | 钢二柱 宽50mm 高1600mm | 片 | 88.00 | 77.88 |
| 4441 | 钢制椭圆柱型散热器 | 钢二柱 宽50mm 高1800mm | 片 | 104.00 | 92.04 |
| 4442 | 钢制椭圆柱型散热器 | 钢二柱 宽60mm 高670mm | 片 | 62.00 | 54.87 |
| 4443 | 钢制椭圆柱型散热器 | 钢二柱 宽60mm 高1600mm | 片 | 106.00 | 93.81 |
| 4444 | 钢制椭圆柱型散热器 | 钢二柱 宽60mm 高1800mm | 片 | 125.00 | 110.62 |
| 4445 | 钢制卫浴专用散热器 | 400X600mm | 组 | 200.00 | 176.99 |
| 4446 | 钢制卫浴专用散热器 | 400X800mm | 组 | 270.00 | 238.94 |
| 4447 | 超细玻璃棉管壳 | - | m3 | 335.00 | 296.46 |
| 4448 | 超细玻璃棉板 | - | m3 | 245.00 | 216.81 |
| 4449 | 超细玻璃棉管壳（带铝箔） | - | m3 | 380.00 | 336.28 |
| 4450 | 难燃橡塑保温管 | 普通 | m3 | 448.00 | 396.46 |
| 4451 | 难燃橡塑保温管（带铝箔） | 普通 | m3 | 560.00 | 495.58 |
| 4452 | 难燃橡塑保温板材 | 普通 | m3 | 408.00 | 361.06 |
| 4453 | 难燃橡塑保温板材（带铝箔） | 普通 | m3 | 520.00 | 460.18 |
| 4454 | 难燃橡塑保温管 | B2级 | m3 | 791.00 | 700.00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4455 | 难燃橡塑保温管（带铝箔） | B2级 | m3 | 987.00 | 873.45 |
| 4456 | 难燃橡塑保温板 | B2级 | m3 | 750.00 | 663.72 |
| 4457 | 难燃橡塑保温板（带铝箔） | B2级 | m3 | 952.00 | 842.48 |
| 4458 | 难燃橡塑保温管 | B1级 | m3 | 1264.00 | 1118.58 |
| 4459 | 难燃橡塑保温管（带铝箔） | B1级 | m3 | 1704.00 | 1507.96 |
| 4460 | 难燃橡塑保温板 | B1级 | m3 | 1192.00 | 1054.87 |
| 4461 | 难燃橡塑保温板（带铝箔） | B1级 | m3 | 1632.00 | 1444.25 |
| 4462 | 聚乙烯板 | - | m3 | 375.00 | 331.86 |
| 4463 | 岩棉板材 | - | m3 | 160.00 | 141.59 |
| 4464 | 岩棉管壳 | - | m3 | 245.00 | 216.81 |
| 4465 | 聚氨脂管壳 | - | m3 | 1300.00 | 1150.44 |
| 4466 | 玻璃丝布 | 100m/卷 | 卷 | 25.00 | 22.12 |
| 4467 | 橡塑胶 | - | kg | 50.00 | 44.25 |
| 4468 | 铝箔胶带 | 5cm宽 33m/卷 | 卷 | 5.00 | 4.42 |
| 4469 | 铝箔胶带 | 8cm宽 33m/卷 | 卷 | 10.00 | 8.85 |
| 4470 | 聚氨脂发泡胶 | 发泡比例50：50 | kg | 16.00 | 14.16 |
| 4471 | 机覆铝箔离心玻璃棉 | 32kg | m3 | 520.00 | 460.18 |
| 4472 | 机覆铝箔离心玻璃棉 | 48kg | m3 | 550.00 | 486.73 |
| 4473 | 机覆铝箔离心玻璃棉 | 60kg | m3 | 590.00 | 522.12 |
| 4474 | 酚醛复合保温板（双面铝箔夹芯） | δ20（保温20mm） | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 4475 | 酚醛复合保温板（双面铝箔夹芯） | δ20（保温20mm） | m2 | 49.00 | 43.36 |
| 4476 | 聚氨脂发泡原液 | 甲组分 | kg | 82.00 | 72.57 |
| 4477 | 聚氨脂发泡原液 | 乙组分 | kg | 35.50 | 31.42 |
| 4478 | 聚氨脂发泡管 | （B1）35kg/m3 | m3 | 35.00 | 30.97 |
| 4479 | 聚氨脂发泡管 | （B1）40kg/m3 | m3 | 900.00 | 796.46 |
| 4480 | 聚氨脂发泡管 | （B1）45kg/m3 | m3 | 1000.00 | 884.96 |
| 4481 | 聚氨脂发泡管 | （B1）35kg/m3 | m3 | 1200.00 | 1061.95 |
| 4482 | 聚氨脂发泡管 | （B1）40kg/m3 | m3 | 800.00 | 707.96 |
| 4483 | 聚氨脂发泡管 | （B1）45kg/m3 | m3 | 900.00 | 796.46 |
| 4484 | 自动排气阀 | DN15 | 个 | 1000.00 | 884.96 |
| 4485 | 自动排气阀 | DN20 | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 4486 | 自动排气阀 | DN32 | 个 | 32.00 | 28.32 |
| 4487 | 手动放气阀 | DN8 | 个 | 2.50 | 2.21 |
| 4488 | 手动放气阀 | DN10 | 个 | 2.50 | 2.21 |
| 4489 | 铸铁暖气对丝 | - | 个 | 1.50 | 1.33 |
| 4490 | 铸铁暖气堵头 | - | 个 | 2.00 | 1.77 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4491 | 铸铁暖气补芯 | - | 个 | 2.00 | 1.77 |
| 4492 | 铸铁暖气托钩 | - | 个 | 2.00 | 1.77 |
| 4493 | 外螺纹安全阀 | A21H-16C DN15mm | 个 | 126.00 | 111.50 |
| 4494 | 外螺纹安全阀 | A21H-16C DN20mm | 个 | 130.50 | 115.49 |
| 4495 | 外螺纹安全阀 | A21H-16C DN25mm | 个 | 147.60 | 130.62 |
| 4496 | 外螺纹安全阀 | A21H-16C DN32mm | 个 | 252.00 | 223.01 |
| 4497 | 外螺纹安全阀 | A21H-16C DN40mm | 个 | 265.50 | 234.96 |
| 4498 | 外螺纹安全阀 | A21H-16C DN50mm | 个 | 337.50 | 298.67 |
| 4499 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN20mm | 个 | 20.70 | 18.32 |
| 4500 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN25mm | 个 | 24.30 | 21.50 |
| 4501 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN32mm | 个 | 32.40 | 28.67 |
| 4502 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN40mm | 个 | 40.50 | 35.84 |
| 4503 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN50mm | 个 | 56.70 | 50.18 |
| 4504 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN70mm | 个 | 88.20 | 78.05 |
| 4505 | 弹簧安全阀 | A27W-10K DN80mm | 个 | 136.80 | 121.06 |
| 4506 | 螺纹截止阀门 | J11T-16 DN15mm | 个 | 6.12 | 5.42 |
| 4507 | 螺纹截止阀门 | J11T-16 DN20mm | 个 | 6.48 | 5.73 |
| 4508 | 螺纹截止阀门 | J11T-16 DN25mm | 个 | 10.35 | 9.16 |
| 4509 | 螺纹截止阀门 | J11T-16 DN32mm | 个 | 12.60 | 11.15 |
| 4510 | 螺纹截止阀门 | J11T-16 DN40mm | 个 | 18.90 | 16.73 |
| 4511 | 螺纹截止阀门 | J11T-16 DN50mm | 个 | 25.20 | 22.30 |
| 4512 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN15mm | 个 | 8.10 | 7.17 |
| 4513 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN20mm | 个 | 9.45 | 8.36 |
| 4514 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN25mm | 个 | 13.50 | 11.95 |
| 4515 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN32mm | 个 | 24.30 | 21.50 |
| 4516 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN40mm | 个 | 29.70 | 26.28 |
| 4517 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN50mm | 个 | 43.20 | 38.23 |
| 4518 | 内螺纹截止阀 | J11T-16K DN65mm | 个 | 58.50 | 51.77 |
| 4519 | 全铜内螺纹截止阀 | J11T-16T DN15 mm | 个 | 15.30 | 13.54 |
| 4520 | 全铜内螺纹截止阀 | J11T-16T DN20 mm | 个 | 21.42 | 18.96 |
| 4521 | 全铜内螺纹截止阀 | J11T-16T DN25 mm | 个 | 30.60 | 27.08 |
| 4522 | 全铜内螺纹截止阀 | J11T-16T DN32 mm | 个 | 51.00 | 45.13 |
| 4523 | 全铜内螺纹截止阀 | J11T-16T DN40 mm | 个 | 71.40 | 63.19 |
| 4524 | 全铜内螺纹截止阀 | J11T-16T DN50 mm | 个 | 112.20 | 99.29 |
| 4525 | 内螺纹止回阀 | H14T-10 DN15mm | 个 | 7.02 | 6.21 |
| 4526 | 内螺纹止回阀 | H14T-10 DN20mm | 个 | 10.80 | 9.56 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4527 | 内螺纹止回阀 | H14T-10 DN25mm | 个 | 12.60 | 11.15 |
| 4528 | 内螺纹止回阀 | H14T-10 DN32mm | 个 | 18.90 | 16.73 |
| 4529 | 内螺纹止回阀 | H14T-10 DN40mm | 个 | 25.20 | 22.30 |
| 4530 | 内螺纹止回阀 | H14T-10 DN50mm | 个 | 34.20 | 30.27 |
| 4531 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-10T DN15mm | 个 | 11.93 | 10.56 |
| 4532 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-10T DN20mm | 个 | 15.30 | 13.54 |
| 4533 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-10T DN25mm | 个 | 18.36 | 16.25 |
| 4534 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-10T DN32mm | 个 | 30.60 | 27.08 |
| 4535 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-10T DN40mm | 个 | 40.80 | 36.11 |
| 4536 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-10T DN50mm | 个 | 61.20 | 54.16 |
| 4537 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-16T DN20mm | 个 | 22.44 | 19.86 |
| 4538 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-16T DN25mm | 个 | 32.64 | 28.88 |
| 4539 | 内螺纹铜球阀 | Q11W-16T DN32mm | 个 | 43.86 | 38.81 |
| 4540 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN15mm | 个 | 18.90 | 16.73 |
| 4541 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN20mm | 个 | 24.30 | 21.50 |
| 4542 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN25mm | 个 | 31.50 | 27.88 |
| 4543 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN32mm | 个 | 45.90 | 40.62 |
| 4544 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN40mm | 个 | 54.00 | 47.79 |
| 4545 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN50mm | 个 | 85.50 | 75.66 |
| 4546 | 内螺纹球阀 | Q11F-16C DN65mm | 个 | 126.00 | 111.50 |
| 4547 | 螺纹闸阀 | Z15T-10K Dg15mm | 个 | 8.10 | 7.17 |
| 4548 | 螺纹闸阀 | Z15T-10K Dg20mm | 个 | 9.00 | 7.96 |
| 4549 | 螺纹闸阀 | Z15T-10K Dg25mm | 个 | 10.80 | 9.56 |
| 4550 | 螺纹闸阀 | Z15T-10K Dg32mm | 个 | 20.70 | 18.32 |
| 4551 | 螺纹闸阀 | Z15T-10K Dg40mm | 个 | 25.20 | 22.30 |
| 4552 | 螺纹闸阀 | Z15T-10K Dg50mm | 个 | 34.20 | 30.27 |
| 4553 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN10mm | 个 | 6.30 | 5.58 |
| 4554 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN15mm | 个 | 6.30 | 5.58 |
| 4555 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN20mm | 个 | 7.20 | 6.37 |
| 4556 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN25mm | 个 | 10.80 | 9.56 |
| 4557 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN32mm | 个 | 17.10 | 15.13 |
| 4558 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN40mm | 个 | 24.30 | 21.50 |
| 4559 | 内螺纹闸阀 | Z11T-10 DN50mm | 个 | 30.60 | 27.08 |
| 4560 | 全铜内螺纹闸阀 | Z11T-16T DN15 mm | 个 | 14.28 | 12.64 |
| 4561 | 全铜内螺纹闸阀 | Z11T-16T DN20 mm | 个 | 16.83 | 14.89 |
| 4562 | 全铜内螺纹闸阀 | Z11T-16T DN25 mm | 个 | 22.44 | 19.86 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4563 | 全铜内螺纹闸阀 | Z11T-16T DN32 mm | 个 | 39.78 | 35.20 |
| 4564 | 全铜内螺纹闸阀 | Z11T-16T DN40 mm | 个 | 56.10 | 49.65 |
| 4565 | 全铜内螺纹闸阀 | Z11T-16T DN50 mm | 个 | 79.56 | 70.41 |
| 4566 | 法兰闸阀 | Z45T-10 50mm | 个 | 97.20 | 86.02 |
| 4567 | 法兰闸阀 | Z45T-10 70mm | 个 | 114.30 | 101.15 |
| 4568 | 法兰闸阀 | Z45T-10 80mm | 个 | 171.00 | 151.33 |
| 4569 | 法兰闸阀 | Z45T-10 100mm | 个 | 346.50 | 306.64 |
| 4570 | 法兰闸阀 | Z45T-10 125mm | 个 | 424.80 | 375.93 |
| 4571 | 法兰闸阀 | Z45T-10 150mm | 个 | 615.60 | 544.78 |
| 4572 | 法兰闸阀 | Z45T-10 200mm | 个 | 1098.00 | 971.68 |
| 4573 | 法兰闸阀 | Z45T-10 250mm | 个 | 1305.00 | 1154.87 |
| 4574 | 法兰闸阀 | Z45T-10 300mm | 个 | 2205.00 | 1951.33 |
| 4575 | 法兰闸阀 | Z45T-10 350mm | 个 | 3105.00 | 2747.79 |
| 4576 | 法兰闸阀 | Z45T-10 400mm | 个 | 4464.00 | 3950.44 |
| 4577 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN40mm | 个 | 54.00 | 47.79 |
| 4578 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN50mm | 个 | 77.40 | 68.50 |
| 4579 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN65mm | 个 | 133.20 | 117.88 |
| 4580 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN80mm | 个 | 198.00 | 175.22 |
| 4581 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN100mm | 个 | 306.00 | 270.80 |
| 4582 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN125mm | 个 | 360.00 | 318.58 |
| 4583 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN150mm | 个 | 432.00 | 382.30 |
| 4584 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN200mm | 个 | 810.00 | 716.81 |
| 4585 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN250mm | 个 | 1080.00 | 955.75 |
| 4586 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN300mm | 个 | 1890.00 | 1672.57 |
| 4587 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN350mm | 个 | 1980.00 | 1752.21 |
| 4588 | 明杆法兰闸阀 | Z44T-10 DN450mm | 个 | 4320.00 | 3823.01 |
| 4589 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN50mm | 个 | 172.80 | 152.92 |
| 4590 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN65mm | 个 | 216.00 | 191.15 |
| 4591 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN80mm | 个 | 265.50 | 234.96 |
| 4592 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN100mm | 个 | 360.00 | 318.58 |
| 4593 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN125mm | 个 | 414.00 | 366.37 |
| 4594 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN150mm | 个 | 612.00 | 541.59 |
| 4595 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN200mm | 个 | 990.00 | 876.11 |
| 4596 | 明杆楔式法兰闸阀 | Z41T-10 DN250mm | 个 | 1170.00 | 1035.40 |
| 4597 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN15mm | 个 | 132.00 | 116.81 |
| 4598 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN20mm | 个 | 155.00 | 137.17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4599 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN25mm | 个 | 189.00 | 167.26 |
| 4600 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN32mm | 个 | 211.00 | 186.73 |
| 4601 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN40mm | 个 | 228.00 | 201.77 |
| 4602 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN50mm | 个 | 282.00 | 249.56 |
| 4603 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN65mm | 个 | 393.00 | 347.79 |
| 4604 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN80mm | 个 | 541.00 | 478.76 |
| 4605 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN100mm | 个 | 708.00 | 626.55 |
| 4606 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN125mm | 个 | 1335.00 | 1181.42 |
| 4607 | 法兰球阀 | Q41F-16C DN150mm | 个 | 1892.00 | 1674.34 |
| 4608 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN15mm | 个 | 23.40 | 20.71 |
| 4609 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN20mm | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 4610 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN25mm | 个 | 34.20 | 30.27 |
| 4611 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN32mm | 个 | 40.50 | 35.84 |
| 4612 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN40mm | 个 | 50.40 | 44.60 |
| 4613 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN50mm | 个 | 72.00 | 63.72 |
| 4614 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN65mm | 个 | 117.00 | 103.54 |
| 4615 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN80mm | 个 | 171.00 | 151.33 |
| 4616 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN100mm | 个 | 243.00 | 215.04 |
| 4617 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN125mm | 个 | 333.00 | 294.69 |
| 4618 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN150mm | 个 | 450.00 | 398.23 |
| 4619 | 法兰截止阀 | J41T-16 DN200mm | 个 | 675.00 | 597.35 |
| 4620 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN25mm | 个 | 24.75 | 21.90 |
| 4621 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN32mm | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 4622 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN40mm | 个 | 28.80 | 25.49 |
| 4623 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN50mm | 个 | 38.70 | 34.25 |
| 4624 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN70mm | 个 | 63.00 | 55.75 |
| 4625 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN80mm | 个 | 95.40 | 84.42 |
| 4626 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN100mm | 个 | 157.50 | 139.38 |
| 4627 | 法兰截止阀 | J45T-16 DN200mm | 个 | 391.50 | 346.46 |
| 4628 | 法兰止回阀 | H44T-16 DN50mm | 个 | 63.90 | 56.55 |
| 4629 | 法兰止回阀 | H44T-16 DN70mm | 个 | 72.90 | 64.51 |
| 4630 | 法兰止回阀 | H44T-16 DN80mm | 个 | 81.00 | 71.68 |
| 4631 | 法兰止回阀 | H44T-16 DN100mm | 个 | 99.00 | 87.61 |
| 4632 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN20mm | 个 | 36.90 | 32.65 |
| 4633 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN25mm | 个 | 43.20 | 38.23 |
| 4634 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN32mm | 个 | 55.80 | 49.38 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4635 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN40mm | 个 | 68.40 | 60.53 |
| 4636 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN50mm | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 4637 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN65mm | 个 | 126.00 | 111.50 |
| 4638 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN80mm | 个 | 183.60 | 162.48 |
| 4639 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN100mm | 个 | 252.00 | 223.01 |
| 4640 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN125mm | 个 | 328.50 | 290.71 |
| 4641 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN150mm | 个 | 414.00 | 366.37 |
| 4642 | 法兰升降式止回阀 | H41T-16K DN200mm | 个 | 657.00 | 581.42 |
| 4643 | 旋塞阀 | X13W-6T DN15mm | 个 | 11.70 | 10.35 |
| 4644 | 旋塞阀 | X13W-6T DN20mm | 个 | 18.00 | 15.93 |
| 4645 | 旋塞阀 | X13W-6T DN25mm | 个 | 27.00 | 23.89 |
| 4646 | 旋塞阀 | X13W-6T DN32mm | 个 | 37.35 | 33.05 |
| 4647 | 旋塞阀 | X13W-6T DN40mm | 个 | 61.20 | 54.16 |
| 4648 | 旋塞阀 | X13W-6T DN50mm | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 4649 | 旋塞阀 | X13W-6T DN65mm | 个 | 95.40 | 84.42 |
| 4650 | 旋塞阀 | X13W-6T DN80mm | 个 | 130.50 | 115.49 |
| 4651 | 旋塞阀 | X14W-6T DN15mm | 个 | 15.30 | 13.54 |
| 4652 | 旋塞阀 | X14W-6T DN20mm | 个 | 18.00 | 15.93 |
| 4653 | 旋塞阀 | X14W-6T DN25mm | 个 | 28.80 | 25.49 |
| 4654 | 旋塞阀 | X14W-6T DN32mm | 个 | 30.60 | 27.08 |
| 4655 | 旋塞阀 | X14W-6T DN40mm | 个 | 54.00 | 47.79 |
| 4656 | 旋塞阀 | X14W-6T DN50mm | 个 | 66.60 | 58.94 |
| 4657 | 旋塞阀 | X14W-6T DN65mm | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 4658 | 旋塞阀 | X14W-6T DN80mm | 个 | 152.10 | 134.60 |
| 4659 | 减压阀 | Y43H-16C DN25mm | 个 | 342.00 | 302.65 |
| 4660 | 减压阀 | Y43H-16C DN32mm | 个 | 405.00 | 358.41 |
| 4661 | 减压阀 | Y43H-16C DN40mm | 个 | 495.00 | 438.05 |
| 4662 | 减压阀 | Y43H-16C DN50mm | 个 | 612.00 | 541.59 |
| 4663 | 减压阀 | Y43H-16C DN65mm | 个 | 650.00 | 575.22 |
| 4664 | 减压阀 | Y43H-16C DN80mm | 个 | 970.00 | 858.41 |
| 4665 | 减压阀 | Y43H-16C DN100mm | 个 | 1512.00 | 1338.05 |
| 4666 | 减压阀 | Y43H-16C DN125mm | 个 | 2205.00 | 1951.33 |
| 4667 | 减压阀 | Y43H-16C DN150mm | 个 | 2600.00 | 2300.88 |
| 4668 | 减压阀 | Y43H-16C DN200mm | 个 | 3700.00 | 3274.34 |
| 4669 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN32mm | 个 | 387.00 | 342.48 |
| 4670 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN40mm | 个 | 441.00 | 390.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4671 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN50mm | 个 | 517.50 | 457.96 |
| 4672 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN65mm | 个 | 643.50 | 569.47 |
| 4673 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN80mm | 个 | 769.50 | 680.97 |
| 4674 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN100mm | 个 | 918.00 | 812.39 |
| 4675 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN125mm | 个 | 1206.00 | 1067.26 |
| 4676 | 给水调节阀 | Y40H-16C DN150mm | 个 | 1611.00 | 1425.66 |
| 4677 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN32mm | 个 | 513.00 | 453.98 |
| 4678 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN40mm | 个 | 544.50 | 481.86 |
| 4679 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN50mm | 个 | 715.50 | 633.19 |
| 4680 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN65mm | 个 | 868.50 | 768.58 |
| 4681 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN80mm | 个 | 1093.50 | 967.70 |
| 4682 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN100mm | 个 | 1381.50 | 1222.57 |
| 4683 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN125mm | 个 | 1809.00 | 1600.88 |
| 4684 | 给水调节阀 | Y40H-25C DN150mm | 个 | 2223.00 | 1967.26 |
| 4685 | 疏水阀 | CS19H-16 DN15mm | 个 | 32.40 | 28.67 |
| 4686 | 疏水阀 | CS19H-16 DN20mm | 个 | 54.00 | 47.79 |
| 4687 | 疏水阀 | CS19H-16 DN25mm | 个 | 67.50 | 59.73 |
| 4688 | 疏水阀 | CS19H-16 DN32mm | 个 | 86.40 | 76.46 |
| 4689 | 疏水阀 | CS19H-16 DN40mm | 个 | 97.20 | 86.02 |
| 4690 | 疏水阀 | CS19H-16 DN50mm | 个 | 113.40 | 100.35 |
| 4691 | UPVC塑料球阀 | DN20mm | 个 | 3.14 | 2.78 |
| 4692 | UPVC塑料球阀 | DN25mm | 个 | 5.40 | 4.78 |
| 4693 | UPVC塑料球阀 | DN32mm | 个 | 7.85 | 6.95 |
| 4694 | UPVC塑料球阀 | DN40mm | 个 | 13.10 | 11.59 |
| 4695 | UPVC塑料球阀 | DN50mm | 个 | 15.60 | 13.81 |
| 4696 | UPVC塑料球阀 | DN63mm | 个 | 23.00 | 20.35 |
| 4697 | UPVC塑料球阀 | DN75mm | 个 | 74.00 | 65.49 |
| 4698 | UPVC塑料球阀 | DN90mm | 个 | 105.00 | 92.92 |
| 4699 | UPVC塑料球阀 | DN110mm | 个 | 212.00 | 187.61 |
| 4700 | UPVC塑料球阀 | DN160mm | 个 | 415.00 | 367.26 |
| 4701 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De20 mm | 个 | 1.58 | 1.40 |
| 4702 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De25 mm | 个 | 3.15 | 2.79 |
| 4703 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De32 mm | 个 | 4.24 | 3.75 |
| 4704 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De40 mm | 个 | 7.40 | 6.55 |
| 4705 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De50 mm | 个 | 10.00 | 8.85 |
| 4706 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De63 mm | 个 | 17.00 | 15.04 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4707 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De75 mm | 个 | 42.00 | 37.17 |
| 4708 | PP-R全塑热熔球阀 | 1.6MPa De90 mm | 个 | 78.00 | 69.03 |
| 4709 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De20 mm | 个 | 2.56 | 2.27 |
| 4710 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De25 mm | 个 | 4.04 | 3.58 |
| 4711 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De32 mm | 个 | 5.52 | 4.88 |
| 4712 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De40 mm | 个 | 11.82 | 10.46 |
| 4713 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De50 mm | 个 | 25.00 | 22.12 |
| 4714 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De63 mm | 个 | 39.00 | 34.51 |
| 4715 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De75 mm | 个 | 45.00 | 39.82 |
| 4716 | PP-R热熔钢芯球阀 | 1.6MPa De90 mm | 个 | 88.00 | 77.88 |
| 4717 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De20 mm | 个 | 13.26 | 11.73 |
| 4718 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De25 mm | 个 | 18.36 | 16.25 |
| 4719 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De32 mm | 个 | 24.48 | 21.66 |
| 4720 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De40 mm | 个 | 66.30 | 58.67 |
| 4721 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De50 mm | 个 | 84.66 | 74.92 |
| 4722 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De63 mm | 个 | 120.36 | 106.51 |
| 4723 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De75 mm | 个 | 264.18 | 233.79 |
| 4724 | PP-R全铜活接球阀 | 1.6MPa De90 mm | 个 | 426.36 | 377.31 |
| 4725 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De20 mm | 个 | 11.22 | 9.93 |
| 4726 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De25 mm | 个 | 14.28 | 12.64 |
| 4727 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De32 mm | 个 | 15.30 | 13.54 |
| 4728 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De40 mm | 个 | 20.40 | 18.05 |
| 4729 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De50 mm | 个 | 23.46 | 20.76 |
| 4730 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De63 mm | 个 | 40.80 | 36.11 |
| 4731 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De75 mm | 个 | 60.18 | 53.26 |
| 4732 | PP-R热熔铜芯截止阀 | 1.6MPa De90 mm | 个 | 112.20 | 99.29 |
| 4733 | PP-R热熔铜芯活接截止阀 | 1.6MPa De20 mm | 个 | 15.91 | 14.08 |
| 4734 | PP-R热熔铜芯活接截止阀 | 1.6MPa De25 mm | 个 | 23.87 | 21.12 |
| 4735 | PP-R热熔铜芯活接截止阀 | 1.6MPa De32 mm | 个 | 31.62 | 27.98 |
| 4736 | PP-R热熔铜芯活接截止阀 | 1.6MPa De40 mm | 个 | 45.90 | 40.62 |
| 4737 | PP-R热熔铜芯活接截止阀 | 1.6MPa De50 mm | 个 | 60.59 | 53.62 |
| 4738 | PP-R热熔铜芯活接截止阀 | 1.6MPa De63 mm | 个 | 97.92 | 86.65 |
| 4739 | 自动温控阀 | DN15 | 个 | 84.25 | 74.56 |
| 4740 | 自动温控阀 | DN20 | 个 | 93.51 | 82.75 |
| 4741 | 回水关断阀门（全铜） | DN15 | 个 | 37.61 | 33.28 |
| 4742 | 回水关断阀门（全铜） | DN20 | 个 | 46.85 | 41.46 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4743 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN40mm | 个 | 19.38 | 17.15 |
| 4744 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN50mm | 个 | 23.38 | 20.69 |
| 4745 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN65mm | 个 | 31.28 | 27.68 |
| 4746 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN80mm | 个 | 34.49 | 30.52 |
| 4747 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN100mm | 个 | 43.60 | 38.58 |
| 4748 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN125mm | 个 | 58.23 | 51.53 |
| 4749 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN150mm | 个 | 68.41 | 60.54 |
| 4750 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN175mm | 个 | 76.15 | 67.39 |
| 4751 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN200mm | 个 | 84.19 | 74.50 |
| 4752 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN225mm | 个 | 93.39 | 82.65 |
| 4753 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN250mm | 个 | 104.00 | 92.04 |
| 4754 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN300mm | 个 | 125.00 | 110.62 |
| 4755 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN350mm | 个 | 163.00 | 144.25 |
| 4756 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN400mm | 个 | 210.00 | 185.84 |
| 4757 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN450mm | 个 | 235.00 | 207.96 |
| 4758 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN500mm | 个 | 266.00 | 235.40 |
| 4759 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN600mm | 个 | 378.00 | 334.51 |
| 4760 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN700mm | 个 | 509.00 | 450.44 |
| 4761 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN800mm | 个 | 643.00 | 569.03 |
| 4762 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN900mm | 个 | 729.00 | 645.13 |
| 4763 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN1000mm | 个 | 863.00 | 763.72 |
| 4764 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN1100mm | 个 | 1198.00 | 1060.18 |
| 4765 | 平焊钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN1200mm | 个 | 1370.00 | 1212.39 |
| 4766 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN50mm | 个 | 28.86 | 25.54 |
| 4767 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN65mm | 个 | 37.70 | 33.36 |
| 4768 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN80mm | 个 | 40.44 | 35.79 |
| 4769 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN100mm | 个 | 51.91 | 45.94 |
| 4770 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN125mm | 个 | 69.50 | 61.50 |
| 4771 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN150mm | 个 | 80.97 | 71.65 |
| 4772 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN175mm | 个 | 89.92 | 79.58 |
| 4773 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN200mm | 个 | 103.00 | 91.15 |
| 4774 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN225mm | 个 | 113.00 | 100.00 |
| 4775 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN250mm | 个 | 152.00 | 134.51 |
| 4776 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN300mm | 个 | 175.00 | 154.87 |
| 4777 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN350mm | 个 | 224.00 | 198.23 |
| 4778 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN400mm | 个 | 298.00 | 263.72 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4779 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN450mm | 个 | 386.00 | 341.59 |
| 4780 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN500mm | 个 | 543.00 | 480.53 |
| 4781 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN600mm | 个 | 775.00 | 685.84 |
| 4782 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN700mm | 个 | 872.00 | 771.68 |
| 4783 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN800mm | 个 | 1018.00 | 900.88 |
| 4784 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN900mm | 个 | 1117.00 | 988.50 |
| 4785 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN1000mm | 个 | 1250.00 | 1106.19 |
| 4786 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN1100mm | 个 | 1533.00 | 1356.64 |
| 4787 | 凸面平焊钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN1200mm | 个 | 1782.00 | 1576.99 |
| 4788 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN50mm | 个 | 29.91 | 26.47 |
| 4789 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN65mm | 个 | 35.28 | 31.22 |
| 4790 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN80mm | 个 | 44.12 | 39.04 |
| 4791 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN100mm | 个 | 64.55 | 57.12 |
| 4792 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN125mm | 个 | 88.34 | 78.18 |
| 4793 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN150mm | 个 | 106.00 | 93.81 |
| 4794 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN175mm | 个 | 121.00 | 107.08 |
| 4795 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN200mm | 个 | 147.00 | 130.09 |
| 4796 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN225mm | 个 | 164.00 | 145.13 |
| 4797 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN250mm | 个 | 182.00 | 161.06 |
| 4798 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN300mm | 个 | 258.00 | 228.32 |
| 4799 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN350mm | 个 | 330.00 | 292.04 |
| 4800 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN400mm | 个 | 431.00 | 381.42 |
| 4801 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN450mm | 个 | 498.00 | 440.71 |
| 4802 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN500mm | 个 | 646.00 | 571.68 |
| 4803 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN600mm | 个 | 913.00 | 807.96 |
| 4804 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN700mm | 个 | 1112.00 | 984.07 |
| 4805 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN800mm | 个 | 1439.00 | 1273.45 |
| 4806 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN900mm | 个 | 1428.00 | 1263.72 |
| 4807 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN1000mm | 个 | 1874.00 | 1658.41 |
| 4808 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN1100mm | 个 | 2320.00 | 2053.10 |
| 4809 | 凸面平焊钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN1200mm | 个 | 2677.00 | 2369.03 |
| 4810 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN50mm （A型） | 个 | 48.08 | 42.55 |
| 4811 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN65mm （A型） | 个 | 62.06 | 54.92 |
| 4812 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN80mm （A型） | 个 | 78.56 | 69.52 |
| 4813 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN100mm （A型） | 个 | 119.00 | 105.31 |
| 4814 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN125mm （A型） | 个 | 156.00 | 138.05 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4815 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN150mm （A型） | 个 | 190.00 | 168.14 |
| 4816 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN175mm （A型） | 个 | 292.00 | 258.41 |
| 4817 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN200mm （A型） | 个 | 343.00 | 303.54 |
| 4818 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN225mm （A型） | 个 | 414.00 | 366.37 |
| 4819 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN250mm （A型） | 个 | 508.00 | 449.56 |
| 4820 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN300mm （A型） | 个 | 713.00 | 630.97 |
| 4821 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN350mm （A型） | 个 | 959.00 | 848.67 |
| 4822 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN400mm （A型） | 个 | 1325.00 | 1172.57 |
| 4823 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN450mm （A型） | 个 | 1435.00 | 1269.91 |
| 4824 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN500mm （A型） | 个 | 1815.00 | 1606.19 |
| 4825 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN600mm （A型） | 个 | 2124.00 | 1879.65 |
| 4826 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN700mm （A型） | 个 | 3497.00 | 3094.69 |
| 4827 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN800mm （A型） | 个 | 5213.00 | 4613.27 |
| 4828 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN50mm （B型） | 个 | 43.96 | 38.90 |
| 4829 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN65mm （B型） | 个 | 57.52 | 50.90 |
| 4830 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN80mm （B型） | 个 | 74.43 | 65.87 |
| 4831 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN100mm （B型） | 个 | 114.00 | 100.88 |
| 4832 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN125mm （B型） | 个 | 151.00 | 133.63 |
| 4833 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN150mm （B型） | 个 | 187.00 | 165.49 |
| 4834 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN175mm （B型） | 个 | 293.00 | 259.29 |
| 4835 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN200mm （B型） | 个 | 345.00 | 305.31 |
| 4836 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN225mm （B型） | 个 | 420.00 | 371.68 |
| 4837 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN250mm （B型） | 个 | 518.00 | 458.41 |
| 4838 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN300mm （B型） | 个 | 707.00 | 625.66 |
| 4839 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN350mm （B型） | 个 | 960.00 | 849.56 |
| 4840 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN400mm （B型） | 个 | 1341.00 | 1186.73 |
| 4841 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN450mm （B型） | 个 | 1357.00 | 1200.88 |
| 4842 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN500mm （B型） | 个 | 1714.00 | 1516.81 |
| 4843 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN600mm （B型） | 个 | 1978.00 | 1750.44 |
| 4844 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN700mm （B型） | 个 | 3276.00 | 2899.12 |
| 4845 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN800mm （B型） | 个 | 4944.00 | 4375.22 |
| 4846 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN50mm （A型） | 个 | 78.37 | 69.35 |
| 4847 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN65mm （A型） | 个 | 103.00 | 91.15 |
| 4848 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN80mm （A型） | 个 | 119.00 | 105.31 |
| 4849 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN100mm （A型） | 个 | 169.00 | 149.56 |
| 4850 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN125mm （A型） | 个 | 264.00 | 233.63 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4851 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN150mm （A型） | 个 | 369.00 | 326.55 |
| 4852 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN175mm （A型） | 个 | 427.00 | 377.88 |
| 4853 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN200mm （A型） | 个 | 553.00 | 489.38 |
| 4854 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN225mm （A型） | 个 | 575.00 | 508.85 |
| 4855 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN250mm （A型） | 个 | 712.00 | 630.09 |
| 4856 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN300mm （A型） | 个 | 970.00 | 858.41 |
| 4857 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN350mm （A型） | 个 | 1372.00 | 1214.16 |
| 4858 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN400mm （A型） | 个 | 1900.00 | 1681.42 |
| 4859 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN450mm （A型） | 个 | 2121.00 | 1876.99 |
| 4860 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN500mm （A型） | 个 | 2849.00 | 2521.24 |
| 4861 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN600mm （A型） | 个 | 4240.00 | 3752.21 |
| 4862 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN50mm （B型） | 个 | 71.90 | 63.63 |
| 4863 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN65mm （B型） | 个 | 95.88 | 84.85 |
| 4864 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN80mm （B型） | 个 | 112.00 | 99.12 |
| 4865 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN100mm （B型） | 个 | 160.00 | 141.59 |
| 4866 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN125mm （B型） | 个 | 253.00 | 223.89 |
| 4867 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN150mm （B型） | 个 | 356.00 | 315.04 |
| 4868 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN175mm （B型） | 个 | 417.00 | 369.03 |
| 4869 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN200mm （B型） | 个 | 542.00 | 479.65 |
| 4870 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN225mm （B型） | 个 | 567.00 | 501.77 |
| 4871 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN250mm （B型） | 个 | 703.00 | 622.12 |
| 4872 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN300mm （B型） | 个 | 937.00 | 829.20 |
| 4873 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN350mm （B型） | 个 | 1452.00 | 1284.96 |
| 4874 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN400mm （B型） | 个 | 1859.00 | 1645.13 |
| 4875 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN450mm （B型） | 个 | 2074.00 | 1835.40 |
| 4876 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN500mm （B型） | 个 | 2810.00 | 2486.73 |
| 4877 | 凹凸面对焊钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN600mm （B型） | 个 | 4147.00 | 3669.91 |
| 4878 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN50mm | 个 | 88.16 | 78.02 |
| 4879 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN65mm | 个 | 119.00 | 105.31 |
| 4880 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN80mm | 个 | 136.00 | 120.35 |
| 4881 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN100mm | 个 | 168.00 | 148.67 |
| 4882 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN125mm | 个 | 226.00 | 200.00 |
| 4883 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN150mm | 个 | 266.00 | 235.40 |
| 4884 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN175mm | 个 | 296.00 | 261.95 |
| 4885 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN200mm | 个 | 328.00 | 290.27 |
| 4886 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN225mm | 个 | 353.00 | 312.39 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4887 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN250mm | 个 | 406.00 | 359.29 |
| 4888 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN300mm | 个 | 489.00 | 432.74 |
| 4889 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN350mm | 个 | 640.00 | 566.37 |
| 4890 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN400mm | 个 | 825.00 | 730.09 |
| 4891 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN450mm | 个 | 923.00 | 816.81 |
| 4892 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN500mm | 个 | 1048.00 | 927.43 |
| 4893 | 平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.0Mpa | DN600mm | 个 | 1490.00 | 1318.58 |
| 4894 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN50mm | 个 | 113.00 | 100.00 |
| 4895 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN65mm | 个 | 150.00 | 132.74 |
| 4896 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN80mm | 个 | 161.00 | 142.48 |
| 4897 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN100mm | 个 | 208.00 | 184.07 |
| 4898 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN125mm | 个 | 279.00 | 246.90 |
| 4899 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN150mm | 个 | 326.00 | 288.50 |
| 4900 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN175mm | 个 | 363.00 | 321.24 |
| 4901 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN200mm | 个 | 416.00 | 368.14 |
| 4902 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN225mm | 个 | 458.00 | 405.31 |
| 4903 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN250mm | 个 | 615.00 | 544.25 |
| 4904 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN300mm | 个 | 708.00 | 626.55 |
| 4905 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN350mm | 个 | 911.00 | 806.19 |
| 4906 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN400mm | 个 | 1212.00 | 1072.57 |
| 4907 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN450mm | 个 | 1572.00 | 1391.15 |
| 4908 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN500mm | 个 | 2177.00 | 1926.55 |
| 4909 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN600mm | 个 | 3157.00 | 2793.81 |
| 4910 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN700mm | 个 | 4150.00 | 3672.57 |
| 4911 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN800mm | 个 | 5099.00 | 4512.39 |
| 4912 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN900mm | 个 | 5313.00 | 4701.77 |
| 4913 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN1000mm | 个 | 6973.00 | 6170.80 |
| 4914 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN1100mm | 个 | 8633.00 | 7639.82 |
| 4915 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN1.6Mpa | DN1200mm | 个 | 9961.00 | 8815.04 |
| 4916 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN50mm | 个 | 118.00 | 104.42 |
| 4917 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN65mm | 个 | 140.00 | 123.89 |
| 4918 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN80mm | 个 | 176.00 | 155.75 |
| 4919 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN100mm | 个 | 259.00 | 229.20 |
| 4920 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN125mm | 个 | 356.00 | 315.04 |
| 4921 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN150mm | 个 | 428.00 | 378.76 |
| 4922 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN175mm | 个 | 489.00 | 432.74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4923 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN200mm | 个 | 596.00 | 527.43 |
| 4924 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN225mm | 个 | 665.00 | 588.50 |
| 4925 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN250mm | 个 | 740.00 | 654.87 |
| 4926 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN300mm | 个 | 1048.00 | 927.43 |
| 4927 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN350mm | 个 | 1343.00 | 1188.50 |
| 4928 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN400mm | 个 | 1755.00 | 1553.10 |
| 4929 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN450mm | 个 | 2029.00 | 1795.58 |
| 4930 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN500mm | 个 | 2630.00 | 2327.43 |
| 4931 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN600mm | 个 | 3720.00 | 3292.04 |
| 4932 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN700mm | 个 | 4532.00 | 4010.62 |
| 4933 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN800mm | 个 | 5868.00 | 5192.92 |
| 4934 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN900mm | 个 | 6151.00 | 5443.36 |
| 4935 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN1000mm | 个 | 8204.00 | 7260.18 |
| 4936 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN1100mm | 个 | 10157.00 | 8988.50 |
| 4937 | 凸面平焊不锈钢钢制管法兰 PN2.5Mpa | DN1200mm | 个 | 11719.00 | 10370.80 |
| 4938 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN50mm （A型） | 个 | 159.00 | 140.71 |
| 4939 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN65mm （A型） | 个 | 206.00 | 182.30 |
| 4940 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN80mm （A型） | 个 | 262.00 | 231.86 |
| 4941 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN100mm （A型） | 个 | 397.00 | 351.33 |
| 4942 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN125mm （A型） | 个 | 523.00 | 462.83 |
| 4943 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN150mm （A型） | 个 | 639.00 | 565.49 |
| 4944 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN175mm （A型） | 个 | 983.00 | 869.91 |
| 4945 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN200mm （A型） | 个 | 1152.00 | 1019.47 |
| 4946 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN225mm （A型） | 个 | 1394.00 | 1233.63 |
| 4947 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN250mm （A型） | 个 | 1711.00 | 1514.16 |
| 4948 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN300mm （A型） | 个 | 2401.00 | 2124.78 |
| 4949 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN350mm （A型） | 个 | 3230.00 | 2858.41 |
| 4950 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN400mm （A型） | 个 | 4804.00 | 4251.33 |
| 4951 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN450mm （A型） | 个 | 4839.00 | 4282.30 |
| 4952 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN500mm （A型） | 个 | 6120.00 | 5415.93 |
| 4953 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN600mm （A型） | 个 | 7162.00 | 6338.05 |
| 4954 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN700mm （A型） | 个 | 11793.00 | 10436.28 |
| 4955 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN800mm （A型） | 个 | 17581.00 | 15558.41 |
| 4956 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN50mm （B型） | 个 | 143.00 | 126.55 |
| 4957 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN65mm （B型） | 个 | 188.00 | 166.37 |
| 4958 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN80mm （B型） | 个 | 246.00 | 217.70 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | 季度 不 含税单价 |
| 4959 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN100mm （B型） | 个 | 376.00 | 332.74 |
| 4960 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN125mm （B型） | 个 | 500.00 | 442.48 |
| 4961 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN150mm （B型） | 个 | 618.00 | 546.90 |
| 4962 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN175mm （B型） | 个 | 973.00 | 861.06 |
| 4963 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN200mm （B型） | 个 | 1147.00 | 1015.04 |
| 4964 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN225mm （B型） | 个 | 1396.00 | 1235.40 |
| 4965 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN250mm （B型） | 个 | 1723.00 | 1524.78 |
| 4966 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN300mm （B型） | 个 | 2351.00 | 2080.53 |
| 4967 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN350mm （B型） | 个 | 3193.00 | 2825.66 |
| 4968 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN400mm （B型） | 个 | 4789.00 | 4238.05 |
| 4969 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN450mm （B型） | 个 | 4845.00 | 4287.61 |
| 4970 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN500mm （B型） | 个 | 6121.00 | 5416.81 |
| 4971 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN600mm （B型） | 个 | 7065.00 | 6252.21 |
| 4972 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN700mm （B型） | 个 | 11701.00 | 10354.87 |
| 4973 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN800mm （B型） | 个 | 17661.00 | 15629.20 |
| 4974 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN50mm （A型） | 个 | 266.00 | 235.40 |
| 4975 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN65mm （A型） | 个 | 351.00 | 310.62 |
| 4976 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN80mm （A型） | 个 | 405.00 | 358.41 |
| 4977 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN100mm （A型） | 个 | 576.00 | 509.73 |
| 4978 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN125mm （A型） | 个 | 902.00 | 798.23 |
| 4979 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN150mm （A型） | 个 | 1263.00 | 1117.70 |
| 4980 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN175mm （A型） | 个 | 1462.00 | 1293.81 |
| 4981 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN200mm （A型） | 个 | 1894.00 | 1676.11 |
| 4982 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN225mm （A型） | 个 | 1970.00 | 1743.36 |
| 4983 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN250mm （A型） | 个 | 2438.00 | 2157.52 |
| 4984 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN300mm （A型） | 个 | 3322.00 | 2939.82 |
| 4985 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN4.0Mpa | DN350mm （A型） | 个 | 4703.00 | 4161.95 |
| 4986 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN400mm （A型） | 个 | 6510.00 | 5761.06 |
| 4987 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN450mm （A型） | 个 | 7269.00 | 6432.74 |
| 4988 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN500mm （A型） | 个 | 9767.00 | 8643.36 |
| 4989 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN600mm （A型） | 个 | 14537.00 | 12864.60 |
| 4990 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN50mm （B型） | 个 | 248.00 | 219.47 |
| 4991 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN65mm （B型） | 个 | 332.00 | 293.81 |
| 4992 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN80mm （B型） | 个 | 387.00 | 342.48 |
| 4993 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN100mm （B型） | 个 | 556.00 | 492.04 |
| 4994 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN125mm （B型） | 个 | 879.00 | 777.88 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2025年1 2025年1  序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 季度 含  税单价 | | 季度 不 含税单价 | |
| 4995 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN150mm （B型） | 个 | 1241.00 | | 1098.23 | |
| 4996 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN175mm （B型） | 个 | 1453.00 | | 1285.84 | |
| 4997 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN200mm （B型） | 个 | 1889.00 | | 1671.68 | |
| 4998 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN225mm （B型） | 个 | 1977.00 | | 1749.56 | |
| 4999 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN250mm （B型） | 个 | 2451.00 | | 2169.03 | |
| 5000 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN300mm （B型） | 个 | 3269.00 | | 2892.92 | |
| 5001 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN350mm （B型） | 个 | 5065.00 | | 4482.30 | |
| 5002 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN400mm （B型） | 个 | 6487.00 | | 5740.71 | |
| 5003 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN450mm （B型） | 个 | 7239.00 | | 6406.19 | |
| 5004 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN500mm （B型） | 个 | 9807.00 | | 8678.76 | |
| 5005 | 凹凸面对焊不锈钢制管法兰 PN6.4Mpa | DN600mm （B型） | 个 | 14477.00 | | 12811.50 | |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
| 勘 误 | | | | | | | |
| 2024年第四季度郑州市建设工程材料价格信息中，低合金板Q345B，名称错误，现更正为低合金板Q355B。 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | | |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |
|  |  |  |  | |  | |  |