附件：3

2024年第四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 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1 | 预应力钢筋 | φ10mm以内（综合） | T | 4441.11 | 3930.19 |
| 2 | 预应力钢筋 | φ10mm以上（综合） | T | 4545.28 | 4022.37 |
| 3 | 冷轧带肋钢筋CRB550 | Φ6-10 mm | T | 3951.11 | 3496.56 |
| 4 | 高延性冷轧带肋钢筋CRB600H | Φ5.5-6.5mm | T | 4081.11 | 3611.60 |
| 5 | 高延性冷轧带肋钢筋CRB600H | Φ7-12mm | T | 3981.11 | 3523.11 |
| 6 | 热轧光圆钢筋 | Φ10mm以内（综合） | T | 3941.11 | 3487.71 |
| 7 | 热轧光圆钢筋 | Φ10mm以上（综合） | T | 4045.28 | 3579.89 |
| 8 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ10mm以内（综合） | T | 3981.11 | 3523.11 |
| 9 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ10mm以上（综合） | T | 3755.00 | 3323.01 |
| 10 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ10mm以内（综合） | T | 4001.11 | 3540.81 |
| 11 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ10mm以上（综合） | T | 3775.00 | 3340.71 |
| 12 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ10mm以内（综合） | T | 4080.00 | 3610.62 |
| 13 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ10mm以上（综合） | T | 4037.50 | 3573.01 |
| 14 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | φ10mm以内（综合） | T | 4100.00 | 3628.32 |
| 15 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | φ10mm以上（综合） | T | 4057.50 | 3590.71 |
| 16 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ8-10 mm | T | 3871.11 | 3425.76 |
| 17 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ8-10 mm | T | 3911.11 | 3461.16 |
| 18 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ8-10 mm | T | 3871.11 | 3425.76 |
| 19 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ8-10 mm | T | 3891.11 | 3443.46 |
| 20 | 镀锌圆钢 | 综合 | T | 4341.11 | 3841.69 |
| 21 | 热镀锌圆钢 | 综合 | T | 4941.11 | 4372.66 |
| 22 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ6 mm | T | 3971.11 | 3514.26 |
| 23 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ 12 mm | T | 4021.11 | 3558.51 |
| 24 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ 14 mm | T | 4021.11 | 3558.51 |
| 25 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ 16-25 mm | T | 3984.44 | 3526.06 |
| 26 | 热轧光圆钢筋HPB235 | Φ26-32 mm | T | 4074.44 | 3605.70 |
| 27 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ6 mm | T | 4011.11 | 3549.66 |
| 28 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ 12 mm | T | 4061.11 | 3593.90 |
| 29 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ 14 mm | T | 4061.11 | 3593.90 |
| 30 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ 16-25 mm | T | 4024.44 | 3561.46 |
| 31 | 热轧光圆钢筋HPB300 | Φ26-32 mm | T | 4114.44 | 3641.10 |
| 32 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ6 mm | T | 4091.11 | 3620.45 |
| 33 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 12 mm | T | 3860.00 | 3415.93 |
| 34 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 14 mm | T | 3770.00 | 3336.28 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 35 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ 16-25 mm | T | 3620.00 | 3203.54 |
| 36 | 热轧带肋钢筋HRB400 | Φ26-32 mm | T | 3770.00 | 3336.28 |
| 37 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ6 mm | T | 4111.11 | 3638.15 |
| 38 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 12 mm | T | 3880.00 | 3433.63 |
| 39 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 14 mm | T | 3790.00 | 3353.98 |
| 40 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ 16-25 mm | T | 3640.00 | 3221.24 |
| 41 | 热轧带肋抗震钢筋HRB400E | Φ26-32 mm | T | 3790.00 | 3353.98 |
| 42 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ6-10 mm | T | 4080.00 | 3610.62 |
| 43 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 12 mm | T | 4160.00 | 3681.42 |
| 44 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 14 mm | T | 4060.00 | 3592.92 |
| 45 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ 16-25 mm | T | 3920.00 | 3469.03 |
| 46 | 热轧带肋钢筋HRB500 | Φ26-32 mm | T | 4010.00 | 3548.67 |
| 47 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ6-10 mm | T | 4100.00 | 3628.32 |
| 48 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 12 mm | T | 4180.00 | 3699.12 |
| 49 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 14 mm | T | 4080.00 | 3610.62 |
| 50 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ 16-25 mm | T | 3940.00 | 3486.73 |
| 51 | 热轧带肋抗震钢筋HRB500E | Φ26-32 mm | T | 4030.00 | 3566.37 |
| 52 | 钢绞线（有粘接） | - | T | 5087.65 | 4502.35 |
| 53 | 无粘接预应力钢绞线 |  | T | 5775.38 | 5110.95 |
| 54 | 有粘结钢丝束 |  | T | 4914.50 | 4349.12 |
| 55 | 无粘结钢丝束 | - | T | 5848.58 | 5175.73 |
| 56 | 单孔锚具 | - | 套 | 17.33 | 15.34 |
| 57 | 多孔锚具 | 2-12孔 | 孔 | 15.33 | 13.57 |
| 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 | 3938.89 | 3485.74 |
| 63 | 等边角钢 | ∠45-∠56mm | T | 3728.89 | 3299.90 |
| 64 | 等边角钢 | ∠63-∠140mm | T | 3728.89 | 3299.90 |
| 65 | 不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | T | 3928.89 | 3476.89 |
| 66 | 不等边角钢 | ∠63-∠100mm | T | 3828.89 | 3388.40 |
| 67 | 镀锌不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | T | 4328.89 | 3830.88 |
| 68 | 镀锌不等边角钢 | ∠63-∠100mm | T | 4228.89 | 3742.38 |
| 69 | 热镀锌不等边角钢 | ∠63mm以下（综合） | T | 4928.89 | 4361.85 |
| 70 | 热镀锌不等边角钢 | ∠63-∠100mm | T | 4828.89 | 4273.35 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 71 | 镀锌等边角钢 | ∠20-∠40mm | T | 4338.89 | 3839.72 |
| 72 | 镀锌等边角钢 | ∠45-∠56mm | T | 4128.89 | 3653.88 |
| 73 | 镀锌等边角钢 | ∠63-∠140 mm | T | 4128.89 | 3653.88 |
| 74 | 热镀锌等边角钢 | ∠20-∠40 mm | T | 4938.89 | 4370.70 |
| 75 | 热镀锌等边角钢 | ∠45-∠56 mm | T | 4728.89 | 4184.86 |
| 76 | 热镀锌等边角钢 | ∠63-∠140mm | T | 4728.89 | 4184.86 |
| 77 | 槽钢 | 6.3# | T | 3782.22 | 3347.10 |
| 78 | 槽钢 | 8-12# | T | 3768.89 | 3335.30 |
| 79 | 槽钢 | 16# | T | 3708.89 | 3282.20 |
| 80 | 槽钢 | 18-36# | T | 3838.89 | 3397.25 |
| 81 | 镀锌槽钢 | 6.3-10# | T | 4168.89 | 3689.28 |
| 82 | 镀锌槽钢 | 16# | T | 4108.89 | 3636.18 |
| 83 | 镀锌槽钢 | 18-36# | T | 4238.89 | 3751.23 |
| 84 | 热镀锌槽钢 | 6.3#-10# | T | 4768.89 | 4220.26 |
| 85 | 热镀锌槽钢 | 16# | T | 4708.89 | 4167.16 |
| 86 | 热镀锌槽钢 | 18-36# | T | 4838.89 | 4282.20 |
| 87 | 热轧工字钢 | 10# 普型 | T | 3776.67 | 3342.18 |
| 88 | 热轧工字钢 | 12# 普型 | T | 3736.67 | 3306.78 |
| 89 | 热轧工字钢 | 16# 普型 | T | 3736.67 | 3306.78 |
| 90 | 热轧工字钢 | 18-36# 普型 | T | 3780.00 | 3345.13 |
| 91 | 扁钢 | -60mm以下 | T | 3796.67 | 3359.88 |
| 92 | 扁钢 | -60mm以上 | T | 3846.67 | 3404.13 |
| 93 | 镀锌扁钢 | -60mm以下 | T | 4196.67 | 3713.86 |
| 94 | 镀锌扁钢 | -60mm以上 | T | 4246.67 | 3758.11 |
| 95 | 热镀锌扁钢 | -60mm以下 | T | 4796.67 | 4244.84 |
| 96 | 热镀锌扁钢 | -60mm以上 | T | 4846.67 | 4289.09 |
| 97 | C型钢 | 100×50 mm | T | 4329.33 | 3831.27 |
| 98 | C型钢 | 140×60 mm | T | 4329.33 | 3831.27 |
| 99 | C型钢 | 160×60 mm | T | 4329.33 | 3831.27 |
| 100 | T型钢 | 综合 | T | 4328.33 | 3830.38 |
| 101 | 热轧H型钢 | 100×100×6×8 mm | T | 3561.11 | 3151.43 |
| 102 | 热轧H型钢 | 150×150×7×10mm | T | 3511.11 | 3107.18 |
| 103 | 热轧H型钢 | 200×100×5.5×8 mm | T | 3511.11 | 3107.18 |
| 104 | 热轧H型钢 | 200×200×8×12 mm | T | 3511.11 | 3107.18 |
| 105 | 热轧H型钢 | 250×125×6×9 mm | T | 3571.11 | 3160.28 |
| 106 | 热轧H型钢 | 300×150×6.5×9 mm | T | 3480.00 | 3079.65 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 107 | 热轧H型钢 | 300×300×10×15 mm | T | 3586.67 | 3174.04 |
| 108 | 热轧H型钢 | 400×200×8×13 mm | T | 3575.56 | 3164.21 |
| 109 | 热轧H型钢 | 400×400×13×21 mm | T | 3812.22 | 3373.65 |
| 110 | 热轧H型钢 | 500×200×10×16 mm | T | 3555.56 | 3146.51 |
| 111 | 热轧H型钢 | 588×300×12×20 mm | T | 3650.00 | 3230.09 |
| 112 | 热轧H型钢 | 700×300×13×24 mm | T | 3760.00 | 3327.43 |
| 113 | 热轧H型钢 | 800×300×14×26 mm | T | 3820.00 | 3380.53 |
| 114 | 钢轨 | 38#（38kg/m） | T | 5156.57 | 4563.33 |
| 115 | 钢轨 | 43# | T | 5258.47 | 4653.51 |
| 116 | 钢轨 | 50# | T | 5258.47 | 4653.51 |
| 117 | 钢轨 | 起重机用QU70 | T | 5355.47 | 4739.35 |
| 118 | 钢轨 | 起重机用QU80 | T | 5355.47 | 4739.35 |
| 119 | 钢轨 | 起重机用QU100 | T | 5355.47 | 4739.35 |
| 120 | 钢轨 | 起重机用QU120 | T | 5355.47 | 4739.35 |
| 121 | 钢轨 | 60kg/m U75V | T | 5364.84 | 4747.64 |
| 122 | 钢轨 | 50kg/m U71Mn | T | 5364.84 | 4747.64 |
| 123 | 型钢 | 综合 | T | 4914.50 | 4349.12 |
| 124 | 花纹钢板 | δ3.5mm以内 | T | 4117.24 | 3643.58 |
| 125 | 花纹钢板 | δ3.5mm以上 | T | 4034.58 | 3570.43 |
| 126 | 冷轧薄钢板 | δ0.5～0.9 mm | T | 4350.00 | 3849.56 |
| 127 | 冷轧薄钢板 | δ 1.0～1.5 mm | T | 4250.00 | 3761.06 |
| 128 | 冷轧薄钢板 | δ 1.6～2.0 mm | T | 4250.00 | 3761.06 |
| 129 | 冷轧薄钢板 | δ2.1～2.8 mm | T | 4350.00 | 3849.56 |
| 130 | 冷轧薄钢板 | δ3.0～4.0 mm | T | 4350.00 | 3849.56 |
| 131 | 热轧薄钢板 | δ0.5～0.9 mm | T | 4213.33 | 3728.61 |
| 132 | 热轧薄钢板 | δ 1.0～1.5 mm | T | 4143.33 | 3666.67 |
| 133 | 热轧薄钢板 | δ 1.6～2.0 mm | T | 4013.33 | 3551.62 |
| 134 | 热轧薄钢板 | δ2.1～2.8 mm | T | 3806.67 | 3368.73 |
| 135 | 热轧薄钢板 | δ3.0～4.0 mm | T | 3683.33 | 3259.59 |
| 136 | 热轧薄钢板 | δ4.5～5.7 mm | T | 3636.67 | 3218.29 |
| 137 | 热轧中厚钢板 | δ6 mm | T | 4171.11 | 3691.25 |
| 138 | 热轧中厚钢板 | δ8 mm | T | 4111.11 | 3638.15 |
| 139 | 热轧中厚钢板 | δ 10 mm | T | 3957.78 | 3502.46 |
| 140 | 热轧中厚钢板 | δ 12 mm | T | 3830.00 | 3389.38 |
| 141 | 热轧中厚钢板 | δ 14～25 mm | T | 3748.89 | 3317.60 |
| 142 | 热轧中厚钢板 | δ26～50 mm | T | 3747.78 | 3316.62 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 143 | 低合金板Q345B | 8 mm | T | 4166.67 | 3687.32 |
| 144 | 低合金板Q345B | 10 mm | T | 4093.33 | 3622.42 |
| 145 | 低合金板Q345B | 12 mm | T | 3991.11 | 3531.96 |
| 146 | 低合金板Q345B | 14-25 mm | T | 3895.56 | 3447.39 |
| 147 | 低合金板Q345B | 26-50 mm | T | 3912.22 | 3462.14 |
| 148 | 普通不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 11936.36 | 10563.15 |
| 149 | 抛光不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 12937.69 | 11449.29 |
| 150 | 镀铜不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 12937.69 | 11449.29 |
| 151 | 镜面不锈钢板 | 综合(标号202) | T | 13939.03 | 12335.42 |
| 152 | 不锈钢板(标号304) | δ0.4 mm | T | 15881.39 | 14054.33 |
| 153 | 不锈钢板(标号304) | δ0.5 mm | T | 15679.34 | 13875.52 |
| 154 | 不锈钢板(标号304) | δ0.6 mm | T | 15477.29 | 13696.72 |
| 155 | 不锈钢板(标号304) | δ0.7 mm | T | 15376.27 | 13607.32 |
| 156 | 不锈钢板(标号304) | δ0.8-1.0 mm | T | 14871.15 | 13160.31 |
| 157 | 不锈钢板(标号304) | δ 1.2-1.5 mm | T | 14366.03 | 12713.30 |
| 158 | 不锈钢板(标号304) | δ2.0-3.0 mm | T | 14265.01 | 12623.90 |
| 159 | 不锈钢板(标号304) | δ4.0-8.0 mm | T | 13355.79 | 11819.29 |
| 160 | 镀锌薄钢板 | δ0.4 mm | T | 4504.44 | 3986.23 |
| 161 | 镀锌薄钢板 | δ0.5 mm | T | 4404.44 | 3897.74 |
| 162 | 镀锌薄钢板 | δ0.6 mm | T | 4304.44 | 3809.24 |
| 163 | 镀锌薄钢板 | δ0.7 mm | T | 4254.44 | 3765.00 |
| 164 | 镀锌薄钢板 | δ0.8～0.9 mm | T | 4234.44 | 3747.30 |
| 165 | 镀锌薄钢板 | δ 1.0～1.5 mm | T | 4164.44 | 3685.35 |
| 166 | 镀锌薄钢板 | δ 1.6～2.0 mm | T | 4164.44 | 3685.35 |
| 167 | 镀锌薄钢板 | δ2.1～2.8 mm | T | 4064.44 | 3596.85 |
| 168 | 镀锌薄钢板 | δ3.0～4.0 mm | T | 3994.44 | 3534.91 |
| 169 | 彩涂钢板 | δ0.326 mm | T | 6361.11 | 5629.30 |
| 170 | 彩涂钢板 | δ0.426 mm | T | 6161.11 | 5452.31 |
| 171 | 彩涂钢板 | δ0.476 mm | T | 6061.11 | 5363.82 |
| 172 | 彩涂钢板 | δ0.5 mm | T | 5961.11 | 5275.32 |
| 173 | 彩涂钢板 | δ0.6 mm | T | 5861.11 | 5186.82 |
| 174 | 彩涂钢板 | δ0.7 mm | T | 5761.11 | 5098.33 |
| 175 | 彩涂钢板 | δ0.8-1.0 mm | T | 5741.11 | 5080.63 |
| 176 | 彩色压型钢板 | 0.5 mm | T | 6722.65 | 5949.24 |
| 177 | 彩色压型钢板 | 0.7 mm | T | 6521.64 | 5771.37 |
| 178 | 彩色压型钢板 | 1.0 mm | T | 6501.54 | 5753.58 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 179 | 镀锌钢管 | DN15 mm | m | 6.88 | 6.09 |
| 180 | 镀锌钢管 | DN20 mm | m | 8.77 | 7.76 |
| 181 | 镀锌钢管 | DN25 mm | m | 12.27 | 10.86 |
| 182 | 镀锌钢管 | DN32 mm | m | 16.88 | 14.94 |
| 183 | 镀锌钢管 | DN40 mm | m | 19.23 | 17.02 |
| 184 | 镀锌钢管 | DN50 mm | m | 26.09 | 23.09 |
| 185 | 镀锌钢管 | DN70 mm | m | 34.24 | 30.30 |
| 186 | 镀锌钢管 | DN80 mm | m | 40.50 | 35.84 |
| 187 | 镀锌钢管 | DN100 mm | m | 52.13 | 46.13 |
| 188 | 镀锌钢管 | DN125 mm | m | 76.05 | 67.30 |
| 189 | 镀锌钢管 | DN150 mm | m | 91.94 | 81.36 |
| 190 | 镀锌钢管 | DN200mm | m | 175.94 | 155.70 |
| 191 | 焊接钢管 | DN15 mm | m | 5.14 | 4.54 |
| 192 | 焊接钢管 | DN20mm | m | 6.63 | 5.86 |
| 193 | 焊接钢管 | DN25mm | m | 9.57 | 8.47 |
| 194 | 焊接钢管 | DN32mm | m | 13.35 | 11.81 |
| 195 | 焊接钢管 | DN40mm | m | 15.26 | 13.50 |
| 196 | 焊接钢管 | DN50mm | m | 20.91 | 18.50 |
| 197 | 焊接钢管 | DN70mm | m | 27.74 | 24.55 |
| 198 | 焊接钢管 | DN80mm | m | 32.53 | 28.79 |
| 199 | 焊接钢管 | DN100mm | m | 41.91 | 37.09 |
| 200 | 焊接钢管 | DN125mm | m | 59.29 | 52.47 |
| 201 | 焊接钢管 | DN150mm | m | 72.03 | 63.75 |
| 202 | 焊接钢管 | DN200mm | m | 125.24 | 110.84 |
| 203 | 热轧无缝钢管 | Φ32 ∽57mm | T | 4974.44 | 4402.16 |
| 204 | 热轧无缝钢管 | Φ57.1 ∽89mm | T | 4844.44 | 4287.12 |
| 205 | 热轧无缝钢管 | Φ89.1∽ 108mm | T | 4651.11 | 4116.03 |
| 206 | 热轧无缝钢管 | Φ 108.1 ∽ 159mm | T | 4635.56 | 4102.26 |
| 207 | 热轧无缝钢管 | Φ 159.1 ∽219mm | T | 4465.56 | 3951.82 |
| 208 | 热轧无缝钢管 | Φ219.1 ∽273mm | T | 4585.56 | 4058.01 |
| 209 | 热轧无缝钢管 | Φ325mm | T | 4605.56 | 4075.71 |
| 210 | 热轧无缝钢管 | Φ377mm | T | 4705.56 | 4164.21 |
| 211 | 热轧无缝钢管 | Φ426mm | T | 4805.56 | 4252.70 |
| 212 | 冷轧无缝钢管 | Φ 12mm | T | 5274.44 | 4667.65 |
| 213 | 冷轧无缝钢管 | φ 16mm | T | 5174.44 | 4579.15 |
| 214 | 冷轧无缝钢管 | Φ 16.1 ∽25mm | T | 5074.44 | 4490.66 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 215 | 冷轧无缝钢管 | Φ25.1 ∽38mm | T | 5024.44 | 4446.41 |
| 216 | 冷轧无缝钢管 | Φ38.1 ∽57mm | T | 4974.44 | 4402.16 |
| 217 | 冷轧无缝钢管 | Φ57.1 ∽89mm | T | 4844.44 | 4287.12 |
| 218 | 方钢管 | 15×15×1.2 mm | T | 4153.33 | 3675.52 |
| 219 | 方钢管 | 25×25×1.5 mm | T | 4003.33 | 3542.77 |
| 220 | 方钢管 | 50×50×1.5 mm | T | 3953.33 | 3498.53 |
| 221 | 方钢管 | 80×80×3 mm | T | 4003.33 | 3542.77 |
| 222 | 方钢管 | 120×120×4 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 223 | 方钢管 | 200×200×4 mm | T | 4103.33 | 3631.27 |
| 224 | 矩形管 | 20×30×2 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 225 | 矩形管 | 40×60×3 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 226 | 矩形管 | 40×80×3 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 227 | 矩形管 | 60×80×3 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 228 | 矩形管 | 60×90×3 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 229 | 矩形管 | 50×100×3 mm | T | 4053.33 | 3587.02 |
| 230 | 矩形管 | 80×120×4 mm | T | 3953.33 | 3498.53 |
| 231 | 矩形管 | 100×200×4 mm | T | 4153.33 | 3675.52 |
| 232 | 热镀锌方钢管 | 综合 | T | 6022.82 | 5329.93 |
| 233 | 热镀锌矩形钢管 | 综合 | T | 6022.82 | 5329.93 |
| 234 | 弹簧钢丝 | 综合 | T | 5836.59 | 5165.13 |
| 235 | 钢丝绳 | 19丝 Φ4.5mm以内 | T | 7459.59 | 6601.41 |
| 236 | 钢丝绳 | 19丝 Φ9mm以内 | T | 7459.59 | 6601.41 |
| 237 | 钢丝绳 | 33丝 Φ 14 ∽ 15.5mm | T | 8024.08 | 7100.96 |
| 238 | 镀锌铁丝 | 8∽ 10# | T | 6171.63 | 5461.62 |
| 239 | 镀锌铁丝 | 16∽22# | T | 6171.63 | 5461.62 |
| 240 | 黑铁丝 | 综合 | T | 5544.18 | 4906.35 |
| 241 | 刺铁丝 | 综合 | T | 5544.18 | 4906.35 |
| 242 | 钢丝 | 综合 | T | 5779.21 | 5114.34 |
| 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 | 5537.45 | 4900.39 |
| 250 | 钢管扣件 | 综合 | 个 | 7.00 | 6.19 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 251 | 钢管底座 | 综合 | 个 | 7.00 | 6.19 |
| 252 | 钢支撑 | - | T | 5892.06 | 5214.21 |
| 253 | 钢模板 | - | T | 6129.11 | 5423.99 |
| 254 | 桥梁墩柱定型钢模板 | 综合 | T | 6339.96 | 5610.58 |
| 255 | 钢护筒 | 综合 | T | 5646.93 | 4997.29 |
| 256 | 铁件 | - | T | 6020.52 | 5327.90 |
| 257 | 铸铁件 | - | T | 5084.29 | 4499.37 |
| 258 | 垫铁 | - | T | 4047.28 | 3581.66 |
| 259 | 钢板压条 | 50×10mm | T | 5757.42 | 5095.06 |
| 260 | 金属爬梯 |  | kg | 6.00 | 5.31 |
| 261 | 木板大门钢骨架 | - | T | 6867.31 | 6077.27 |
| 262 | 钢球 | 网架用 | T | 7077.29 | 6263.09 |
| 263 | 铸铁 | 综合 | T | 4163.51 | 3684.52 |
| 264 | 杆件 | 网架用 | T | 7346.74 | 6501.54 |
| 265 | 热镀锌铁件 | 综合 | T | 7609.69 | 6734.24 |
| 266 | 装饰用不锈钢管 | 综合 | T | 11295.95 | 9996.41 |
| 267 | 装饰用不锈钢方管 | 综合 | T | 11295.95 | 9996.41 |
| 268 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ 18 mm | T | 22140.99 | 19593.80 |
| 269 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ25 mm | T | 20355.43 | 18013.65 |
| 270 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ32 mm | T | 19462.65 | 17223.58 |
| 271 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ45-51 mm | T | 18748.42 | 16591.52 |
| 272 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ57 mm | T | 18748.42 | 16591.52 |
| 273 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ76 mm | T | 18748.42 | 16591.52 |
| 274 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ89 mm | T | 18748.42 | 16591.52 |
| 275 | 无缝不锈钢管(标号304) | Φ 108 mm | T | 19194.81 | 16986.56 |
| 276 | 螺旋管 | 219-325×6-8 mm | T | 4081.11 | 3611.60 |
| 277 | 螺旋管 | 377-630×6-10 mm | T | 4081.11 | 3611.60 |
| 278 | 螺旋管 | 720-1420×8-12 mm | T | 4081.11 | 3611.60 |
| 279 | 直螺纹连接套筒 | Φ 14 mm | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 280 | 直螺纹连接套筒 | Φ 16 mm | 个 | 1.20 | 1.06 |
| 281 | 直螺纹连接套筒 | Φ 18 mm | 个 | 1.46 | 1.29 |
| 282 | 直螺纹连接套筒 | Φ20 mm | 个 | 1.95 | 1.73 |
| 283 | 直螺纹连接套筒 | Φ22 mm | 个 | 2.20 | 1.95 |
| 284 | 直螺纹连接套筒 | Φ25 mm | 个 | 2.75 | 2.43 |
| 285 | 直螺纹连接套筒 | Φ28 mm | 个 | 3.44 | 3.04 |
| 286 | 直螺纹连接套筒 | Φ32 mm | 个 | 4.70 | 4.16 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 287 | 黄铜薄板 | 综合 | T | 75979.67 | 67238.64 |
| 288 | 紫铜板 | 综合 | T | 80979.67 | 71663.42 |
| 289 | 黄铜管 | 综合 | T | 76979.67 | 68123.60 |
| 290 | 紫铜管 | 综合 | T | 82313.00 | 72843.36 |
| 291 | 铝管 | 综合 | T | 26675.33 | 23606.49 |
| 292 | 铝合金各型管材 | 综合 | T | 27675.33 | 24491.45 |
| 293 | 铝合金板 | 综合 | T | 25675.33 | 22721.53 |
| 294 | 铝板 | 综合 | T | 25675.33 | 22721.53 |
| 295 | 铝单板 | 3.0mm氟碳喷涂 | m2 | 392.17 | 347.05 |
| 296 | 铝单板 | 2.5mm氟碳喷涂 | m2 | 332.73 | 294.45 |
| 297 | 铝单板 | 2.0mm氟碳喷涂 | m2 | 302.83 | 267.99 |
| 298 | 铝带 | 宽59 mm以下 | T | 25675.33 | 22721.53 |
| 299 | 铅板 | 综合 | T | 21994.67 | 19464.31 |
| 300 | 铝合金框料型材 | 综合 | T | 27675.33 | 24491.45 |
| 301 | 铝合金扁、角、槽类型材 | 各色 | T | 27675.33 | 24491.45 |
| 302 | 铝合金明幕墙型材 | 综合 | T | 27675.33 | 24491.45 |
| 303 | 铝合金货柜型材 | 各系列各色 | T | 27675.33 | 24491.45 |
| 304 | 锡 | 1# | T | 250.86 | 222.00 |
| 305 | 铅 | 1# | kg | 16.99 | 15.04 |
| 306 | 锌 | 0# | kg | 25.43 | 22.51 |
| 307 | 锌 | 1# | kg | 25.43 | 22.51 |
| 308 | 镍 | 1# | kg | 127.40 | 112.74 |
| 309 | 铜 | 1# | kg | 75.98 | 67.24 |
| 310 | 硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | T | 358.00 | 316.81 |
| 311 | 硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | T | 328.00 | 290.27 |
| 312 | 硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | T | 408.00 | 361.06 |
| 313 | 硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | T | 378.00 | 334.51 |
| 314 | 硅酸盐水泥 | 袋装 62.5 | T | 458.00 | 405.31 |
| 315 | 硅酸盐水泥 | 散装 62.5 | T | 428.00 | 378.76 |
| 316 | 普通硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | T | 346.67 | 306.78 |
| 317 | 普通硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | T | 316.67 | 280.24 |
| 318 | 普通硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | T | 396.67 | 351.03 |
| 319 | 普通硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | T | 366.67 | 324.48 |
| 320 | 矿渣硅酸盐水泥 | 袋装 42.5 | T | 336.00 | 297.35 |
| 321 | 矿渣硅酸盐水泥 | 散装 42.5 | T | 306.00 | 270.80 |
| 322 | 矿渣硅酸盐水泥 | 袋装 52.5 | T | 387.00 | 342.48 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 323 | 矿渣硅酸盐水泥 | 散装 52.5 | T | 357.00 | 315.93 |
| 324 | 白色硅酸盐水泥 | 综合 | T | 431.67 | 382.01 |
| 325 | 硅酸盐膨胀水泥 | 综合 | T | 559.00 | 494.69 |
| 326 | C15商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 264.00 | 256.31 |
| 327 | C20商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m3 | 289.00 | 280.58 |
| 328 | C20商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 279.00 | 270.87 |
| 329 | C25商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m3 | 304.00 | 295.15 |
| 330 | C25商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 294.00 | 285.44 |
| 331 | C30商品砼(机制砂) | 最大粒径15 mm | m3 | 319.00 | 309.71 |
| 332 | C30商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 309.00 | 300.00 |
| 333 | C35商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 324.00 | 314.56 |
| 334 | C40商品砼(机制砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 339.00 | 329.13 |
| 335 | C45商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 414.00 | 401.94 |
| 336 | C50商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 429.00 | 416.50 |
| 337 | C55商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 444.00 | 431.07 |
| 338 | C60商品砼(河砂) | 最大粒径20 mm | m3 | 459.00 | 445.63 |
| 339 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 300×250mm | m | 55.00 | 48.67 |
| 340 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 400×300mm | m | 65.00 | 57.52 |
| 341 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 450×350mm | m | 75.00 | 66.37 |
| 342 | 机制镀锌钢丝网水泥成品烟道 | 500×400mm | m | 85.00 | 75.22 |
| 343 | 矿渣粉/煤灰/火山灰硅酸盐水泥 | 袋装32.5 | T | 235.00 | 207.96 |
| 344 | 矿渣粉/煤灰/火山灰硅酸盐水泥 | 散装32.5 | T | 205.00 | 181.42 |
| 345 | 复合硅酸盐水泥 | 袋装42.5 | T | 336.00 | 297.35 |
| 346 | 复合硅酸盐水泥 | 散装42.5 | T | 306.00 | 270.80 |
| 347 | 复合硅酸盐水泥 | 袋装52.5 | T | 387.00 | 342.48 |
| 348 | 复合硅酸盐水泥 | 散装52.5 | T | 357.00 | 315.93 |
| 349 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 5.0(散装干粉） | T | 198.33 | 175.52 |
| 350 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 7.5(散装干粉） | T | 203.33 | 179.94 |
| 351 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 10(散装干粉） | T | 208.33 | 184.37 |
| 352 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 15(散装干粉） | T | 213.33 | 188.79 |
| 353 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 20(散装干粉） | T | 218.33 | 193.22 |
| 354 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 25(散装干粉） | T | 223.33 | 197.64 |
| 355 | 预拌砌筑砂浆 | DMM 30(散装干粉） | T | 228.33 | 202.06 |
| 356 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 5.0(散装干粉） | T | 208.33 | 184.37 |
| 357 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 10(散装干粉） | T | 218.33 | 193.22 |
| 358 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 15(散装干粉） | T | 223.33 | 197.64 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 359 | 预拌抹灰砂浆 | DPM 20(散装干粉） | T | 228.33 | 202.06 |
| 360 | 预拌地面砂浆 | DSM 15(散装干粉） | T | 218.33 | 193.22 |
| 361 | 预拌地面砂浆 | DSM 20(散装干粉） | T | 223.33 | 197.64 |
| 362 | 预拌地面砂浆 | DSM 25(散装干粉） | T | 228.33 | 202.06 |
| 363 | 预制叠合板 | 含钢量135kg/m3 | m3 | 2500.86 | 2213.15 |
| 364 | 预制阳台板 | 含钢量130kg/m3 | m3 | 2684.42 | 2375.59 |
| 365 | 预制空调板 | 含钢量100kg/m3 | m3 | 2811.35 | 2487.92 |
| 366 | 预制楼梯 | 含钢量100kg/m3 | m3 | 2575.00 | 2278.76 |
| 367 | 夹心保温外墙板 | 含钢量100kg/m3 32kg/m3 B1级xps 套筒6个/m3 | m3 | 2954.99 | 2615.04 |
| 368 | PCF板 | 含钢量65kg/m3 32kg/m3 B1级xps | m3 | 3111.83 | 2753.83 |
| 369 | 预制内墙板 | 含钢量100kg/m3 套筒8个/m3 | m3 | 2689.67 | 2380.24 |
| 370 | ALC板B05A3.5 |  | m3 | 773.02 | 684.09 |
| 371 | ALC板B06A5.0 |  | m3 | 797.64 | 705.88 |
| 372 | 蒸压粉煤灰砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 420.00 | 371.68 |
| 373 | 蒸压粉煤灰砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 630.00 | 557.52 |
| 374 | 混凝土砖 | 240×95×50 mm | 千块 | 406.00 | 359.29 |
| 375 | 混凝土砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 456.00 | 403.54 |
| 376 | 混凝土多孔砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 644.00 | 569.91 |
| 377 | 蒸压灰砂砖 | 240×95×50 mm | 千块 | 360.00 | 318.58 |
| 378 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 430.00 | 380.53 |
| 379 | 蒸压灰砂砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 610.00 | 539.82 |
| 380 | 粗骨料水泥砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 420.00 | 371.68 |
| 381 | 粗骨料水泥砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 630.00 | 557.52 |
| 382 | 煤矸石烧结砖 | 240×115×53 mm | 千块 | 450.00 | 398.23 |
| 383 | 煤矸石烧结多孔砖 | 240×115×90 mm | 千块 | 650.00 | 575.22 |
| 384 | 混凝土空心砌块 | 190×190×190 mm | 千块 | 366.00 | 323.89 |
| 385 | 混凝土空心砌块 | 290×190×190 mm | 千块 | 352.00 | 311.50 |
| 386 | 混凝土空心砌块 | 390×190×190 mm | 千块 | 330.00 | 292.04 |
| 387 | 混凝土空心砌块 | 390×280×190 mm | 千块 | 330.00 | 292.04 |
| 388 | 混凝土空心砌块 | 390×380×190 mm | 千块 | 330.00 | 292.04 |
| 389 | 轻集料混凝土小型空心砌块 | 宽度190-290mm MU3.5 | m3 | 630.00 | 557.52 |
| 390 | 轻集料混凝土小型空心砌块 | 宽度90-170mm MU3.5 | m3 | 406.00 | 359.29 |
| 391 | 轻集料混凝土小型空心砌块 | 宽度190-290mm MU5.0 | m3 | 456.00 | 403.54 |
| 392 | 轻集料混凝土小型空心砌块 | 宽度90-170mm MU5.0 | m3 | 420.00 | 371.68 |
| 393 | 石膏空心砌块 | 666×500×120 空心 | m2 | 630.00 | 557.52 |
| 394 | 石膏空心砌块 | 666×500×120 防潮 | m2 | 406.00 | 359.29 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 395 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 75-100 mm | m3 | 210.00 | 185.84 |
| 396 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 125-200 mm | m3 | 207.00 | 183.19 |
| 397 | 蒸压加气砼块 A3.5 B06 | 225-300 mm | m3 | 200.00 | 176.99 |
| 398 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 75-100 mm | m3 | 225.00 | 199.12 |
| 399 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 125-200 mm | m3 | 220.00 | 194.69 |
| 400 | 蒸压加气砼块 A5.0 B06 | 225-300 mm | m3 | 215.00 | 190.27 |
| 401 | 蒸压加气砼块 A5.0 B05 | 75-100 mm | m3 | 250.00 | 221.24 |
| 402 | 蒸压加气砼块 A5.0 B05 | 125-200 mm | m3 | 245.00 | 216.81 |
| 403 | 蒸压加气砼块 A5.0 B05 | 225-300 mm | m3 | 240.00 | 212.39 |
| 404 | 自保温砌块 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 405 | 生石灰 | - | T | 400.00 | 388.35 |
| 406 | 熟石灰 | - | T | 440.00 | 427.18 |
| 407 | 石灰膏 | - | m3 | 380.00 | 368.93 |
| 408 | 轻质粉刷石膏 | - | T | 800.00 | 707.96 |
| 409 | 成品粉刷石膏 | - | T | 600.00 | 530.97 |
| 410 | 保温型粉刷石膏 | - | m3 | 450.00 | 398.23 |
| 411 | 粉煤灰 | - | m3 | 120.00 | 106.19 |
| 412 | 细砂 | 干净砂(含膨胀率18%) | m3 | 63.00 | 61.17 |
| 413 | 中、粗砂 | 干净砂(含膨胀率15%） | m3 | 160.00 | 155.34 |
| 414 | 机制砂 | (含膨胀率5%） | m3 | 132.00 | 128.16 |
| 415 | 金刚砂 | 原色 | kg | 1.20 | 1.17 |
| 416 | 碎石 | 综合 | m3 | 125.00 | 121.36 |
| 417 | 砾石 | 综合 | m3 | 138.00 | 133.98 |
| 418 | 石屑 | 综合 | m3 | 130.00 | 126.21 |
| 419 | 毛石 | 综合 | m3 | 120.00 | 116.50 |
| 420 | 方整石 | 综合 | m3 | 370.00 | 359.22 |
| 421 | 条石 | 综合 | m3 | 370.00 | 359.22 |
| 422 | 本色鹅卵石（精选） | 铺地面用 | T | 1300.00 | 1262.14 |
| 423 | 彩色鹅卵石（杂色） | 铺地面用 | T | 350.00 | 339.81 |
| 424 | 炉渣 | - | m3 | 110.00 | 106.80 |
| 425 | 玄武岩石料 | 综合 | T | 230.00 | 223.30 |
| 426 | 片石 | 综合 | m3 | 125.00 | 121.36 |
| 427 | 石粉 | - | kg | 0.20 | 0.19 |
| 428 | 石膏粉 | - | kg | 0.60 | 0.53 |
| 429 | 大白粉(双飞粉) | 120目 | kg | 0.35 | 0.31 |
| 430 | 内墙腻子粉 | 普通 | T | 820.00 | 725.66 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 431 | 内墙腻子粉 | 耐水 | T | 1200.00 | 1061.95 |
| 432 | 外墙腻子粉 | 普通 | T | 1030.00 | 911.50 |
| 433 | 外墙腻子粉 | 抗裂 | T | 1500.00 | 1327.43 |
| 434 | 外墙腻子粉 | 柔性 | T | 1800.00 | 1592.92 |
| 435 | 粘土 | 自然方 | m3 | 40.00 | 38.83 |
| 436 | 红松板方材 | 综合 | m3 | 2300.00 | 2035.40 |
| 437 | 白松板方材 | 综合 | m3 | 2000.00 | 1769.91 |
| 438 | 落叶松板方材 | 综合 | m3 | 1900.00 | 1681.42 |
| 439 | 白松方木 | 一等 | m3 | 2000.00 | 1769.91 |
| 440 | 白松方木 | 二等 | m3 | 1900.00 | 1681.42 |
| 441 | 杉木方 | 综合 | m3 | 2100.00 | 1858.41 |
| 442 | 软木板方 | 综合 | m3 | 2000.00 | 1769.91 |
| 443 | 硬木板方 | 综合 | m3 | 1900.00 | 1681.42 |
| 444 | 防水建筑木模板 | 1830×915×12mm | m2 | 30.45 | 26.95 |
| 445 | 防水建筑木模板 | 1830×915×12mm 双面覆膜 | m2 | 33.60 | 29.73 |
| 446 | 防水建筑木模板 | 1830×915×13mm | m2 | 32.48 | 28.74 |
| 447 | 防水建筑木模板 | 1830×915×13mm 双面覆膜 | m2 | 35.84 | 31.72 |
| 448 | 防水建筑木模板 | 1830×915×14mm | m2 | 35.18 | 31.13 |
| 449 | 防水建筑木模板 | 1830×915×14mm 双面覆膜 | m2 | 39.20 | 34.69 |
| 450 | 防水建筑木模板 | 1830×915×15mm | m2 | 37.90 | 33.54 |
| 451 | 防水建筑木模板 | 1830×915×15mm 双面覆膜 | m2 | 41.44 | 36.67 |
| 452 | 防水建筑木模板 | 1830×915×18mm | m2 | 47.00 | 41.59 |
| 453 | 防水建筑木模板 | 1830×915×18mm 双面覆膜 | m2 | 52.64 | 46.58 |
| 454 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×12mm | m2 | 32.02 | 28.34 |
| 455 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×12mm 双面覆膜 | m2 | 35.84 | 31.72 |
| 456 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×13mm | m2 | 34.70 | 30.71 |
| 457 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×13mm 双面覆膜 | m2 | 38.08 | 33.70 |
| 458 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×14mm | m2 | 38.42 | 34.00 |
| 459 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×14mm 双面覆膜 | m2 | 42.56 | 37.66 |
| 460 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×15mm | m2 | 42.94 | 38.00 |
| 461 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×15mm 双面覆膜 | m2 | 47.04 | 41.63 |
| 462 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×18mm | m2 | 50.85 | 45.00 |
| 463 | 防水建筑木模板 | 2440×1220×18mm 双面覆膜 | m2 | 56.00 | 49.56 |
| 464 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×8mm 一级 | m2 | 36.77 | 32.54 |
| 465 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×8mm 二级 | m2 | 34.06 | 30.14 |
| 466 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×9mm 一级 | m2 | 38.72 | 34.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 467 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×9mm 二级 | m2 | 36.77 | 32.54 |
| 468 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×10mm 一级 | m2 | 41.81 | 37.00 |
| 469 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×10mm 二级 | m2 | 38.72 | 34.27 |
| 470 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×8mm 一级 | m2 | 32.13 | 28.43 |
| 471 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×8mm 二级 | m2 | 30.98 | 27.42 |
| 472 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×9mm 一级 | m2 | 34.06 | 30.14 |
| 473 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×9mm 二级 | m2 | 32.52 | 28.78 |
| 474 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×10mm 一级 | m2 | 36.77 | 32.54 |
| 475 | 高强度素面面竹胶板 | 2440×1220×10mm 二级 | m2 | 34.84 | 30.83 |
| 476 | 高强度镜面桥梁板 | 1830×915×16mm 一级 | m2 | 46.70 | 41.33 |
| 477 | 高强度镜面桥梁板 | 1830×915×16mm 二级 | m2 | 42.57 | 37.67 |
| 478 | 高强度镜面桥梁板 | 2440×1220×16mm 一级 | m2 | 44.53 | 39.41 |
| 479 | 高强度镜面桥梁板 | 2440×1220×16mm 二级 | m2 | 40.64 | 35.96 |
| 480 | 高强度双面复膜竹胶板 | 2440×1220×15mm 一级 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 481 | 石油沥青 | 10# | T | 3176.20 | 2810.80 |
| 482 | 石油沥青 | 30# | T | 3176.20 | 2810.80 |
| 483 | 石油沥青 | 60# | T | 3225.18 | 2854.14 |
| 484 | 石油沥青 | 100# | T | 3219.18 | 2848.83 |
| 485 | 重交通沥青 | 70# | T | 3672.67 | 3250.15 |
| 486 | 重交通沥青 | 90# | T | 3741.33 | 3310.91 |
| 487 | 改性沥青 | - | T | 4372.67 | 3869.62 |
| 488 | 乳化沥青 | - | T | 2676.00 | 2368.14 |
| 489 | 油毡纸 | 350g | m2 | 2.00 | 1.77 |
| 490 | 三元乙丙橡胶卷材 | 1.0 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 491 | 三元乙丙橡胶卷材 | 1.2 mm | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 492 | 三元乙丙橡胶卷材 | 1.5 mm | m2 | 41.00 | 36.28 |
| 493 | 三元乙丙橡胶卷材 | 2.0 mm | m2 | 44.00 | 38.94 |
| 494 | 三元乙丙配套胶 | - | kg | 18.00 | 15.93 |
| 495 | 改性沥青基层处理剂 | - | kg | 5.00 | 4.42 |
| 496 | 改性沥青粘结剂 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 497 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 3 mm (-20℃) | m2 | 32.30 | 28.58 |
| 498 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 3 mm (-25℃) | m2 | 36.50 | 32.30 |
| 499 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 4 mm (-20℃) | m2 | 36.50 | 32.30 |
| 500 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 4 mm (-25℃) | m2 | 40.70 | 36.02 |
| 501 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 5 mm (-20℃) | m2 | 40.70 | 36.02 |
| 502 | SBS改性沥青卷材（聚脂毡） | 5 mm (-25℃) | m2 | 44.90 | 39.73 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 503 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 3 mm (-20℃) | m2 | 29.15 | 25.80 |
| 504 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 3 mm (-25℃) | m2 | 33.35 | 29.51 |
| 505 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 4 mm (-20℃) | m2 | 33.35 | 29.51 |
| 506 | SBS改性沥青卷材（玻纤毡） | 4 mm (-25℃) | m2 | 37.55 | 33.23 |
| 507 | SBS改性沥青卷材（玻纤增强聚脂毡） | 5 mm (-20℃) | m2 | 42.80 | 37.88 |
| 508 | SBS改性沥青卷材（玻纤增强聚脂毡） | 5 mm (-25℃) | m2 | 47.00 | 41.59 |
| 509 | SBS改性沥青抗根穿刺防水卷材 | 4 mm化学阻根 | m2 | 60.00 | 53.10 |
| 510 | SBS改性沥青抗根穿刺防水卷材 | 4 mm铜胎基 | m2 | 92.40 | 81.77 |
| 511 | 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 |
| 512 | 双胎基预铺增强型防水卷材 | TSR 4.0 PY类 | m2 | 82.49 | 73.00 |
| 513 | 三胎基预铺增强型防水卷材 | TSR 4.0 PY类 | m2 | 99.44 | 88.00 |
| 514 | 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 |
| 515 | 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 |
| 516 | 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 |
| 517 | 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 |
| 518 | SBS表面箔铝费 |  | m2 | 1.00 | 0.88 |
| 519 | SBS表面页岩费 |  | m2 | 1.00 | 0.88 |
| 520 | SBS表面彩砂费 |  | m2 | 2.00 | 1.77 |
| 521 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 300g/m2 | m2 | 7.80 | 6.90 |
| 522 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 400g/m2 | m2 | 9.70 | 8.58 |
| 523 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | 500g/m2 | m2 | 11.50 | 10.18 |
| 524 | 518高分子防水涂料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 525 | 水不漏 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 526 | J-S防水涂料 | - | kg | 11.00 | 9.73 |
| 527 | 水泥基渗透结晶防水材料 | - | kg | 12.00 | 10.62 |
| 528 | 乳化沥青防水涂料 | 综合 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 529 | 氯丁橡胶沥青防水涂料 | 综合 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 530 | 聚氨酯防水涂料 | 单组分 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 531 | 聚氨酯防水涂料 | 双组分 | kg | 12.00 | 10.62 |
| 532 | 聚氨酯防水涂料 | 双组分彩色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 533 | 聚氨酯防水涂料 | 双组分沥青基 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 534 | 丙烯酸脂防水涂料 | 水乳型 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 535 | 丙烯酸脂防水涂料 | 彩色水乳型 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 536 | SBS弹性沥青防水涂料 | 综合 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 537 | TJS聚合物水泥防水涂料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 538 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | - | kg | 20.00 | 17.70 |
| 539 | 喷涂速凝高弹橡胶沥青防水涂料 | - | kg | 31.00 | 27.43 |
| 540 | 硅酮建筑密封膏 | - | kg | 4.50 | 3.98 |
| 541 | 改性沥青防水嵌缝膏 | - | kg | 6.50 | 5.75 |
| 542 | 水性丙烯酸密封膏 | - | kg | 5.00 | 4.42 |
| 543 | 马牌油膏 | - | kg | 3.20 | 2.83 |
| 544 | 马牌建筑胶油 | - | kg | 3.85 | 3.41 |
| 545 | CSPE嵌缝油膏 | 330ml | 支 | 5.00 | 4.42 |
| 546 | 塑料油膏 | - | kg | 1.20 | 1.06 |
| 547 | 无机铝盐防水剂 |  | kg | 4.00 | 3.54 |
| 548 | 橡胶止水条 | 15×30 mm | m | 5.00 | 4.42 |
| 549 | 橡胶止水条 | 20×30 mm | m | 6.00 | 5.31 |
| 550 | 橡胶止水条 | 30×50 mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 551 | 水玻璃 | 硅酸钠，模数3.1-3.4 | kg | 1.15 | 1.02 |
| 552 | 遇水膨胀止水条 | 20×30 mm，非自粘型 | m | 6.60 | 5.84 |
| 553 | 遇水膨胀止水胶 | PJ220型 | kg | 38.00 | 33.63 |
| 554 | 背贴式橡胶止水带 | 320-350mm宽 6mm厚 | m | 50.00 | 44.25 |
| 555 | 钢边橡胶止水带 | 350mm宽 10mm厚 | m | 76.50 | 67.70 |
| 556 | 镀锌钢板橡胶止水带 | 330mm宽 3mm厚 | m | 41.50 | 36.73 |
| 557 | 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 |
| 558 | 双加筋拱形排水槽（全封闭） | 650\*260\*130mm | m | 59.00 | 52.21 |
| 559 | 耐候双抗过滤布 | 250/m2 | m2 | 11.70 | 10.35 |
| 560 | 排水槽三通接头 | 192\*192\*120mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 561 | 排水槽四通接头 | 225\*225\*120mm | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 562 | 变径虹吸排水管 | Φ60~ Φ 110 mm | 套 | 400.00 | 353.98 |
| 563 | 透气管 | Φ 110 mm | m | 40.00 | 35.40 |
| 564 | 虹吸排水观察井 | PE直径450mm | 座 | 300.00 | 265.49 |
| 565 | 阻根粘条 | 200mm | m2 | 19.50 | 17.26 |
| 566 | 蠕变密封胶 |  | kg | 47.00 | 41.59 |
| 567 | 过滤布粘接剂 |  | kg | 36.00 | 31.86 |
| 568 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×70 mm(普通） | m2 | 47.00 | 41.59 |
| 569 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×90 mm（普通） | m2 | 52.00 | 46.02 |
| 570 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×90 mm(彩色） | m2 | 64.00 | 56.64 |
| 571 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×110 mm(普通） | m2 | 63.00 | 55.75 |
| 572 | CCP保温隔热复合板 | 350×350×110 mm(彩色） | m2 | 66.00 | 58.41 |
| 573 | 膨胀珍珠岩 | 综合 | m3 | 150.00 | 132.74 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 574 | 珍珠岩粉 | 综合 | kg | 2.00 | 1.77 |
| 575 | 珍珠岩板 | - | m3 | 250.00 | 221.24 |
| 576 | 水泥膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 310.00 | 274.34 |
| 577 | 水玻璃膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 578 | 沥青膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 550.00 | 486.73 |
| 579 | 石膏膨胀珍珠岩板 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 580 | 憎水珍珠岩 | 综合 | m3 | 400.00 | 353.98 |
| 581 | 岩棉板 | 素板容重80kg/m3 管道用 | m3 | 280.00 | 247.79 |
| 582 | 岩棉板 | 素板容重90kg/m3 管道用 | m3 | 315.00 | 278.76 |
| 583 | 岩棉板 | 素板容重100kg/m3 管道用 | m3 | 350.00 | 309.73 |
| 584 | 泡沫塑料夹芯板 | 厚 50 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 585 | 泡沫塑料夹芯板 | 厚 75 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 586 | 泡沫塑料夹芯板 | 厚 100 mm | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 587 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 普通16kg/m3 | m3 | 242.00 | 214.16 |
| 588 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃16kg/m3 | m3 | 275.00 | 243.36 |
| 589 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 普通18kg/m3 | m3 | 309.00 | 273.45 |
| 590 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃18kg/m3 | m3 | 353.00 | 312.39 |
| 591 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃20kg/m3 | m3 | 386.00 | 341.59 |
| 592 | 聚苯乙烯泡沫塑料板 | 阻燃22kg/m3 | m3 | 419.00 | 370.80 |
| 593 | 热固复合聚苯板 | 35kg/m3 b1级 | m3 | 700.00 | 619.47 |
| 594 | 热固复合聚苯板 | 140kg/m3 A级 | m3 | 830.00 | 734.51 |
| 595 | 聚乙烯泡沫塑料板 | 2050×1040×100 mm普通 | m2 | 22.00 | 19.47 |
| 596 | 聚乙烯泡沫塑料板 | 2050×1040×100 mm阻燃 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 597 | 聚乙烯泡沫塑料板 | 2050×1040×100 mm高发泡型 | m2 | 35.00 | 30.97 |
| 598 | 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 |
| 599 | 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 |
| 600 | 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 |
| 601 | 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 |
| 602 | 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 |
| 603 | 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 |
| 604 | 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 |
| 605 | 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 |
| 606 | 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 |
| 607 | 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 |
| 608 | 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 |
| 609 | 高分子交叉膜自粘防水卷材 | 1.5mm | m2 | 40.00 | 35.40 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 610 | 高分子交叉膜自粘防水卷材 | 2.0mm | m2 | 44.00 | 38.94 |
| 611 | 高分子双面粘自粘防水卷材 | 1.5mm | m2 | 41.00 | 36.28 |
| 612 | 高分子双面粘自粘防水卷材 | 2.0mm | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 613 | 双面自粘防不卷材 | 3.0mm | m2 | 65.00 | 57.52 |
| 614 | 强力交叉层压膜高分子自粘防水卷材 | 1.5mm 预铺反粘 | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 615 | 聚氯乙烯防水卷材 | H型 1.20 | m2 | 23.00 | 20.35 |
| 616 | 聚氯乙烯防水卷材 | H型 2.00 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 617 | 聚氯乙烯防水卷材 | L型 1.20 | m2 | 24.00 | 21.24 |
| 618 | 聚氯乙烯防水卷材 | L型 2.00 | m2 | 34.00 | 30.09 |
| 619 | 聚氯乙烯防水卷材 | P型 1.20 | m2 | 35.00 | 30.97 |
| 620 | 聚氯乙烯防水卷材 | P型 2.00 | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 621 | DTM聚酯复合防水卷材 | 1.20 （-35℃) | m2 | 29.00 | 25.66 |
| 622 | DTM聚酯复合防水卷材 | 1.50 （-35℃) | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 623 | 高密度聚乙烯塑料排水板 | 综合1kg/m2 | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 624 | 高密度聚乙烯塑料排水板 | 综合1.5kg/m2 | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 625 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 普通 30kg/m3 | m3 | 330.80 | 292.74 |
| 626 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 阻燃 30kg/m3 B2级 | m3 | 434.10 | 384.16 |
| 627 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 阻燃 30kg/m3 B1级 | m3 | 560.00 | 495.58 |
| 628 | XPS聚笨乙烯挤塑板 | 阻燃 32kg/m3 B1级 | m3 | 600.00 | 530.97 |
| 629 | 胶粉聚苯颗粒浆料 |  | m3 | 600.00 | 530.97 |
| 630 | 玻纤网 | 160g/m2 | m2 | 2.50 | 2.21 |
| 631 | 外墙外保温专用腻子 | - | T | 3000.00 | 2654.87 |
| 632 | 墙基界面剂 | - | T | 2100.00 | 1858.41 |
| 633 | XPS板界面剂 | - | T | 9500.00 | 8407.08 |
| 634 | 无机塑化微孔保温板 | 综合 | m3 | 850.00 | 752.21 |
| 635 | 憎水岩棉板 | 防火A级 100kg/m3 | m3 | 380.00 | 336.28 |
| 636 | 憎水岩棉板 | 防火A级 140kg/m3 | m3 | 532.00 | 470.80 |
| 637 | 憎水岩棉板 | 防火A级 150kg/m3 | m3 | 570.00 | 504.42 |
| 638 | 憎水岩棉板 | 防火A级 80kg/m3 | m3 | 300.00 | 265.49 |
| 639 | 憎水岩棉板 | 防火A级 120kg/m3 | m3 | 455.00 | 402.65 |
| 640 | 憎水岩棉板带 | 防火A级 100-105kg/m3 | m3 | 420.00 | 371.68 |
| 641 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 300kg/m3 | m3 | 327.00 | 289.38 |
| 642 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 400kg/m3 | m3 | 350.00 | 309.73 |
| 643 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 500kg/m3 | m3 | 373.00 | 330.09 |
| 644 | 水泥泡沫混凝土 | 防火A级 600kg/m3 | m3 | 396.00 | 350.44 |
| 645 | 聚合物保温砂浆 |  | T | 1600.00 | 1415.93 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 646 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*50mmXPS | ㎡ | 145.70 | 128.94 |
| 647 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*60mmXPS | ㎡ | 154.16 | 136.42 |
| 648 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*70mmXPS | ㎡ | 158.86 | 140.58 |
| 649 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*80mmXPS | ㎡ | 168.26 | 148.90 |
| 650 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*50mmEPS | ㎡ | 131.60 | 116.46 |
| 651 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*60mmEPS | ㎡ | 141.00 | 124.78 |
| 652 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*70mmEPS | ㎡ | 147.58 | 130.60 |
| 653 | 钢丝网架保温板 | 3/100\*3/200\*3/200\*80mmEPS | ㎡ | 150.40 | 133.10 |
| 654 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*40EPS | ㎡ | 122.20 | 108.14 |
| 655 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*50EPS | ㎡ | 127.84 | 113.13 |
| 656 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*60EPS | ㎡ | 132.54 | 117.29 |
| 657 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*70EPS | ㎡ | 137.24 | 121.45 |
| 658 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*80EPS | ㎡ | 141.94 | 125.61 |
| 659 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*40XPS | ㎡ | 132.54 | 117.29 |
| 660 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*50XPS | ㎡ | 136.30 | 120.62 |
| 661 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*60XPS | ㎡ | 144.76 | 128.11 |
| 662 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*70XPS | ㎡ | 151.34 | 133.93 |
| 663 | 钢丝网架保温板 | 4\*100\*80XPS | ㎡ | 158.86 | 140.58 |
| 664 | 钢丝网架保温板 | 双面4\*100\*80XPS | ㎡ | 163.56 | 144.74 |
| 665 | 钢丝网架保温板 | 双面4\*100\*190EPS | ㎡ | 180.48 | 159.72 |
| 666 | 钢丝网架保温板 | 双面4\*100\*200EPS | ㎡ | 185.18 | 163.88 |
| 667 | 钢丝网架保温板 | 双面3\*100\*210mmXPS | ㎡ | 211.50 | 187.17 |
| 668 | 钢丝网架保温板 | 双面3\*100\*210mmEPS | ㎡ | 192.70 | 170.53 |
| 669 | 钢筋焊网 | 3/50 mm | m2 | 17.10 | 15.13 |
| 670 | 钢筋焊网 | 3/100 mm | m2 | 12.35 | 10.93 |
| 671 | 钢筋焊网 | 4/100 mm | m2 | 20.90 | 18.50 |
| 672 | 钢筋焊网 | 6.5/100 mm | m2 | 38.00 | 33.63 |
| 673 | 钢筋焊网 | 8/100 mm | m2 | 47.50 | 42.04 |
| 674 | 钢筋焊网 | 10/100 mm | m2 | 66.50 | 58.85 |
| 675 | 白色浮法玻璃 | 3 mm | m2 | 13.33 | 11.80 |
| 676 | 白色浮法玻璃 | 4 mm | m2 | 17.78 | 15.73 |
| 677 | 白色浮法玻璃 | 5 mm | m2 | 22.22 | 19.67 |
| 678 | 白色浮法玻璃 | 6 mm | m2 | 26.67 | 23.60 |
| 679 | 白色浮法玻璃 | 8 mm | m2 | 35.56 | 31.47 |
| 680 | 白色浮法玻璃 | 10 mm | m2 | 44.45 | 39.33 |
| 681 | 白色浮法玻璃 | 12 mm | m2 | 53.33 | 47.20 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 682 | 白色浮法玻璃 | 15 mm | m2 | 66.67 | 59.00 |
| 683 | 茶色浮法玻璃 | 3 mm | m2 | 13.57 | 12.01 |
| 684 | 茶色浮法玻璃 | 4 mm | m2 | 18.10 | 16.01 |
| 685 | 茶色浮法玻璃 | 5 mm | m2 | 22.62 | 20.02 |
| 686 | 茶色浮法玻璃 | 6 mm | m2 | 27.14 | 24.02 |
| 687 | 茶色浮法玻璃 | 8 mm | m2 | 36.19 | 32.03 |
| 688 | 茶色浮法玻璃 | 10 mm | m2 | 45.24 | 40.03 |
| 689 | 茶色浮法玻璃 | 12 mm | m2 | 54.29 | 48.04 |
| 690 | 兰色浮法玻璃 | 3 mm | m2 | 13.57 | 12.01 |
| 691 | 兰色浮法玻璃 | 4 mm | m2 | 18.10 | 16.01 |
| 692 | 兰色浮法玻璃 | 5 mm | m2 | 22.62 | 20.02 |
| 693 | 兰色浮法玻璃 | 6 mm | m2 | 27.14 | 24.02 |
| 694 | 兰色浮法玻璃 | 8 mm | m2 | 36.19 | 32.03 |
| 695 | 兰色浮法玻璃 | 10 mm | m2 | 45.24 | 40.03 |
| 696 | 兰色浮法玻璃 | 12 mm | m2 | 54.29 | 48.04 |
| 697 | 磨砂玻璃 | 3 mm | m2 | 13.84 | 12.24 |
| 698 | 磨砂玻璃 | 4 mm | m2 | 18.44 | 16.32 |
| 699 | 磨砂玻璃 | 5 mm | m2 | 23.06 | 20.40 |
| 700 | 磨砂玻璃 | 6 mm | m2 | 27.66 | 24.48 |
| 701 | 磨砂玻璃 | 8 mm | m2 | 36.89 | 32.64 |
| 702 | 磨砂玻璃 | 10 mm | m2 | 46.11 | 40.80 |
| 703 | 磨砂玻璃 | 12 mm | m2 | 55.33 | 48.96 |
| 704 | 乳化玻璃 | 4 mm | m2 | 18.77 | 16.61 |
| 705 | 乳化玻璃 | 5 mm | m2 | 23.46 | 20.76 |
| 706 | 乳化玻璃 | 6 mm | m2 | 28.15 | 24.91 |
| 707 | 乳化玻璃 | 8 mm | m2 | 37.89 | 33.53 |
| 708 | 浮法夹层玻璃 | 5+0.38PVB+5 mm | m2 | 77.23 | 68.34 |
| 709 | 浮法夹层玻璃 | 5+0.76PVB+5 mm | m2 | 87.79 | 77.69 |
| 710 | 浮法夹层玻璃 | 5+1.14PVB+5 mm | m2 | 99.17 | 87.76 |
| 711 | 浮法夹层玻璃 | 5+1.52PVB+5 mm | m2 | 110.55 | 97.84 |
| 712 | 浮法夹层玻璃 | 5+1.9PVB+5 mm | m2 | 121.93 | 107.91 |
| 713 | 水平钢化玻璃 | 4 mm | m2 | 32.91 | 29.12 |
| 714 | 水平钢化玻璃 | 5 mm | m2 | 41.13 | 36.40 |
| 715 | 水平钢化玻璃 | 6 mm | m2 | 49.36 | 43.68 |
| 716 | 水平钢化玻璃 | 8 mm | m2 | 65.81 | 58.24 |
| 717 | 水平钢化玻璃 | 10 mm | m2 | 82.27 | 72.80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 718 | 水平钢化玻璃 | 12 mm | m2 | 98.72 | 87.36 |
| 719 | 水平钢化玻璃 | 15 mm | m2 | 123.40 | 109.20 |
| 720 | 超白钢化玻璃 | 5mm | m2 | 69.05 | 61.11 |
| 721 | 超白钢化玻璃 | 6mm | m2 | 77.90 | 68.94 |
| 722 | 超白钢化玻璃 | 8mm | m2 | 95.61 | 84.61 |
| 723 | 超白钢化玻璃 | 10mm | m2 | 115.08 | 101.84 |
| 724 | 超白钢化玻璃 | 12mm | m2 | 132.79 | 117.51 |
| 725 | 超白钢化玻璃 | 15mm | m2 | 221.31 | 195.85 |
| 726 | 超白钢化玻璃 | 19mm | m2 | 252.30 | 223.27 |
| 727 | 吊炉钢化玻璃 | 5 mm | m2 | 39.81 | 35.23 |
| 728 | 吊炉钢化玻璃 | 6 mm | m2 | 47.77 | 42.27 |
| 729 | 镜面玻璃 | 3 mm | m2 | 18.17 | 16.08 |
| 730 | 镜面玻璃 | 4 mm | m2 | 24.23 | 21.44 |
| 731 | 镜面玻璃 | 5 mm | m2 | 30.29 | 26.80 |
| 732 | 镜面玻璃 | 6 mm | m2 | 36.34 | 32.16 |
| 733 | 镜面玻璃 | 8 mm | m2 | 48.46 | 42.88 |
| 734 | 磁控镀膜玻璃 | 5 mm | m2 | 31.41 | 27.79 |
| 735 | 磁控镀膜玻璃 | 6 mm | m2 | 38.70 | 34.25 |
| 736 | 磁控镀膜玻璃 | 8 mm | m2 | 53.22 | 47.10 |
| 737 | 磁控镀膜玻璃 | 10 mm | m2 | 65.31 | 57.79 |
| 738 | 磁控镀膜玻璃 | 12 mm | m2 | 74.97 | 66.35 |
| 739 | 在线镀膜玻璃 | 5 mm | m2 | 28.56 | 25.27 |
| 740 | 在线镀膜玻璃 | 6 mm | m2 | 34.27 | 30.32 |
| 741 | 在线镀膜玻璃 | 8 mm | m2 | 45.69 | 40.43 |
| 742 | 在线镀膜玻璃 | 10 mm | m2 | 57.11 | 50.54 |
| 743 | 在线镀膜玻璃 | 12 mm | m2 | 68.53 | 60.65 |
| 744 | 玻璃砖 | 145×145×80 mm | 块 | 8.34 | 7.38 |
| 745 | 玻璃砖 | 190×190×80 mm | 块 | 9.74 | 8.62 |
| 746 | 玻璃砖 | 100×100×20 mm | 块 | 2.08 | 1.84 |
| 747 | 玻璃砖 | 200×200×20 mm | 块 | 3.48 | 3.08 |
| 748 | 有机玻璃 | 4 mm | m2 | 62.57 | 55.38 |
| 749 | 有机玻璃 | 5 mm | m2 | 78.95 | 69.87 |
| 750 | 有机玻璃 | 8 mm | m2 | 125.62 | 111.17 |
| 751 | 有机玻璃 | 10 mm | m2 | 156.44 | 138.44 |
| 752 | 压花玻璃 | 3 mm | m2 | 19.74 | 17.47 |
| 753 | 压花玻璃 | 4 mm | m2 | 22.53 | 19.94 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 754 | 压花玻璃 | 5 mm | m2 | 28.16 | 24.92 |
| 755 | 压花玻璃 | 6 mm | m2 | 33.84 | 29.95 |
| 756 | 双白中空玻璃 | 5+6A+5 | m2 | 66.84 | 59.15 |
| 757 | 双白中空玻璃 | 5+9A+5 | m2 | 71.00 | 62.83 |
| 758 | 双白中空玻璃 | 5+12A+5 | m2 | 88.70 | 78.50 |
| 759 | 钢化中空玻璃 | 5+6A+5 | m2 | 104.39 | 92.38 |
| 760 | 钢化中空玻璃 | 5+9A+5 | m2 | 108.58 | 96.08 |
| 761 | 钢化中空玻璃 | 5+12A+5 | m2 | 126.84 | 112.25 |
| 762 | 镀膜中空玻璃 | 5+6A+5 单银 | m2 | 102.25 | 90.48 |
| 763 | 镀膜中空玻璃 | 5+9A+5 单银 | m2 | 106.41 | 94.17 |
| 764 | 镀膜中空玻璃 | 5+12A+5 单银 | m2 | 124.11 | 109.83 |
| 765 | 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 |
| 766 | 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 |
| 767 | 钢化镀膜中空玻璃 | 5+6A+5 单银 | m2 | 139.24 | 123.22 |
| 768 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+9A+6单银 | m2 | 160.73 | 142.24 |
| 769 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+12A+6单银 | m2 | 178.16 | 157.66 |
| 770 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+12A+6双银 | m2 | 213.57 | 189.00 |
| 771 | 钢化镀膜中空玻璃 | 6+12A+6双银超白 | m2 | 271.45 | 240.22 |
| 772 | 三钢化镀膜中空夹胶玻璃 | 6+1.52PVB+6+12A+6双银 | m2 | 297.63 | 263.39 |
| 773 | 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 |
| 774 | 双层夹胶玻璃 | 8超白钢化+1.14PVB+8超白钢化 | m2 | 255.71 | 226.29 |
| 775 | 热弯玻璃 | 5 mm | m2 | 38.38 | 33.96 |
| 776 | 热弯玻璃 | 6 mm | m2 | 46.06 | 40.76 |
| 777 | 热弯玻璃 | 8 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 778 | 热弯玻璃 | 10 mm | m2 | 65.25 | 57.74 |
| 779 | 热弯玻璃 | 12 mm | m2 | 72.92 | 64.53 |
| 780 | 热弯玻璃 | 15 mm | m2 | 121.53 | 107.55 |
| 781 | 热弯钢化玻璃 | 5 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 782 | 热弯钢化玻璃 | 6 mm | m2 | 65.25 | 57.74 |
| 783 | 热弯钢化玻璃 | 8 mm | m2 | 76.76 | 67.93 |
| 784 | 热弯钢化玻璃 | 10 mm | m2 | 92.11 | 81.52 |
| 785 | 热弯钢化玻璃 | 12 mm | m2 | 107.46 | 95.10 |
| 786 | 热弯钢化玻璃 | 15 mm | m2 | 161.19 | 142.65 |
| 787 | 夹丝玻璃 | 7 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |
| 788 | 镭射玻璃 | 500×500×8 mm | m2 | 236.67 | 209.44 |
| 789 | 车边玻璃 | 6 mm | m2 | 57.57 | 50.95 |

序号 材料名称 规格型号

2024年4 季度 含 税单价

51.98

59.97

79.96

95.95

143.92

159.91

199.89

2024年4 季度 不 含税单价

46.00

53.07

70.76

84.91

127.36

141.52

176.89

单位

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

790 防火玻璃 甲级 5 mm

791 防火玻璃 甲级 6 mm

792 防火玻璃 甲级 8 mm

793 防火玻璃 甲级 10 mm

794 防火玻璃 甲级 12 mm

795 防火玻璃 甲级 15 mm

796 防火玻璃 甲级 20 mm

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。

797 塑钢固定窗(5mm浮法白玻） 40系列 含玻璃配件

146.02

155.75

204.42

155.75

165.49

175.22

184.96

223.89

175.22

184.96

194.69

204.42

58.41

262.83

282.30

327.43

345.13

292.04

345.13

230.09

243.36

318.58

336.28

247.79

345.13

219.03

209.29

170.35

165.00

176.00

231.00

176.00

187.00

198.00

209.00

253.00

198.00

209.00

220.00

231.00

66.00

297.00

319.00

370.00

390.00

330.00

390.00

260.00

275.00

360.00

380.00

280.00

390.00

247.50

236.50

192.50

798 塑钢固定窗(5mm浮法白玻） 60系列 含玻璃配件

799 塑钢窗(5mm浮法白玻） 平开60系列 含玻璃配件

800 塑钢窗(5mm浮法白玻） 推拉75系列 含玻璃配件

801 塑钢窗(5mm浮法白玻） 推拉80系列 含玻璃配件

802 塑钢窗(5mm浮法白玻） 推拉88系列 含玻璃配件

803 塑钢窗(5mm浮法白玻） 推拉95系列 含玻璃配件

804 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） 平开60系列 含玻璃配件

805 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） 推拉75系列 含玻璃配件

806 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） 推拉80系列 含玻璃配件

807 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） 推拉88系列 含玻璃配件

808 塑钢窗（双层玻璃） (5mm浮法白玻） 推拉95系列 含玻璃配件

809 塑钢纱扇（含纱） -

810 塑钢窗(双白中空玻璃5+9A+5) 80系列推拉 含玻璃配件

811 塑钢窗(双白中空玻璃5+9A+5) 88系列推拉 含玻璃配件

812 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+9A+5) 80系列推拉 含玻璃配件

813 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+9A+5) 88系列推拉 含玻璃配件

814 塑钢窗(中空玻璃5+9A+5) 60系列平开 含玻璃配件

815 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+9A+5) 60系列平开 含玻璃配件

816 塑钢窗(双白中空玻璃5+6A+5) 80系列推拉 含玻璃配件

817 塑钢窗(双白中空玻璃5+6A+5) 88系列推拉 含玻璃配件

818 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+6A+5) 80系列推拉 含玻璃配件

819 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+6A+5) 88系列推拉 含玻璃配件

820 塑钢窗(中空玻璃5+6A+5) 60系列平开 含玻璃配件

821 塑钢窗(圆弧中空玻璃5+6A+5) 60系列平开 含玻璃配件

822 塑钢门(5mm浮法白玻） 平开半玻60系列 含玻璃配件

823 塑钢门(5mm浮法白玻） 平开全玻60系列 含玻璃配件

824 塑钢门(5mm浮法白玻） 推拉半玻62系列 含玻璃配件

序号 材料名称 规格型号

2024年4 季度 含 税单价

176.00

209.00

192.50

220.00

203.00

253.00

286.00

264.00

341.00

374.00

429.00

2024年4 季度 不 含税单价

155.75

184.96

170.35

194.69

179.65

223.89

253.10

233.63

301.77

330.97

379.65

单位

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

825 塑钢门(5mm浮法白玻） 推拉全玻62系列 含玻璃配件

826 塑钢门(5mm浮法白玻） 推拉半玻80系列 含玻璃配件

827 塑钢门(5mm浮法白玻） 推拉全玻80系列 含玻璃配件

828 塑钢门(5mm浮法白玻） 推拉半玻88系列 含玻璃配件

829 塑钢门(5mm浮法白玻） 推拉全玻88系列 含玻璃配件

830 彩色塑钢门 推拉88系列 含玻璃配件

831 彩色塑钢门 平开88系列 含玻璃配件

832 彩色塑钢固定窗（双白中空5+9A+5) 60系列 含玻璃配件

833 彩色塑钢窗（双白中空5+9A+5) 推拉88系列 含玻璃配件

834 彩色塑钢窗（单钢化中空5+9A+5) 推拉88系列 含玻璃配件

835 彩色塑钢窗（单钢化中空5+9A+5) 平开88系列 含玻璃配件

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。

836 铝合金平开门(5mm浮法白玻） 综合 含玻璃配件

230.37

230.37

230.37

235.58

223.08

219.95

219.95

225.16

202.24

199.12

199.12

204.33

199.12

199.12

199.12

204.33

209.54

209.54

214.75

167.86

167.86

167.86

173.07

178.28

260.32

260.32

260.32

266.21

252.08

248.55

248.55

254.44

228.53

225.00

225.00

230.89

225.00

225.00

225.00

230.89

236.78

236.78

242.66

189.68

189.68

189.68

195.57

201.45

837 铝合金平开门(5mm浮法白玻） 古铜色50系列 含玻璃配件

838 铝合金平开门(5mm浮法白玻） 银白色50系列 含玻璃配件

839 铝合金平开门(5mm浮法白玻） 仿不锈钢50系列 含玻璃配件

840 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） 综合 含玻璃配件

841 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） 古铜色38系列 含玻璃配件

842 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） 银白色38系列 含玻璃配件

843 铝合金平开窗(5mm浮法白玻） 仿不锈钢38系列 含玻璃配件

844 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） 综合 含玻璃配件

845 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） 古铜色90系列 含玻璃配件

846 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） 银白色90系列 含玻璃配件

847 铝合金推拉门(5mm浮法白玻） 仿不锈铜90系列 含玻璃配件

848 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 综合 含玻璃配件

849 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 古铜色70系列 含玻璃配件

850 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 银白色70系列 含玻璃配件

851 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 仿不锈钢70系列 含玻璃配件

852 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 古铜色90系列 含玻璃配件

853 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 银白色90系列 含玻璃配件

854 铝合金推拉窗(5mm浮法白玻） 仿不锈钢90系列 含玻璃配件

855 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） 综合 含玻璃配件

856 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） 古铜色70系列 含玻璃配件

857 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） 银白色70系列 含玻璃配件

858 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） 仿不锈钢70系列 含玻璃配件

859 铝合金固定窗(5mm浮法白玻） 古铜色100系列 含玻璃配件

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 860 | 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 |
| 861 | 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 |
| 862 | 铝合金平开窗（双层玻璃） | 38系列 含玻璃配件 | m2 | 272.10 | 240.79 |
| 863 | 铝合金推拉窗（双层玻璃） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 248.55 | 219.95 |
| 864 | 铝合金推拉窗（双层玻璃） | 90系列 含玻璃配件 | m2 | 260.32 | 230.37 |
| 865 | 铝合金固定窗（双层玻璃） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 213.23 | 188.70 |
| 866 | 铝合金固定窗（双层玻璃） | 100系列 含玻璃配件 | m2 | 225.00 | 199.12 |
| 867 | 铝合金全玻地弹门 | 综合 含玻璃配件 | m2 | 348.10 | 308.05 |
| 868 | 铝合金地弹门 | 古铜色46系列 含玻璃配件 | m2 | 348.10 | 308.05 |
| 869 | 铝合金地弹门 | 银白色46系列 含玻璃配件 | m2 | 348.10 | 308.05 |
| 870 | 铝合金地弹门 | 仿不锈钢46系列 含玻璃配件 | m2 | 352.47 | 311.92 |
| 871 | 铝合金百页窗 | 70系列 | m2 | 295.64 | 261.63 |
| 872 | 铝合金百页窗 | 90系列 | m2 | 328.92 | 291.08 |
| 873 | 铝合金纱扇（含纱） | - | m2 | 76.03 | 67.29 |
| 874 | 铝合金隔断（半玻） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 230.40 | 203.90 |
| 875 | 铝合金隔断（半玻） | 90系列 含玻璃配件 | m2 | 242.46 | 214.56 |
| 876 | 铝合金隔断（全玻） | 70系列 含玻璃配件 | m2 | 218.35 | 193.23 |
| 877 | 铝合金隔断（全玻） | 90系列 含玻璃配件 | m2 | 230.40 | 203.90 |
| 878 | 彩色铝合金门 | 推拉88系列 含玻璃配件 | m2 | 288.49 | 255.30 |
| 879 | 彩色铝合金门 | 平开88系列 含玻璃配件 | m2 | 310.41 | 274.70 |
| 880 | 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 |
| 881 | 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 |
| 882 | 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 |
| 883 | 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 |
| 884 | 断桥铝合金平开窗 | 50系列 含中空玻璃配件 | m2 | 583.74 | 516.59 |
| 885 | 断桥铝合金平开窗 | 55系列 含中空玻璃配件 | m2 | 626.70 | 554.61 |
| 886 | 断桥铝合金平开窗 | 60系列 含中空玻璃配件 | m2 | 749.46 | 663.24 |
| 887 | 断桥铝合金推拉窗 | 70系列 含中空玻璃配件 | m2 | 694.22 | 614.35 |
| 888 | 断桥铝合金推拉窗 | 80系列 含中空玻璃配件 | m2 | 761.73 | 674.10 |
| 889 | 断桥铝合金推拉窗 | 90系列 含中空玻璃配件 | m2 | 829.25 | 733.85 |
| 890 | 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 |
| 891 | 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 |
| 892 | 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 |
| 893 | 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 |
| 894 | 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 |
| 895 | 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 |

序号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 |

2024年4 季度 不 含税单价

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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。 | | | | | |
| 896 | 断桥铝合金平开门 | 50系列 含中空玻璃配件 | m2 | 548.60 | 485.48 |
| 897 | 断桥铝合金平开门 | 55系列 含中空玻璃配件 | m2 | 586.96 | 519.43 |
| 898 | 断桥铝合金平开门 | 60系列 含中空玻璃配件 | m2 | 707.52 | 626.12 |
| 899 | 断桥铝合金推拉门 | 70系列 含中空玻璃配件 | m2 | 641.76 | 567.93 |
| 900 | 断桥铝合金推拉门 | 80系列 含中空玻璃配件 | m2 | 707.52 | 626.12 |
| 901 | 断桥铝合金推拉门 | 90系列 含中空玻璃配件 | m2 | 762.32 | 674.62 |
| 902 | 实腹钢门 | 32型全铁皮式 | m2 | 253.00 | 223.89 |
| 903 | 实腹钢门 | 32型半铁皮式 | m2 | 231.00 | 204.42 |
| 904 | 普通钢门带沙扇 | 单层 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 905 | 钢制空腹隔音门 | - | m2 | 539.00 | 476.99 |
| 906 | 钢制防火固定窗 | - | m2 | 429.00 | 379.65 |
| 907 | 钢制防火门 | 甲级 A类 | m2 | 440.00 | 389.38 |
| 908 | 钢制防火门 | 乙级 A类 | m2 | 418.00 | 369.91 |
| 909 | 钢制防火门 | 丙级 A类 | m2 | 396.00 | 350.44 |
| 910 | 木质防火门 | 甲级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 330.00 | 292.04 |
| 911 | 木质防火门 | 乙级（含门框门扇普通油漆） A类 | m2 | 308.00 | 272.57 |
| 912 | 玻璃防火门 | 甲级 A类 | m2 | 473.00 | 418.58 |
| 913 | 玻璃防火门 | 乙级 A类 | m2 | 429.00 | 379.65 |
| 914 | 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 |
| 915 | 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 |
| 916 | 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 |
| 917 | 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。 | |  |  |  |
| 918 | 钢制防盗门 | - | m2 | 242.00 | 214.16 |
| 919 | 复合防盗门 | 钢制 | m2 | 605.00 | 535.40 |
| 920 | 铝合金防盗窗 | - | m2 | 243.70 | 215.67 |
| 921 | 普级纤维板防盗门 | - | m2 | 231.00 | 204.42 |
| 922 | 木质防盗门 | - | m2 | 330.00 | 292.04 |
| 923 | 铁栅栏防盗门 | - | m2 | 385.00 | 340.71 |
| 924 | 双扇复合防盗门 | 甲级A类防火丙级防盗 | m2 | 770.00 | 681.42 |
| 925 | 成品装饰复合门 | 含门框、门扇、门框包边、含油漆 | m2 | 700.00 | 619.47 |
| 926 | 钢制防火防盗门 | 甲级A类防火丙级防盗 | m2 | 1250.00 | 1106.19 |
| 927 | 塑料平开窗 | 含玻璃配件 | m2 | 220.00 | 194.69 |
| 928 | 塑料推拉窗 | 含玻璃配件 | m2 | 198.00 | 175.22 |
| 929 | 塑料平开门 | 含玻璃配件 | m2 | 220.00 | 194.69 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 930 | 塑料推拉门 | 含玻璃配件 | m2 | 209.00 | 184.96 |
| 931 | 塑料窗纱扇（含纱） | - | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 932 | 高压板门扇 | 各种填料成品 | m2 | 130.00 | 115.04 |
| 933 | 高压板门扇 | 全门实芯普通胶合板成品 | m2 | 135.00 | 119.47 |
| 934 | 高压板门扇 | 全门实芯装饰胶合板成品 | m2 | 155.00 | 137.17 |
| 935 | 胶合板门扇 | 成品全木质实芯 | m2 | 140.00 | 123.89 |
| 936 | 装饰胶合板门扇 | 成品全木质实芯 | m2 | 155.00 | 137.17 |
| 937 | 成品装饰木门 | 柳安成品、油漆 | m2 | 230.00 | 203.54 |
| 938 | 成品装饰木门 | 曲木成品、油漆 | m2 | 270.00 | 238.94 |
| 939 | 成品装饰木门 | 榉、柚木成品、油漆 | m2 | 290.00 | 256.64 |
| 940 | 彩板门 | - | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 941 | 彩板门窗附框 | - | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 942 | 成品装饰实木门 | 含门框门扇 门框包边 | m2 | 550.00 | 486.73 |
| 943 | 成品装饰钢木门 | 含门框门扇 门框包边 | m2 | 300.00 | 265.49 |
| 944 | 成品装饰竹木门 | 含门框门扇 门框包边 | m2 | 350.00 | 309.73 |
| 945 | 不锈钢卡口槽 | φ8×1500mm | m | 20.00 | 17.70 |
| 946 | 不锈钢自动门轨道 | -4×30mm | m | 18.00 | 15.93 |
| 947 | 不锈钢上下帮 | - | m | 90.00 | 79.65 |
| 948 | 不锈钢自动门边框 |  | m | 95.00 | 84.07 |
| 949 | 铝合金卷闸门 |  | m2 | 230.72 | 204.18 |
| 950 | 铝合金卷闸门活动小门 | - | 个 | 312.66 | 276.69 |
| 951 | 钢制防火卷帘门 | 单板 | m2 | 350.00 | 309.73 |
| 952 | 钢制防火卷闸门 | 复合板 | m2 | 420.00 | 371.68 |
| 953 | 不锈钢卷闸门 | - | m2 | 180.00 | 159.29 |
| 954 | 镀锌钢板卷闸门 | - | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 955 | 彩色钢板卷闸门 | 0.5mm | m2 | 100.00 | 88.50 |
| 956 | 卷闸门电动装置 | - | 套 | 1300.00 | 1150.44 |
| 957 | 电磁感应装置 | - | 套 | 7500.00 | 6637.17 |
| 958 | 成品转门全套 | 铝合金门扇 | 套 | 4200.00 | 3716.81 |
| 959 | 成品转门全套 | 厚12mm 玻璃门扇 不锈钢 | 套 | 9200.00 | 8141.59 |
| 960 | 弹子门锁 | 909型 | 把 | 12.00 | 10.62 |
| 961 | 弹子门锁 | 双保险 | 把 | 14.00 | 12.39 |
| 962 | 弹子门锁 | 三保险 | 把 | 17.00 | 15.04 |
| 963 | 门锁 | 综合 | 把 | 32.50 | 28.76 |
| 964 | 押把门锁 | 综合 | 把 | 8.00 | 7.08 |
| 965 | 平开门门锁 | 综合（通用球型） | 把 | 32.50 | 28.76 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 966 | 恒温室门锁 | 综合 | 把 | 92.50 | 81.86 |
| 967 | 厕所锁 | 综合 | 把 | 7.00 | 6.19 |
| 968 | 推拉窗锁 | 综合 | 把 | 3.60 | 3.19 |
| 969 | 推拉门锁 | 综合 | 把 | 6.00 | 5.31 |
| 970 | 卷闸门锁 | - | 把 | 12.00 | 10.62 |
| 971 | 门视器（猫眼） | - | 套 | 6.50 | 5.75 |
| 972 | 门底弹簧 | - | 只 | 80.00 | 70.80 |
| 973 | 地弹簧 | - | 套 | 180.00 | 159.29 |
| 974 | 门顶渡液压弹簧 | - | 个 | 110.00 | 97.35 |
| 975 | 鼠尾弹簧 |  | 个 | 4.20 | 3.72 |
| 976 | 弹簧钢带 | - | m | 4.00 | 3.54 |
| 977 | 闭门器 | 承重40kg | 个 | 50.00 | 44.25 |
| 978 | 闭门器 | 承重65kg | 个 | 70.00 | 61.95 |
| 979 | 闭门器 | 承重80kg | 个 | 90.00 | 79.65 |
| 980 | 防火门顺序器 | 不锈钢 | 个 | 15.00 | 13.27 |
| 981 | PVC抗静电塑料地板 | 500×600 mm | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 982 | PVC抗静电塑料地板 | 600×600 mm | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 983 | 木质踢脚线板 | 1800×150×18 mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 984 | 木质踢脚线板 | 2000×150×18 mm | m | 16.00 | 14.16 |
| 985 | 强化木地板 | 8 mm 中档 | m2 | 58.00 | 51.33 |
| 986 | 强化木地板 | 8 mm 高档 | m2 | 68.00 | 60.18 |
| 987 | 强化木地板 | 12 mm 中档 | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 988 | 强化木地板 | 12 mm 高档 | m2 | 85.00 | 75.22 |
| 989 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×0.60 mm | m | 4.95 | 4.38 |
| 990 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×0.70 mm | m | 5.40 | 4.78 |
| 991 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×0.80 mm | m | 6.30 | 5.58 |
| 992 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 50×40×1.00 mm | m | 8.20 | 7.26 |
| 993 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×0.60 mm | m | 5.94 | 5.26 |
| 994 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×0.70 mm | m | 6.39 | 5.65 |
| 995 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×0.80 mm | m | 7.47 | 6.61 |
| 996 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 75×40×1.00 mm | m | 9.00 | 7.96 |
| 997 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×0.60 mm | m | 8.20 | 7.26 |
| 998 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×0.70 mm | m | 8.46 | 7.49 |
| 999 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×0.80 mm | m | 10.17 | 9.00 |
| 1000 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 100×40×1.00 mm | m | 13.68 | 12.11 |
| 1001 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 150×40×0.70 mm | m | 13.05 | 11.55 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1002 | 轻钢隔墙龙骨 | 横龙骨 UO 150×40×1.00 mm | m | 16.65 | 14.73 |
| 1003 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×0.60 mm | m | 6.30 | 5.58 |
| 1004 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×0.70 mm | m | 6.93 | 6.13 |
| 1005 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×0.80 mm | m | 7.92 | 7.01 |
| 1006 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 50×50×1.00 mm | m | 10.26 | 9.08 |
| 1007 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×0.60 mm | m | 7.30 | 6.46 |
| 1008 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×0.70 mm | m | 7.65 | 6.77 |
| 1009 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×0.80 mm | m | 9.20 | 8.14 |
| 1010 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×1.00 mm | m | 10.89 | 9.64 |
| 1011 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 75×50×1.20 mm | m | 12.96 | 11.47 |
| 1012 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×0.60 mm | m | 9.20 | 8.14 |
| 1013 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×0.70 mm | m | 10.08 | 8.92 |
| 1014 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×0.80 mm | m | 11.52 | 10.19 |
| 1015 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 100×50×1.00 mm | m | 14.58 | 12.90 |
| 1016 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 150×50×0.70 mm | m | 13.30 | 11.77 |
| 1017 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CO 150×50×1.00 mm | m | 18.50 | 16.37 |
| 1018 | 轻钢隔墙龙骨 | 竖龙骨 CH 100×42×1.00 mm | m | 20.40 | 18.05 |
| 1019 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 60×27×1.20 mm | m | 9.67 | 8.56 |
| 1020 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 60×27×1.50 mm | m | 11.93 | 10.56 |
| 1021 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 50×15×1.20 mm | m | 6.53 | 5.78 |
| 1022 | 轻钢吊顶龙骨 | 上人龙骨 50×15×1.50 mm | m | 8.20 | 7.26 |
| 1023 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 60×27×0.60 mm | m | 5.40 | 4.78 |
| 1024 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 60×27×0.70 mm | m | 6.40 | 5.66 |
| 1025 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 50×20×0.60 mm | m | 4.62 | 4.09 |
| 1026 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 50×19×0.50 mm | m | 3.04 | 2.69 |
| 1027 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 38×12×1.00 mm | m | 4.22 | 3.73 |
| 1028 | 轻钢吊顶龙骨 | 不上人龙骨 38×12×1.20 mm | m | 4.75 | 4.20 |
| 1029 | 轻钢吊顶中龙骨 | 50×19×0.5 mm | m | 3.37 | 2.98 |
| 1030 | 轻钢吊顶小龙骨 | 25×19×0.5 mm | m | 2.25 | 1.99 |
| 1031 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （主龙骨） 24×38×3000 mm | m | 5.40 | 4.78 |
| 1032 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （中次龙骨） 24×38×1200 mm | m | 3.00 | 2.65 |
| 1033 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （小次龙骨） 24×38×600 mm | m | 1.44 | 1.27 |
| 1034 | 平面烤漆轻钢龙骨 | （边龙骨） 23.5×23.5×3000 mm | m | 5.67 | 5.02 |
| 1035 | 槽型烤漆轻钢龙骨 | （主龙骨） 24×38×1200 mm | m | 9.63 | 8.52 |
| 1036 | 槽型烤漆轻钢龙骨 | （中次龙骨） 24×38×1200 mm | m | 3.78 | 3.35 |
| 1037 | 烤漆龙骨吊件 | 综合 | 个 | 0.38 | 0.34 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1038 | 天棚轻钢中龙骨横撑 | h19 | m | 2.70 | 2.39 |
| 1039 | 天棚轻钢小龙骨横撑 | h19 | m | 1.62 | 1.43 |
| 1040 | U型轻钢龙骨主接件 | h45 | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 1041 | U型轻钢龙骨主接件 | h60 | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 1042 | U型轻钢龙骨次接件 | - | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 1043 | U型轻钢龙骨小接件 | - | 个 | 1.10 | 0.97 |
| 1044 | U型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h45 | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 1045 | U型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h60 | 个 | 0.90 | 0.80 |
| 1046 | U型轻钢中龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.50 | 0.44 |
| 1047 | U型轻钢小龙骨垂直吊挂件 |  | 个 | 0.45 | 0.40 |
| 1048 | U型轻钢中龙骨平面连接件 | - | 个 | 0.25 | 0.22 |
| 1049 | U型轻钢小龙骨平面连接件 | - | 个 | 0.10 | 0.09 |
| 1050 | T型轻钢龙骨主接件 | h45 | 个 | 1.26 | 1.12 |
| 1051 | T型轻钢龙骨主接件 | h50 | 个 | 1.40 | 1.24 |
| 1052 | T型轻钢龙骨主接件 | h60 | 个 | 1.60 | 1.42 |
| 1053 | T型轻钢龙骨次接件 | - | 个 | 0.80 | 0.71 |
| 1054 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h38 | 个 | 0.70 | 0.62 |
| 1055 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h45 | 个 | 0.90 | 0.80 |
| 1056 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h50 | 个 | 1.00 | 0.88 |
| 1057 | T型轻钢大龙骨垂直吊挂件 | h60 | 个 | 1.20 | 1.06 |
| 1058 | T型轻钢中龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.20 | 0.18 |
| 1059 | T型轻钢小龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.16 | 0.14 |
| 1060 | T型轻钢边龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.20 | 0.18 |
| 1061 | 隔断墙用轻钢龙骨横撑连接件 | 50系列 | 个 | 0.35 | 0.31 |
| 1062 | 隔断墙用轻钢龙骨横撑连接件 | 75系列 | 个 | 0.45 | 0.40 |
| 1063 | 隔断墙用轻钢龙骨横撑连接件 | 100系列 | 个 | 0.67 | 0.59 |
| 1064 | 隔断墙用轻钢龙骨加强龙骨固定件 | 50系列 | 个 | 0.40 | 0.35 |
| 1065 | 隔断墙用轻钢龙骨加强龙骨固定件 | 75系列 | 个 | 0.65 | 0.58 |
| 1066 | 隔断墙用轻钢龙骨加强龙骨固定件 | 100系列 | 个 | 0.70 | 0.62 |
| 1067 | 隔断墙用轻钢龙骨支撑卡 | 50系列 | 个 | 0.25 | 0.22 |
| 1068 | 隔断墙用轻钢龙骨支撑卡 | 75系列 | 个 | 0.35 | 0.31 |
| 1069 | 隔断墙用轻钢龙骨支撑卡 | 100系列 | 个 | 0.50 | 0.44 |
| 1070 | 隔断墙用轻钢龙骨卡托 | 50系列 | 个 | 0.35 | 0.31 |
| 1071 | 隔断墙用轻钢龙骨卡托 | 75系列 | 个 | 0.52 | 0.46 |
| 1072 | 隔断墙用轻钢龙骨卡托 | 100系列 | 个 | 0.60 | 0.53 |
| 1073 | 隔断墙用轻钢龙骨角托 | 50系列 | 个 | 0.30 | 0.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1074 | 隔断墙用轻钢龙骨角托 | 75系列 | 个 | 0.60 | 0.53 |
| 1075 | 隔断墙用轻钢龙骨角托 | 100系列 | 个 | 0.65 | 0.58 |
| 1076 | 铝合金龙骨（隔断墙） | 60×60 mm | m | 11.04 | 9.77 |
| 1077 | T型铝合金天棚大龙骨 | h45 mm | m | 6.32 | 5.60 |
| 1078 | T型铝合金天棚大龙骨 | h60 mm | m | 10.70 | 9.47 |
| 1079 | T型铝合金天棚中龙骨、条板龙骨 | h35 mm | m | 5.94 | 5.25 |
| 1080 | T型铝合金天棚小龙骨 | h22 mm | m | 4.82 | 4.26 |
| 1081 | T型铝合金天棚边龙骨 | h35 mm | m | 5.16 | 4.56 |
| 1082 | U型铝合金天棚大龙骨 | h45 mm | m | 6.57 | 5.81 |
| 1083 | U型铝合金天棚大龙骨 | h60 mm | m | 11.19 | 9.90 |
| 1084 | Ω型铝合金龙骨 | 综合 | m | 10.70 | 9.47 |
| 1085 | T型铝合金天棚小龙骨横撑 | h22 mm | m | 5.11 | 4.52 |
| 1086 | 铝合金天棚龙骨主接件 | h50 mm以内 | 个 | 3.21 | 2.84 |
| 1087 | 铝合金天棚龙骨主接件 | h50 mm以上 | 个 | 3.31 | 2.93 |
| 1088 | 铝合金天棚龙骨次接件、边接件 | - | 个 | 0.92 | 0.82 |
| 1089 | 铝合金天棚龙骨小接件 | - | 个 | 0.58 | 0.52 |
| 1090 | 铝合金大龙骨垂直吊接件 | h50 mm以内 | 个 | 1.07 | 0.95 |
| 1091 | 铝合金大龙骨垂直吊接件 | h50 mm以上 | 个 | 2.92 | 2.58 |
| 1092 | 铝合金中龙骨垂直吊接件 | h50 mm以内 | 个 | 0.44 | 0.39 |
| 1093 | 铝合金中龙骨垂直吊接件 | h50 mm以上 | 个 | 0.49 | 0.43 |
| 1094 | 铝合金边龙骨垂直吊接件 | h50 mm以内 | 个 | 0.39 | 0.34 |
| 1095 | 铝合金边龙骨垂直吊接件 | h50 mm以上 | 个 | 0.44 | 0.39 |
| 1096 | 铝合金条板龙骨垂直吊挂件 | - | 个 | 0.44 | 0.39 |
| 1097 | 铝合金天棚中龙骨平面连接件 | - | 个 | 0.66 | 0.59 |
| 1098 | 普通装饰石膏板 | 500×500×9 mm | m2 | 10.00 | 8.85 |
| 1099 | 普通装饰石膏板 | 500×500×11 mm | m2 | 11.00 | 9.73 |
| 1100 | 普通装饰石膏板 | 600×600×9 mm | m2 | 12.00 | 10.62 |
| 1101 | 普通装饰石膏板 | 600×600×11 mm | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1102 | 花纹装饰石膏板 | 综合 | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1103 | 花纹装饰石膏板 | 600×600 mm | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1104 | 浮雕装饰石膏板 | 综合 | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1105 | 浮雕装饰石膏板 | 600×600 mm | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1106 | 浮雕钻孔装饰石膏板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1107 | 浮雕钻孔装饰石膏板 | 500×500 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1108 | 浮雕钻孔装饰石膏板 | 600×600 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1109 | 纸面装饰吸声板 | 综合 | m2 | 30.00 | 26.55 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1110 | 纸面装饰吸声板 | 500×500 mm | m2 | 28.00 | 24.78 |
| 1111 | 纸面装饰吸声板 | 600×600 mm | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1112 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×9 mm复合平贴 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1113 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×12 mm复合平贴 | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 1114 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×9 mm复合平贴 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1115 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×12 mm复合平贴 | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 1116 | 矿棉装饰吸声板 | 303×606×9 mm复合插贴浮雕 | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1117 | 矿棉装饰吸声板 | 303×606×12 mm复合插贴浮雕 | m2 | 79.00 | 69.91 |
| 1118 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×12 mm平板明龙骨 | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1119 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm平板明龙骨 | m2 | 38.00 | 33.63 |
| 1120 | 矿棉装饰吸声板 | 600×1200×12 mm平板明龙骨 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1121 | 矿棉装饰吸声板 | 600×1200×15 mm平板明龙骨 | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1122 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×12 mm跌级板 | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1123 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm跌级板 | m2 | 43.00 | 38.05 |
| 1124 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×13 mm暗架板 | m2 | 43.00 | 38.05 |
| 1125 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×15 mm暗架板 | m2 | 45.00 | 39.82 |
| 1126 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×13 mm暗架板 | m2 | 46.00 | 40.71 |
| 1127 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm暗架板 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 1128 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×15 mm开启式暗架 | m2 | 46.00 | 40.71 |
| 1129 | 矿棉装饰吸声板 | 300×600×18 mm开启式暗架 | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1130 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×15 mm开启式暗架 | m2 | 52.00 | 46.02 |
| 1131 | 矿棉装饰吸声板 | 600×600×18 mm开启式暗架 | m2 | 76.00 | 67.26 |
| 1132 | 泡沫塑料装饰吸声板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1133 | 泡沫塑料装饰吸声板 | 500×500 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1134 | 泡沫塑料装饰吸声板 | 600×600 mm | m2 | 22.00 | 19.47 |
| 1135 | 塑料装饰扣板 | 综合 | m2 | 24.50 | 21.68 |
| 1136 | 塑料装饰扣板 | 宽 100 mm | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1137 | 塑料装饰扣板 | 宽 120 mm | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1138 | 塑料装饰扣板 | 宽 150 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1139 | 塑料装饰扣板 | 宽 180 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1140 | 塑料装饰扣板 | 宽 200 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1141 | 塑料装饰扣板 | 宽 250 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1142 | 塑料吊顶板 | 500×500×5 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1143 | 塑料吊顶板 | 600×600×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1144 | 钙塑板 | 综合 | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1145 | 软质纤维装饰吸声板 | 综合 | m2 | 15.00 | 13.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1146 | 软质纤维装饰吸声板 | 300×300 mm | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1147 | 软质纤维装饰吸声板 | 500×500 mm | m2 | 15.00 | 13.27 |
| 1148 | 软质纤维装饰吸声板 | 600×600 mm | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1149 | FC纤维水泥加压装饰板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1150 | FC纤维水泥加压装饰板 | 300×600 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1151 | FC纤维水泥加压装饰板 | 600×600 mm | m2 | 19.00 | 16.81 |
| 1152 | FC纤维水泥加压装饰板 | 600×1200 mm | m2 | 23.00 | 20.35 |
| 1153 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 综合 | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1154 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 600×600 mm | m2 | 13.00 | 11.50 |
| 1155 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 800×1200 mm | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1156 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 900×1800 mm | m2 | 17.00 | 15.04 |
| 1157 | 石棉水泥装饰吊顶板（百特板） | 1200×2400 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1158 | 彩铝装饰天花板 | 综合 | m2 | 71.55 | 63.31 |
| 1159 | 彩铝装饰天花板 | 500×500×0.5 mm | m2 | 52.47 | 46.43 |
| 1160 | 彩铝装饰天花板 | 500×500×0.6 mm | m2 | 62.01 | 54.87 |
| 1161 | 彩铝装饰天花板 | 600×600×0.5 mm | m2 | 57.24 | 50.65 |
| 1162 | 彩铝装饰天花板 | 600×600×0.6 mm | m2 | 66.78 | 59.09 |
| 1163 | 彩钢装饰天花板 | 综合 | m2 | 63.00 | 55.75 |
| 1164 | 彩钢装饰天花板 | 500×500×0.5 mm | m2 | 55.00 | 48.67 |
| 1165 | 彩钢装饰天花板 | 500×500×0.6 mm | m2 | 60.00 | 53.10 |
| 1166 | 彩钢装饰天花板 | 600×600×0.5 mm | m2 | 65.00 | 57.52 |
| 1167 | 彩钢装饰天花板 | 600×600×0.6 mm | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1168 | 不锈钢装饰天花板 | 综合 | m2 | 100.00 | 88.50 |
| 1169 | 不锈钢装饰天花板 | 500×500 mm | m2 | 90.00 | 79.65 |
| 1170 | 不锈钢装饰天花板 | 600×600 mm | m2 | 110.00 | 97.35 |
| 1171 | 铝天花板扣板 | 综合 | m2 | 46.03 | 40.73 |
| 1172 | 铝天花板扣板 | 宽 90 mm | m2 | 41.42 | 36.66 |
| 1173 | 铝天花板扣板 | 宽 100 mm | m2 | 46.03 | 40.73 |
| 1174 | 铝天花板扣板 | 宽 200 mm | m2 | 55.23 | 48.88 |
| 1175 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.5 mm | m2 | 87.45 | 77.39 |
| 1176 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.6 mm | m2 | 96.66 | 85.54 |
| 1177 | 彩铝天花扣板 | 宽100 mm | m2 | 73.64 | 65.17 |
| 1178 | 彩铝天花扣板 | 宽150 mm | m2 | 82.85 | 73.32 |
| 1179 | 彩铝天花扣板 | 宽200 mm | m2 | 92.06 | 81.46 |
| 1180 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.7 mm | m2 | 101.26 | 89.61 |
| 1181 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.8 mm | m2 | 105.86 | 93.68 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1182 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×0.9mm | m2 | 114.00 | 100.88 |
| 1183 | 彩铝装饰天花板 | 300×300×1.0mm | m2 | 118.75 | 105.08 |
| 1184 | 硅钙板 | 300X300 mm | m2 | 19.00 | 16.81 |
| 1185 | 硅钙板 | 300x600 mm | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1186 | 硅钙板 | 595x595 mm | m2 | 23.00 | 20.35 |
| 1187 | 硅钙板 | 603x603 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1188 | 普通纸面石膏板 | 综合 | m2 | 17.62 | 15.59 |
| 1189 | 普通纸面石膏板 | 3000×1200×9.5 mm | m2 | 14.60 | 12.92 |
| 1190 | 普通纸面石膏板 | 3000×1200×12 mm | m2 | 19.76 | 17.49 |
| 1191 | 耐水纸面石膏板 | 3000×1200×9.5 mm | m2 | 31.51 | 27.88 |
| 1192 | 耐水纸面石膏板 | 3000×1200×12 mm | m2 | 33.59 | 29.73 |
| 1193 | 防火纸面石膏板 | 综合 | m2 | 24.78 | 21.93 |
| 1194 | 防火纸面石膏板 | 3000×1200×9.5 mm | m2 | 23.60 | 20.88 |
| 1195 | 防火纸面石膏板 | 3000×1200×12 mm | m2 | 25.77 | 22.81 |
| 1196 | PVC塑料装饰板 | 综合 | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1197 | 塑料装饰板 | 1220×2440×0.6 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1198 | 塑料装饰板 | 1220×2440×0.8 mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1199 | 塑料装饰板 | 1220×2440×2.5 mm | m2 | 25.00 | 22.12 |
| 1200 | 塑料装饰板 | 1220×2440×5 mm | m2 | 32.00 | 28.32 |
| 1201 | 塑料装饰板 | 1220×2440×10 mm | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1202 | PC耐力板 | 厚2 mm | m2 | 72.00 | 63.72 |
| 1203 | PC耐力板 | 厚4 mm | m2 | 145.00 | 128.32 |
| 1204 | PC耐力板 | 厚5 mm | m2 | 180.00 | 159.29 |
| 1205 | PC耐力板 | 厚6 mm | m2 | 215.00 | 190.27 |
| 1206 | PC耐力板 | 厚10 mm | m2 | 380.00 | 336.28 |
| 1207 | 铝塑板 | 3mm 18丝 聚酯涂层 | m2 | 57.20 | 50.62 |
| 1208 | 铝塑板 | 3mm 21丝 聚酯涂层 | m2 | 71.50 | 63.27 |
| 1209 | 铝塑板 | 4mm 21丝 聚酯涂层 | m2 | 88.00 | 77.88 |
| 1210 | 铝塑板 | 4mm 30丝 聚酯涂层 | m2 | 110.00 | 97.35 |
| 1211 | 铝塑板 | 4mm 40丝 聚酯涂层 | m2 | 132.00 | 116.81 |
| 1212 | 铝塑板 | 4mm 30丝 氟碳涂层 | m2 | 121.00 | 107.08 |
| 1213 | 铝塑板 | 4mm 40丝 氟碳涂层 | m2 | 143.00 | 126.55 |
| 1214 | 铝塑板 | 4mm 50丝 氟碳涂层 | m2 | 187.00 | 165.49 |
| 1215 | 阳光板 | 4mm | m2 | 20.00 | 17.70 |
| 1216 | 阳光板 | 6mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1217 | 阳光板 | 8mm | m2 | 40.00 | 35.40 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1218 | 阳光板 | 10mm | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 1219 | 玻璃纤维板 | 600×600×12 mm | m2 | 142.00 | 125.66 |
| 1220 | 玻璃纤维板 | 600×600×15 mm | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 1221 | 玻璃纤维板 | 600×600×20 mm | m2 | 180.00 | 159.29 |
| 1222 | 镁铝饰板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 218.00 | 192.92 |
| 1223 | 镁铝饰板 | 2440×1220×4 mm | m2 | 291.00 | 257.52 |
| 1224 | 不锈钢镜面装饰板 | 综合 | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 1225 | 不锈钢镜面装饰板 | 2440×1220×0.6 mm | m2 | 113.00 | 100.00 |
| 1226 | 不锈钢镜面装饰板 | 2440×1220×0.8 mm | m2 | 150.00 | 132.74 |
| 1227 | 不锈钢镜面装饰板 | 2440×1220×1.0 mm | m2 | 188.40 | 166.73 |
| 1228 | 彩色不锈钢板 | 综合 | m2 | 300.00 | 265.49 |
| 1229 | 单层铝合金装饰板 | 综合 | m2 | 40.00 | 35.40 |
| 1230 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 40 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 60.00 | 53.10 |
| 1231 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 50 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1232 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 75 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 1233 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 100 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 85.00 | 75.22 |
| 1234 | 轻质隔热彩钢夹芯板 | 厚 150 mm彩钢板厚0.5 mm | m2 | 100.00 | 88.50 |
| 1235 | 三合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 7.64 | 6.76 |
| 1236 | 五合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 10.46 | 9.26 |
| 1237 | 七厘板 | 2440×1220×7 mm 一级 | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1238 | 九厘板 | 2440×1220×9 mm一级 | m2 | 23.40 | 20.71 |
| 1239 | 九厘板 | 2440×1200×9 mm二级 | m2 | 22.20 | 19.65 |
| 1240 | 九厘板 | 2440×1200×9 mm 三级 | m2 | 21.12 | 18.69 |
| 1241 | 十二厘多层板 | 2440×1200×12 mm 一级 | m2 | 45.12 | 39.93 |
| 1242 | 十二厘多层板 | 2440×1200×12 mm 二级 | m2 | 43.80 | 38.76 |
| 1243 | 十二厘多层板 | 2440×1200×12 mm 三级 | m2 | 41.04 | 36.32 |
| 1244 | 十五厘多层板 | 2440×1220×15 mm 一级 | m2 | 50.40 | 44.60 |
| 1245 | 十五厘多层板 | 2440×1220×15 mm 二级 | m2 | 48.36 | 42.80 |
| 1246 | 十八厘多层板 | 2440×1220×18 mm 一级 | m2 | 57.36 | 50.76 |
| 1247 | 十八厘多层板 | 2440×1220×18 mm 二级 | m2 | 51.12 | 45.24 |
| 1248 | 水曲柳胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 9.84 | 8.71 |
| 1249 | 红榉木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1250 | 白榉木胶合板 | 2440×1200×3 mm | m2 | 17.40 | 15.40 |
| 1251 | 红橡木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1252 | 白橡木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1253 | 花梨木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1254 | 枫木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1255 | 柚木胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1256 | 红直榉胶合板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1257 | 沙贝梨板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 18.00 | 15.93 |
| 1258 | 红橡木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1259 | 白橡木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 21.00 | 18.58 |
| 1260 | 红榉木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1261 | 白榉木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1262 | 花梨木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 22.20 | 19.65 |
| 1263 | 白杉木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 22.20 | 19.65 |
| 1264 | 椴木胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1265 | 竹胶合板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 19.80 | 17.52 |
| 1266 | 刨花板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 10.20 | 9.03 |
| 1267 | 刨花板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 13.20 | 11.68 |
| 1268 | 刨花板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1269 | 贴面刨花板 | 2440×1220×10 mm | m2 | 14.40 | 12.74 |
| 1270 | 贴面刨花板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 15.60 | 13.81 |
| 1271 | 贴面刨花板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1272 | 贴面刨花板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 17.40 | 15.40 |
| 1273 | 素刨花板 | 2440×1220×16 mm | m2 | 21.60 | 19.12 |
| 1274 | 素刨花板 | 2440×1220×19 mm | m2 | 26.40 | 23.36 |
| 1275 | 砂光刨花板 | 2440×1220×16 mm | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1276 | 砂光刨花板 | 2440×1220×19 mm | m2 | 21.60 | 19.12 |
| 1277 | 砂光刨花板 | 2440×1220×26 mm | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1278 | 砂光刨花板 | 2440×1220×29 mm | m2 | 31.80 | 28.14 |
| 1279 | 阻燃刨花板 | 2440×1220×19 mm | m2 | 37.20 | 32.92 |
| 1280 | 阻燃刨花板 | 2440×1220×29 mm | m2 | 51.60 | 45.66 |
| 1281 | 阻燃刨花板 | 2440×1220×40 mm | m2 | 73.20 | 64.78 |
| 1282 | 中密度纤维板 | 2440×1220×10 mm | m2 | 14.64 | 12.96 |
| 1283 | 中密度纤维板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 17.40 | 15.40 |
| 1284 | 中密度纤维板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 19.20 | 16.99 |
| 1285 | 中密度纤维板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 25.20 | 22.30 |
| 1286 | 高密度纤维板 | 2440×1220×15 mm | m2 | 28.80 | 25.49 |
| 1287 | 高密度纤维板 | 2440×1220×18 mm | m2 | 34.80 | 30.80 |
| 1288 | 贴面碎木板 | 综合厚10 mm | m2 | 17.16 | 15.19 |
| 1289 | 贴面碎木板 | 综合厚12 mm | m2 | 19.80 | 17.52 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1290 | 细木工板 | 2440×1220×15 mmE1 | m2 | 39.60 | 35.04 |
| 1291 | 细木工板 | 2440×1220×15 mmE2 | m2 | 33.60 | 29.73 |
| 1292 | 细木工板 | 2440×1220×18 mmE1 | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1293 | 细木工板 | 2440×1220×18 mmE2 | m2 | 34.80 | 30.80 |
| 1294 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×10 mm（进口） | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 1295 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×12 mm（进口） | m2 | 43.20 | 38.23 |
| 1296 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×15 mm（进口） | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1297 | 中密度单色复塑板 | 2440×1220×25 mm（进口） | m2 | 70.80 | 62.65 |
| 1298 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×8 mm（进口） | m2 | 43.20 | 38.23 |
| 1299 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×10 mm（进口） | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1300 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×12 mm（进口） | m2 | 51.60 | 45.66 |
| 1301 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×15 mm（进口） | m2 | 57.60 | 50.97 |
| 1302 | 中密度花色复塑板 | 2440×1220×25 mm（进口） | m2 | 79.20 | 70.09 |
| 1303 | 防火板 | 1220×2440×0.6 mm | m2 | 24.00 | 21.24 |
| 1304 | 防火板 | 1220×2440×0.8 mm | m2 | 27.60 | 24.42 |
| 1305 | 防火板(绒面) | 1220×2440×1.0 mm | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 1306 | 防火板(哑面、亮面) | 1220×2440×1.0 mm | m2 | 33.60 | 29.73 |
| 1307 | 防火板 | 1220×2440×3.0 mm | m2 | 42.00 | 37.17 |
| 1308 | TK板 | 综合 | m2 | 14.40 | 12.74 |
| 1309 | 菱镁板 | 综合 | m2 | 16.80 | 14.87 |
| 1310 | 埃特板 | 综合 | m2 | 38.40 | 33.98 |
| 1311 | 中密度埃特板 | 2440×1220×4 mm | m2 | 36.00 | 31.86 |
| 1312 | 中密度埃特板 | 2440×1220×6 mm | m2 | 43.20 | 38.23 |
| 1313 | 中密度埃特板 | 2440×1220×8 mm | m2 | 51.60 | 45.66 |
| 1314 | 中密度埃特板 | 2440×1220×10 mm | m2 | 48.00 | 42.48 |
| 1315 | 中密度埃特板 | 2440×1220×12 mm | m2 | 54.00 | 47.79 |
| 1316 | 宝丽板 | 综合 | m2 | 16.20 | 14.34 |
| 1317 | 高强塑料富丽板 | 2440×1220×1 mm | m2 | 26.30 | 23.27 |
| 1318 | 高强塑料富丽板 | 2440×1220×3 mm | m2 | 60.30 | 53.36 |
| 1319 | 高强塑料富丽板 | 2440×1220×5 mm | m2 | 85.00 | 75.22 |
| 1320 | 镜面玲珑胶板 | 厚1 mm | m2 | 143.00 | 126.55 |
| 1321 | 轻质硅酸钙板 |  | m2 | 11.00 | 9.73 |
| 1322 | 泰柏板 | 厚70 mm 16kg/m3 | m2 | 39.00 | 34.51 |
| 1323 | 泰柏板 | 厚100 mm 16kg/m3 | m2 | 44.00 | 38.94 |
| 1324 | 奥松板 | 2440×1220×3 mm E0 | m2 | 16.00 | 14.16 |
| 1325 | 奥松板 | 2440×1220×3 mm E1 | m2 | 12.00 | 10.62 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1326 | 奥松板 | 2440×1220×3 mm E2 | m2 | 8.00 | 7.08 |
| 1327 | 轻质隔热彩钢岩棉板 | 彩钢板厚0.5mm 厚 50mm | m2 | 90.00 | 79.65 |
| 1328 | 轻质隔热彩钢岩棉板 | 彩钢板厚0.5mm 厚 70mm | m2 | 110.00 | 97.35 |
| 1329 | 轻质隔热彩钢岩棉板 | 彩钢板厚0.5mm 厚 100mm | m2 | 130.00 | 115.04 |
| 1330 | 纤维增强硅酸盐板 | 6mm 厚 | m2 | 21.70 | 19.20 |
| 1331 | 纤维增强硅酸盐板 | 9mm 厚 | m2 | 31.60 | 27.96 |
| 1332 | 纤维增强硅酸盐板 | 12mm 厚 | m2 | 50.00 | 44.25 |
| 1333 | 酚醛调合漆 | 红色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1334 | 酚醛调合漆 | 黄色 绿色 兰色 灰色 棕色 | kg | 13.70 | 12.12 |
| 1335 | 酚醛调合漆 | 黑色 白色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1336 | 酚醛调合漆 | 铁红 紫棕 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1337 | 酚醛防锈漆 | 红色 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1338 | 酚醛清漆 | - | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1339 | 酚醛磁漆 | 红色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1340 | 酚醛磁漆 | 黄色 绿色 兰色 灰色 | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1341 | 酚醛磁漆 | 白色 银色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1342 | 酚醛磁漆 | 铁红 | kg | 16.00 | 14.16 |
| 1343 | 酚醛底漆 | 各色 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1344 | 酚醛地板漆 | 各色 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1345 | 酚醛耐酸漆 |  | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1346 | 酚醛防锈漆 | 红丹 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1347 | 酚醛防锈漆 | 铁红 | kg | 12.30 | 10.88 |
| 1348 | 酚醛防锈漆 | 灰 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1349 | 哑光防腐酚醛底漆 | 红丹 | kg | 14.40 | 12.74 |
| 1350 | 哑光防腐酚醛底漆 | 铁红 | kg | 12.10 | 10.71 |
| 1351 | 哑光防腐酚醛底漆 | 灰 | kg | 12.30 | 10.88 |
| 1352 | 醇酸调合漆 | 兰色 灰色 黑色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1353 | 醇酸调合漆 | 红色 | kg | 15.40 | 13.63 |
| 1354 | 醇酸调合漆 | 白色 铁红 乳白 灰白 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1355 | 醇酸调合漆 | 黄 橙黄 | kg | 13.80 | 12.21 |
| 1356 | 醇酸无光调合漆 | 各色 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1357 | 醇酸防锈漆 | 各色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1358 | 醇酸清漆 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1359 | 快干醇酸清漆 | - | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1360 | 醇酸磁漆 | 红色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1361 | 醇酸磁漆 | 铁红 紫棕 | kg | 15.20 | 13.45 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1362 | 醇酸磁漆 | 绿色 黄色 兰色 灰色 | kg | 17.60 | 15.58 |
| 1363 | 醇酸磁漆 | 白色 银色 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1364 | 醇酸无光磁漆 | 各色 | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1365 | 醇酸底漆 | 各色 | kg | 12.00 | 10.62 |
| 1366 | 哑光醇酸磁漆 | 灰、黑、黄、蓝、绿 | kg | 15.90 | 14.07 |
| 1367 | 哑光醇酸磁漆 | 红 | kg | 17.70 | 15.66 |
| 1368 | 哑光醇酸磁漆 | 白 | kg | 17.70 | 15.66 |
| 1369 | 哑光快干醇酸磁漆 | 中灰黑 | kg | 21.50 | 19.03 |
| 1370 | 快干醇酸磁漆 | 银白 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1371 | 自干醇酸锺纹漆 | 各色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1372 | 自干醇酸锺纹漆（大花） | 各色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1373 | 自干醇酸锺纹漆（小花） | 各色 | kg | 18.50 | 16.37 |
| 1374 | 醇酸绝缘清漆 | - | kg | 16.00 | 14.16 |
| 1375 | 醇酸稀料 | - | kg | 9.00 | 7.96 |
| 1376 | 硝基外用磁漆 | 红色 | kg | 20.50 | 18.14 |
| 1377 | 硝基外用磁漆 | 黄色 绿色 兰色 灰色 棕色 | kg | 21.50 | 19.03 |
| 1378 | 硝基外用磁漆 | 黑色 白色 | kg | 21.50 | 19.03 |
| 1379 | 硝基外用磁漆 | 铁红 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1380 | 硝基清漆 |  | kg | 20.50 | 18.14 |
| 1381 | 硝基漆稀料 |  | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1382 | 聚氨酯磁漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1383 | 聚氨酯树脂漆 | 甲组份 标准桶 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1384 | 聚氨酯树脂漆 | 乙组份 标准桶 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1385 | 聚氨酯清漆 | 甲组份 | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1386 | 聚氨酯清漆 | 乙组份 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1387 | 聚氨酯底漆 | 各色 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1388 | 聚氨酯亚光漆 | 各色 | kg | 18.00 | 15.93 |
| 1389 | 聚氨酯木器清漆 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 1390 | 聚氨酯地板漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1391 | 聚脂家俱面漆 | 白色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1392 | 哑光耐磨地板漆 | 白色 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1393 | 水晶耐磨地板漆 |  | kg | 24.00 | 21.24 |
| 1394 | 聚脂家俱底漆 | 白色 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1395 | 沥清漆 | - | kg | 10.50 | 9.29 |
| 1396 | 沥清清漆 |  | kg | 11.60 | 10.27 |
| 1397 | 沥青底漆 |  | kg | 10.00 | 8.85 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1398 | 沥青耐酸漆 | - | kg | 10.50 | 9.29 |
| 1399 | 沥青绝缘漆 | - | kg | 10.00 | 8.85 |
| 1400 | 过氯乙烯磁漆 | 各色 | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1401 | 过氯乙烯中间漆 | 各色 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1402 | 过氯乙烯清漆 | - | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1403 | 过氯乙烯底漆 | 各色 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1404 | 过氯乙烯防腐漆 | 各色 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1405 | 过氯乙烯外用漆 | 各色 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1406 | 过氯乙烯稀料 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1407 | 酚苯树脂磁漆 |  | kg | 17.20 | 15.22 |
| 1408 | 酚苯树脂底漆 | - | kg | 11.60 | 10.27 |
| 1409 | 酚苯树脂清漆 | - | kg | 22.00 | 19.47 |
| 1410 | 环氧底漆 | 各色 | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1411 | 低毒快干环氧防锈底漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1412 | 低毒快干环氧防锈漆 | - | kg | 25.50 | 22.57 |
| 1413 | 环氧防腐漆 | 各色 | kg | 22.00 | 19.47 |
| 1414 | 环氧富锌底漆（甲 乙 丙） | - | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1415 | 环氧地板漆 | 铁红 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1416 | 环氧沥青防腐漆 |  | kg | 16.50 | 14.60 |
| 1417 | 环氧沥青防腐清漆 |  | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1418 | 环氧沥青稀料 | - | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1419 | 环氧清漆 | 各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1420 | 环氧磁漆 | 各色 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1421 | 快干氨基漆 | 各色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1422 | 氨基烘干漆 | 各色 | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1423 | 快干氨基漆稀料 | - | kg | 14.50 | 12.83 |
| 1424 | 丙漆酸聚氨脂清漆 | - | kg | 50.00 | 44.25 |
| 1425 | 丙漆酸聚氨脂罩光漆 | - | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1426 | 丙漆酸氨基烘漆 | 玉白 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1427 | 丙漆酸自干底漆 | 灰 | kg | 22.00 | 19.47 |
| 1428 | 丙稀酸锺纹漆 | - | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1429 | 真石漆 | 各色 | kg | 7.50 | 6.64 |
| 1430 | 丙烯酸磁漆 | 果绿 | kg | 26.00 | 23.01 |
| 1431 | 丙烯酸磁漆 | 黄 | kg | 25.70 | 22.74 |
| 1432 | 丙烯酸磁漆 | 玫瑰红 | kg | 31.00 | 27.43 |
| 1433 | 丙烯酸磁漆 | 桔红 | kg | 28.00 | 24.78 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1434 | 丙烯酸磁漆 | 蓝 | kg | 29.00 | 25.66 |
| 1435 | 丙烯酸磁漆 | 黑白 浅驼 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1436 | 丙烯酸磁漆 | 海蓝 米黄 淡青 | kg | 25.70 | 22.74 |
| 1437 | 丙烯酸磁漆 | 紫红 | kg | 33.00 | 29.20 |
| 1438 | 无光丙烯酸磁漆 | 黑 | kg | 29.00 | 25.66 |
| 1439 | 半光丙烯酸磁漆 | 深灰 浅灰 | kg | 28.00 | 24.78 |
| 1440 | 白厚漆 | - | kg | 10.60 | 9.38 |
| 1441 | 黄绿厚漆 | - | kg | 9.50 | 8.41 |
| 1442 | 钙脂黑板漆 | - | kg | 13.10 | 11.59 |
| 1443 | 广（生）漆 |  | kg | 24.00 | 21.24 |
| 1444 | 马路划线漆 | 各色 | kg | 18.00 | 15.93 |
| 1445 | 金属漆 | 银白 | kg | 47.00 | 41.59 |
| 1446 | 金属面漆 | 各色 | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1447 | 清油 | - | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1448 | 氟碳底漆 | - | kg | 70.00 | 61.95 |
| 1449 | 氟碳金属漆 | - | kg | 90.00 | 79.65 |
| 1450 | 内墙乳胶漆 | 各色亚光 | kg | 20.00 | 17.70 |
| 1451 | 内墙乳胶漆 | 各色高光 | kg | 18.00 | 15.93 |
| 1452 | 内墙乳胶漆 | 各色弹性 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1453 | 外墙乳胶漆 | 晴雨亚光漆 | kg | 23.00 | 20.35 |
| 1454 | 外墙乳胶漆 | 外墙弹性漆 | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1455 | 外墙乳胶漆 | 弹性拉毛漆 | kg | 35.00 | 30.97 |
| 1456 | 高级乳胶漆 | 各色亚光 | kg | 30.00 | 26.55 |
| 1457 | 高级乳胶漆 | 各色高光 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1458 | 氯磺化聚乙烯面漆 | 各色 | kg | 19.00 | 16.81 |
| 1459 | 氯磺化聚乙烯底漆 | 各色 | kg | 17.00 | 15.04 |
| 1460 | 氯磺化聚乙烯稀料 | - | kg | 14.50 | 12.83 |
| 1461 | 多彩花纹内墙涂料 | 底涂 | kg | 5.00 | 4.42 |
| 1462 | 多彩花纹内墙涂料 | 中涂 | kg | 7.00 | 6.19 |
| 1463 | 多彩花纹内墙涂料 | 面涂 | kg | 12.00 | 10.62 |
| 1464 | 无机建筑涂料 | JH-801 | kg | 16.11 | 14.26 |
| 1465 | 无机高分子涂料 | JH-802 | kg | 25.02 | 22.14 |
| 1466 | 氯丁沥青涂料 | A型 | kg | 1.50 | 1.33 |
| 1467 | 氯丁沥青涂料 | B型 | kg | 3.70 | 3.27 |
| 1468 | 氯丁沥青涂料 | C型 | kg | 4.60 | 4.07 |
| 1469 | 氯丁沥青涂料 | D型（彩色） | kg | 7.50 | 6.64 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1470 | 内外墙浮雕涂料 | 底涂 | kg | 13.00 | 11.50 |
| 1471 | 内外墙浮雕涂料 | 中涂 | kg | 14.00 | 12.39 |
| 1472 | 内外墙浮雕涂料 | 面涂 | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1473 | 喷塑底层固化剂 | - | kg | 15.00 | 13.27 |
| 1474 | 喷塑中层涂料 | - | kg | 6.00 | 5.31 |
| 1475 | 喷塑面层涂料 | - | kg | 24.00 | 21.24 |
| 1476 | 聚乙烯醇水玻璃内墙涂料 | - | kg | 2.50 | 2.21 |
| 1477 | 外墙仿石涂料 | - | kg | 5.00 | 4.42 |
| 1478 | 内用耐擦洗涂料 | - | kg | 5.50 | 4.87 |
| 1479 | 纳米耐候涂料 | 外墙平光 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 1480 | 纳米耐候涂料 | 外墙丝光 | kg | 32.00 | 28.32 |
| 1481 | 纳米耐候涂料 | 外墙多功能 | kg | 33.50 | 29.65 |
| 1482 | 纳米抗菌涂料内墙 | 亚光 | kg | 35.00 | 30.97 |
| 1483 | 纳米抗菌涂料内墙 | 丝光 | kg | 39.00 | 34.51 |
| 1484 | 腻子粉 | - | kg | 0.50 | 0.44 |
| 1485 | 腻子膏 | - | kg | 0.60 | 0.53 |
| 1486 | 聚氨脂密封胶 | 260ml | 支 | 6.00 | 5.31 |
| 1487 | 硅酮密封胶 | 260ml | 支 | 9.00 | 7.96 |
| 1488 | 大口径井点总管 | φ 150 | m | 120.00 | 106.19 |
| 1489 | 喷射井点井管 | φ76 | m | 65.00 | 57.52 |
| 1490 | 喷射井总管 | φ 159 | m | 163.00 | 144.25 |
| 1491 | 轻型井点总管 | φ40 | m | 26.00 | 23.01 |
| 1492 | 轻型井点井管 | φ 100 | m | 72.00 | 63.72 |
| 1493 | 胶管φ50 | 轻型井点降水用 | m | 5.50 | 4.87 |
| 1494 | 橡胶管内模 | 制作空心混凝土桩用 | m | 50.00 | 44.25 |
| 1495 | 素混凝土滤管 | 管井井点降水用 | m | 26.00 | 23.01 |
| 1496 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 110（外径） S2级 | m | 10.94 | 9.68 |
| 1497 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 160（外径） S2级 | m | 18.73 | 16.58 |
| 1498 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ200（外径） S2级 | m | 36.40 | 32.21 |
| 1499 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ250（外径） S2级 | m | 47.34 | 41.89 |
| 1500 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ315（外径） S2级 | m | 68.60 | 60.71 |
| 1501 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ400（外径） S2级 | m | 104.80 | 92.74 |
| 1502 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ500（外径） S2级 | m | 182.70 | 161.68 |
| 1503 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ630（外径） S2级 | m | 350.00 | 309.73 |
| 1504 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ800（外径） S2级 | m | 515.00 | 455.75 |
| 1505 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 1000（外径） S2级 | m | 821.00 | 726.55 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1506 | UPVC-双壁波纹排水管 | φ 1200（外径） S2级 | m | 950.00 | 840.71 |
| 1507 | HDPE-双壁波纹排水管 | D225 S2级 | m | 72.80 | 64.42 |
| 1508 | HDPE-双壁波纹排水管 | D300 S2级 | m | 113.60 | 100.53 |
| 1509 | HDPE-双壁波纹排水管 | D400 S2级 | m | 168.00 | 148.67 |
| 1510 | HDPE-双壁波纹排水管 | D500 S2级 | m | 261.60 | 231.50 |
| 1511 | HDPE-双壁波纹排水管 | D600 S2级 | m | 373.60 | 330.62 |
| 1512 | HDPE-双壁波纹排水管 | D700 S2级 | m | 530.40 | 469.38 |
| 1513 | HDPE-双壁波纹排水管 | D800 S2级 | m | 760.00 | 672.57 |
| 1514 | HDPE-双壁波纹排水管 | D1000 S2级 | m | 1393.60 | 1233.27 |
| 1515 | HDPE-双壁波纹排水管 | D1200 S2级 | m | 2176.00 | 1925.66 |
| 1516 | HDPE-中空壁缠绕管 | D500 S2级 | m | 216.00 | 191.15 |
| 1517 | HDPE-中空壁缠绕管 | D600 S2级 | m | 368.00 | 325.66 |
| 1518 | HDPE-中空壁缠绕管 | D700 S2级 | m | 544.00 | 481.42 |
| 1519 | HDPE-中空壁缠绕管 | D800 S2级 | m | 952.00 | 842.48 |
| 1520 | HDPE-中空壁缠绕管 | D1000 S2级 | m | 1440.00 | 1274.34 |
| 1521 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 800×2000×80Ⅱ级 | m | 487.58 | 431.49 |
| 1522 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 900×2000×90Ⅱ级 | m | 653.81 | 578.59 |
| 1523 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1000×2000×100Ⅱ级 | m | 761.83 | 674.18 |
| 1524 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1100×2000×110Ⅱ级 | m | 870.01 | 769.92 |
| 1525 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1200×2000×120Ⅱ级 | m | 1078.70 | 954.60 |
| 1526 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1300×2000×130Ⅱ级 | m | 1221.22 | 1080.73 |
| 1527 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1350×2000×135Ⅱ级 | m | 1335.86 | 1182.18 |
| 1528 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1350×2500×135Ⅱ级 | m | 1335.86 | 1182.18 |
| 1529 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1400×2000×140Ⅱ级 | m | 1393.53 | 1233.21 |
| 1530 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1500×2000×160Ⅱ级 | m | 1639.87 | 1451.21 |
| 1531 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1600×2000×160Ⅱ级 | m | 1758.39 | 1556.10 |
| 1532 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1650×2000×165Ⅱ级 | m | 2246.30 | 1987.88 |
| 1533 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1650×2500×165Ⅱ级 | m | 2187.40 | 1935.75 |
| 1534 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1800×2000×180Ⅱ级 | m | 2477.55 | 2192.52 |
| 1535 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 1800×2500×180Ⅱ级 | m | 2413.62 | 2135.94 |
| 1536 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2000×2000×200Ⅱ级 | m | 3150.65 | 2788.19 |
| 1537 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2000×2500×200Ⅱ级 | m | 3066.40 | 2713.63 |
| 1538 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2200×2500×220Ⅱ级 | m | 3540.00 | 3132.75 |
| 1539 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2400×2500×240Ⅱ级 | m | 4247.10 | 3758.50 |
| 1540 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2600×2500×250Ⅱ级 | m | 5123.39 | 4533.98 |
| 1541 | F-B型钢筋砼管（顶管） | φ 2800×2500×280Ⅱ级 | m | 5632.43 | 4984.45 |

材料名称

2024年4 季度 含 税单价

6096.00

880.43

1002.81

1116.09

1230.60

1435.22

1617.32

1700.97

1700.97

1796.01

2137.54

2442.82

2417.92

2941.42

2905.51

3306.76

3242.82

4951.36

4914.35

6132.33

7169.45

8491.73

9655.52

10707.48

15307.61

序号

1542

1543

1544

1545

1546

1547

1548

1549

1550

1551

1552

1553

1554

1555

1556

1557

1558

1559

1560

1561

1562

1563

1564

1565

1566

单位

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

m

2024年4 季度 不 含税单价

5394.69

779.15

887.45

987.69

1089.03

1270.11

1431.25

1505.29

1505.29

1589.39

1891.63

2161.79

2139.75

2603.02

2571.25

2926.33

2869.76

4381.73

4348.98

5426.84

6344.65

7514.81

8544.71

9475.65

13546.55

规格型号

3000×2500×285Ⅱ级

800×2500×100Ⅲ级

900×2500×110Ⅲ级

1000×2000×100Ⅲ级

1100×2000×110Ⅲ级

1200×2000×120Ⅲ级

1300×2000×130Ⅲ级

1350×2000×135Ⅲ级

1350×2500×135Ⅲ级

1400×2000×140Ⅲ级

1500×2000×150Ⅲ级

1600×2000×160Ⅲ级

1600×2500×160Ⅲ级

1650×2000×165Ⅲ级

1650×2500×165Ⅲ级

1800×2000×180Ⅲ级

1800×2500×180Ⅲ级

2000×2000×200Ⅲ级

2000×2500×200Ⅲ级

2200×2500×220Ⅲ级

2400×2500×240Ⅲ级

2600×2500×260Ⅲ级

2800×2500×280Ⅲ级

3000×2500×285Ⅲ级

3500×2500×285Ⅲ级

F-B型钢筋砼管（顶管）

φ

F-B型钢筋砼管（机顶）

φ

φ

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

φ

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

F-B型钢筋砼管（机顶）

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。

1567

1568

1569

1570

1571

1572

1573

1574

1575

1576

83.36

118.55

155.60

238.03

311.20

421.42

513.11

674.01

835.70

1070.06

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ300×2500×40 mm | m 94.20 |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ400×2500×50 mm | m 133.96 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ500×2500×55 mm | m | 175.82 |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ600×2500×60 mm | m | 268.97 |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ700×2500×70 mm | m | 351.66 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ800×2500×80 mm | m | 476.20 |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ900×2500×90 mm | m | 579.81 |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1000×2500×100 mm | m | 761.63 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1100×2500×110 mm | m 944.34 |
| 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1200×2500×120 mm | m 1209.17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1577 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1350×2500×135 mm | m | 1340.56 | 1186.33 |
| 1578 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1500×2500×150 mm | m | 1724.71 | 1526.29 |
| 1579 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1650×2500×140 mm | m | 1484.28 | 1313.52 |
| 1580 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1650×2500×165 mm | m | 1920.51 | 1699.57 |
| 1581 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ 1800×2500×180 mm | m | 2235.63 | 1978.44 |
| 1582 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2000×2500×200 mm | m | 2642.12 | 2338.16 |
| 1583 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2200×2500×220 mm | m | 3200.51 | 2832.31 |
| 1584 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2400×2500×225 mm | m | 3820.49 | 1313.52 |
| 1585 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2600×2500×240 mm | m | 4332.69 | 3834.24 |
| 1586 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ2800×2500×255 mm | m | 5022.48 | 4444.67 |
| 1587 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅱ级) | φ3000×2500×275 mm | m | 5117.60 | 4528.85 |
| 1588 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ300×2500×40 mm | m | 109.89 | 97.25 |
| 1589 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ400×2500×45 mm | m | 154.89 | 137.07 |
| 1590 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ500×2500×55 mm | m | 227.11 | 200.98 |
| 1591 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ600×2500×60 mm | m | 315.02 | 278.78 |
| 1592 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ700×2500×70 mm | m | 418.64 | 370.47 |
| 1593 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ800×2500×80 mm | m | 558.88 | 494.59 |
| 1594 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ900×2500×90 mm | m | 672.95 | 595.54 |
| 1595 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1000×2500×100 mm | m | 873.52 | 773.03 |
| 1596 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1100×2500×110 mm | m | 1087.02 | 961.97 |
| 1597 | 柔性承插口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1200×2500×120 mm | m | 1391.88 | 1231.76 |
| 1598 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1350×2500×135 mm | m | 1533.54 | 1357.11 |
| 1599 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1500×2500×150 mm | m | 1950.28 | 1725.91 |
| 1600 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1650×2500×140 mm | m | 1590.30 | 1407.35 |
| 1601 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1650×2500×165 mm | m | 1977.65 | 1750.13 |
| 1602 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ 1800×2500×180 mm | m | 2570.26 | 2274.56 |
| 1603 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2000×2500×200 mm | m | 3057.83 | 2706.04 |
| 1604 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2200×2500×220 mm | m | 3676.68 | 3253.70 |
| 1605 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2400×2500×225 mm | m | 4389.15 | 3884.21 |
| 1606 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2600×2500×240 mm | m | 5080.14 | 4495.70 |
| 1607 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ2800×2500×255 mm | m | 5889.15 | 5211.64 |
| 1608 | 柔性企口钢筋砼排水管(Ⅲ级) | φ3000×2500×275 mm | m | 6403.03 | 1407.35 |
| 1609 | 钢筋砼套管 | φ300 mm | 支 | 32.61 | 28.86 |
| 1610 | 钢筋砼套管 | φ400 mm | 支 | 48.95 | 43.32 |
| 1611 | 钢筋砼套管 | φ500 mm | 支 | 54.79 | 48.49 |
| 1612 | 钢筋砼套管 | φ600 mm | 支 | 61.71 | 54.61 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1613 | 钢筋砼套管 | φ700 mm | 支 | 76.89 | 68.04 |
| 1614 | 钢筋砼套管 | φ800 mm | 支 | 94.41 | 83.55 |
| 1615 | 钢筋砼套管 | φ900 mm | 支 | 100.26 | 88.73 |
| 1616 | 钢筋砼套管 | φ 1000 mm | 支 | 117.78 | 104.23 |
| 1617 | 预应力钢筒混凝土管 | 600×6000 mm（单胶圈） | m | 856.80 | 758.23 |
| 1618 | 预应力钢筒混凝土管 | 700×6000 mm（单胶圈） | m | 986.58 | 873.08 |
| 1619 | 预应力钢筒混凝土管 | 800×6000 mm（单胶圈） | m | 1083.46 | 958.81 |
| 1620 | 预应力钢筒混凝土管 | 900×6000 mm（单胶圈） | m | 1177.51 | 1042.04 |
| 1621 | 预应力钢筒混凝土管 | 1000×6000 mm（双胶圈） | m | 1379.71 | 1220.98 |
| 1622 | 预应力钢筒混凝土管 | 1200×6000 mm（双胶圈） | m | 1631.77 | 1444.04 |
| 1623 | 水泥花砖人行道板 | 200×200×25 mm | m2 | 31.00 | 27.43 |
| 1624 | 水泥花砖人行道板 | 250×250×50 mm | m2 | 31.81 | 28.15 |
| 1625 | 水泥花砖人行道板 | 200×219×60 mm | m2 | 38.95 | 34.47 |
| 1626 | 水泥花砖人行道板 | 400×400×60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1627 | 光亮彩砖人行道板 | 250×250×50 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1628 | 渗水菱形砖人行道板 | 200×200×60 mm | m2 | 40.43 | 35.78 |
| 1629 | 渗水菱形砖人行道板 | 200×200×80 mm | m2 | 46.73 | 41.35 |
| 1630 | 渗水荷兰砖人行道板 | 200×100×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1631 | 渗水工字砖人行道板 | 200×160×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1632 | 渗水马鞍砖人行道板 | 220×180×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1633 | 渗水联索砖人行道板 | 220×110×60 mm | m2 | 40.11 | 35.50 |
| 1634 | 渗水彩砖人行道板 | 综合 | m2 | 45.68 | 40.42 |
| 1635 | 陶瓷透水砖 | 综合 | m2 | 160.00 | 141.59 |
| 1636 | 陶瓷透水盲道砖 | 综合 | m2 | 165.00 | 146.02 |
| 1637 | 草坪砖人行道板（植草砖） | 200×200×60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1638 | 草坪砖人行道板（植草砖） | 200×200×80 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1639 | 彩色砼盲道人行道板 | 250×250×60 mm | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1640 | 彩色砼盲道人行道板 | 300×300×60 mm | m2 | 42.31 | 37.44 |
| 1641 | 大理晶石道砖 | 300×300×30 mm | m2 | 48.93 | 43.30 |
| 1642 | 大理晶石盲砖 | 300×300×30 mm | m2 | 48.93 | 43.30 |
| 1643 | 花岗岩道板 | 综合 | m3 | 2625.00 | 2323.01 |
| 1644 | 青石道板 | 综合 | m3 | 1785.00 | 1579.65 |
| 1645 | 通体透水人行道板 | 300×150×60 mm | m2 | 48.93 | 43.30 |
| 1646 | 仿石条纹砖 | 500×250×60 | m2 | 55.65 | 49.25 |
| 1647 | 机制西班牙板 | 250×250×50 本色 | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1648 | 机制西班牙板 | 250×250×45 本色 | m2 | 42.31 | 37.44 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1649 | 边锁板（四波浪型） | 225×115×50 | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1650 | 光亮彩色草坪板 | 250×250×60 | m2 | 39.06 | 34.57 |
| 1651 | 透水砼盲道 | 250x250x60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1652 | 透水砼盲道 | 300x300x60 mm | m2 | 36.75 | 32.52 |
| 1653 | 井渠用砼砌块 | MY7 314x240x180 mm | 块 | 17.10 | 15.13 |
| 1654 | 井渠用砼砌块 | MY15 314x240x240 mm | 块 | 18.00 | 15.93 |
| 1655 | 井渠用砼砌块 | 30M 300x400x180 mm | 块 | 21.60 | 19.12 |
| 1656 | 井渠用砼砌块 | 30M-2 200x400x180 mm | 块 | 13.50 | 11.95 |
| 1657 | 井渠用砼砌块 | 40M 400x400x180 mm | 块 | 25.20 | 22.30 |
| 1658 | 井渠用砼砌块 | 30M-L(R) 300x400x180 mm | 块 | 18.00 | 15.93 |
| 1659 | 井渠用砼砌块 | 30M-L(R) 300x500x180 mm | 块 | 32.40 | 28.67 |
| 1660 | 花岗岩平石 | 综合 | m3 | 2400.00 | 2123.89 |
| 1661 | 光亮平石 | 500×400×100mm | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 1662 | 光亮平石 | 500×500×100mm | 块 | 19.80 | 17.52 |
| 1663 | 砼平石 | 500×400×100 mm | m | 11.00 | 9.73 |
| 1664 | 机制平石 | 500x400x100 mm | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 1665 | 机制平石 | 500x500x100 mm | 块 | 19.80 | 17.52 |
| 1666 | 机制平石 | 1000x400x100 mm | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 1667 | 光亮平石 | 500x500x150 mm | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 1668 | 青石侧石 | 1000×350×130 mm | 块 | 67.00 | 59.29 |
| 1669 | 砼侧石 | 1000×350×130 mm | 块 | 26.00 | 23.01 |
| 1670 | 砼侧石 | 1000×400×130 mm | 块 | 31.00 | 27.43 |
| 1671 | 砼弯侧石 | 300×350×130 mm | 块 | 28.00 | 24.78 |
| 1672 | 砼弯侧石 | 700×350×130 mm | 块 | 33.00 | 29.20 |
| 1673 | 砼弯侧石 | 800×400×125 mm | 块 | 38.00 | 33.63 |
| 1674 | 花岗岩侧石 | 综合 | m3 | 2800.00 | 2477.88 |
| 1675 | 光亮侧石 | 750×350×120 mm | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 1676 | 光亮侧石 | 750×380×120 mm | 块 | 30.80 | 27.26 |
| 1677 | 光亮侧石 | 750×400×130 mm | 块 | 33.00 | 29.20 |
| 1678 | 光亮侧石 | 1000×250×200 mm | 块 | 42.00 | 37.17 |
| 1679 | 光亮侧石 | 1000×250×250 mm | 块 | 46.00 | 40.71 |
| 1680 | 光亮侧石 | 1000×300×250 mm | 块 | 52.80 | 46.73 |
| 1681 | 光亮侧石 | 1000×360×250 mm | 块 | 66.00 | 58.41 |
| 1682 | 光亮侧石 | 1000×460×290 mm | 块 | 75.00 | 66.37 |
| 1683 | 光亮侧石 | 1000×350×150 mm | 块 | 55.00 | 48.67 |
| 1684 | 光亮侧石 | 1000×220×220 mm | 块 | 44.00 | 38.94 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1685 | 光亮防撞侧石 | 1000×460×17/29 mm | 块 | 72.00 | 63.72 |
| 1686 | 开孔路侧石 | 900×200×450 mm | 块 | 120.00 | 106.19 |
| 1687 | 光亮边石 | 500×150×80 mm | 块 | 9.30 | 8.23 |
| 1688 | 光亮边石 | 500×200×100 mm | 块 | 15.50 | 13.72 |
| 1689 | 砼边石 | 500×150×80 mm | 块 | 6.60 | 5.84 |
| 1690 | 砼边石 | 500×200×100 mm | 块 | 13.00 | 11.50 |
| 1691 | 砼边石 | 500×190×80 mm | 块 | 10.00 | 8.85 |
| 1692 | 青石边石 | 500×200×100 mm | 块 | 30.00 | 26.55 |
| 1693 | 砼边石 | 600×200×100 mm | 块 | 14.00 | 12.39 |
| 1694 | 砼边石 | 500×200×100 mm(彩色） | 块 | 14.00 | 12.39 |
| 1695 | 光亮边石 | 500×190×80 mm | 块 | 13.70 | 12.12 |
| 1696 | 砼树池石 | 1180×200×100 mm | 块 | 22.00 | 19.47 |
| 1697 | 砼树池石 | 1420×200×100 mm | 块 | 33.00 | 29.20 |
| 1698 | 砼树池石 | 2000×200×100 mm | 块 | 50.00 | 44.25 |
| 1699 | 砼树池石 | 870x200x125 mm | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 1700 | 砼井盖框 | Φ710 mm | 套 | 114.00 | 100.88 |
| 1701 | 砼井盖框 | 750×150×80 mm | 套 | 122.00 | 107.96 |
| 1702 | 铸铁井盖框 | Φ600 mm轻型 | 套 | 150.00 | 132.74 |
| 1703 | 铸铁井盖框 | Φ600 mm重型 | 套 | 210.00 | 185.84 |
| 1704 | 铸铁井盖框 | Φ700 mm轻型 | 套 | 194.00 | 171.68 |
| 1705 | 铸铁井盖框 | Φ700 mm重型 | 套 | 251.00 | 222.12 |
| 1706 | 球墨铸铁井盖框 | Φ700 mm 65kg 内口直径 | 套 | 348.00 | 307.96 |
| 1707 | 球墨铸铁井盖框 | Φ700 mm 80kg 内口直径 | 套 | 429.00 | 379.65 |
| 1708 | 球墨铸铁井盖框 | Φ700 mm 100kg 国标内口直径 | 套 | 542.00 | 479.65 |
| 1709 | 球墨铸铁井盖框 | φ 1000mm 100kg 国标 | 套 | 640.00 | 566.37 |
| 1710 | 球墨铸铁井盖框 | φ 1000mm 160kg 国标 双防盗 | 套 | 1200.00 | 1061.00 |
| 1711 | 球墨铸铁雨水篦子 | 450×750 mm 60kg | 套 | 332.00 | 293.81 |
| 1712 | 球墨铸铁雨水篦子 | 450×750 mm 70kg | 套 | 388.00 | 343.36 |
| 1713 | 球墨铸铁雨水篦子 | 520×760 mm 80kg | 套 | 405.00 | 358.41 |
| 1714 | 不锈钢窨井盖防盗锁 | - | 套 | 66.00 | 58.41 |
| 1715 | 玛钢窨井盖防盗锁 | - | 套 | 48.00 | 42.48 |
| 1716 | 铸铁立式雨水蓖 |  | 套 | 123.00 | 108.85 |
| 1717 | 复合收水井盖框 | - | 套 | 354.00 | 313.27 |
| 1718 | 彩色复合砼检查井盖 | Φ700 mm | 套 | 340.00 | 300.88 |
| 1719 | 彩色复合砼进水井盖 | Φ700 mm | 套 | 230.00 | 203.54 |
| 1720 | 钢纤维混凝土井盖框 | 轻型 φ700×45 mm | 套 | 153.00 | 135.40 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1721 | 钢纤维混凝土井盖框 | 轻型 φ700×60 mm | 套 | 210.00 | 185.84 |
| 1722 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型 φ700×80 mm | 套 | 243.00 | 215.04 |
| 1723 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型φ700×50 mm 带钢圈 | 套 | 283.00 | 250.44 |
| 1724 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型φ800×50 mm 带钢圈 | 套 | 311.00 | 275.22 |
| 1725 | 钢纤维混凝土井盖框 | 重型 φ800×90 mm | 套 | 311.00 | 275.22 |
| 1726 | 钢纤维砼井篦子 | 550×450×60 mm | 套 | 126.00 | 111.50 |
| 1727 | 钢纤维砼井篦子 | 750×450×50 mm | 套 | 170.00 | 150.44 |
| 1728 | 钢纤维砼井篦子 | 750×450×80 mm | 套 | 234.00 | 207.08 |
| 1729 | 复合材料井盖框 | φ700 mm | 套 | 424.00 | 375.22 |
| 1730 | 复合材料井盖框 | φ750 mm | 套 | 520.00 | 460.18 |
| 1731 | 复合材料井盖框 | φ800 mm | 套 | 536.00 | 474.34 |
| 1732 | 复合材料井盖框 | φ 1000 mm | 套 | 600.00 | 530.97 |
| 1733 | 复合材料检查井盖框 | φ800 mm | 套 | 536.00 | 474.34 |
| 1734 | 复合材料进水井盖框 | 450×750 mm | 套 | 340.00 | 300.88 |
| 1735 | 复合材料雨水蓖子 | 450×750 mm | 套 | 340.00 | 300.88 |
| 1736 | 复合材料雨水蓖子 | 520×810 mm | 套 | 392.00 | 346.90 |
| 1737 | 钢钎维井盖、球墨铸铁井框 | φ760x70 | 套 | 477.00 | 422.12 |
| 1738 | 钢钎维井盖、球墨铸铁井框 | 750×450 mm | 套 | 291.00 | 257.52 |
| 1739 | 复合材料井盖、球墨铸铁井框 | φ760 mm | 套 | 600.00 | 530.97 |
| 1740 | 复合材料篦子、球墨铸铁井框 | φ750×450 mm 加重 | 套 | 400.00 | 353.98 |
| 1741 | 球墨铸铁井盖框 | φ700mm 105kg 荷载400KN | 套 | 710.00 | 628.32 |
| 1742 | 球墨铸铁井盖框 | φ800mm 98kg | 套 | 560.00 | 495.58 |
| 1743 | 球墨铸铁井盖框 | φ800mm 125kg 重型国标 | 套 | 760.00 | 672.57 |
| 1744 | 球墨铸铁井盖框 | φ700mm 100kg 国标 双防盗 | 套 | 620.00 | 548.67 |
| 1745 | 球墨铸铁雨水蓖子 | 450×750mm 60kg 国际双防盗 | 套 | 420.00 | 371.68 |
| 1746 | 聚丙烯土工格栅 | - | m2 | 10.00 | 8.85 |
| 1747 | 玻纤网土工格栅 | - | m2 | 11.00 | 9.73 |
| 1748 | 玻纤复合防裂布 | - | m2 | 12.00 | 10.62 |
| 1749 | 无纺土工布 | 无纺布 110g/m2 | m2 | 1.00 | 0.88 |
| 1750 | 无纺土工布 | 无纺布 150g/m2 | m2 | 1.50 | 1.33 |
| 1751 | 无纺土工布 | 无纺布 180g/m2 | m2 | 2.00 | 1.77 |
| 1752 | 无纺土工布 | 无纺布 200g/m2 | m2 | 2.40 | 2.12 |
| 1753 | 成品混凝土管片 | 钢筋含量165kg C50抗渗混凝土 | m3 | 2300.00 | 2035.40 |
| 1754 | 管片螺栓 | M30x545mm | 套 | 34.00 | 30.09 |
| 1755 | HDPE给水管 | D20mm 1.25MPa | m | 3.04 | 2.69 |
| 1756 | HDPE给水管 | D25mm 1.25MPa | m | 3.71 | 3.28 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1757 | HDPE给水管 | D32mm 1.25MPa | m | 6.18 | 5.46 |
| 1758 | HDPE给水管 | D40mm 1.25MPa | m | 9.50 | 8.41 |
| 1759 | HDPE给水管 | D50mm 1.25MPa | m | 14.25 | 12.61 |
| 1760 | HDPE给水管 | D63mm 1.25MPa | m | 23.75 | 21.02 |
| 1761 | HDPE给水管 | D75mm 1.25MPa | m | 33.25 | 29.42 |
| 1762 | HDPE给水管 | D90mm 1.25MPa | m | 48.45 | 42.88 |
| 1763 | HDPE给水管 | D110mm 1.25MPa | m | 71.25 | 63.05 |
| 1764 | HDPE给水管 | D125mm 1.25MPa | m | 90.25 | 79.87 |
| 1765 | HDPE给水管 | D160mm 1.25MPa | m | 152.00 | 134.51 |
| 1766 | HDPE给水管 | D200mm 1.25MPa | m | 237.50 | 210.18 |
| 1767 | HDPE给水管 | D225mm 1.25MPa | m | 285.00 | 252.21 |
| 1768 | HDPE给水管 | D250mm 1.25MPa | m | 370.50 | 327.88 |
| 1769 | HDPE给水管 | D315mm 1.25MPa | m | 598.50 | 529.65 |
| 1770 | HDPE给水管 | D355mm 1.25Ma | m | 741.00 | 655.75 |
| 1771 | HDPE给水管 | D400mm 1.25MPa | m | 950.00 | 840.71 |
| 1772 | HDPE给水管 | D450mm 1.25MPa | m | 1216.00 | 1076.11 |
| 1773 | HDPE给水管 | D500mm 1.25MPa | m | 1520.00 | 1345.13 |
| 1774 | HDPE给水管 | D560mm 1.25MPa | m | 1900.00 | 1681.42 |
| 1775 | HDPE给水管 | D630mm 1.25MPa | m | 2375.00 | 2101.77 |
| 1776 | HDPE给水管 | D710mm 1.25MPa | m | 2742.00 | 2426.55 |
| 1777 | HDPE给水管 | D800mm 1.25MPa | m | 3272.00 | 2895.58 |
| 1778 | HDPE给水管 | D25mm 1.0MPa | m | 3.71 | 3.28 |
| 1779 | HDPE给水管 | D32mm 1.0MPa | m | 6.18 | 5.46 |
| 1780 | HDPE给水管 | D40mm 1.0MPa | m | 9.50 | 8.41 |
| 1781 | HDPE给水管 | D50mm 1.0MPa | m | 14.25 | 12.61 |
| 1782 | HDPE给水管 | D63mm 1.0MPa | m | 23.75 | 21.02 |
| 1783 | HDPE给水管 | D75mm 1.0Ma | m | 33.25 | 29.42 |
| 1784 | HDPE给水管 | D90mm 1.0MPa | m | 48.45 | 42.88 |
| 1785 | HDPE给水管 | D110mm 1.0MPa | m | 71.25 | 63.05 |
| 1786 | HDPE给水管 | D125mm 1.0MPa | m | 90.25 | 79.87 |
| 1787 | HDPE给水管 | D160mm 1.0MPa | m | 152.00 | 134.51 |
| 1788 | HDPE给水管 | D200mm 1.0MPa | m | 237.50 | 210.18 |
| 1789 | HDPE给水管 | D225mm 1.0MPa | m | 285.00 | 252.21 |
| 1790 | HDPE给水管 | D250mm 1.0MPa | m | 370.50 | 327.88 |
| 1791 | HDPE给水管 | D315mm 1.0MPa | m | 598.50 | 529.65 |
| 1792 | HDPE给水管 | D355mm 1.0MPa | m | 741.00 | 655.75 |

2024年4 2024年4

序号 材料名称 规格型号 单位 季度 含 季度 不

税单价 含税单价

1793 HDPE给水管 D400mm 1.0MPa m 950.00 840.71

1794 HDPE给水管 D450mm 1.0MPa m 1216.00 1076.11

1795 HDPE给水管 D500mm 1.0MPa m 1520.00 1345.13

1796 HDPE给水管 D560mm 1.0MPa m 1900.00 1681.42

1797 HDPE给水管 D630mm 1.0MPa m 2375.00 2101.77

1798 HDPE给水管 D710mm 1.0MPa m 2742.00 2426.55

1799 HDPE给水管 D800mm 1.0MPa m 3272.00 2895.58 1800 细粒式沥青混凝土 AC-13（含20km运费） t 451.95 399.96 1801 中粒式沥青混凝土 AC-16（含20km运费） t 434.37 384.40 1802 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。

1803 汽油 92# kg 10.30 9.12

1804 汽油 95# kg 10.86 9.61

1805 汽油 98# kg 12.03 10.65

1806 溶剂汽油 综合 kg 10.30 9.12

1807 柴油（工业用） 综合 kg 8.51 7.53

1808 柴油 0# kg 8.51 7.53

1809 柴油 -10# kg 9.02 7.98

1810 天然气 - m3 3.55 3.14

1811 水 自来水 m3 5.95 5.27

1812 电 1-10kv Kw.h 0.59 0.52

1813 电 1kv以下 Kw.h 0.61 0.54

1814 乙炔气 m3 14.00 12.39

1815 液化石油气 钢瓶装 kg 3.00 5.31

1816 铜芯橡皮线 BX-500V 1 × 1.00 mm2 百米 107.71 95.32

1817 铜芯橡皮线 BX-500V 1 × 1.50 mm2 百米 149.81 132.57

1818 铜芯橡皮线 BX-500V 1 ×2.50 mm2 百米 184.47 163.25

1819 铜芯橡皮线 BX-500V 1 ×4.00 mm2 百米 284.75 251.99

1820 铜芯橡皮线 BX-500V 1 ×6.00 mm2 百米 420.93 372.51

1821 铜芯橡皮线 BX-500V 1 × 10 mm2 百米 731.68 647.50

1822 铜芯橡皮线 BX-500V 1 × 16 mm2 百米 1158.79 1025.48

1823 铜芯橡皮线 BX-500V 1 ×25 mm2 百米 1843.43 1631.35

1824 铜芯橡皮线 BX-500V 1 ×35 mm2 百米 2547.87 2254.75

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1825 | 铜芯橡皮线 | BX-500V 1 ×50 mm2 | 百米 3538.30 3131.24 |
| 1826 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 98.67 87.32 |
| 1827 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 132.83 117.55 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1828 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 183.43 | 162.33 |
| 1829 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 298.55 | 264.21 |
| 1830 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 459.22 | 406.39 |
| 1831 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 759.04 | 671.71 |
| 1832 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1198.90 | 1060.98 |
| 1833 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1891.33 | 1673.74 |
| 1834 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2680.43 | 2372.06 |
| 1835 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3864.08 | 3419.54 |
| 1836 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 5263.11 | 4657.62 |
| 1837 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 7195.95 | 6368.09 |
| 1838 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 9066.16 | 8023.15 |
| 1839 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 11761.43 | 10408.35 |
| 1840 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 14200.28 | 12566.62 |
| 1841 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 19464.51 | 17225.23 |
| 1842 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 100.15 | 88.63 |
| 1843 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 134.81 | 119.30 |
| 1844 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 186.17 | 164.75 |
| 1845 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 303.01 | 268.15 |
| 1846 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 466.07 | 412.45 |
| 1847 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 770.37 | 681.74 |
| 1848 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1216.80 | 1076.81 |
| 1849 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1919.56 | 1698.73 |
| 1850 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2720.44 | 2407.47 |
| 1851 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3921.75 | 3470.58 |
| 1852 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 5341.67 | 4727.14 |
| 1853 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 7303.36 | 6463.15 |
| 1854 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 9268.76 | 8202.45 |
| 1855 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 12174.08 | 10773.52 |
| 1856 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 14442.92 | 12781.35 |
| 1857 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线 | ZR-BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 20145.19 | 17827.60 |
| 1858 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 122.18 | 108.12 |
| 1859 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 164.47 | 145.55 |
| 1860 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 227.13 | 201.00 |
| 1861 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 369.67 | 327.14 |
| 1862 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 568.61 | 503.19 |
| 1863 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 939.85 | 831.72 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1864 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1484.49 | 1313.71 |
| 1865 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 2341.87 | 2072.45 |
| 1866 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 3318.94 | 2937.11 |
| 1867 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 4784.54 | 4234.11 |
| 1868 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 6516.84 | 5767.11 |
| 1869 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 9112.09 | 8063.80 |
| 1870 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 11818.69 | 10459.02 |
| 1871 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 15523.12 | 13737.27 |
| 1872 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 18418.20 | 16299.29 |
| 1873 | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘线 | NH-BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 25689.86 | 22734.39 |
| 1874 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 98.67 | 87.32 |
| 1875 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 132.83 | 117.55 |
| 1876 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 183.43 | 162.33 |
| 1877 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 298.55 | 264.21 |
| 1878 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 459.22 | 406.39 |
| 1879 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 759.04 | 671.71 |
| 1880 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1198.90 | 1060.98 |
| 1881 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 1891.33 | 1673.74 |
| 1882 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2680.43 | 2372.06 |
| 1883 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 3864.08 | 3419.54 |
| 1884 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 5315.74 | 4704.20 |
| 1885 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×95 mm2 | 百米 | 7267.91 | 6431.77 |
| 1886 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 120 mm2 | 百米 | 9223.77 | 8162.63 |
| 1887 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 150 mm2 | 百米 | 12114.99 | 10721.23 |
| 1888 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 × 185 mm2 | 百米 | 14372.81 | 12719.30 |
| 1889 | 双色铜芯聚氯乙烯绝缘线 | BV-450/750V 1 ×240 mm2 | 百米 | 20047.40 | 17741.06 |
| 1890 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×0.75 mm2 | 百米 | 76.01 | 67.27 |
| 1891 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 1.00 mm2 | 百米 | 102.84 | 91.01 |
| 1892 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 1.50 mm2 | 百米 | 136.37 | 120.68 |
| 1893 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 201.21 | 178.06 |
| 1894 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 320.81 | 283.90 |
| 1895 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 489.60 | 433.27 |
| 1896 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 816.00 | 722.12 |
| 1897 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 1251.95 | 1107.92 |
| 1898 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 2089.01 | 1848.68 |
| 1899 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 2915.08 | 2579.72 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1900 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 4142.27 | 3665.73 |
| 1901 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 41.10 | 36.37 |
| 1902 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×4.00 mm2 | 百米 | 49.75 | 44.02 |
| 1903 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 83.27 | 73.69 |
| 1904 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 × 10 mm2 | 百米 | 144.91 | 128.24 |
| 1905 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 × 16 mm2 | 百米 | 221.70 | 196.19 |
| 1906 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×25 mm2 | 百米 | 370.94 | 328.26 |
| 1907 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×35 mm2 | 百米 | 488.82 | 432.58 |
| 1908 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×50 mm2 | 百米 | 654.28 | 579.01 |
| 1909 | 铝芯聚氯乙烯绝缘线 | BLV-450/750V 1 ×70 mm2 | 百米 | 964.65 | 853.68 |
| 1910 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×1.00 mm2 | 百米 | 200.57 | 177.50 |
| 1911 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×1.50 mm2 | 百米 | 366.04 | 323.93 |
| 1912 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×2.50 mm2 | 百米 | 465.07 | 411.57 |
| 1913 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×4.00 mm2 | 百米 | 755.90 | 668.94 |
| 1914 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 2×6.00 mm2 | 百米 | 1115.67 | 987.32 |
| 1915 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×1.50 mm2 | 百米 | 601.71 | 532.49 |
| 1916 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×2.50 mm2 | 百米 | 791.00 | 700.00 |
| 1917 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×4.00 mm2 | 百米 | 1139.49 | 1008.39 |
| 1918 | 铜芯聚氯乙烯护套线 | BVVB-300/500V 3×6.00 mm2 | 百米 | 1745.96 | 1545.10 |
| 1919 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2×2.50 mm2 | 百米 | 97.04 | 85.87 |
| 1920 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2×4.00 mm2 | 百米 | 140.39 | 124.24 |
| 1921 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 2×6.00 mm2 | 百米 | 231.23 | 204.63 |
| 1922 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 3×2.50 mm2 | 百米 | 151.75 | 134.29 |
| 1923 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 3×4.00 mm2 | 百米 | 227.10 | 200.98 |
| 1924 | 铝芯聚氯乙烯护套线 | BLVVB-300/500V 3×6.00 mm2 | 百米 | 323.00 | 285.85 |
| 1925 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×2.50 mm2 | 百米 | 34.91 | 30.89 |
| 1926 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×4.00mm2 | 百米 | 43.92 | 38.87 |
| 1927 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×6.00 mm2 | 百米 | 69.82 | 61.79 |
| 1928 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 10 mm2 | 百米 | 121.62 | 107.63 |
| 1929 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 16 mm2 | 百米 | 184.69 | 163.44 |
| 1930 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×25 mm2 | 百米 | 284.91 | 252.14 |
| 1931 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×35 mm2 | 百米 | 373.88 | 330.87 |
| 1932 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×50 mm2 | 百米 | 500.01 | 442.48 |
| 1933 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×70 mm2 | 百米 | 737.62 | 652.76 |
| 1934 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 ×95 mm2 | 百米 | 1055.19 | 933.80 |
| 1935 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 120 mm2 | 百米 | 1316.46 | 1165.01 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1936 | 铝芯橡皮线 | BLX-500V 1 × 150 mm2 | 百米 | 1737.63 | 1537.73 |
| 1937 | 钢芯铝绞线 | LGJ-35 mm2 | 百米 | 257.13 | 227.55 |
| 1938 | 钢芯铝绞线 | LGJ-50 mm2 | 百米 | 370.25 | 327.66 |
| 1939 | 钢芯铝绞线 | LGJ-70 mm2 | 百米 | 533.11 | 471.78 |
| 1940 | 电话线 | RVB 2×0.3 mm2 | 百米 | 76.43 | 67.64 |
| 1941 | 电话线 | RVB 2×0.5 mm2 | 百米 | 129.35 | 114.47 |
| 1942 | 电话线 | RVB 2×1 mm2 | 百米 | 293.97 | 260.15 |
| 1943 | 电话线 | RVVB 2×0.3 mm2 | 百米 | 88.19 | 78.05 |
| 1944 | 电话线 | RVVB 2×0.5 mm2 | 百米 | 152.86 | 135.28 |
| 1945 | 电话线 | RVVB 2×0.75 mm2 | 百米 | 238.72 | 211.25 |
| 1946 | 屏蔽线 | RVVP 2×0.5 mm2 | 百米 | 199.90 | 176.90 |
| 1947 | 屏蔽线 | RVVP 2×0.75 mm2 | 百米 | 293.97 | 260.15 |
| 1948 | 屏蔽线 | RVVP 2×1 mm2 | 百米 | 352.76 | 312.18 |
| 1949 | 屏蔽线 | RVVP 2×1.5 mm2 | 百米 | 411.56 | 364.21 |
| 1950 | 花线 | RxS 2×0.5 mm2 | 百米 | 152.86 | 135.28 |
| 1951 | 同轴电缆 | SKYV-75-5 | m | 3.53 | 3.12 |
| 1952 | 同轴电缆 | SKYV-75-9 | m | 4.70 | 4.16 |
| 1953 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.2 mm2 | m | 0.87 | 0.77 |
| 1954 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.3 mm2 | m | 1.10 | 0.97 |
| 1955 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.4 mm2 | m | 1.40 | 1.24 |
| 1956 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 2×0.5 mm2 | m | 1.52 | 1.34 |
| 1957 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×0.75 mm2 | m | 2.19 | 1.94 |
| 1958 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×1 mm2 | m | 2.78 | 2.46 |
| 1959 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×1.5 mm2 | m | 4.07 | 3.60 |
| 1960 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×2.5 mm2 | m | 6.29 | 5.57 |
| 1961 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×4 mm2 | m | 9.47 | 8.38 |
| 1962 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 2×6 mm2 | m | 13.75 | 12.17 |
| 1963 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.2 mm2 | m | 1.14 | 1.01 |
| 1964 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.3 mm2 | m | 1.46 | 1.30 |
| 1965 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.4 mm2 | m | 1.90 | 1.68 |
| 1966 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 3×0.5 mm2 | m | 2.10 | 1.86 |
| 1967 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×0.75 mm2 | m | 2.97 | 2.62 |
| 1968 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×1 mm2 | m | 3.52 | 3.12 |
| 1969 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×1.5 mm2 | m | 5.62 | 4.97 |
| 1970 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×2.5 mm2 | m | 8.59 | 7.60 |
| 1971 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×4 mm2 | m | 12.81 | 11.34 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 1972 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 3×6 mm2 | m | 18.57 | 16.44 |
| 1973 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.2 mm2 | m | 1.40 | 1.24 |
| 1974 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.3 mm2 | m | 1.84 | 1.63 |
| 1975 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.4 mm2 | m | 2.32 | 2.05 |
| 1976 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 4×0.5 mm2 | m | 2.59 | 2.29 |
| 1977 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×0.75 mm2 | m | 3.72 | 3.29 |
| 1978 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×1 mm2 | m | 4.70 | 4.16 |
| 1979 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×1.5 mm2 | m | 6.72 | 5.95 |
| 1980 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×2.5 mm2 | m | 10.70 | 9.47 |
| 1981 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×4 mm2 | m | 16.09 | 14.23 |
| 1982 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 4×6 mm2 | m | 23.39 | 20.70 |
| 1983 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.2 mm2 | m | 1.64 | 1.46 |
| 1984 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.3 mm2 | m | 2.20 | 1.95 |
| 1985 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.4 mm2 | m | 2.88 | 2.54 |
| 1986 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 5×0.5 mm2 | m | 3.13 | 2.77 |
| 1987 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×0.75 mm2 | m | 4.44 | 3.93 |
| 1988 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×1 mm2 | m | 5.65 | 5.00 |
| 1989 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×1.5 mm2 | m | 8.20 | 7.25 |
| 1990 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×2.5 mm2 | m | 12.87 | 11.39 |
| 1991 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×4 mm2 | m | 19.40 | 17.17 |
| 1992 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 5×6 mm2 | m | 28.18 | 24.94 |
| 1993 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.2 mm2 | m | 1.97 | 1.74 |
| 1994 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.3 mm2 | m | 2.50 | 2.21 |
| 1995 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.4 mm2 | m | 3.37 | 2.98 |
| 1996 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 6×0.5 mm2 | m | 3.68 | 3.25 |
| 1997 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×0.75 mm2 | m | 5.21 | 4.61 |
| 1998 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×1 mm2 | m | 6.61 | 5.85 |
| 1999 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×1.5 mm2 | m | 9.54 | 8.45 |
| 2000 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×2.5 mm2 | m | 15.04 | 13.31 |
| 2001 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×4 mm2 | m | 22.72 | 20.10 |
| 2002 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 6×6 mm2 | m | 32.99 | 29.19 |
| 2003 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.2 mm2 | m | 2.19 | 1.94 |
| 2004 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.3 mm2 | m | 2.80 | 2.48 |
| 2005 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.4 mm2 | m | 3.86 | 3.42 |
| 2006 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 7×0.5 mm2 | m | 4.21 | 3.72 |
| 2007 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×0.75 mm2 | m | 6.01 | 5.32 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2008 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×1 mm2 | m | 7.58 | 6.70 |
| 2009 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×1.5 mm2 | m | 10.97 | 9.71 |
| 2010 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×2.5 mm2 | m | 17.28 | 15.29 |
| 2011 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×4 mm2 | m | 26.02 | 23.03 |
| 2012 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 7×6 mm2 | m | 37.80 | 33.46 |
| 2013 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.2 mm2 | m | 2.53 | 2.23 |
| 2014 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.3 mm2 | m | 3.22 | 2.85 |
| 2015 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.4 mm2 | m | 4.34 | 3.84 |
| 2016 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 8×0.5 mm2 | m | 4.75 | 4.21 |
| 2017 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×0.75 mm2 | m | 6.72 | 5.95 |
| 2018 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×1 mm2 | m | 8.53 | 7.55 |
| 2019 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×1.5 mm2 | m | 12.36 | 10.93 |
| 2020 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×2.5 mm2 | m | 19.47 | 17.23 |
| 2021 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×4 mm2 | m | 29.31 | 25.94 |
| 2022 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 8×6 mm2 | m | 42.60 | 37.70 |
| 2023 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.2 mm2 | m | 2.78 | 2.46 |
| 2024 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.3 mm2 | m | 3.52 | 3.12 |
| 2025 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.4 mm2 | m | 4.84 | 4.29 |
| 2026 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 9×0.5 mm2 | m | 5.27 | 4.66 |
| 2027 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×0.75 mm2 | m | 7.50 | 6.64 |
| 2028 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×1 mm2 | m | 9.49 | 8.40 |
| 2029 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×1.5 mm2 | m | 13.75 | 12.17 |
| 2030 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×2.5 mm2 | m | 21.65 | 19.16 |
| 2031 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×4 mm2 | m | 32.65 | 28.89 |
| 2032 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 9×6 mm2 | m | 47.39 | 41.94 |
| 2033 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.2 mm2 | m | 3.11 | 2.75 |
| 2034 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.3 mm2 | m | 4.11 | 3.63 |
| 2035 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.4 mm2 | m | 5.31 | 4.70 |
| 2036 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/300V 10×0.5 mm2 | m | 5.79 | 5.12 |
| 2037 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×0.75 mm2 | m | 8.26 | 7.31 |
| 2038 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×1 mm2 | m | 10.45 | 9.25 |
| 2039 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×1.5 mm2 | m | 15.09 | 13.35 |
| 2040 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×2.5 mm2 | m | 23.87 | 21.12 |
| 2041 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×4 mm2 | m | 35.95 | 31.82 |
| 2042 | 铜芯聚氯乙烯护套软线 | RVV-300/500V 10×6 mm2 | m | 52.23 | 46.22 |
| 2043 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.0 mm2 | 百米 | 110.64 | 89.20 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2044 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.5 mm2 | 百米 | 154.43 | 124.51 |
| 2045 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×2.5 mm2 | 百米 | 213.21 | 171.90 |
| 2046 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×4 mm2 | 百米 | 338.83 | 273.19 |
| 2047 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×6 mm2 | 百米 | 515.16 | 415.35 |
| 2048 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 10 mm2 | 百米 | 851.68 | 686.68 |
| 2049 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 16 mm2 | 百米 | 1343.79 | 1083.45 |
| 2050 | 低烟无卤交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×25 mm2 | 百米 | 2142.46 | 1727.39 |
| 2051 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.0 mm2 | 百米 | 137.15 | 110.58 |
| 2052 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 1.5 mm2 | 百米 | 184.40 | 148.67 |
| 2053 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×2.5 mm2 | 百米 | 253.55 | 204.42 |
| 2054 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×4 mm2 | 百米 | 412.59 | 332.65 |
| 2055 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×6 mm2 | 百米 | 630.41 | 508.27 |
| 2056 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 10 mm2 | 百米 | 1041.84 | 840.00 |
| 2057 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501× 16 mm2 | 百米 | 1643.44 | 1325.04 |
| 2058 | 低烟无卤耐火交联聚乙烯绝缘电线 | WDZB-BYJ-450/7501×25 mm2 | 百米 | 2620.74 | 2113.01 |
| 2059 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×2.5 mm2 | m | 9.39 | 8.31 |
| 2060 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4 mm2 | m | 13.50 | 11.95 |
| 2061 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6 mm2 | m | 18.61 | 16.47 |
| 2062 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10 mm2 | m | 27.94 | 24.73 |
| 2063 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16 mm2 | m | 41.92 | 37.10 |
| 2064 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25 mm2 | m | 61.47 | 54.40 |
| 2065 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35 mm2 | m | 83.50 | 73.90 |
| 2066 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50 mm2 | m | 109.39 | 96.81 |
| 2067 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70 mm2 | m | 161.74 | 143.13 |
| 2068 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95 mm2 | m | 213.23 | 188.70 |
| 2069 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120 mm2 | m | 266.39 | 235.74 |
| 2070 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150 mm2 | m | 324.40 | 287.08 |
| 2071 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185 mm2 | m | 404.36 | 357.84 |
| 2072 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240 mm2 | m | 528.45 | 467.65 |
| 2073 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4+1×2.5 mm2 | m | 15.77 | 13.96 |
| 2074 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6+1×4 mm2 | m | 22.27 | 19.71 |
| 2075 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10+1×6 mm2 | m | 32.99 | 29.20 |
| 2076 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16+1× 10 mm2 | m | 50.30 | 44.51 |
| 2077 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25+1× 16 mm2 | m | 73.59 | 65.13 |
| 2078 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35+1× 16 mm2 | m | 95.41 | 84.44 |
| 2079 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50+1×25 mm2 | m | 131.01 | 115.94 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2080 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70+1×35 mm2 | m | 186.88 | 165.38 |
| 2081 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95+1×50 mm2 | m | 245.81 | 217.53 |
| 2082 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120+1×70 mm2 | m | 314.12 | 277.98 |
| 2083 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150+1×70 mm2 | m | 370.95 | 328.27 |
| 2084 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185+1×95 mm2 | m | 467.91 | 414.08 |
| 2085 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240+1× 120 mm2 | m | 607.84 | 537.91 |
| 2086 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×4+2×2.5 mm2 | m | 18.13 | 16.04 |
| 2087 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×6+2×4 mm2 | m | 25.94 | 22.96 |
| 2088 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×10+2×6 mm2 | m | 38.08 | 33.70 |
| 2089 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×16+2×10 mm2 | m | 58.60 | 51.86 |
| 2090 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×25+2×16 mm2 | m | 86.33 | 76.39 |
| 2091 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×35+2×16 mm2 | m | 108.32 | 95.86 |
| 2092 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×50+2×25 mm2 | m | 150.37 | 133.07 |
| 2093 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×70+2×35 mm2 | m | 213.54 | 188.98 |
| 2094 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×95+2×50 mm2 | m | 280.77 | 248.47 |
| 2095 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×120+2×70 mm2 | m | 364.82 | 322.85 |
| 2096 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×150+2×70 mm2 | m | 421.18 | 372.73 |
| 2097 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×185+2×95 mm2 | m | 536.13 | 474.45 |
| 2098 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 3×240+2×120 mm2 | m | 693.36 | 613.59 |
| 2099 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×2.5 mm2 | m | 12.80 | 11.33 |
| 2100 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×4 mm2 | m | 18.41 | 16.29 |
| 2101 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×6 mm2 | m | 25.37 | 22.45 |
| 2102 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×10 mm2 | m | 38.11 | 33.73 |
| 2103 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×16 mm2 | m | 57.17 | 50.60 |
| 2104 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×25 mm2 | m | 85.11 | 75.32 |
| 2105 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×35 mm2 | m | 113.87 | 100.77 |
| 2106 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×50 mm2 | m | 149.17 | 132.01 |
| 2107 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×70 mm2 | m | 220.57 | 195.19 |
| 2108 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×95 mm2 | m | 290.78 | 257.33 |
| 2109 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×120 mm2 | m | 363.28 | 321.48 |
| 2110 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×150 mm2 | m | 442.37 | 391.48 |
| 2111 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×185 mm2 | m | 551.41 | 487.97 |
| 2112 | 铜芯塑力电缆 | VV22 0.6/1kv 4×240 mm2 | m | 720.64 | 637.73 |
| 2113 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 8.65 | 7.66 |
| 2114 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 12.71 | 11.25 |
| 2115 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 17.77 | 15.73 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2116 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 27.66 | 24.48 |
| 2117 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 42.37 | 37.50 |
| 2118 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 63.41 | 56.12 |
| 2119 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 86.79 | 76.80 |
| 2120 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 114.06 | 100.94 |
| 2121 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 166.15 | 147.04 |
| 2122 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 219.90 | 194.60 |
| 2123 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 276.06 | 244.30 |
| 2124 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 337.30 | 298.50 |
| 2125 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 421.79 | 373.26 |
| 2126 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 553.16 | 489.52 |
| 2127 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×4+1×2.5 mm2 | m | 15.77 | 13.96 |
| 2128 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×6+1×4 mm2 | m | 22.95 | 20.31 |
| 2129 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×10+1×6 mm2 | m | 32.96 | 29.17 |
| 2130 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×16+1× 10 mm2 | m | 51.20 | 45.31 |
| 2131 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×25+1× 16 mm2 | m | 77.69 | 68.75 |
| 2132 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×35+1× 16 mm2 | m | 101.82 | 90.10 |
| 2133 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×50+1×25 mm2 | m | 145.37 | 128.64 |
| 2134 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×70+1×35 mm2 | m | 201.87 | 178.64 |
| 2135 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×95+1×50 mm2 | m | 273.67 | 242.18 |
| 2136 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×120+1×70 mm2 | m | 349.59 | 309.37 |
| 2137 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×150+1×70 mm2 | m | 422.57 | 373.95 |
| 2138 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×185+1×95 mm2 | m | 527.33 | 466.66 |
| 2139 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×240+1× 120 mm2 | m | 674.46 | 596.87 |
| 2140 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×4+2×2.5 mm2 | m | 19.07 | 16.87 |
| 2141 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×6+2×4 mm2 | m | 27.07 | 23.96 |
| 2142 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×10+2×6 mm2 | m | 38.61 | 34.17 |
| 2143 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×16+2×10 mm2 | m | 59.32 | 52.50 |
| 2144 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×25+2×16 mm2 | m | 90.63 | 80.21 |
| 2145 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×35+2×16 mm2 | m | 114.88 | 101.67 |
| 2146 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×50+2×25 mm2 | m | 165.97 | 146.87 |
| 2147 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×70+2×35 mm2 | m | 231.29 | 204.68 |
| 2148 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×95+2×50 mm2 | m | 315.45 | 279.16 |
| 2149 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×120+2×70 mm2 | m | 408.44 | 361.45 |
| 2150 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×150+2×70 mm2 | m | 482.60 | 427.08 |
| 2151 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×185+2×95 mm2 | m | 606.19 | 536.45 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2152 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1kv 3×240+2×120 mm2 | m | 782.75 | 692.70 |
| 2153 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×2.5 mm2 | m | 9.50 | 8.41 |
| 2154 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×4 mm2 | m | 14.28 | 12.64 |
| 2155 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×6 mm2 | m | 20.45 | 18.10 |
| 2156 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×10 mm2 | m | 31.76 | 28.10 |
| 2157 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×16 mm2 | m | 48.85 | 43.23 |
| 2158 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×25 mm2 | m | 72.99 | 64.59 |
| 2159 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×35 mm2 | m | 99.89 | 88.40 |
| 2160 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×50 mm2 | m | 131.28 | 116.18 |
| 2161 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×70 mm2 | m | 191.24 | 169.24 |
| 2162 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×95 mm2 | m | 253.09 | 223.98 |
| 2163 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×120 mm2 | m | 317.74 | 281.19 |
| 2164 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×150 mm2 | m | 388.22 | 343.55 |
| 2165 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×185 mm2 | m | 485.46 | 429.61 |
| 2166 | 铜芯塑力电缆 | VV0.6/1KV 4×240 mm2 | m | 636.65 | 563.41 |
| 2167 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 5.16 | 4.57 |
| 2168 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 5.92 | 5.24 |
| 2169 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 7.62 | 6.74 |
| 2170 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 9.49 | 8.40 |
| 2171 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 9.91 | 8.77 |
| 2172 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 12.08 | 10.69 |
| 2173 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 15.35 | 13.58 |
| 2174 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 24.03 | 21.26 |
| 2175 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 30.37 | 26.88 |
| 2176 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 35.73 | 31.62 |
| 2177 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 40.97 | 36.25 |
| 2178 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 49.70 | 43.98 |
| 2179 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 62.39 | 55.22 |
| 2180 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 5.92 | 5.24 |
| 2181 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 6.93 | 6.14 |
| 2182 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 9.11 | 8.06 |
| 2183 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 11.58 | 10.25 |
| 2184 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 13.38 | 11.84 |
| 2185 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 16.44 | 14.55 |
| 2186 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 21.30 | 18.85 |
| 2187 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 32.58 | 28.83 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2188 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 41.82 | 37.01 |
| 2189 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 49.54 | 43.84 |
| 2190 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 57.06 | 50.50 |
| 2191 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 69.52 | 61.53 |
| 2192 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 87.75 | 77.65 |
| 2193 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 6.47 | 5.73 |
| 2194 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 7.84 | 6.94 |
| 2195 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 10.11 | 8.95 |
| 2196 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 13.16 | 11.64 |
| 2197 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 15.85 | 14.02 |
| 2198 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 18.93 | 16.76 |
| 2199 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 29.32 | 25.95 |
| 2200 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 37.60 | 33.28 |
| 2201 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 48.32 | 42.76 |
| 2202 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 58.27 | 51.57 |
| 2203 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 65.30 | 57.78 |
| 2204 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×185+1×90 mm2 | m | 80.46 | 71.20 |
| 2205 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 100.86 | 89.26 |
| 2206 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 7.16 | 6.33 |
| 2207 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 8.84 | 7.82 |
| 2208 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 11.30 | 10.00 |
| 2209 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 14.92 | 13.20 |
| 2210 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 18.33 | 16.22 |
| 2211 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 21.61 | 19.13 |
| 2212 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 33.30 | 29.47 |
| 2213 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 42.82 | 37.89 |
| 2214 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 55.13 | 48.79 |
| 2215 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 66.61 | 58.95 |
| 2216 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 73.99 | 65.48 |
| 2217 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 92.03 | 81.44 |
| 2218 | 铝芯塑力电缆 | VLV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 114.82 | 101.61 |
| 2219 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 2.23 | 1.98 |
| 2220 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 2.84 | 2.51 |
| 2221 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 3.43 | 3.03 |
| 2222 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 4.74 | 4.19 |
| 2223 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 6.26 | 5.54 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2224 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 7.71 | 6.82 |
| 2225 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 9.68 | 8.56 |
| 2226 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 12.63 | 11.18 |
| 2227 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 17.00 | 15.05 |
| 2228 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 22.44 | 19.86 |
| 2229 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 27.15 | 24.03 |
| 2230 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 32.14 | 28.44 |
| 2231 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 39.76 | 35.18 |
| 2232 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 50.98 | 45.12 |
| 2233 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 2.72 | 2.41 |
| 2234 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 3.53 | 3.13 |
| 2235 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 4.33 | 3.83 |
| 2236 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 6.04 | 5.34 |
| 2237 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 8.11 | 7.18 |
| 2238 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 10.75 | 9.52 |
| 2239 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 13.60 | 12.04 |
| 2240 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 17.88 | 15.83 |
| 2241 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 24.42 | 21.61 |
| 2242 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 32.31 | 28.60 |
| 2243 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 39.23 | 34.72 |
| 2244 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 46.18 | 40.87 |
| 2245 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 57.47 | 50.86 |
| 2246 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 74.20 | 65.66 |
| 2247 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 3.98 | 3.52 |
| 2248 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 5.08 | 4.50 |
| 2249 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 7.02 | 6.22 |
| 2250 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 9.55 | 8.45 |
| 2251 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 12.80 | 11.33 |
| 2252 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 15.65 | 13.85 |
| 2253 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 21.10 | 18.67 |
| 2254 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 28.40 | 25.13 |
| 2255 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 37.84 | 33.49 |
| 2256 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 46.82 | 41.44 |
| 2257 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 53.40 | 47.26 |
| 2258 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 67.19 | 59.46 |
| 2259 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×240+1m×120 mm2 | m | 86.03 | 76.13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2260 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 4.48 | 3.96 |
| 2261 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 5.84 | 5.17 |
| 2262 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 7.86 | 6.96 |
| 2263 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 10.94 | 9.68 |
| 2264 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 14.73 | 13.04 |
| 2265 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 17.63 | 15.60 |
| 2266 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 24.11 | 21.33 |
| 2267 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 32.56 | 28.82 |
| 2268 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 43.17 | 38.20 |
| 2269 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 54.50 | 48.23 |
| 2270 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 60.75 | 53.76 |
| 2271 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 77.15 | 68.28 |
| 2272 | 铝芯塑力电缆 | VLV0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 98.25 | 86.95 |
| 2273 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 8.92 | 7.89 |
| 2274 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 11.65 | 10.31 |
| 2275 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 14.20 | 12.57 |
| 2276 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 20.89 | 18.48 |
| 2277 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 30.74 | 27.21 |
| 2278 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 43.45 | 38.45 |
| 2279 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 58.72 | 51.97 |
| 2280 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 76.58 | 67.77 |
| 2281 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 113.85 | 100.75 |
| 2282 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 149.26 | 132.08 |
| 2283 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 186.04 | 164.64 |
| 2284 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 226.28 | 200.24 |
| 2285 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 281.75 | 249.34 |
| 2286 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 367.71 | 325.40 |
| 2287 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 9.48 | 8.39 |
| 2288 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 13.53 | 11.97 |
| 2289 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 18.55 | 16.42 |
| 2290 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 27.76 | 24.57 |
| 2291 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 41.51 | 36.74 |
| 2292 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 60.67 | 53.69 |
| 2293 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 82.33 | 72.85 |
| 2294 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 107.81 | 95.40 |
| 2295 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 159.53 | 141.18 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2296 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 209.91 | 185.76 |
| 2297 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 262.15 | 231.99 |
| 2298 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 319.17 | 282.45 |
| 2299 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 397.78 | 352.02 |
| 2300 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 519.75 | 459.96 |
| 2301 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 16.86 | 14.92 |
| 2302 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 23.85 | 21.11 |
| 2303 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 33.28 | 29.45 |
| 2304 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 51.03 | 45.16 |
| 2305 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 76.55 | 67.75 |
| 2306 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 99.85 | 88.36 |
| 2307 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 140.90 | 124.69 |
| 2308 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 195.26 | 172.80 |
| 2309 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 266.27 | 235.64 |
| 2310 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 338.38 | 299.45 |
| 2311 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 408.28 | 361.31 |
| 2312 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 508.13 | 449.67 |
| 2313 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 649.03 | 574.36 |
| 2314 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 19.97 | 17.67 |
| 2315 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 27.18 | 24.05 |
| 2316 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 39.72 | 35.15 |
| 2317 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 59.69 | 52.82 |
| 2318 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 90.16 | 79.78 |
| 2319 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 113.16 | 100.15 |
| 2320 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 161.31 | 142.76 |
| 2321 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 223.44 | 197.74 |
| 2322 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 306.21 | 270.98 |
| 2323 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 393.86 | 348.55 |
| 2324 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 463.75 | 410.40 |
| 2325 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 583.57 | 516.44 |
| 2326 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 749.99 | 663.71 |
| 2327 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 6.40 | 5.67 |
| 2328 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 9.39 | 8.31 |
| 2329 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 12.20 | 10.80 |
| 2330 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 18.87 | 16.70 |
| 2331 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 28.69 | 25.39 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2332 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 41.78 | 36.98 |
| 2333 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 56.98 | 50.42 |
| 2334 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 74.74 | 66.14 |
| 2335 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 108.50 | 96.02 |
| 2336 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 143.47 | 126.97 |
| 2337 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 179.95 | 159.25 |
| 2338 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 220.04 | 194.72 |
| 2339 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 274.84 | 243.22 |
| 2340 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 360.00 | 318.58 |
| 2341 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 8.15 | 7.22 |
| 2342 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 11.98 | 10.60 |
| 2343 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 16.75 | 14.83 |
| 2344 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 26.07 | 23.07 |
| 2345 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 39.94 | 35.35 |
| 2346 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 59.60 | 52.74 |
| 2347 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 81.47 | 72.09 |
| 2348 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 106.99 | 94.68 |
| 2349 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 155.78 | 137.86 |
| 2350 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 206.09 | 182.38 |
| 2351 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 258.64 | 228.89 |
| 2352 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 315.98 | 279.62 |
| 2353 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 395.07 | 349.62 |
| 2354 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 518.04 | 458.45 |
| 2355 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 14.87 | 13.16 |
| 2356 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 21.63 | 19.15 |
| 2357 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 31.06 | 27.49 |
| 2358 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 48.26 | 42.71 |
| 2359 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 73.22 | 64.80 |
| 2360 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 95.97 | 84.93 |
| 2361 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 137.02 | 121.25 |
| 2362 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 190.27 | 168.38 |
| 2363 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 257.95 | 228.27 |
| 2364 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 329.51 | 291.60 |
| 2365 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 398.29 | 352.47 |
| 2366 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185+1×90 mm2 | m | 497.03 | 439.85 |
| 2367 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 635.72 | 562.58 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2368 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 17.97 | 15.91 |
| 2369 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 25.52 | 22.58 |
| 2370 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 36.39 | 32.20 |
| 2371 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 55.92 | 49.48 |
| 2372 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 85.43 | 75.60 |
| 2373 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 108.28 | 95.83 |
| 2374 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 156.43 | 138.44 |
| 2375 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 218.01 | 192.93 |
| 2376 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 297.33 | 263.13 |
| 2377 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 384.98 | 340.69 |
| 2378 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 454.88 | 402.54 |
| 2379 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 571.37 | 505.64 |
| 2380 | 阻燃铜芯塑力电缆 | ZRVV0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 737.79 | 652.91 |
| 2381 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 5.26 | 4.66 |
| 2382 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 6.04 | 5.35 |
| 2383 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 7.77 | 6.87 |
| 2384 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 9.68 | 8.57 |
| 2385 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 10.11 | 8.95 |
| 2386 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 12.32 | 10.90 |
| 2387 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 15.66 | 13.85 |
| 2388 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 24.51 | 21.69 |
| 2389 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 30.98 | 27.41 |
| 2390 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 36.44 | 32.25 |
| 2391 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 41.79 | 36.98 |
| 2392 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 50.69 | 44.86 |
| 2393 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 63.64 | 56.32 |
| 2394 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 6.04 | 5.35 |
| 2395 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 7.07 | 6.26 |
| 2396 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 9.29 | 8.23 |
| 2397 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 11.81 | 10.45 |
| 2398 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 13.65 | 12.08 |
| 2399 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 16.77 | 14.84 |
| 2400 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 21.72 | 19.22 |
| 2401 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 33.23 | 29.40 |
| 2402 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 42.66 | 37.75 |
| 2403 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 50.53 | 44.72 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2404 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 58.20 | 51.51 |
| 2405 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 70.91 | 62.76 |
| 2406 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 89.50 | 79.21 |
| 2407 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 6.60 | 5.84 |
| 2408 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 8.00 | 7.08 |
| 2409 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 10.31 | 9.13 |
| 2410 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 13.42 | 11.88 |
| 2411 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 16.16 | 14.31 |
| 2412 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 19.31 | 17.09 |
| 2413 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 29.91 | 26.47 |
| 2414 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 38.36 | 33.94 |
| 2415 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 49.28 | 43.61 |
| 2416 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 59.44 | 52.60 |
| 2417 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 66.60 | 58.94 |
| 2418 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 82.07 | 72.63 |
| 2419 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 102.88 | 91.05 |
| 2420 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 7.30 | 6.46 |
| 2421 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 9.01 | 7.98 |
| 2422 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 11.53 | 10.20 |
| 2423 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 15.21 | 13.46 |
| 2424 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 18.70 | 16.55 |
| 2425 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 22.04 | 19.51 |
| 2426 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 33.96 | 30.06 |
| 2427 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 43.67 | 38.65 |
| 2428 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 56.24 | 49.77 |
| 2429 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 67.94 | 60.12 |
| 2430 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 75.47 | 66.79 |
| 2431 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 93.87 | 83.07 |
| 2432 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV22 0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 117.12 | 103.64 |
| 2433 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×2.5 mm2 | m | 2.28 | 2.01 |
| 2434 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×4 mm2 | m | 2.89 | 2.56 |
| 2435 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×6 mm2 | m | 3.50 | 3.09 |
| 2436 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×10 mm2 | m | 4.83 | 4.28 |
| 2437 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×16 mm2 | m | 6.39 | 5.65 |
| 2438 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×25 mm2 | m | 7.86 | 6.96 |
| 2439 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×35 mm2 | m | 9.87 | 8.73 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2440 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×50 mm2 | m | 12.88 | 11.40 |
| 2441 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×70 mm2 | m | 17.34 | 15.35 |
| 2442 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×95 mm2 | m | 22.89 | 20.25 |
| 2443 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×120 mm2 | m | 27.70 | 24.51 |
| 2444 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×150 mm2 | m | 32.79 | 29.01 |
| 2445 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×185 mm2 | m | 40.55 | 35.89 |
| 2446 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 2×240 mm2 | m | 52.00 | 46.02 |
| 2447 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×2.5 mm2 | m | 2.77 | 2.45 |
| 2448 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×4 mm2 | m | 3.60 | 3.19 |
| 2449 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×6 mm2 | m | 4.42 | 3.91 |
| 2450 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×10 mm2 | m | 6.16 | 5.45 |
| 2451 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×16 mm2 | m | 8.28 | 7.32 |
| 2452 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×25 mm2 | m | 10.97 | 9.71 |
| 2453 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×35 mm2 | m | 13.87 | 12.28 |
| 2454 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×50 mm2 | m | 18.24 | 16.14 |
| 2455 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×70 mm2 | m | 24.91 | 22.04 |
| 2456 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×95 mm2 | m | 32.96 | 29.17 |
| 2457 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×120 mm2 | m | 40.02 | 35.41 |
| 2458 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×150 mm2 | m | 47.10 | 41.68 |
| 2459 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×185 mm2 | m | 58.62 | 51.88 |
| 2460 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×240 mm2 | m | 75.68 | 66.98 |
| 2461 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×4+1×2.5 mm2 | m | 4.06 | 3.59 |
| 2462 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×6+1×4 mm2 | m | 5.18 | 4.59 |
| 2463 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×10+1×6 mm2 | m | 7.17 | 6.34 |
| 2464 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×16+1× 10 mm2 | m | 9.74 | 8.62 |
| 2465 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×25+1× 16 mm2 | m | 13.06 | 11.56 |
| 2466 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×35+1× 16 mm2 | m | 15.96 | 14.13 |
| 2467 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×50+1×25 mm2 | m | 21.52 | 19.05 |
| 2468 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×70+1×35 mm2 | m | 28.97 | 25.64 |
| 2469 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×95+1×50 mm2 | m | 38.60 | 34.16 |
| 2470 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×120+1×70 mm2 | m | 47.76 | 42.26 |
| 2471 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×150+1×70 mm2 | m | 54.47 | 48.20 |
| 2472 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×185+1×95 mm2 | m | 68.53 | 60.65 |
| 2473 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×240+1× 120 mm2 | m | 87.75 | 77.65 |
| 2474 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×4+2×2.5 mm2 | m | 4.57 | 4.04 |
| 2475 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×6+2×4 mm2 | m | 5.96 | 5.27 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 2024年4 季度 含 税单价 | 2024年4 季度 不 含税单价 |
| 2476 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×10+2×6 mm2 | m | 8.02 | 7.10 |
| 2477 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×16+2×10 mm2 | m | 11.16 | 9.87 |
| 2478 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×25+2×16 mm2 | m | 15.03 | 13.30 |
| 2479 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×35+2×16 mm2 | m | 17.99 | 15.92 |
| 2480 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×50+2×25 mm2 | m | 24.59 | 21.76 |
| 2481 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×70+2×35 mm2 | m | 33.21 | 29.39 |
| 2482 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×95+2×50 mm2 | m | 44.03 | 38.97 |
| 2483 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×120+2×70 mm2 | m | 55.59 | 49.20 |
| 2484 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×150+2×70 mm2 | m | 61.97 | 54.84 |
| 2485 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×185+2×95 mm2 | m | 78.70 | 69.64 |
| 2486 | 阻燃铝芯塑力电缆 | ZRVLV0.6/1KV 3×240+2×120 mm2 | m | 100.22 | 88.69 |
| 2487 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×2.5 mm | m | 4.10 | 3.63 |
| 2488 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×4 mm | m | 4.91 | 4.35 |
| 2489 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×6 mm | m | 6.39 | 5.65 |
| 2490 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 10 mm2 | m | 10.14 | 8.97 |
| 2491 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 16 mm2 | m | 15.62 | 13.83 |
| 2492 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×25 mm2 | m | 24.01 | 21.25 |
| 2493 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×35 mm2 | m | 32.86 | 29.08 |
| 2494 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×50 mm2 | m | 43.09 | 38.13 |
| 2495 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×70 mm2 | m | 61.77 | 54.67 |
| 2496 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×95 mm2 | m | 82.90 | 73.36 |
| 2497 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 120 mm2 | m | 104.41 | 92.40 |
| 2498 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 150 mm2 | m | 127.15 | 112.52 |
| 2499 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 × 185 mm2 | m | 159.20 | 140.89 |
| 2500 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 1 ×240 mm2 | m | 208.65 | 184.65 |
| 2501 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×2.5 mm | m | 9.17 | 8.12 |
| 2502 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×4 mm2 | m | 12.29 | 10.88 |
| 2503 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×6 mm2 | m | 17.72 | 15.68 |
| 2504 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×10 mm2 | m | 27.63 | 24.45 |
| 2505 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×16 mm2 | m | 42.64 | 37.73 |
| 2506 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×25 mm2 | m | 63.93 | 56.58 |
| 2507 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×35 mm2 | m | 87.59 | 77.52 |
| 2508 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×50 mm2 | m | 114.93 | 101.71 |
| 2509 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×70 mm2 | m | 167.83 | 148.53 |
| 2510 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×95 mm2 | m | 221.50 | 196.02 |
| 2511 | 交联聚乙烯铜芯电缆 | YJV/YJY 3×120 mm2 | m | 278.76 | 246.69 |