

# 安徽省黄山市建设工程材料价格基本清单信息

## 2024 年 1 月

说明：

1. 本价格信息依据《安徽省建设工程造价管理条例》《安徽省建设工程材料市场价格信息发布管理暂行办法》(建标〔2019〕45号)《关于发布〈安徽省建设工程材料市场价格信息发布基本清单〉的通知》(造价〔2020〕7号)等相关法律法规、政策性文件采集发布。

2. 本价格信息按合格原则、正常成交原则、近期原则采集,遇价格波动频繁时相应增加采集次数。有关各方在参考使用时应充分考虑动态涨跌因素,防范价格风险。

3. 当建设工程材料的规格型号及特征、执行标准与本价格信息完全一致时方可采用本价格信息。

4. 本价格信息是编制与审核最高投标限价的依据,对于企业投标报价与工程结算仅供有关各方参考。如有关各方约定工程结算采用本价格信息,应当充分考虑市场环境和生产要素价格变化的影响,在招标文件、施工合同中明确约定各方承担风险的内容、范围以及超出约定内容、范围的调整办法。

5. 本价格信息配合现行计价依据使用,不应作为签订建设工程材料商业购销合同的依据。

6. 本价格信息预拌混凝土、沥青混凝土、水泥稳定级配碎石均含运距 10 公里范围内的运输费,运距超过 10 公里的每公里加 2 元。预拌混凝土不含特殊外加剂费用,需要时另计。沥青混凝土、水泥稳定级配碎石均为压实方,不含摊铺费。

7. 本价格信息成品门窗含除门锁、闭门器、顺序器外的五金配件,不含安装费。

8. 本价格信息除另有注明外,均含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费。

9. 本价格信息所列建材均为质量符合国家标准或行业标准、地方标准的合格产品。

10. 本价格信息执行《安徽省建设工程材料市场价格信息发布基本清单》2021 版。

11. 本价格信息由黄山市建设工程造价管理站负责解释。

| 序号                      | 材料编码         | 材料名称  | 规格型号及特征              | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|-------------------------|--------------|-------|----------------------|----------------|--------|--------|
| <b>(一) 砼、砂浆及其它配合比材料</b> |              |       |                      |                |        |        |
| 1                       | 8021A01B51BV | 预拌混凝土 | C15 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 475.73 | 490.00 |
| 2                       | 8021A01B55BV | 预拌混凝土 | C20 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 492.23 | 507.00 |
| 3                       | 8021A01B59BV | 预拌混凝土 | C25 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 505.83 | 521.00 |
| 4                       | 8021A01B52BV | 预拌混凝土 | C30 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 512.62 | 528.00 |
| 5                       | 8021A01B65BV | 预拌混凝土 | C35 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 532.04 | 548.00 |
| 6                       | 8021A01B67BV | 预拌混凝土 | C40 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 550.49 | 567.00 |
| 7                       | 8021A01B68BV | 预拌混凝土 | C45 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 577.67 | 595.00 |
| 8                       | 8021A01B49BV | 预拌混凝土 | C50 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 609.71 | 628.00 |
| 9                       | 8021A01B47BV | 预拌混凝土 | C55 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 643.69 | 663.00 |
| 10                      | 8021A01B45BV | 预拌混凝土 | C60 GB/T 14902 (泵送)  | m <sup>3</sup> | 679.61 | 700.00 |
| 11                      | 8021A01B53BV | 预拌混凝土 | C15 GB/T 14902 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 451.46 | 465.00 |
| 12                      | 8021A01B57BV | 预拌混凝土 | C20 GB/T 14902 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 467.96 | 482.00 |
| 13                      | 8021A01B61BV | 预拌混凝土 | C25 GB/T 14902 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 481.55 | 496.00 |
| 14                      | 8021A01B62BV | 预拌混凝土 | C30 GB/T 14902 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 488.35 | 503.00 |

| 序号 | 材料编码         | 材料名称     | 规格型号及特征                          | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|--------------|----------|----------------------------------|----------------|--------|--------|
| 15 | 8021A01B63BV | 预拌混凝土    | C35 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 507.77 | 523.00 |
| 16 | 8021A01B69BV | 预拌混凝土    | C40 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 526.21 | 542.00 |
| 17 | 8021A01B93BV | 预拌混凝土    | C45 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 553.40 | 570.00 |
| 18 | 8021A01B95BV | 预拌混凝土    | C50 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 585.44 | 603.00 |
| 19 | 8021A01B97BV | 预拌混凝土    | C55 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 619.42 | 638.00 |
| 20 | 8021A01B98BV | 预拌混凝土    | C60 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 655.34 | 675.00 |
| 21 | 8021A01B70BV | 细石混凝土    | C20 GB/T 14902 (泵送)              | m <sup>3</sup> | 495.15 | 510.00 |
| 22 | 8021A01B71BV | 细石混凝土    | C25 GB/T 14902 (泵送)              | m <sup>3</sup> | 508.74 | 524.00 |
| 23 | 8021A01B72BV | 细石混凝土    | C30 GB/T 14902 (泵送)              | m <sup>3</sup> | 515.53 | 531.00 |
| 24 | 8021A01B73BV | 细石混凝土    | C20 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 470.87 | 485.00 |
| 25 | 8021A01B74BV | 细石混凝土    | C25 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 484.47 | 499.00 |
| 26 | 8021A01B75BV | 细石混凝土    | C30 GB/T 14902 (非泵送)             | m <sup>3</sup> | 491.26 | 506.00 |
| 27 | 8021A01B76BV | 抗渗混凝土    | C30 P6 GB/T 14902 (泵送)           | m <sup>3</sup> | 522.33 | 538.00 |
| 28 | 8021A01B77BV | 抗渗混凝土    | C35 P6 GB/T 14902 (泵送)           | m <sup>3</sup> | 541.75 | 558.00 |
| 29 | 8021A01B78BV | 抗渗混凝土    | C40 P6 GB/T 14902 (泵送)           | m <sup>3</sup> | 560.19 | 577.00 |
| 30 | 8021A01B79BV | 补偿收缩混凝土  | C30 P6 GB/T 14902-JGJ/T178 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 528.16 | 544.00 |
| 31 | 8021A01B80BV | 补偿收缩混凝土  | C35 P6 GB/T 14902-JGJ/T178 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 546.60 | 563.00 |
| 32 | 8021A01B81BV | 补偿收缩混凝土  | C40 P6 GB/T 14902-JGJ/T178 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 563.11 | 580.00 |
| 33 | 8021A01B82BV | 补偿收缩混凝土  | C45 P6 GB/T 14902-JGJ/T178 (非泵送) | m <sup>3</sup> | 580.58 | 598.00 |
| 34 | 8005A19B77BT | 干混砌筑砂浆   | DM M5 GB/T 25181                 | m <sup>3</sup> | 485.44 | 500.00 |
| 35 | 8005A19B78BV | 干混砌筑砂浆   | DM M7.5 GB/T 25181               | m <sup>3</sup> | 488.35 | 503.00 |
| 36 | 8005A19B61BT | 干混砌筑砂浆   | DM M10 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 497.09 | 512.00 |
| 37 | 8005A19B95BT | 干混砌筑砂浆   | DM M15 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 500.97 | 516.00 |
| 38 | 8005A19B96BT | 干混砌筑砂浆   | DM M20 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 520.39 | 536.00 |
| 39 | 8005A21B77BT | 干混抹灰砂浆   | DP M5 GB/T 25181                 | m <sup>3</sup> | 491.26 | 506.00 |
| 40 | 8005A19B79BV | 干混抹灰砂浆   | DP M7.5 GB/T 25181               | m <sup>3</sup> | 494.17 | 509.00 |
| 41 | 8005A21B61BT | 干混抹灰砂浆   | DP M10 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 497.09 | 512.00 |
| 42 | 8005A21B69BT | 干混抹灰砂浆   | DP M15 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 511.65 | 527.00 |
| 43 | 8005A19B97BT | 干混抹灰砂浆   | DP M20 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 520.39 | 536.00 |
| 44 | 8005A23B69BT | 干混地面砂浆   | DS M15 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 508.74 | 524.00 |
| 45 | 8005A23B71BT | 干混地面砂浆   | DS M20 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 520.39 | 536.00 |
| 46 | 8005A19B98BT | 干混地面砂浆   | DS M25 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 535.92 | 552.00 |
| 47 | 8005A19B83BV | 干混普通防水砂浆 | DW M15 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 526.21 | 542.00 |
| 48 | 8005A19B84BV | 干混普通防水砂浆 | DW M20 GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 537.86 | 554.00 |
| 49 | 8005A19B85BV | 干混界面砂浆   | DIT C GB/T 25181                 | m <sup>3</sup> | 458.41 | 518.00 |
| 50 | 8005A19B86BV | 干混界面砂浆   | DIT AC GB/T 25181                | m <sup>3</sup> | 493.81 | 558.00 |

| 序号                   | 材料编码            | 材料名称      | 规格型号及特征                   | 单位             | 除税价     | 含税价     |
|----------------------|-----------------|-----------|---------------------------|----------------|---------|---------|
| 51                   | 8001A19B87BV    | 聚合物水泥防水砂浆 | S I JC/T 984              | m <sup>3</sup> | 667.26  | 754.00  |
| 52                   | 8001A19B88BV    | 聚合物水泥防水砂浆 | S II JC/T 984             | m <sup>3</sup> | 738.05  | 834.00  |
| 53                   | 8001A19B89BV    | 聚合物水泥防水砂浆 | D I JC/T 984              | m <sup>3</sup> | 649.56  | 734.00  |
| 54                   | 8001A19B90BV    | 聚合物水泥防水砂浆 | D II JC/T 984             | m <sup>3</sup> | 684.96  | 774.00  |
| 55                   | 8001A19B91BV    | 粘结砂浆      | DB34/T 2418               | m <sup>3</sup> | 481.42  | 544.00  |
| 56                   | 8001A19B92BV    | 抹面砂浆      | DB34/T 2418               | m <sup>3</sup> | 467.26  | 528.00  |
| 57                   | 0023A51B01BV    | 胶粘剂       | DB34/T 1859               | kg             | 0.99    | 1.12    |
| 58                   | 8005A11B02BV    | 抹面胶浆      | DB34/T 1859               | kg             | 2.08    | 2.35    |
| 59                   | 0023A51B03BV    | 胶粘剂       | DB34/T 1949               | kg             | 0.88    | 1.00    |
| 60                   | 8005A11B04BV    | 抹面胶浆      | DB34/T 1949               | kg             | 2.14    | 2.42    |
| 61                   | 8025A01B31BV    | 沥青混凝土     | AC-10 CJJ 1               | m <sup>3</sup> | 902.65  | 1020.00 |
| 62                   | 8025A01B32BV    | 沥青混凝土     | AC-13 CJJ 1               | m <sup>3</sup> | 902.65  | 1020.00 |
| 63                   | 8025A01B33BV    | 沥青混凝土     | AC-13 CJJ 1 (玄武岩)         | m <sup>3</sup> | 1106.19 | 1250.00 |
| 64                   | 8025A01B34BV    | 沥青混凝土     | AC-16 CJJ 1               | m <sup>3</sup> | 800.88  | 905.00  |
| 65                   | 8025A01B35BV    | 沥青混凝土     | AC-20 CJJ 1               | m <sup>3</sup> | 792.04  | 895.00  |
| 66                   | 8025A01B36BV    | 沥青混凝土     | AC-25 CJJ 1               | m <sup>3</sup> | 737.17  | 833.00  |
| 67                   | 8025A01B37BV    | 改性沥青混凝土   | SBS AC-10 CJJ 1           | m <sup>3</sup> | 1075.22 | 1215.00 |
| 68                   | 8025A01B38BV    | 改性沥青混凝土   | SBS AC-13 CJJ 1           | m <sup>3</sup> | 1039.82 | 1175.00 |
| 69                   | 8025A01B39BV    | 改性沥青混凝土   | SBS AC-13 CJJ 1 (玄武岩)     | m <sup>3</sup> | 1190.27 | 1345.00 |
| 70                   | 8025A07B40BV    | 改性沥青混凝土   | SBS AC-16 CJJ 1           | m <sup>3</sup> | 920.35  | 1040.00 |
| 71                   | 8025A07B41BV    | 改性沥青混凝土   | SBS AC-20 CJJ 1           | m <sup>3</sup> | 893.81  | 1010.00 |
| 72                   | 0405A19B42BV    | 水泥稳定级配碎石  | 3% JTG-T-F20              | m <sup>3</sup> | 262.14  | 270.00  |
| 73                   | 0405A19B43BV    | 水泥稳定级配碎石  | 4% JTG-T-F20              | m <sup>3</sup> | 271.84  | 280.00  |
| 74                   | 0405A19B44BV    | 水泥稳定级配碎石  | 5% JTG-T-F20              | m <sup>3</sup> | 281.55  | 290.00  |
| <b>(二) 黑色及有色金属材料</b> |                 |           |                           |                |         |         |
| 1                    | 0101A15B01C01BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 6mm GB/T 1499.1  | t              | 3902.65 | 4410.00 |
| 2                    | 0101A15B02C01BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 8mm GB/T 1499.1  | t              | 3902.65 | 4410.00 |
| 3                    | 0101A15B03C01BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 10mm GB/T 1499.1 | t              | 3902.65 | 4410.00 |
| 4                    | 0101A15B53C55BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 12mm GB/T 1499.1 | t              | 3893.81 | 4400.00 |
| 5                    | 0101A15B67C55BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 14mm GB/T 1499.1 | t              | 3893.81 | 4400.00 |
| 6                    | 0101A15B51C55BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 16mm GB/T 1499.1 | t              | 3893.81 | 4400.00 |
| 7                    | 0101A15B55C55BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 18mm GB/T 1499.1 | t              | 3893.81 | 4400.00 |
| 8                    | 0101A15B57C55BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 20mm GB/T 1499.1 | t              | 3893.81 | 4400.00 |
| 9                    | 0101A15B58C55BT | 热轧光圆钢筋    | HPB300 φ 22mm GB/T 1499.1 | t              | 3893.81 | 4400.00 |
| 10                   | 0101A16B04C02BT | 热轧带肋钢筋    | HRB400 φ 6mm GB/T 1499.2  | t              | 4159.29 | 4700.00 |
| 11                   | 0101A16B05C02BT | 热轧带肋钢筋    | HRB400 φ 8mm GB/T 1499.2  | t              | 3938.05 | 4450.00 |

| 序号                        | 材料编码            | 材料名称    | 规格型号及特征                            | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|---------------------------|-----------------|---------|------------------------------------|----|---------|---------|
| 12                        | 0101A16B06C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 10mm GB/T 1499.2          | t  | 3938.05 | 4450.00 |
| 13                        | 0101A16B07C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 12mm GB/T 1499.2          | t  | 3823.01 | 4320.00 |
| 14                        | 0101A16B08C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 14mm GB/T 1499.2          | t  | 3823.01 | 4320.00 |
| 15                        | 0101A16B09C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 16mm GB/T 1499.2          | t  | 3778.76 | 4270.00 |
| 16                        | 0101A16B10C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 18mm GB/T 1499.2          | t  | 3778.76 | 4270.00 |
| 17                        | 0101A16B11C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 20mm GB/T 1499.2          | t  | 3778.76 | 4270.00 |
| 18                        | 0101A16B12C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 22mm GB/T 1499.2          | t  | 3778.76 | 4270.00 |
| 19                        | 0101A16B13C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 25mm GB/T 1499.2          | t  | 3778.76 | 4270.00 |
| 20                        | 0101A16B14C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 28mm GB/T 1499.2          | t  | 3884.96 | 4390.00 |
| 21                        | 0101A16B15C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400 φ 32mm GB/T 1499.2          | t  | 3884.96 | 4390.00 |
| 22                        | 0101A16B69C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 6mm GB/T 1499.2          | t  | 4230.09 | 4780.00 |
| 23                        | 0101A16B71C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 8mm GB/T 1499.2          | t  | 3964.60 | 4480.00 |
| 24                        | 0101A16B16C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 12mm GB/T 1499.2         | t  | 3831.86 | 4330.00 |
| 25                        | 0101A16B17C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 14mm GB/T 1499.2         | t  | 3831.86 | 4330.00 |
| 26                        | 0101A16B18C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 16mm GB/T 1499.2         | t  | 3796.46 | 4290.00 |
| 27                        | 0101A16B19C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 18mm GB/T 1499.2         | t  | 3796.46 | 4290.00 |
| 28                        | 0101A16B20C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 20mm GB/T 1499.2         | t  | 3796.46 | 4290.00 |
| 29                        | 0101A16B21C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 22mm GB/T 1499.2         | t  | 3796.46 | 4290.00 |
| 30                        | 0101A16B22C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 25mm GB/T 1499.2         | t  | 3796.46 | 4290.00 |
| 31                        | 0101A16B23C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 28mm GB/T 1499.2         | t  | 3911.50 | 4420.00 |
| 32                        | 0101A16B24C02BT | 热轧带肋钢筋  | HRB400E φ 32mm GB/T 1499.2         | t  | 3911.50 | 4420.00 |
| 33                        | 0103A03B27CB    | 镀锌钢丝    | (综合) SZ YB/T 5294                  | kg | 6.28    | 7.10    |
| <b>(三) 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品</b> |                 |         |                                    |    |         |         |
| 1                         | 0401A13B52BT    | 砌筑水泥    | M 32.5 GB 3183                     | t  | 340.71  | 385.00  |
| 2                         | 0401A13B53BT    | 普通硅酸盐水泥 | P·O 42.5 GB 175 (散装)               | t  | 389.38  | 440.00  |
| 3                         | 0401A13B54BT    | 普通硅酸盐水泥 | P·O 42.5 GB 175 (袋装)               | t  | 411.50  | 465.00  |
| 4                         | 0401A05B57BT    | 白色硅酸盐水泥 | P·W 32.5 GB 2015 (袋装)              | t  | 411.50  | 465.00  |
| 5                         | 0413A13B10AV    | 混凝土实心砖  | SCB 240 × 115 × 53 MU15 GB/T 21144 | 块  | 0.58    | 0.66    |
| 6                         | 0413A13B11AV    | 混凝土实心砖  | SCB 240 × 115 × 53 MU20 GB/T 21144 | 块  | 0.61    | 0.69    |
| 7                         | 0413A13B13AV    | 混凝土实心砖  | SCB 240 × 115 × 53 MU25 GB/T 21144 | 块  | 0.65    | 0.74    |
| 8                         | 0413A13B15AV    | 混凝土实心砖  | SCB 240 × 115 × 53 MU30 GB/T 21144 | 块  | 0.70    | 0.79    |

| 序号                 | 材料编码               | 材料名称                     | 规格型号及特征  | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|--------------------|--------------------|--------------------------|--|----------------|--------|--------|
| 9                  | 0415A13B17AV       | 蒸压加气混凝土砌块                | ACB A3.5 B06 B 砂加气 GB/T 11968                                    | m <sup>3</sup> | 263.72 | 298.00 |
| 10                 | 0415A13B19AV       | 蒸压加气混凝土砌块                | ACB A5.0 B07 B 砂加气 GB/T 11968                                    | m <sup>3</sup> | 303.54 | 343.00 |
| 11                 | 0415A13B21AV       | 蒸压加气混凝土砌块                | ACB A5.0 B06 A 砂加气 GB/T 11968                                    | m <sup>3</sup> | 285.84 | 323.00 |
| 12                 | 0403A13B01BV       | 天然细砂                     | 细度模数 2.2 ~ 1.6 GB/T14684   | t              | 179.61 | 185.00 |
| 13                 | 0403A13B02BV       | 天然中粗砂                    | 细度模数 3.7 ~ 2.3 GB/T14684   | t              | 174.76 | 180.00 |
| 14                 | 0403A13B03BV       | 机制细砂                     | 细度模数 2.2 ~ 1.6 GB/T14684   | t              | 135.92 | 140.00 |
| 15                 | 0403A17B05BV       | 机制中粗砂                    | 细度模数 3.7 ~ 2.3 GB/T14684   | t              | 140.78 | 145.00 |
| 16                 | 0405A33B25BT       | 碎石                       | 5-10mm GB/T 14685  | t              | 116.50 | 120.00 |
| 17                 | 0405A33B27BT       | 碎石                       | 10-16mm GB/T 14685   | t              | 116.50 | 120.00 |
| 18                 | 0405A33B29BT       | 碎石                       | 10-20mm GB/T 14685   | t              | 116.50 | 120.00 |
| 19                 | 0405A33B30BT       | 碎石                       | 16-25mm GB/T 14685   | t              | 111.65 | 115.00 |
| 20                 | 0405A33B31BT       | 碎石                       | 16-31.5mm GB/T 14685   | t              | 111.65 | 115.00 |
| 21                 | 0405A33B33BT       | 碎石                       | 20-40mm GB/T 14685   | t              | 111.65 | 115.00 |
| 22                 | 0405A33B35BT       | 碎石                       | 40-80mm GB/T 14685   | t              | 111.65 | 115.00 |
| 23                 | 0405A49B00BT       | 毛石                       | (综合) JC/T 204  | t              | 75.22  | 85.00  |
| 24                 | 0409A49B03BT       | 生石灰                      | CL 75-QP JC/T 479  | t              | 265.49 | 300.00 |
| 25                 | 0409A71B01CB       | 普通型外墙用腻子                 | WNZ P JG/T 157   | kg             | 1.33   | 1.50   |
| 26                 | 0409A25B01CB       | 柔性外墙用腻子                  | WNZ R JG/T 157   | kg             | 1.77   | 2.00   |
| 27                 | 0409A26B02CB       | 弹性外墙用腻子                  | WNZ T JG/T 157   | kg             | 2.48   | 2.80   |
| 28                 | 0409A39B03CB       | 一般型室内用腻子                 | SZ Y JG/T 298  | kg             | 0.88   | 1.00   |
| 29                 | 0409A39B04CB       | 柔韧型室内用腻子                 | SZ R JG/T 298  | kg             | 1.33   | 1.50   |
| 30                 | 0409A39B05CB       | 耐水型室内用腻子                 | SZ N JG/T 298  | kg             | 1.33   | 1.50   |
| <b>(四) 门窗及楼梯制品</b> |                    |                          |  |                |        |        |
| 1                  | 1100A35B03C03D03BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM (钢化玻璃 5+9A+5)/(钢化玻璃 5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 498.12 | 562.87 |
| 2                  | 1100A35B03C03D04BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM (钢化玻璃 6+9A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478                 | m <sup>2</sup> | 508.95 | 575.11 |
| 3                  | 1100A35B03C03D05BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM(钢化玻璃 6Low-E+9A+6) (P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 524.29 | 592.45 |
| 4                  | 1100A35B03C03D06BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM(钢化玻璃 5LOW-E+9A+5) (P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 512.56 | 579.19 |
| 5                  | 1100A35B03C03D07BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM (钢化玻璃 5+12A+5)/(钢化玻璃 5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 499.92 | 564.91 |
| 6                  | 1100A35B03C03D08BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478                | m <sup>2</sup> | 510.75 | 577.15 |
| 7                  | 1100A35B03C03D09BW | 80系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.00mm | BW80TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 526.10 | 594.49 |

| 序号 | 材料编码                   | 材料名称                         | 规格型号及特征  | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|------------------------|------------------------------|--|----------------|--------|--------|
| 8  | 1100A35B03C03<br>D10BW | 80系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW80TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 514.36 | 581.23 |
| 9  | 1100A35B05C03<br>D11BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 5+9A+5)/(钢化玻璃<br>5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 433.11 | 489.41 |
| 10 | 1100A35B05C03<br>D12BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 6+9A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478                | m <sup>2</sup> | 443.94 | 501.65 |
| 11 | 1100A35B05C03<br>D13BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM(钢化玻璃 6Low-E+9A+6)(P34-<br>△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 459.28 | 518.99 |
| 12 | 1100A35B05C03<br>D14BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 5LOW-E+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 447.55 | 505.73 |
| 13 | 1100A35B05C03<br>D15BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 5+12A+5)/(钢化玻璃<br>5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 434.91 | 491.45 |
| 14 | 1100A35B05C03<br>D16BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 445.74 | 503.69 |
| 15 | 1100A35B05C03<br>D17BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 461.09 | 521.03 |
| 16 | 1100A35B05C03<br>D18BW | 90系列断桥隔热铝合金<br>推拉门型材厚2.00mm  | BW90TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 449.35 | 507.77 |
| 17 | 1100A35B07C03<br>D19BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 5+9A+5)/(钢化玻璃<br>5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 495.72 | 560.16 |
| 18 | 1100A35B07C03<br>D20BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 6+9A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 508.23 | 574.30 |
| 19 | 1100A35B07C03<br>D21BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 523.96 | 592.08 |
| 20 | 1100A35B07C03<br>D22BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 5LOW-E+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 511.94 | 578.49 |
| 21 | 1100A35B07C03<br>D23BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 5+12A+5)/(钢化玻璃<br>5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 498.98 | 563.85 |
| 22 | 1100A35B07C03<br>D24BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478              | m <sup>2</sup> | 510.08 | 576.39 |
| 23 | 1100A35B07C03<br>D25BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 525.81 | 594.17 |
| 24 | 1100A35B07C03<br>D26BW | 100系列断桥隔热铝合<br>金推拉门型材厚2.00mm | BW100TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 513.79 | 580.58 |
| 25 | 1100A37B09C03<br>D27BW | 80系列普通铝合金推<br>拉门型材厚2.00mm    | PT80TLM (钢化玻璃 5+9A+5) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478                | m <sup>2</sup> | 343.90 | 388.61 |
| 26 | 1100A37B09C03<br>D28BW | 80系列普通铝合金推<br>拉门型材厚2.00mm    | PT80TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 356.54 | 402.89 |
| 27 | 1100A37B09C03<br>D29BW | 80系列普通铝合金推<br>拉门型材厚2.00mm    | PT80TLM(钢化玻璃 6Low-E+9A+6) (P34-<br>△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 370.08 | 418.19 |
| 28 | 1100A37B09C03<br>D30BW | 80系列普通铝合金推<br>拉门型材厚2.00mm    | PT80TLM(钢化玻璃 5LOW-E+9A+5) (P34-<br>△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 358.35 | 404.93 |
| 29 | 1100A37B09C03<br>D31BW | 80系列普通铝合金推<br>拉门型材厚2.00mm    | PT80TLM (钢化玻璃 5+12A+5)/(钢化玻璃<br>5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 345.71 | 390.65 |
| 30 | 1100A37B09C03<br>D32BW | 80系列普通铝合金推<br>拉门型材厚2.00mm    | PT80TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 356.54 | 402.89 |

| 序号 | 材料编码                   | 材料名称                         | 规格型号及特征   | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|------------------------|------------------------------|---|----------------|--------|--------|
| 31 | 1100A37B09C03<br>D33BW | 80 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT80TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 371.88 | 420.23 |
| 32 | 1100A37B09C03<br>D34BW | 80 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT80TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 360.15 | 406.97 |
| 33 | 1100A37B11C03<br>D35BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM (钢化玻璃 5+9A+5) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 358.58 | 405.20 |
| 34 | 1100A37B11C03<br>D36BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478              | m <sup>2</sup> | 371.22 | 419.48 |
| 35 | 1100A37B11C03<br>D37BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM(钢化玻璃 6Low-E+9A+6)(P34-<br>△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 389.97 | 440.67 |
| 36 | 1100A37B11C03<br>D38BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM(钢化玻璃 5LOW-E+9A+5)(P34-<br>△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 378.24 | 427.41 |
| 37 | 1100A37B11C03<br>D39BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM (钢化玻璃 5+12A+5)/(钢化玻璃<br>5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 365.60 | 413.13 |
| 38 | 1100A37B11C03<br>D40BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478              | m <sup>2</sup> | 376.43 | 425.37 |
| 39 | 1100A37B11C03<br>D41BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 391.78 | 442.71 |
| 40 | 1100A37B11C03<br>D42BW | 90 系列普通铝合金推拉<br>门型材厚 2.00mm  | PT90TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 380.04 | 429.45 |
| 41 | 1100A39B13C03<br>D43BW | 60 系列断桥隔热铝合平<br>开门型材厚 2.00mm | BW60PLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478           | m <sup>2</sup> | 682.88 | 771.66 |
| 42 | 1100A39B13C03<br>D44BW | 60 系列断桥隔热铝合平<br>开门型材厚 2.00mm | BW60PLM(钢化玻璃 5Low-E+9A+5)(P34-<br>△P3-q16-k6) GB/T 8478             | m <sup>2</sup> | 668.80 | 755.75 |
| 43 | 1100A39B13C03<br>D45BW | 60 系列断桥隔热铝合平<br>开门型材厚 2.00mm | BW60PLM (钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478           | m <sup>2</sup> | 670.37 | 757.51 |
| 44 | 1100A39B13C03<br>D46BW | 60 系列断桥隔热铝合平<br>开门型材厚 2.00mm | BW60PLM (钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478            | m <sup>2</sup> | 681.32 | 769.89 |
| 45 | 1100A41B15C03<br>D47BW | 60 系列普通铝合平开门<br>型材厚 2.00mm   | PT60PLM (钢化玻璃 6+12A+6) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478              | m <sup>2</sup> | 547.42 | 618.58 |
| 46 | 1100A41B15C03<br>D48BW | 60 系列普通铝合平开门<br>型材厚 2.00mm   | PT60PLM (钢化玻璃 6+9A+6) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 545.85 | 616.81 |
| 47 | 1100A41B15C03<br>D49BW | 60 系列普通铝合平开门<br>型材厚 2.00mm   | PT60PLM (钢化玻璃 5+9A+5) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 533.34 | 602.67 |
| 48 | 1100A41B15C03<br>D50BW | 60 系列普通铝合平开门<br>型材厚 2.00mm   | PT60PLM (钢化玻璃 5+12A+5) (P34- △<br>P3-q16-K5) GB/T 8478              | m <sup>2</sup> | 534.90 | 604.44 |
| 49 | 1100A43B17C05<br>D51BW | 80 系列断桥隔热铝合金<br>推拉窗型材厚 1.4mm | BW80TLC (中空玻璃 5+9A+5) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 425.19 | 480.47 |
| 50 | 1100A43B17C05<br>D52BW | 80 系列断桥隔热铝合金<br>推拉窗型材厚 1.4mm | BW80TLC (中空玻璃 6+9A+6) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478               | m <sup>2</sup> | 434.58 | 491.07 |
| 51 | 1100A43B17C05<br>D53BW | 80 系列断桥隔热铝合金<br>推拉窗型材厚 1.4mm | BW80TLC(钢化玻璃 6Low-E+9A+6) (P34-<br>△P3-q16-k6) GB/T 8478            | m <sup>2</sup> | 458.83 | 518.48 |
| 52 | 1100A43B17C05<br>D54BW | 80 系列断桥隔热铝合金<br>推拉窗型材厚 1.4mm | BW80TLC(钢化玻璃 5Low-E+9A+5) (P34-<br>△P3-q16-k6) GB/T 8478            | m <sup>2</sup> | 446.31 | 504.33 |
| 53 | 1100A43B17C05<br>D55BW | 80 系列断桥隔热铝合金<br>推拉窗型材厚 1.4mm | BW80TLC (中空玻璃 5+12A+5) (P34- △<br>P3-q16-k6) GB/T 8478              | m <sup>2</sup> | 426.76 | 482.23 |

| 序号 | 材料编码                   | 材料名称                      | 规格型号及特征   | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|------------------------|---------------------------|---|----------------|--------|--------|
| 54 | 1100A43B17C05<br>D56BW | 80 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW80TLC (中空玻璃 6+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 436.14 | 492.84 |
| 55 | 1100A43B17C05<br>D57BW | 80 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW80TLC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 460.40 | 520.25 |
| 56 | 1100A43B17C05<br>D58BW | 80 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW80TLC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 447.88 | 506.10 |
| 57 | 1100A43B19C05<br>D59BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (中空玻璃 6+9A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 445.42 | 503.33 |
| 58 | 1100A43B19C05<br>D60BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (中空玻璃 5+9A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 436.04 | 492.72 |
| 59 | 1100A43B19C05<br>D61BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (钢化玻璃 6Low-E+9A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 469.68 | 530.73 |
| 60 | 1100A43B19C05<br>D62BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (钢化玻璃 5Low-E+9A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 457.16 | 516.59 |
| 61 | 1100A43B19C05<br>D63BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (中空玻璃 5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 437.60 | 494.49 |
| 62 | 1100A43B19C05<br>D64BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (中空玻璃 6+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 446.99 | 505.10 |
| 63 | 1100A43B19C05<br>D65BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 471.24 | 532.50 |
| 64 | 1100A43B19C05<br>D66BW | 90 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm  | BW90TLC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 458.72 | 518.36 |
| 65 | 1100A43B21C05<br>D67BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (中空玻璃 6+9A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 497.39 | 562.05 |
| 66 | 1100A43B21C05<br>D68BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (中空玻璃 5+9A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 545.56 | 616.48 |
| 67 | 1100A43B21C05<br>D69BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (钢化玻璃 6Low-E+9A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 587.19 | 663.53 |
| 68 | 1100A43B21C05<br>D70BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (钢化玻璃 5Low-E+9A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 575.17 | 649.94 |
| 69 | 1100A43B21C05<br>D71BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (中空玻璃 5+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 547.41 | 618.57 |
| 70 | 1100A43B21C05<br>D72BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (中空玻璃 6+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478      | m <sup>2</sup> | 554.81 | 626.93 |
| 71 | 1100A43B21C05<br>D73BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 589.04 | 665.62 |
| 72 | 1100A43B21C05<br>D74BW | 100 系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.4mm | BW100TLC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 577.02 | 652.03 |
| 73 | 1100A45B23C05<br>D75BW | 80 系列普通铝合金推拉窗型材厚 1.4mm    | PT80TLC (中空玻璃 5+9A+5) (P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 341.02 | 385.35 |
| 74 | 1100A45B23C05<br>D76BW | 80 系列普通铝合金推拉窗型材厚 1.4mm    | PT80TLC (中空玻璃 6+9A+6) (P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 350.41 | 395.96 |
| 75 | 1100A45B23C05<br>D77BW | 80 系列普通铝合金推拉窗型材厚 1.4mm    | PT80TLC (钢化玻璃 6Low-E+9A+6) (P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 374.66 | 423.37 |
| 76 | 1100A45B23C05<br>D78BW | 80 系列普通铝合金推拉窗型材厚 1.4mm    | PT80TLC (中空玻璃 5+9A+5) (P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 353.54 | 399.50 |



| 序号 | 材料编码                    | 材料名称                         | 规格型号及特征   | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|-------------------------|------------------------------|---|----------------|--------|--------|
| 77 | 1100A45B23C05<br>D79BW  | 80 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT80TLC (中空玻璃 5+12A+5)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 342.59 | 387.12 |
| 78 | 1100A45B23C05<br>D80BW  | 80 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT80TLC (中空玻璃 6+12A+6)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 351.97 | 397.73 |
| 79 | 1100A45B23C05<br>D81BW  | 80 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT80TLC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 376.23 | 425.13 |
| 80 | 1100A45B23C05<br>D82BW  | 80 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT80TLC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 363.71 | 410.99 |
| 81 | 1100A45B25C05<br>D83BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (中空玻璃 6+9A+6)(P34-△<br>P3-q16-K5) GB/T 8478         | m <sup>2</sup> | 359.91 | 406.70 |
| 82 | 1100A45B25C05<br>D84BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (中空玻璃 5+9A+5)(P34-△<br>P3-q16-K5) GB/T 8478         | m <sup>2</sup> | 350.52 | 396.09 |
| 83 | 1100A45B25C05<br>D85BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 384.16 | 434.10 |
| 84 | 1100A45B25C05<br>D86BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (中空玻璃 5Low-E+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 363.04 | 410.24 |
| 85 | 1100A45B25C05<br>D87BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (中空玻璃 5+12A+5)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 352.09 | 397.86 |
| 86 | 1100A45B25C05<br>D88BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (中空玻璃 6+12A+6)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 361.48 | 408.47 |
| 87 | 1100A45B25C05<br>D89BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 385.73 | 435.87 |
| 88 | 1100A45B25C05<br>D90BW  | 90 系列普通铝合金推拉窗型<br>材厚 1.4mm   | PT90TLC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 373.21 | 421.73 |
| 89 | 1100A45B27C05<br>D91BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (中空玻璃 6+9A+6)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 407.39 | 460.35 |
| 90 | 1100A45B27C05<br>D92BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (中空玻璃 5+9A+5)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 398.01 | 449.75 |
| 91 | 1100A45B27C05<br>D93BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 431.64 | 487.76 |
| 92 | 1100A45B27C05<br>D94BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (中空玻璃 5+9A+5)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478        | m <sup>2</sup> | 410.52 | 463.89 |
| 93 | 1100A45B27C05<br>D95BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (中空玻璃 5+12A+5)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 399.57 | 451.51 |
| 94 | 1100A45B27C05<br>D96BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (中空玻璃 6+12A+6)(P34-<br>△P3-q16-K5) GB/T 8478       | m <sup>2</sup> | 408.96 | 462.12 |
| 95 | 1100A45B27C05<br>D97BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 433.21 | 489.53 |
| 96 | 1100A45B27C05<br>D98BW  | 100 系列普通铝合金推拉窗<br>型材厚 1.4mm  | PT100TLC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-K5) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 420.69 | 475.38 |
| 97 | 1100A47B29C05<br>D99BW  | 50 系列断桥隔热铝合金平开<br>窗型材厚 1.4mm | BW50P(X)LC(钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 442.36 | 499.87 |
| 98 | 1100A47B29C05<br>D100BW | 50 系列断桥隔热铝合金平开<br>窗型材厚 1.4mm | BW50P(X)LC(钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 443.92 | 501.63 |
| 99 | 1100A47B29C05<br>D101BW | 50 系列断桥隔热铝合金平开<br>窗型材厚 1.4mm | BW50P(X)LC(钢化玻璃 5Low-E+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 429.84 | 485.72 |

| 序号  | 材料编码                    | 材料名称                    | 规格型号及特征   | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|-----|-------------------------|-------------------------|---|----------------|--------|--------|
| 100 | 1100A47B29C05<br>D102BW | 50系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW50P(X)LC(钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 431.41 | 487.49 |
| 101 | 1100A49B29C05<br>D103BW | 50系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW50P (X)LC (中空玻璃 5+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 383.35 | 433.18 |
| 102 | 1100A49B29C05<br>D104BW | 50系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW50P (X)LC (中空玻璃 5+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 384.91 | 434.95 |
| 103 | 1100A49B29C05<br>D105BW | 50系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW50P (X)LC (中空玻璃 6+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 392.74 | 443.79 |
| 104 | 1100A49B29C05<br>D106BW | 50系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW50P (X)LC (中空玻璃 6+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 394.30 | 445.56 |
| 105 | 1100A47B31C05<br>D107BW | 55系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW55P(X)LC(钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 493.75 | 557.93 |
| 106 | 1100A47B31C05<br>D108BW | 55系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW55P(X)LC(钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 495.31 | 559.70 |
| 107 | 1100A47B31C05<br>D109BW | 55系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW55P(X)LC(钢化玻璃 5Low-E+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 481.23 | 543.79 |
| 108 | 1100A47B31C05<br>D110BW | 55系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW55P(X)LC(钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 482.80 | 545.56 |
| 109 | 1100A49B31C05<br>D111BW | 55系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW55P (X)LC (中空玻璃 5+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 408.28 | 461.36 |
| 110 | 1100A49B31C05<br>D112BW | 55系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW55P (X)LC (中空玻璃 5+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 409.85 | 463.13 |
| 111 | 1100A49B31C05<br>D113BW | 55系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW55P (X)LC (中空玻璃 6+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 417.67 | 471.97 |
| 112 | 1100A49B31C05<br>D114BW | 55系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW55P (X)LC (中空玻璃 6+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 419.23 | 473.73 |
| 113 | 1100A47B33C05<br>D115BW | 60系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW60P(X)LC(钢化玻璃 6Low-E+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 497.78 | 562.49 |
| 114 | 1100A47B33C05<br>D116BW | 60系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW60P(X)LC(钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 499.34 | 564.26 |
| 115 | 1100A47B33C05<br>D117BW | 60系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW60P(X)LC(钢化玻璃 5Low-E+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 485.26 | 548.35 |
| 116 | 1100A47B33C05<br>D118BW | 60系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.4mm | BW60P(X)LC(钢化玻璃 5Low-E+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 486.83 | 550.12 |
| 117 | 1100A49B33C05<br>D119BW | 60系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW60P (X)LC (中空玻璃 5+9A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 437.87 | 494.79 |
| 118 | 1100A49B33C05<br>D120BW | 60系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW60P (X)LC (中空玻璃 5+12A+5)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 439.43 | 496.56 |
| 119 | 1100A49B33C05<br>D121BW | 60系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW60P (X)LC (中空玻璃 6+9A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478     | m <sup>2</sup> | 447.25 | 505.40 |
| 120 | 1100A49B33C05<br>D122BW | 60系列普通铝合金平开窗型材厚 1.4mm   | BW60P (X)LC (中空玻璃 6+12A+6)<br>(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 448.82 | 507.17 |
| 121 | 1100A51B35C07<br>D123BW | 60系列塑钢推拉门型材厚 2.5mm 白色   | SM-P-60(钢化玻璃 5+9A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886            | m <sup>2</sup> | 314.88 | 355.82 |
| 122 | 1100A51B37C07<br>D124BW | 80系列塑钢推拉门型材厚 2.5mm 白色   | SM-P-80(钢化玻璃 5+9A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886            | m <sup>2</sup> | 298.09 | 336.84 |

| 序号  | 材料编码                    | 材料名称                      | 规格型号及特征  | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|-----|-------------------------|---------------------------|--|----------------|--------|--------|
| 123 | 1100A51B37C07<br>D125BW | 80 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 彩色 | SM-P-80(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6) GB/T 28886               | m <sup>2</sup> | 307.98 | 348.02 |
| 124 | 100A51B39C07D<br>126BW  | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-88(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6) GB/T 28886               | m <sup>2</sup> | 315.35 | 356.35 |
| 125 | 1100A51B39C07<br>D127BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-88 (钢化玻璃 6+12A+6) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6) GB/T 28886             | m <sup>2</sup> | 327.99 | 370.63 |
| 126 | 1100A51B39C07<br>D128BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-88 (钢化玻璃 5+12A+5) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6) GB/T 28886             | m <sup>2</sup> | 317.16 | 358.39 |
| 127 | 1100A51B39C07<br>D129BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-88 (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34- $\Delta$ P3-q16-k6) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 343.34 | 387.97 |
| 128 | 1100A51B39C07<br>D130BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 彩色 | SM-P-88(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6) GB/T 28886               | m <sup>2</sup> | 325.51 | 367.83 |
| 129 | 1100A51B39C07<br>D131BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 彩色 | SM-P-88 (钢化玻璃 6+12A+6) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6) GB/T 28886             | m <sup>2</sup> | 353.50 | 399.45 |
| 130 | 1100A51B39C07<br>D132BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 彩色 | SM-P-88 (钢化玻璃 5+12A+5) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6) GB/T 28886             | m <sup>2</sup> | 327.32 | 369.87 |
| 131 | 1100A51B39C07<br>D133BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.5mm 彩色 | SM-P-88 (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34- $\Delta$ P3-q16-k6) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 353.50 | 399.45 |
| 132 | 1100A51B41C09<br>D134BW | 80 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 白色 | SM-T-80(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 287.01 | 324.32 |
| 133 | 1100A51B41C09<br>D135BW | 80 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 彩色 | SM-T-80(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 295.48 | 333.89 |
| 134 | 1100A51B43C09<br>D136BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 白色 | SM-T-88(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 307.98 | 348.02 |
| 135 | 1100A51B43C09<br>D137BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 白色 | SM-T-88(钢化玻璃 6+9A+6) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 318.81 | 360.26 |
| 136 | 1100A51B43C09<br>D138BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 白色 | SM-T-88 (钢化玻璃 5+12A+5) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886      | m <sup>2</sup> | 309.79 | 350.06 |
| 137 | 1100A51B43C09<br>D139BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 白色 | SM-T-88 (钢化玻璃 6+12A+6) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886      | m <sup>2</sup> | 320.62 | 362.30 |
| 138 | 1100A51B43C09<br>D140BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 彩色 | SM-T-88(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 317.20 | 358.44 |
| 139 | 1100A51B43C09<br>D141BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 彩色 | SM-T-88(钢化玻璃 6+9A+6) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 328.04 | 370.68 |
| 140 | 1100A51B43C09<br>D142BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 彩色 | SM-T-88 (钢化玻璃 5+12A+5) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886      | m <sup>2</sup> | 319.01 | 360.48 |
| 141 | 1100A51B43C09<br>D143BW | 88 系列塑钢推拉门型材厚<br>2.2mm 彩色 | SM-T-88 (钢化玻璃 6+12A+6) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886      | m <sup>2</sup> | 329.84 | 372.72 |
| 142 | 1100A53B45C09<br>D144BW | 60 系列塑钢平开门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-60(钢化玻璃 5+9A+5) (P34- $\Delta$<br>P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886        | m <sup>2</sup> | 384.25 | 434.20 |
| 143 | 1100A53B45C09<br>D145BW | 60 系列塑钢平开门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-60 (钢化玻璃 6+12A+6) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886      | m <sup>2</sup> | 396.88 | 448.48 |
| 144 | 1100A53B45C09<br>D146BW | 60 系列塑钢平开门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-60 (钢化玻璃 5+12A+5) (P34-<br>$\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886      | m <sup>2</sup> | 386.05 | 436.24 |
| 145 | 1100A53B45C09<br>D147BW | 60 系列塑钢平开门型材厚<br>2.5mm 白色 | SM-P-60 (钢化玻璃 6Low-E+12A+6)<br>(P34- $\Delta$ P3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 412.23 | 465.82 |

| 序号                    | 材料编码                | 材料名称                | 规格型号及特征  | 单位             | 除税价      | 含税价      |
|-----------------------|---------------------|---------------------|--|----------------|----------|----------|
| 146                   | 1100A53B45C09D148BW | 60系列塑钢平开门型材厚2.5mm彩色 | SM-P-60(钢化玻璃5+9A+5)(P34-ΔP3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886  | m <sup>2</sup> | 395.96   | 447.44   |
| 147                   | 1100A53B45C09D149BW | 60系列塑钢平开门型材厚2.5mm彩色 | SM-P-60(钢化玻璃6+9A+6)(P34-ΔP3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886  | m <sup>2</sup> | 406.80   | 459.68   |
| 148                   | 1100A53B45C09D150BW | 60系列塑钢平开门型材厚2.5mm彩色 | SM-P-60(钢化玻璃5+12A+5)(P34-ΔP3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 397.77   | 449.48   |
| 149                   | 1100A53B45C09D151BW | 60系列塑钢平开门型材厚2.5mm彩色 | SM-P-60(钢化玻璃6+12A+6)(P34-ΔP3-q16-k6-SC0.62) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 408.60   | 461.72   |
| 150                   | 0151A01B03C03CB     | 铝合金幕墙型材             | 普通,阳极氧化 GB/T 5237                                      | t              | 23127.92 | 26134.55 |
| 151                   | 0151A01B03C05CB     | 铝合金幕墙型材             | 普通,氟碳喷涂 GB/T 5237                                      | t              | 32039.43 | 36204.55 |
| 152                   | 0151A01B05C03CB     | 铝合金幕墙型材             | 断桥隔热,阳极氧化 GB/T 5237                                    | t              | 25004.03 | 28254.55 |
| 153                   | 0151A01B05C05CB     | 铝合金幕墙型材             | 断桥隔热,氟碳喷涂 GB/T 5237                                    | t              | 33915.53 | 38324.55 |
| <b>(五) 涂料及防腐、防水材料</b> |                     |                     |  |                |          |          |
| 1                     | 1303A39A01CB        | 外墙乳胶漆               | 优等品 GB/T 9755  | kg             | 28.32    | 32.00    |
| 2                     | 1303A39A02CB        | 外墙乳胶漆               | 一等品 GB/T 9755  | kg             | 22.12    | 25.00    |
| 3                     | 1303A39A03CB        | 外墙乳胶漆               | 合格品 GB/T 9755  | kg             | 17.26    | 19.50    |
| 4                     | 1303A35B01CB        | 内墙乳胶漆               | 优等品 GB/T 9756  | kg             | 15.93    | 18.00    |
| 5                     | 1303A35B02CB        | 内墙乳胶漆               | 一等品 GB/T 9756  | kg             | 12.39    | 14.00    |
| 6                     | 1303A35B03CB        | 内墙乳胶漆               | 合格品 GB/T 9756  | kg             | 7.52     | 8.50     |
| 7                     | 1303A51B01CB        | 弹性外墙乳胶漆             | I JG/T 172   | kg             | 30.97    | 35.00    |
| 8                     | 1303A54B01CB        | 弹性外墙中涂面漆            | I JG/T 172   | kg             | 23.89    | 27.00    |
| 9                     | 1303A35B07CB        | 弹性内墙乳胶漆             | JG/T 172   | kg             | 18.58    | 21.00    |
| 10                    | 1303A01B01CB        | 外墙真石漆               | 底涂料 JG/T 24  | kg             | 7.52     | 8.50     |
| 11                    | 1303A55B02CB        | 外墙真石漆               | 主涂料 JG/T 24  | kg             | 12.39    | 14.00    |
| 12                    | 1303A55B05CB        | 外墙真石漆               | 面涂料 JG/T 24  | kg             | 10.62    | 12.00    |
| 13                    | 1303A50B02CB        | 水性外墙底漆              | WDQ-C- I JG/T210                                       | kg             | 18.97    | 21.44    |
| 14                    | 1303A51B03CB        | 水性外墙底漆              | WDQ-C- II JG/T210                                      | kg             | 18.24    | 20.61    |
| 15                    | 1303A52B04CB        | 水性外墙底漆              | WDQ-S- I JG/T210                                       | kg             | 19.47    | 22.00    |
| 16                    | 1303A53B05CB        | 水性外墙底漆              | WDQ-S- II JG/T210                                      | kg             | 18.58    | 21.00    |
| 17                    | 1303A54B06CB        | 水性内墙底漆              | NDQ-C JG/T210  | kg             | 13.27    | 15.00    |
| 18                    | 1303A55B07CB        | 水性内墙底漆              | NDQ-S JG/T210  | kg             | 11.50    | 13.00    |
| 19                    | 1305A132B02CB       | 聚氨酯防水涂料             | PU S I E A GB/T 19250                                  | kg             | 18.78    | 21.22    |
| 20                    | 1305A133B03CB       | 聚氨酯防水涂料             | PU S I N A GB/T 19250                                  | kg             | 17.72    | 20.02    |
| 21                    | 1305A134B04CB       | 聚氨酯防水涂料             | PU M I E A GB/T 19250                                  | kg             | 18.86    | 21.31    |
| 22                    | 1305A135B05CB       | 聚氨酯防水涂料             | PU M I N A GB/T 19250                                  | kg             | 18.22    | 20.59    |
| 23                    | 1305A136B06CB       | 聚合物水泥防水涂料           | JS I GB/T 23445  | kg             | 16.81    | 19.00    |
| 24                    | 1305A137B07CB       | 聚合物水泥防水涂料           | JS II GB/T 23445                                       | kg             | 16.81    | 19.00    |
| 25                    | 1305A138B08CB       | 聚合物水泥防水涂料           | JS III GB/T 23445                                      | kg             | 15.93    | 18.00    |

| 序号 | 材料编码          | 材料名称          | 规格型号及特征                    | 单位             | 除税价   | 含税价   |
|----|---------------|---------------|----------------------------|----------------|-------|-------|
| 26 | 1305A139B09CB | 聚合物乳液建筑防水涂料   | I JC / T 864               | kg             | 17.70 | 20.00 |
| 27 | 1305A140B10CB | 聚合物乳液建筑防水涂料   | II JC / T 864              | kg             | 14.71 | 16.62 |
| 28 | 1305A145B16CB | 饰面型防火涂料       | SMT-S GB 12441             | kg             | 17.70 | 20.00 |
| 29 | 1305A146B17CB | 饰面型防火涂料       | SMT-R GB 12441             | kg             | 18.50 | 20.90 |
| 30 | 1305A147B18CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-NSP-FP1.50 GB 14907     | kg             | 20.35 | 23.00 |
| 31 | 1305A148B19CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-NSF-FP1.50 GB 14907     | kg             | 19.47 | 22.00 |
| 32 | 1305A149B20CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-NRP-FP1.50 GB 14907     | kg             | 20.35 | 23.00 |
| 33 | 1305A150B21CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-NRF-FP1.50 GB 14907     | kg             | 19.47 | 22.00 |
| 34 | 1305A151B22CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-WSP-FP1.50 GB 14907     | kg             | 23.01 | 26.00 |
| 35 | 1305A152B23CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-WSF-FP1.50 GB 14907     | kg             | 23.89 | 27.00 |
| 36 | 1305A153B24CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-WRP-FP1.50 GB 14907     | kg             | 23.01 | 26.00 |
| 37 | 1305A154B25CB | 普通钢结构防火涂料     | GT-WRF-FP1.50 GB 14907     | kg             | 23.89 | 27.00 |
| 38 | 1305A156B26CB | 酚醛树脂防锈涂料      | 红丹 GB/T 25252              | kg             | 10.81 | 12.22 |
| 39 | 1305A157B27CB | 水性环氧富锌底漆      | II 3类 HG/T 3668            | kg             | 33.63 | 38.00 |
| 40 | 1303A65B12CB  | 环氧树脂底层涂料      | EP JC/T1015                | kg             | 25.66 | 29.00 |
| 41 | 1303A66B13CB  | 自流平环氧树脂地面涂层材料 | ESL JC/T1015               | kg             | 26.55 | 30.00 |
| 42 | 1303A67B14CB  | 薄涂型环氧树脂地面涂层材料 | ET JC/T1015                | kg             | 25.66 | 29.00 |
| 43 | 1311A05B01CB  | 热熔型路面标线涂料     | 普通型 JT/T280                | kg             | 4.30  | 4.86  |
| 44 | 1333A05B02BW  | 弹性体改性沥青防水卷材   | SBS I PY PE PE 3 GB 18242  | m <sup>2</sup> | 26.55 | 30.00 |
| 45 | 1333A0503BW   | 弹性体改性沥青防水卷材   | SBS I PY PE PE 4 GB 18242  | m <sup>2</sup> | 29.20 | 33.00 |
| 46 | 1333A05B04BW  | 弹性体改性沥青防水卷材   | SBS II PY PE PE 3 GB 18242 | m <sup>2</sup> | 28.32 | 32.00 |
| 47 | 1333A05B05BW  | 弹性体改性沥青防水卷材   | SBS II PY PE PE 4 GB 18242 | m <sup>2</sup> | 30.97 | 35.00 |
| 48 | 1333A02B10BW  | 湿铺防水卷材        | PY S 3.0 GB/T 35467        | m <sup>2</sup> | 26.99 | 30.50 |
| 49 | 1333A02B11BW  | 湿铺防水卷材        | PY D 3.0 GB/T 35467        | m <sup>2</sup> | 26.11 | 29.50 |
| 50 | 1333A02B12BW  | 湿铺防水卷材        | H S 1.5 GB/T 35467         | m <sup>2</sup> | 18.14 | 20.50 |
| 51 | 1333A02B13BW  | 湿铺防水卷材        | H S 2.0 GB/T 35467         | m <sup>2</sup> | 19.91 | 22.50 |
| 52 | 1333A02B14BW  | 湿铺防水卷材        | H D 1.5 GB/T 35467         | m <sup>2</sup> | 18.14 | 20.55 |
| 53 | 1333A02B15BW  | 湿铺防水卷材        | H D 2.0 GB/T 35467         | m <sup>2</sup> | 20.80 | 23.50 |
| 54 | 1333A03B18BW  | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I PE 3 GB 23441         | m <sup>2</sup> | 23.01 | 26.00 |
| 55 | 1333A03B19BW  | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I PE 4 GB 23441         | m <sup>2</sup> | 29.20 | 33.00 |
| 56 | 1333A03B20BW  | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I D 3 GB 23441          | m <sup>2</sup> | 27.43 | 31.00 |
| 57 | 1333A03B21BW  | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I D 4 GB 23441          | m <sup>2</sup> | 31.86 | 36.00 |
| 58 | 1333A03B26BW  | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PET 1.5 GB 23441       | m <sup>2</sup> | 22.12 | 25.00 |

| 序号            | 材料编码            | 材料名称          | 规格型号及特征  | 单位             | 除税价     | 含税价     |
|---------------|-----------------|---------------|--|----------------|---------|---------|
| 59            | 1333A03B27BW    | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PET 2 GB 23441                               | m <sup>2</sup> | 24.78   | 28.00   |
| 60            | 1333A03B30BW    | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.5 GB 23441                              | m <sup>2</sup> | 19.47   | 22.00   |
| 61            | 1333A03B31BW    | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 2 GB 23441                                | m <sup>2</sup> | 24.78   | 28.00   |
| 62            | 1333A05B34BW    | 改性沥青聚乙烯胎防水卷材  | T PEE 3 GB 18967                                 | m <sup>2</sup> | 28.32   | 32.00   |
| 63            | 1333A05B35BW    | 改性沥青聚乙烯胎防水卷材  | T PEE 4 GB 18967                                 | m <sup>2</sup> | 30.97   | 35.00   |
| 64            | 1333A05B36BW    | 改性沥青聚乙烯胎防水卷材  | S MEE 2 GB 18967                                 | m <sup>2</sup> | 24.78   | 28.00   |
| 65            | 1333A05B37BW    | 改性沥青聚乙烯胎防水卷材  | S MEE 3 GB 18967                                 | m <sup>2</sup> | 29.20   | 33.00   |
| 66            | 1333A06B38BW    | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺防水卷材 GB 18242<br>SBS II PY M PE 4 GB/T 35468 | m <sup>2</sup> | 42.04   | 47.5    |
| 67            | 1333A06B39BW    | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺防水卷材 GB<br>18967 T REE 4 GB/T 35468          | m <sup>2</sup> | 41.59   | 47.00   |
| 68            | 1333A10B41BW    | 预铺防水卷材        | P 0.9/1.2 -20 GB/T 23457                         | m <sup>2</sup> | 23.45   | 26.50   |
| 69            | 1333A10B42BW    | 预铺防水卷材        | P 1.2/1.5 -20 GB/T 23457                         | m <sup>2</sup> | 29.20   | 33.00   |
| 70            | 1333A10B43BW    | 预铺防水卷材        | P 1.4/1.7 -20 GB/T 23457                         | m <sup>2</sup> | 38.05   | 43.00   |
| <b>(六) 管材</b> |                 |               |  |                |         |         |
| 1             | 1729A01B51C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 300 GB/T 11836                            | m              | 91.80   | 103.73  |
| 2             | 1729A01B53C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 400 GB/T 11836                            | m              | 118.80  | 134.24  |
| 3             | 1729A01B55C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 500 GB/T 11836                            | m              | 156.60  | 176.96  |
| 4             | 1729A01B57C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 600 GB/T 11836                            | m              | 194.40  | 219.67  |
| 5             | 1729A01B59C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 700 GB/T 11836                            | m              | 267.50  | 302.28  |
| 6             | 1729A01B61C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 800 GB/T 11836                            | m              | 327.61  | 370.20  |
| 7             | 1729A01B63C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 1000 GB/T 11836                           | m              | 487.72  | 551.12  |
| 8             | 1729A01B65C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 1200 GB/T 11836                           | m              | 775.00  | 875.75  |
| 9             | 1729A01B67C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 1400 GB/T 11836                           | m              | 948.10  | 1071.35 |
| 10            | 1729A01B69C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 1500 GB/T 11836                           | m              | 1100.88 | 1243.99 |
| 11            | 1729A01B70C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 1600 GB/T 11836                           | m              | 1274.54 | 1440.23 |
| 12            | 1729A01B73C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 1800 GB/T 11836                           | m              | 1557.23 | 1759.66 |
| 13            | 1729A01B75C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 2000 GB/T 11836                           | m              | 2016.35 | 2278.48 |
| 14            | 1729A01B77C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 2200 GB/T 11836                           | m              | 2537.04 | 2866.86 |
| 15            | 1729A01B79C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 2400 GB/T 11836                           | m              | 3257.74 | 3681.24 |
| 16            | 1729A01B49C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 2600 GB/T 11836                           | m              | 3550.38 | 4011.93 |
| 17            | 1729A01B47C05BY | 钢筋混凝土承插口管     | RCP II 2800 GB/T 11836                           | m              | 4343.02 | 4907.61 |
| 18            | 1729A02B69C05BY | 钢筋混凝土企口管      | RCP II 1500 GB/T 11836                           | m              | 1018.72 | 1151.15 |
| 19            | 1729A02B70C05BY | 钢筋混凝土企口管      | RCP II 1600 GB/T 11836                           | m              | 1220.22 | 1378.85 |
| 20            | 1729A02B73C05BY | 钢筋混凝土企口管      | RCP II 1800 GB/T 11836                           | m              | 1544.87 | 1745.70 |
| 21            | 1729A02B75C05BY | 钢筋混凝土企口管      | RCP II 2000 GB/T 11836                           | m              | 1847.12 | 2087.25 |

| 序号 | 材料编码            | 材料名称     | 规格型号及特征                  | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|----|-----------------|----------|--------------------------|----|---------|---------|
| 22 | 1729A02B77C05BY | 钢筋混凝土企口管 | RCP II 2200 GB/T 11836   | m  | 2516.33 | 2843.45 |
| 23 | 1729A02B79C05BY | 钢筋混凝土企口管 | RCP II 2400 GB/T 11836   | m  | 3011.67 | 3403.19 |
| 24 | 1729A02B91C05BY | 钢筋混凝土企口管 | RCP II 2600 GB/T 11836   | m  | 3538.71 | 3998.74 |
| 25 | 1729A02B92C05BY | 钢筋混凝土企口管 | RCP II 2800 GB/T 11836   | m  | 4492.05 | 5076.02 |
| 26 | 1729A02B93C05BY | 钢筋混凝土企口管 | RCP II 3000 GB/T 11836   | m  | 5113.92 | 5778.73 |
| 27 | 1729A15B70C05BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP II 800 GB/T 11836   | m  | 506.19  | 571.99  |
| 28 | 1729A15B72C05BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP II 1000 GB/T 11836  | m  | 666.81  | 753.50  |
| 29 | 1729A15B76C05BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP II 1200 GB/T 11836  | m  | 797.26  | 900.90  |
| 30 | 1729A15B70C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 800 GB/T 11836  | m  | 603.35  | 681.79  |
| 31 | 1729A15B72C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 1000 GB/T 11836 | m  | 747.61  | 844.80  |
| 32 | 1729A15B76C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 1200 GB/T 11836 | m  | 925.95  | 1046.32 |
| 33 | 1729A15B78C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 1400 GB/T 11836 | m  | 1106.81 | 1250.70 |
| 34 | 1729A15B80C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 1500 GB/T 11836 | m  | 1218.76 | 1377.20 |
| 35 | 1729A15B82C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 1600 GB/T 11836 | m  | 1437.79 | 1624.70 |
| 36 | 1729A15B84C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 1800 GB/T 11836 | m  | 1716.19 | 1939.29 |
| 37 | 1729A15B86C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 2000 GB/T 11836 | m  | 2294.00 | 2592.22 |
| 38 | 1729A15B88C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 2200 GB/T 11836 | m  | 2889.05 | 3264.63 |
| 39 | 1729A15B90C07BY | 钢筋混凝土顶管  | DRCP III 2400 GB/T 11836 | m  | 3467.43 | 3918.20 |
| 40 | 1729A03B51C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 300 GB/T 11836    | m  | 69.03   | 78.00   |
| 41 | 1729A03B53C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 400 GB/T 11836    | m  | 97.35   | 110.00  |
| 42 | 1729A03B55C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 500 GB/T 11836    | m  | 146.90  | 166.00  |
| 43 | 1729A03B57C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 600 GB/T 11836    | m  | 194.69  | 220.00  |
| 44 | 1729A03B59C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 700 GB/T 11836    | m  | 256.64  | 290.00  |
| 45 | 1729A03B61C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 800 GB/T 11836    | m  | 314.16  | 355.00  |
| 46 | 1729A03B93C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 900 GB/T 11836    | m  | 398.23  | 450.00  |
| 47 | 1729A03B63C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 1000 GB/T 11836   | m  | 486.73  | 550.00  |
| 48 | 1729A03B65C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 1200 GB/T 11836   | m  | 752.21  | 850.00  |
| 49 | 1729A03B67C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 1400 GB/T 11836   | m  | 884.96  | 1000.00 |
| 50 | 1729A03B69C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 1500 GB/T 11836   | m  | 1061.95 | 1200.00 |
| 51 | 1729A03B82C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 1600 GB/T 11836   | m  | 1150.44 | 1300.00 |
| 52 | 1729A03B73C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 1800 GB/T 11836   | m  | 1327.43 | 1500.00 |
| 53 | 1729A03B75C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 2000 GB/T 11836   | m  | 1858.41 | 2100.00 |
| 54 | 1729A03B77C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 2200 GB/T 11836   | m  | 2389.38 | 2700.00 |
| 55 | 1729A03B79C05BY | 钢筋混凝土平口管 | RCP II 2400 GB/T 11836   | m  | 3097.35 | 3500.00 |

| 序号 | 材料编码            | 材料名称              | 规格型号及特征                        | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|----|-----------------|-------------------|--------------------------------|----|---------|---------|
| 56 | 1729A03B49C05BY | 钢筋混凝土平口管          | RCP II 2600 GB/T 11836         | m  | 3539.82 | 4000.00 |
| 57 | 1729A03B47C05BY | 钢筋混凝土平口管          | RCP II 2800 GB/T 11836         | m  | 4247.79 | 4800.00 |
| 58 | 1729A03B45C05BY | 钢筋混凝土平口管          | RCP II 3000 GB/T 11836         | m  | 5044.25 | 5700.00 |
| 59 | 1729A03B61C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 800×80×2000(内径)GB/T 11836      | m  | 439.82  | 497.00  |
| 60 | 1729A03B93C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 900×90×2000(内径)GB/T 11836      | m  | 557.52  | 630.00  |
| 61 | 1729A03B63C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 1000×100×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 681.42  | 770.00  |
| 62 | 1729A03B65C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 1200×120×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 1053.10 | 1190.00 |
| 63 | 1729A03B67C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 1400×140×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 1238.94 | 1400.00 |
| 64 | 1729A03B69C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 1500×150×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 1486.73 | 1680.00 |
| 65 | 1729A03B71C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 1600×160×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 1610.62 | 1820.00 |
| 66 | 1729A03B73C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 1800×180×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 1858.41 | 2100.00 |
| 67 | 1729A03B75C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 2000×200×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 2601.77 | 2940.00 |
| 68 | 1729A03B77C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 2200×220×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 3345.13 | 3780.00 |
| 69 | 1729A03B79C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 2400×240×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 4336.28 | 4900.00 |
| 70 | 1729A03B49C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 2600×260×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 4955.75 | 5600.00 |
| 71 | 1729A03B44C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 2800×280×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 5946.90 | 6720.00 |
| 72 | 1729A03B45C06BY | 钢筋混凝土管(II型)钢承口-F型 | 3000×300×2000(内径)GB/T 11836    | m  | 7061.95 | 7980.00 |
| 73 | 1725A69B75BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 200 SN8 GB/T 19472.1  | m  | 49.22   | 55.62   |
| 74 | 1725A69B76BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 300 SN8 GB/T 19472.1  | m  | 89.95   | 101.64  |
| 75 | 1725A69B77BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 400 SN8 GB/T 19472.1  | m  | 122.65  | 138.59  |
| 76 | 1725A69B79BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 500 SN8 GB/T 19472.1  | m  | 204.42  | 230.99  |
| 77 | 1725A69B81BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 600 SN8 GB/T 19472.1  | m  | 312.21  | 352.80  |
| 78 | 1725A69B84BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 800 SN8 GB/T 19472.1  | m  | 533.97  | 603.39  |
| 79 | 1725A6B869BY    | 聚乙烯双壁波纹管          | PE DN/ID 1000 SN8 GB/T 19472.1 | m  | 754.33  | 852.39  |
| 80 | 1725A71B50BY    | 硬聚氯乙烯排水管          | PVC-U dn 50 GB/T 5836.1        | m  | 6.73    | 7.60    |
| 81 | 1725A72B114BY   | 硬聚氯乙烯排水管          | PVC-U dn 75 GB/T 5836.1        | m  | 11.29   | 12.76   |
| 82 | 1725A73B115BY   | 硬聚氯乙烯排水管          | PVC-U dn 110 GB/T 5836.1       | m  | 20.95   | 23.67   |
| 83 | 1725A74B73BY    | 硬聚氯乙烯排水管          | PVC-U dn 160 GB/T 5836.1       | m  | 31.01   | 35.04   |
| 84 | 1725A75B75BY    | 硬聚氯乙烯排水管          | PVC-U dn 200 GB/T 5836.1       | m  | 54.93   | 62.07   |



| 序号  | 材料编码             | 材料名称          | 规格型号及特征                         | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|-----|------------------|---------------|---------------------------------|----|---------|---------|
| 85  | 1725A61B115BY    | 硬聚氯乙烯实壁内螺旋排水管 | PVC-U dn 110 GB/T 5836.1        | m  | 34.64   | 39.14   |
| 86  | 1725A61B73BY     | 硬聚氯乙烯实壁内螺旋排水管 | PVC-U dn 160 GB/T 5836.1        | m  | 57.74   | 65.25   |
| 87  | 1725A73B74C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn20 GB/T 13663.2   | m  | 3.88    | 4.39    |
| 88  | 1725A73B62C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn25 GB/T 13663.2   | m  | 4.72    | 5.33    |
| 89  | 1725A73B117C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn32 GB/T 13663.2   | m  | 8.65    | 9.77    |
| 90  | 1725A73B119C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn40 GB/T 13663.2   | m  | 13.65   | 15.42   |
| 91  | 1725A73B50C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn50 GB/T 13663.2   | m  | 19.32   | 21.83   |
| 92  | 1725A73B76C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn63 GB/T 13663.2   | m  | 30.15   | 34.07   |
| 93  | 1725A73B114C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn75 GB/T 13663.2   | m  | 41.67   | 47.09   |
| 94  | 1725A73B121C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn90 GB/T 13663.2   | m  | 58.82   | 66.47   |
| 95  | 1725A73B115C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn110 GB/T 13663.2  | m  | 94.19   | 106.43  |
| 96  | 1725A73B73C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn160 GB/T 13663.2  | m  | 141.24  | 159.60  |
| 97  | 1725A73B75C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn200 GB/T 13663.2  | m  | 297.65  | 336.34  |
| 98  | 1725A73B123C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn250 GB/T 13663.2  | m  | 365.73  | 413.27  |
| 99  | 1725A73B125C07BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn315 GB/T 13663.2  | m  | 457.62  | 517.11  |
| 100 | 1725A73B77C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn400 GB/T 13663.2  | m  | 651.92  | 736.67  |
| 101 | 1725A73B79C07BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.6 dn500 GB/T 13663.2  | m  | 1109.83 | 1254.11 |
| 102 | 1725A73B76C05BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn63 GB/T 13663.2  | m  | 29.20   | 33.00   |
| 103 | 1725A73B114C05BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn75 GB/T 13663.2  | m  | 41.81   | 47.25   |
| 104 | 1725A73B121C05BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn90 GB/T 13663.2  | m  | 59.65   | 67.40   |
| 105 | 1725A73B115C05BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn110 GB/T 13663.2 | m  | 102.88  | 116.25  |
| 106 | 1725A73B73C05BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn160 GB/T 13663.2 | m  | 159.29  | 180.00  |
| 107 | 1725A73B75C05BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn200 GB/T 13663.2 | m  | 269.32  | 304.33  |
| 108 | 1725A73B123C05BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn250 GB/T 13663.2 | m  | 312.79  | 353.45  |
| 109 | 1725A73B125C05BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn315 GB/T 13663.2 | m  | 418.72  | 473.15  |
| 110 | 1725A73B77C05BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.25 dn400 GB/T 13663.2 | m  | 545.17  | 616.04  |
| 111 | 1725A73B114C03BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn75 GB/T 13663.2   | m  | 27.85   | 31.47   |
| 112 | 1725A73B121C03BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn90 GB/T 13663.2   | m  | 37.62   | 42.51   |
| 113 | 1725A73B115C03BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn110 GB/T 13663.2  | m  | 58.43   | 66.03   |
| 114 | 1725A73B73C03BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn160 GB/T 13663.2  | m  | 106.19  | 119.99  |
| 115 | 1725A73B75C03BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn200 GB/T 13663.2  | m  | 184.86  | 208.89  |
| 116 | 1725A73B123C03BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn250 GB/T 13663.2  | m  | 251.92  | 284.67  |
| 117 | 1725A73B125C03BY | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn315 GB/T 13663.2  | m  | 332.74  | 376.00  |
| 118 | 1725A73B77C03BY  | 聚乙烯给水管        | PE100 PN1.0 dn400 GB/T 13663.2  | m  | 457.66  | 517.16  |

| 序号  | 材料编码             | 材料名称    | 规格型号及特征                        | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|-----|------------------|---------|--------------------------------|----|---------|---------|
| 119 | 1725A73B121C01BY | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn90 GB/T 13663.2  | m  | 43.66   | 49.34   |
| 120 | 1725A73B115C01BY | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn110 GB/T 13663.2 | m  | 79.67   | 90.03   |
| 121 | 1725A73B73C01BY  | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn160 GB/T 13663.2 | m  | 102.03  | 115.29  |
| 122 | 1725A73B75C01BY  | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn200 GB/T 13663.2 | m  | 160.70  | 181.59  |
| 123 | 1725A73B123C01BY | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn250 GB/T 13663.2 | m  | 196.10  | 221.59  |
| 124 | 1725A73B125C01BY | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn315 GB/T 13663.2 | m  | 268.58  | 303.50  |
| 125 | 1725A73B77C01BY  | 聚乙烯给水管  | PE100 PN0.8 dn400 GB/T 13663.2 | m  | 354.34  | 400.40  |
| 126 | 1725A75B74BY     | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn20 GB/T 18742.2      | m  | 3.19    | 3.60    |
| 127 | 1725A75B62BY     | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn25 GB/T 18742.2      | m  | 5.13    | 5.80    |
| 128 | 1725A75B117BY    | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn32 GB/T 18742.2      | m  | 6.64    | 7.50    |
| 129 | 1725A75B119BY    | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn40 GB/T 18742.2      | m  | 10.62   | 12.00   |
| 130 | 1725A75B50BY     | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn50 GB/T 18742.2      | m  | 18.58   | 21.00   |
| 131 | 1725A75B76BY     | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn63 GB/T 18742.2      | m  | 30.97   | 35.00   |
| 132 | 1725A75B114BY    | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn75 GB/T 18742.2      | m  | 47.79   | 54.00   |
| 133 | 1725A75B121BY    | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn90 GB/T 18742.2      | m  | 63.72   | 72.00   |
| 134 | 1725A75B115BY    | 聚丙烯冷水管  | PP-R S5 dn110 GB/T 18742.2     | m  | 92.92   | 105.00  |
| 135 | 1725A77B74BY     | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn20 GB/T 18742.2      | m  | 7.81    | 8.83    |
| 136 | 1725A77B62BY     | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn25 GB/T 18742.2      | m  | 12.56   | 14.19   |
| 137 | 1725A77B117BY    | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn32 GB/T 18742.2      | m  | 19.68   | 22.24   |
| 138 | 1725A77B119BY    | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn40 GB/T 18742.2      | m  | 34.81   | 39.34   |
| 139 | 1725A77B50BY     | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn50 GB/T 18742.2      | m  | 53.79   | 60.78   |
| 140 | 1725A77B76BY     | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn63 GB/T 18742.2      | m  | 71.99   | 81.35   |
| 141 | 1725A77B114BY    | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn75 GB/T 18742.2      | m  | 81.13   | 91.68   |
| 142 | 1725A77B121BY    | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn90 GB/T 18742.2      | m  | 122.79  | 138.75  |
| 143 | 1725A77B115BY    | 聚丙烯冷热水管 | PP-R S4 dn110 GB/T 18742.2     | m  | 208.75  | 235.89  |
| 144 | 1711A19B55BY     | 球墨铸铁给水管 | DN100 K9 GB/T 13295            | m  | 109.62  | 123.87  |
| 145 | 1711A19B67BY     | 球墨铸铁给水管 | DN150 K9 GB/T 13295            | m  | 128.85  | 145.60  |
| 146 | 1711A19B57BY     | 球墨铸铁给水管 | DN200 K9 GB/T 13295            | m  | 164.41  | 185.78  |
| 147 | 1711A19B59BY     | 球墨铸铁给水管 | DN300 K9 GB/T 13295            | m  | 276.92  | 312.92  |
| 148 | 1711A19B61BY     | 球墨铸铁给水管 | DN400 K9 GB/T 13295            | m  | 381.52  | 431.12  |
| 149 | 1711A19B63BY     | 球墨铸铁给水管 | DN500 K9 GB/T 13295            | m  | 535.92  | 605.59  |
| 150 | 1711A19B65BY     | 球墨铸铁给水管 | DN600 K9 GB/T 13295            | m  | 751.67  | 849.39  |
| 151 | 1711A19B69BY     | 球墨铸铁给水管 | DN800 K9 GB/T 13295            | m  | 1142.53 | 1291.06 |
| 152 | 1711A19B71BY     | 球墨铸铁给水管 | DN1000 K9 GB/T 13295           | m  | 1874.75 | 2118.47 |
| 153 | 1711A19B75BY     | 球墨铸铁给水管 | DN1200 K9 GB/T 13295           | m  | 2485.31 | 2808.40 |

| 序号  | 材料编码            | 材料名称   | 规格型号及特征                      | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|-----------------|--------|------------------------------|----|--------|--------|
| 154 | 1705A05B75C01BY | 不锈钢管   | DN15 S0.8 S35450 YB/T 5363   | m  | 6.07   | 6.86   |
| 155 | 1705A05B76C03BY | 不锈钢管   | DN20 S1.0 S35450 YB/T 5363   | m  | 11.01  | 12.44  |
| 156 | 1705A05B77C03BY | 不锈钢管   | DN25 S1.0 S35450 YB/T 5363   | m  | 14.76  | 16.69  |
| 157 | 1705A05B78C05BY | 不锈钢管   | DN32 S1.2 S35450 YB/T 5363   | m  | 21.22  | 23.97  |
| 158 | 1705A05B79C05BY | 不锈钢管   | DN40 S1.2 S35450 YB/T 5363   | m  | 27.71  | 31.31  |
| 159 | 1705A05B80C05BY | 不锈钢管   | DN50 S1.2 S35450 YB/T 5363   | m  | 31.64  | 35.75  |
| 160 | 1705A05B81C07BY | 不锈钢管   | DN65 S1.5 S35450 YB/T 5363   | m  | 62.67  | 70.82  |
| 161 | 1705A05B82C09BY | 不锈钢管   | DN80 S2.0 S35450 YB/T 5363   | m  | 93.20  | 105.31 |
| 162 | 1705A05B83C09BY | 不锈钢管   | DN100 S2.0 S35450 YB/T 5363  | m  | 112.96 | 127.65 |
| 163 | 1705A01B75C03BY | 薄壁不锈钢管 | DN15 S0.8 S35450 GB/T 14976  | m  | 10.64  | 12.03  |
| 164 | 1705A01B77C05BY | 薄壁不锈钢管 | DN20 S1.0 S35450 GB/T 14976  | m  | 19.32  | 21.83  |
| 165 | 1705A01B79C05BY | 薄壁不锈钢管 | DN25 S1.0 S35450 GB/T 14976  | m  | 25.90  | 29.27  |
| 166 | 1705A01B81C07BY | 薄壁不锈钢管 | DN32 S1.2 S35450 GB/T 14976  | m  | 37.22  | 42.06  |
| 167 | 1705A01B83C07BY | 薄壁不锈钢管 | DN40 S1.2 S35450 GB/T 14976  | m  | 48.63  | 54.95  |
| 168 | 1705A01B85C07BY | 薄壁不锈钢管 | DN50 S1.2 S35450 GB/T 14976  | m  | 55.51  | 62.72  |
| 169 | 1705A01B87C09BY | 薄壁不锈钢管 | DN65 S2.0 S35450 GB/T 14976  | m  | 109.97 | 124.26 |
| 170 | 1705A01B89C09BY | 薄壁不锈钢管 | DN80 S2.0 S35450 GB/T 14976  | m  | 163.51 | 184.77 |
| 171 | 1705A01B91C09BY | 薄壁不锈钢管 | DN100 S2.0 S35450 GB/T 14976 | m  | 198.20 | 223.97 |
| 172 | 1705A01B93C09BY | 薄壁不锈钢管 | DN125 S2.0 S35450 GB/T 14976 | m  | 236.78 | 267.57 |
| 173 | 1705A01B95C09BY | 薄壁不锈钢管 | DN150 S2.0 S35450 GB/T 14976 | m  | 285.27 | 322.35 |
| 174 | 1701A13B55C03BY | 焊接钢管   | DN15 t2.75 GB/T 3091         | m  | 5.03   | 5.69   |
| 175 | 1701A13B59C03BY | 焊接钢管   | DN20 t2.75 GB/T 3091         | m  | 6.52   | 7.37   |
| 176 | 1701A13B51C05BY | 焊接钢管   | DN25 t3.25 GB/T 3091         | m  | 9.70   | 10.96  |
| 177 | 1701A13B57C05BY | 焊接钢管   | DN32 t3.25 GB/T 3091         | m  | 12.52  | 14.15  |
| 178 | 1701A13B79C07BY | 焊接钢管   | DN40 t3.50 GB/T 3091         | m  | 15.36  | 17.36  |
| 179 | 1701A13B53C07BY | 焊接钢管   | DN50 t3.50 GB/T 3091         | m  | 19.51  | 22.04  |
| 180 | 1701A13B77C09BY | 焊接钢管   | DN65 t3.75 GB/T 3091         | m  | 26.54  | 29.99  |
| 181 | 1701A13B61C11BY | 焊接钢管   | DN80 t4.00 GB/T 3091         | m  | 33.34  | 37.67  |
| 182 | 1701A13B63C11BY | 焊接钢管   | DN100 t4.00 GB/T 3091        | m  | 43.40  | 49.04  |
| 183 | 1701A13B81C13BY | 焊接钢管   | DN125 t4.50 GB/T 3091        | m  | 60.15  | 67.96  |
| 184 | 1701A13B71C13BY | 焊接钢管   | DN150 t4.50 GB/T 3091        | m  | 71.24  | 80.50  |
| 185 | 1701A13B73C15BY | 焊接钢管   | DN200 t6.00 GB/T 3091        | m  | 126.06 | 142.45 |
| 186 | 1701A13B66C17BY | 焊接钢管   | DN250 t8.00 GB/T 3091        | m  | 209.12 | 236.30 |
| 187 | 1701A13B75C19BY | 焊接钢管   | DN300 t8.50 GB/T 3091        | m  | 265.37 | 299.86 |

| 序号  | 材料编码            | 材料名称 | 规格型号及特征                 | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|-----|-----------------|------|-------------------------|----|---------|---------|
| 188 | 1701A13B49C21BY | 焊接钢管 | DN350 t9.00 GB/T 3091   | m  | 326.70  | 369.17  |
| 189 | 1701A13B54C23BY | 焊接钢管 | DN400 t9.50 GB/T 3091   | m  | 390.29  | 441.03  |
| 190 | 1701A13B47C23BY | 焊接钢管 | DN450 t9.50 GB/T 3091   | m  | 440.90  | 498.21  |
| 191 | 1701A13B56C25BY | 焊接钢管 | DN500 t10.00 GB/T 3091  | m  | 512.93  | 579.61  |
| 192 | 1701A13B58C27BY | 焊接钢管 | DN600 t10.50 GB/T 3091  | m  | 641.63  | 725.04  |
| 193 | 1701A13B45C29BY | 焊接钢管 | DN700 t11.00 GB/T 3091  | m  | 769.29  | 869.30  |
| 194 | 1701A13B43C31BY | 焊接钢管 | DN800 t11.50 GB/T 3091  | m  | 917.13  | 1036.36 |
| 195 | 1701A13B85C33BY | 焊接钢管 | DN900 t12.00 GB/T 3091  | m  | 956.41  | 1080.75 |
| 196 | 1701A13B87C35BY | 焊接钢管 | DN1000 t12.50 GB/T 3091 | m  | 1242.25 | 1403.74 |
| 197 | 1703A03B05C01BT | 镀锌钢管 | DN15 t2.75 GB/T3091     | t  | 4743.97 | 5360.68 |
| 198 | 1703A03B06C01BT | 镀锌钢管 | DN20 t2.75 GB/T3091     | t  | 4743.97 | 5360.68 |
| 199 | 1703A03B07C03BT | 镀锌钢管 | DN25 t3.25 GB/T3091     | t  | 4743.97 | 5360.68 |
| 200 | 1703A03B08C03BT | 镀锌钢管 | DN32 t3.25 GB/T3091     | t  | 4743.97 | 5360.68 |
| 201 | 1703A03B09C05BT | 镀锌钢管 | DN40 t3.50 GB/T3091     | t  | 4743.97 | 5360.68 |
| 202 | 1703A03B10C05BT | 镀锌钢管 | DN50 t3.50 GB/T3091     | t  | 4524.47 | 5112.65 |
| 203 | 1703A03B11C07BT | 镀锌钢管 | DN65 t3.75 GB/T3091     | t  | 4524.47 | 5112.65 |
| 204 | 1703A03B03C09BT | 镀锌钢管 | DN80 t4.00 GB/T3091     | t  | 4524.47 | 5112.65 |
| 205 | 1703A03B12C09BT | 镀锌钢管 | DN100 t4.00 GB/T3091    | t  | 4524.47 | 5112.65 |
| 206 | 1703A03B13C11BT | 镀锌钢管 | DN125 t4.50 GB/T3091    | t  | 4531.55 | 5120.65 |
| 207 | 1703A03B14C11BT | 镀锌钢管 | DN150 t4.50 GB/T3091    | t  | 4531.55 | 5120.65 |
| 208 | 1703A03B15C11BT | 镀锌钢管 | DN200 t4.50 GB/T3091    | t  | 4531.55 | 5120.65 |
| 209 | 1707A03B72BT    | 无缝钢管 | Φ 32 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4243.43 | 5157.29 |
| 210 | 1707A03B11BT    | 无缝钢管 | Φ 38 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4244.13 | 5158.14 |
| 211 | 1707A03B55BT    | 无缝钢管 | Φ 42 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4244.84 | 5159.00 |
| 212 | 1707A03B13BT    | 无缝钢管 | Φ 45 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4245.54 | 5159.86 |
| 213 | 1707A03B92BT    | 无缝钢管 | Φ 50 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4246.25 | 5160.71 |
| 214 | 1707A03B15BT    | 无缝钢管 | Φ 54 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4246.95 | 5161.57 |
| 215 | 1707A03B69BT    | 无缝钢管 | Φ 57 δ 3.5 GB/T 8163    | t  | 4247.66 | 5162.43 |
| 216 | 1707A03B17BT    | 无缝钢管 | Φ 60 δ 4.0 GB/T 8163    | t  | 4248.36 | 5163.28 |
| 217 | 1707A03B19BT    | 无缝钢管 | Φ 63.5 δ 4.0 GB/T 8163  | t  | 4249.07 | 5164.14 |
| 218 | 1707A03B21BT    | 无缝钢管 | Φ 68 δ 4.0 GB/T 8163    | t  | 4249.77 | 5165.00 |
| 219 | 1707A03B23BT    | 无缝钢管 | Φ 70 δ 4.0 GB/T 8163    | t  | 4250.48 | 5165.86 |
| 220 | 1707A03B25BT    | 无缝钢管 | Φ 73 δ 4.0 GB/T 8163    | t  | 4251.18 | 5166.71 |
| 221 | 1707A03B27BT    | 无缝钢管 | Φ 76 δ 4.0 GB/T 8163    | t  | 4251.89 | 5167.57 |

| 序号  | 材料编码         | 材料名称 | 规格型号及特征               | 单位 | 除税价     | 含税价     |
|-----|--------------|------|-----------------------|----|---------|---------|
| 222 | 1707A03B29BT | 无缝钢管 | Φ83 δ 4.0 GB/T 8163   | t  | 4252.59 | 5168.43 |
| 223 | 1707A03B99BT | 无缝钢管 | Φ89 δ 4.0 GB/T 8163   | t  | 4253.30 | 5169.28 |
| 224 | 1707A03B31BT | 无缝钢管 | Φ95 δ 4.5 GB/T 8163   | t  | 4254.00 | 5170.14 |
| 225 | 1707A03B76BT | 无缝钢管 | Φ102 δ 4.5 GB/T 8163  | t  | 4254.71 | 5171.00 |
| 226 | 1707A03B50BT | 无缝钢管 | Φ108 δ 4.5 GB/T 8163  | t  | 4255.41 | 5171.85 |
| 227 | 1707A03B33BT | 无缝钢管 | Φ114 δ 5.0 GB/T 8163  | t  | 4256.12 | 5172.71 |
| 228 | 1707A03B35BT | 无缝钢管 | Φ121 δ 5.0 GB/T 8163  | t  | 4256.82 | 5173.57 |
| 229 | 1707A03B37BT | 无缝钢管 | Φ127 δ 5.0 GB/T 8163  | t  | 4257.53 | 5174.42 |
| 230 | 1707A03B39BT | 无缝钢管 | Φ133 δ 5.5 GB/T 8163  | t  | 4258.23 | 5175.28 |
| 231 | 1707A03B41BT | 无缝钢管 | Φ140 δ 5.5 GB/T 8163  | t  | 4258.93 | 5176.14 |
| 232 | 1707A03B43BT | 无缝钢管 | Φ146 δ 5.5 GB/T 8163  | t  | 4259.64 | 5176.99 |
| 233 | 1707A03B45BT | 无缝钢管 | Φ152 δ 5.5 GB/T 8163  | t  | 4260.34 | 5177.85 |
| 234 | 1707A03B80BT | 无缝钢管 | Φ159 δ 6.0 GB/T 8163  | t  | 4261.05 | 5178.71 |
| 235 | 1707A03B47BT | 无缝钢管 | Φ168 δ 6.0 GB/T 8163  | t  | 4261.75 | 5179.56 |
| 236 | 1707A03B49BT | 无缝钢管 | Φ180 δ 6.0 GB/T 8163  | t  | 4262.46 | 5180.42 |
| 237 | 1707A03B02BT | 无缝钢管 | Φ194 δ 6.0 GB/T 8163  | t  | 4263.16 | 5181.28 |
| 238 | 1707A03B82BT | 无缝钢管 | Φ203 δ 6.0 GB/T 8163  | t  | 4263.87 | 5182.13 |
| 239 | 1707A03B52BT | 无缝钢管 | Φ219 δ 8.0 GB/T 8163  | t  | 4264.57 | 5182.99 |
| 240 | 1707A03B04BT | 无缝钢管 | Φ245 δ 8.0 GB/T 8163  | t  | 4265.28 | 5183.85 |
| 241 | 1707A03B06BT | 无缝钢管 | Φ273 δ 8.0 GB/T 8163  | t  | 4265.98 | 5184.70 |
| 242 | 1707A03B08BT | 无缝钢管 | Φ299 δ 8.0 GB/T 8163  | t  | 4266.69 | 5185.56 |
| 243 | 1707A03B10BT | 无缝钢管 | Φ325 δ 10.0 GB/T 8163 | t  | 4267.39 | 5186.42 |
| 244 | 1707A03B12BT | 无缝钢管 | Φ351 δ 10.0 GB/T 8163 | t  | 4268.10 | 5187.27 |
| 245 | 1707A03B58BT | 无缝钢管 | Φ377 δ 10.0 GB/T 8163 | t  | 4268.80 | 5188.13 |
| 246 | 1707A03B14BT | 无缝钢管 | Φ402 δ 12.0 GB/T 8163 | t  | 4269.51 | 5188.99 |
| 247 | 1707A03B16BT | 无缝钢管 | Φ426 δ 12.0 GB/T 8163 | t  | 4270.21 | 5189.84 |
| 248 | 1707A03B18BT | 无缝钢管 | Φ459 δ 12.0 GB/T 8163 | t  | 4270.92 | 5190.70 |
| 249 | 1707A03B20BT | 无缝钢管 | Φ480 δ 12.0 GB/T 8163 | t  | 4271.62 | 5191.56 |
| 250 | 1707A03B22BT | 无缝钢管 | Φ500 δ 14.0 GB/T 8163 | t  | 4272.33 | 5192.41 |
| 251 | 1707A03B24BT | 无缝钢管 | Φ530 δ 14.0 GB/T 8163 | t  | 4273.03 | 5193.27 |
| 252 | 1707A03B26BT | 无缝钢管 | Φ550 δ 14.0 GB/T 8163 | t  | 4273.74 | 5194.13 |
| 253 | 1707A03B28BT | 无缝钢管 | Φ560 δ 14.0 GB/T 8163 | t  | 4274.44 | 5194.98 |
| 254 | 1707A03B30BT | 无缝钢管 | Φ600 δ 16.0 GB/T 8163 | t  | 4275.15 | 5195.84 |
| 255 | 1707A03B32BT | 无缝钢管 | Φ630 δ 16.0 GB/T 8163 | t  | 4275.85 | 5196.70 |

| 序号  | 材料编码            | 材料名称       | 规格型号及特征                   | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|-----------------|------------|---------------------------|----|--------|--------|
| 256 | 1728A01B02C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN15 GB/T 28897   | m  | 12.63  | 14.27  |
| 257 | 1728A01B03C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN20 GB/T 28897   | m  | 17.02  | 19.23  |
| 258 | 1728A01B04C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN25 GB/T 28897   | m  | 23.47  | 26.52  |
| 259 | 1728A01B05C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN32 GB/T 28897   | m  | 31.52  | 35.62  |
| 260 | 1728A01B06C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN40 GB/T 28897   | m  | 39.87  | 45.05  |
| 261 | 1728A01B07C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN50 GB/T 28897   | m  | 48.31  | 54.59  |
| 262 | 1728A01B08C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN65 GB/T 28897   | m  | 64.71  | 73.12  |
| 263 | 1728A01B09C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN80 GB/T 28897   | m  | 85.38  | 96.48  |
| 264 | 1728A01B10C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN150 GB/T 28897  | m  | 183.93 | 207.84 |
| 265 | 1728A01B11C01BY | 涂塑复合钢管     | SP-T PE DN200 GB/T 28897  | m  | 307.92 | 347.95 |
| 266 | 1715A03B09C03BY | 铜管         | DN8 t0.76 GB/T 17791      | m  | 10.33  | 11.01  |
| 267 | 1715A03B11C05BY | 铜管         | DN10 t0.89 GB/T 17791     | m  | 15.03  | 16.02  |
| 268 | 1715A03B13C07BY | 铜管         | DN15 t1.02 GB/T 17791     | m  | 25.35  | 27.02  |
| 269 | 1715A03B15C09BY | 铜管         | DN20 t1.07 GB/T 17791     | m  | 34.97  | 37.28  |
| 270 | 1715A03B17C11BY | 铜管         | DN25 t1.14 GB/T 17791     | m  | 46.23  | 49.27  |
| 271 | 1715A03B19C13BY | 铜管         | DN32 t1.27 GB/T 17791     | m  | 65.54  | 69.86  |
| 272 | 1715A03B21C15BY | 铜管         | DN40 t1.40 GB/T 17791     | m  | 89.91  | 95.83  |
| 273 | 1715A03B23C17BY | 铜管         | DN50 t1.52 GB/T 17791     | m  | 121.48 | 129.48 |
| 274 | 1715A03B25C19BY | 铜管         | DN65 t1.78 GB/T 17791     | m  | 184.38 | 196.54 |
| 275 | 1715A03B27C21BY | 铜管         | DN80 t2.54 GB/T 17791     | m  | 325.21 | 346.65 |
| 276 | 1715A03B29C23BY | 铜管         | DN100 t2.79 GB/T 17791    | m  | 444.86 | 474.18 |
| 277 | 1715A03B31C25BY | 铜管         | DN125 t3.18 GB/T 17791    | m  | 635.95 | 677.87 |
| 278 | 1715A03B33C27BY | 铜管         | DN150 t3.56 GB/T 17791    | m  | 848.00 | 903.89 |
| 279 | 2906A18B123BY   | UPVC 阻燃穿线管 | PC16(中型) JG3050           | m  | 1.42   | 1.60   |
| 280 | 2906A18B124BY   | UPVC 阻燃穿线管 | PC20(中型) JG3050           | m  | 1.86   | 2.10   |
| 281 | 2906A18B125BY   | UPVC 阻燃穿线管 | PC25(中型) JG3050           | m  | 2.80   | 3.16   |
| 282 | 2906A18B126BY   | UPVC 阻燃穿线管 | PC32(中型) JG3050           | m  | 4.25   | 4.80   |
| 283 | 2906A18B127BY   | UPVC 阻燃穿线管 | PC40(中型) JG3050           | m  | 5.19   | 5.86   |
| 284 | 2906A20B129BY   | KBG 热镀锌电管  | DN16 × 0.8mm GB/T 20041.1 | m  | 2.43   | 2.75   |
| 285 | 2906A20B130BY   | KBG 热镀锌电管  | DN20 × 1.0mm GB/T 20041.1 | m  | 3.83   | 4.33   |
| 286 | 2906A20B131BY   | KBG 热镀锌电管  | DN25 × 1.2mm GB/T 20041.1 | m  | 5.75   | 6.50   |
| 287 | 2906A20B132BY   | KBG 热镀锌电管  | DN32 × 1.4mm GB/T 20041.1 | m  | 8.50   | 9.61   |
| 288 | 2906A20B133BY   | KBG 热镀锌电管  | DN40 × 1.6mm GB/T 20041.1 | m  | 11.20  | 12.66  |

| 序号                   | 材料编码          | 材料名称               | 规格型号及特征                     | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|----------------------|---------------|--------------------|-----------------------------|----|--------|--------|
| 289                  | 2906A01B129BY | JDG 热镀锌电管          | DN16×0.8mm T/CECS 120       | m  | 4.84   | 5.47   |
| 290                  | 2906A01B130BY | JDG 热镀锌电管          | DN20×1.0mm T/CECS 120       | m  | 7.51   | 8.48   |
| 291                  | 2906A01B131BY | JDG 热镀锌电管          | DN25×1.2mm T/CECS 120       | m  | 11.26  | 12.73  |
| 292                  | 2906A01B132BY | JDG 热镀锌电管          | DN32×1.4mm T/CECS 120       | m  | 12.94  | 14.62  |
| 293                  | 2906A01B133BY | JDG 热镀锌电管          | DN40×1.6mm T/CECS 120       | m  | 14.55  | 16.44  |
| 294                  | 2906A76B134BY | PE 多孔梅花管           | 5×26mm YD/T 841.5           | m  | 14.00  | 15.82  |
| 295                  | 2906A76B135BY | PE 多孔梅花管           | 5×28mm YD/T 841.5           | m  | 20.35  | 23.00  |
| 296                  | 2906A76B136BY | PE 多孔梅花管           | 5×32mm YD/T 841.5           | m  | 24.78  | 28.00  |
| 297                  | 2906A76B137BY | PE 多孔梅花管           | 7×32mm YD/T 841.5           | m  | 32.74  | 37.00  |
| 298                  | 2906A77B138BY | 电力电缆保护管 PVC-C      | DN100×3.0mm QB/T 2479       | m  | 22.12  | 25.00  |
| 299                  | 2906A77B139BY | 电力电缆保护管 PVC-C      | DN100×4.5mm QB/T 2479       | m  | 23.89  | 27.00  |
| 300                  | 2906A77B140BY | 电力电缆保护管 PVC-C      | DN150×3.0mm QB/T 2479       | m  | 30.97  | 35.00  |
| 301                  | 2906A77B141BY | 电力电缆保护管 PVC-C      | DN150×5.0mm QB/T 2479       | m  | 44.25  | 50.00  |
| 302                  | 2906A77B142BY | 电力电缆保护管 PVC-C      | DN200×5.0mm QB/T 2479       | m  | 57.52  | 65.00  |
| 303                  | 2906A78B138BY | 电力电缆保护管 MPP        | DN100×3.0mm DL/T 802.8      | m  | 19.12  | 21.60  |
| 304                  | 2906A78B139BY | 电力电缆保护管 MPP        | DN100×4.5mm DL/T 802.8      | m  | 20.71  | 23.40  |
| 305                  | 2906A78B140BY | 电力电缆保护管 MPP        | DN150×3.0mm DL/T 802.8      | m  | 21.50  | 24.30  |
| 306                  | 2906A78B141BY | 电力电缆保护管 MPP        | DN150×5.0mm DL/T 802.8      | m  | 33.45  | 37.80  |
| 307                  | 2906A78B142BY | 电力电缆保护管 MPP        | DN200×5.0mm DL/T 802.8      | m  | 39.83  | 45.00  |
| <b>(七) 电线电缆及光纤光缆</b> |               |                    |                             |    |        |        |
| 1                    | 2811A17B310BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×2.5 GB/T 12706.1 | m  | 7.40   | 8.36   |
| 2                    | 2811A17B311BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×4 GB/T 12706.1   | m  | 10.82  | 12.22  |
| 3                    | 2811A17B312BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×6 GB/T 12706.1   | m  | 15.81  | 17.86  |
| 4                    | 2811A17B313BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×10 GB/T 12706.1  | m  | 25.87  | 29.24  |
| 5                    | 2811A17B314BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×16 GB/T 12706.1  | m  | 42.96  | 48.54  |
| 6                    | 2811A17B315BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×25 GB/T 12706.1  | m  | 65.57  | 74.10  |
| 7                    | 2811A17B316BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×35 GB/T 12706.1  | m  | 91.46  | 103.35 |
| 8                    | 2811A17B317BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×50 GB/T 12706.1  | m  | 130.53 | 147.50 |
| 9                    | 2811A17B318BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×70 GB/T 12706.1  | m  | 182.24 | 205.93 |
| 10                   | 2811A17B319BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | VV-0.6/1 4×95 GB/T 12706.1  | m  | 247.29 | 279.44 |

| 序号 | 材料编码          | 材料名称                | 规格型号及特征                        | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|----|---------------|---------------------|--------------------------------|----|--------|--------|
| 11 | 2811A17B320BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 4 × 120 GB/T 12706.1  | m  | 311.84 | 352.38 |
| 12 | 2811A17B321BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 4 × 150 GB/T 12706.1  | m  | 389.79 | 440.46 |
| 13 | 2811A17B322BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 4 × 185 GB/T 12706.1  | m  | 480.79 | 543.29 |
| 14 | 2811A17B323BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 4 × 240 GB/T 12706.1  | m  | 613.53 | 693.28 |
| 15 | 2811A17B324BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 2.5 GB/T 12706.1  | m  | 9.24   | 10.44  |
| 16 | 2811A17B325BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 4 GB/T 12706.1    | m  | 13.53  | 15.28  |
| 17 | 2811A17B326BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 6 GB/T 12706.1    | m  | 19.75  | 22.32  |
| 18 | 2811A17B327BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 10 GB/T 12706.1   | m  | 32.34  | 36.54  |
| 19 | 2811A17B328BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 16 GB/T 12706.1   | m  | 53.70  | 60.68  |
| 20 | 2811A17B329BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 25 GB/T 12706.1   | m  | 81.97  | 92.63  |
| 21 | 2811A17B330BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 35 GB/T 12706.1   | m  | 114.31 | 129.17 |
| 22 | 2811A17B331BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 50 GB/T 12706.1   | m  | 163.17 | 184.38 |
| 23 | 2811A17B332BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 70 GB/T 12706.1   | m  | 227.80 | 257.42 |
| 24 | 2811A17B333BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 95 GB/T 12706.1   | m  | 309.12 | 349.31 |
| 25 | 2811A17B334BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 120 GB/T 12706.1  | m  | 389.79 | 440.46 |
| 26 | 2811A17B335BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 150 GB/T 12706.1  | m  | 487.24 | 550.58 |
| 27 | 2811A17B336BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 185 GB/T 12706.1  | m  | 600.99 | 679.11 |
| 28 | 2811A17B337BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  | VV-0.6/1 5 × 240 GB/T 12706.1  | m  | 766.90 | 866.60 |
| 29 | 2811A13B95BY  | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4 × 2.5 GB/T 12706.1 | m  | 8.75   | 9.89   |
| 30 | 2811A13B96BY  | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4 × 4 GB/T 12706.1   | m  | 13.38  | 15.12  |
| 31 | 2811A13B97BY  | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4 × 6 GB/T 12706.1   | m  | 19.49  | 22.03  |
| 32 | 2811A13B98BY  | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4 × 10 GB/T 12706.1  | m  | 30.55  | 34.52  |
| 33 | 2811A13B99BY  | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4 × 16 GB/T 12706.1  | m  | 47.89  | 54.12  |
| 34 | 2811A13B338BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4 × 25 GB/T 12706.1  | m  | 74.50  | 84.19  |



| 序号 | 材料编码          | 材料名称                | 规格型号及特征                            | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|----|---------------|---------------------|------------------------------------|----|--------|--------|
| 35 | 2811A13B339BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×35 GB/T 12706.1        | m  | 101.22 | 114.38 |
| 36 | 2811A13B340BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×50 GB/T 12706.1        | m  | 136.14 | 153.84 |
| 37 | 2811A13B341BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×70 GB/T 12706.1        | m  | 195.32 | 220.71 |
| 38 | 2811A13B342BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×95 GB/T 12706.1        | m  | 270.42 | 305.58 |
| 39 | 2811A13B343BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×120 GB/T 12706.1       | m  | 340.59 | 384.87 |
| 40 | 2811A13B344BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×150 GB/T 12706.1       | m  | 421.13 | 475.87 |
| 41 | 2811A13B345BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×185 GB/T 12706.1       | m  | 524.16 | 592.30 |
| 42 | 2811A13B346BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×240 GB/T 12706.1       | m  | 689.21 | 778.80 |
| 43 | 2811A13B347BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×4+1×2.5 GB/T 12706.1   | m  | 15.39  | 17.39  |
| 44 | 2811A13B348BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×6+1×4 GB/T 12706.1     | m  | 22.64  | 25.58  |
| 45 | 2811A13B349BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×10+1×6 GB/T 12706.1    | m  | 35.10  | 39.66  |
| 46 | 2811A13B350BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×16+1×6 GB/T 12706.1    | m  | 49.17  | 55.57  |
| 47 | 2811A13B100BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×25+1×16 GB/T 12706.1   | m  | 86.18  | 97.38  |
| 48 | 2811A13B101BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×35+1×16 GB/T 12706.1   | m  | 112.69 | 127.34 |
| 49 | 2811A13B102BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×50+1×25 GB/T 12706.1   | m  | 154.21 | 174.26 |
| 50 | 2811A13B103BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×70+1×35 GB/T 12706.1   | m  | 220.27 | 248.90 |
| 51 | 2811A13B104BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×95+1×50 GB/T 12706.1   | m  | 303.98 | 343.49 |
| 52 | 2811A13B105BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×120+1×70 GB/T 12706.1  | m  | 389.09 | 439.67 |
| 53 | 2811A13B106BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×150+1×70 GB/T 12706.1  | m  | 469.61 | 530.66 |
| 54 | 2811A13B107BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×185+1×95 GB/T 12706.1  | m  | 591.33 | 668.20 |
| 55 | 2811A13B351BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 4×240+1×120 GB/T 12706.1 | m  | 773.89 | 874.50 |
| 56 | 2811A13B108BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 5×2.5 GB/T 12706.1       | m  | 10.78  | 12.18  |
| 57 | 2811A13B109BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 5×4 GB/T 12706.1         | m  | 16.55  | 18.70  |
| 58 | 2811A13B110BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | YJV-0.6/1 5×6 GB/T 12706.1         | m  | 24.19  | 27.33  |

| 序号 | 材料编码          | 材料名称                       | 规格型号及特征                           | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|----|---------------|----------------------------|-----------------------------------|----|--------|--------|
| 59 | 2811A13B111BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 10 GB/T 12706.1     | m  | 37.94  | 42.88  |
| 60 | 2811A13B112BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 16 GB/T 12706.1     | m  | 59.61  | 67.35  |
| 61 | 2811A13B352BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 25 GB/T 12706.1     | m  | 92.90  | 104.98 |
| 62 | 2811A13B353BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 35 GB/T 12706.1     | m  | 126.19 | 142.60 |
| 63 | 2811A13B354BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 50 GB/T 12706.1     | m  | 169.95 | 192.04 |
| 64 | 2811A13B355BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 70 GB/T 12706.1     | m  | 243.86 | 275.56 |
| 65 | 2811A13B356BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 95 GB/T 12706.1     | m  | 337.84 | 381.76 |
| 66 | 2811A13B357BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 120 GB/T 12706.1    | m  | 425.24 | 480.53 |
| 67 | 2811A13B358BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 150 GB/T 12706.1    | m  | 526.11 | 594.50 |
| 68 | 2811A13B359BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 185 GB/T 12706.1    | m  | 654.76 | 739.88 |
| 69 | 2811A13B360BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆        | YJV-0.6/1 5 × 240 GB/T 12706.1    | m  | 860.95 | 972.87 |
| 70 | 2811A13B361BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 2.5 GB/T 19666 | m  | 10.78  | 12.18  |
| 71 | 2811A21B206BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 4 GB/T 19666   | m  | 15.67  | 17.70  |
| 72 | 2811A21B207BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 6 GB/T 19666   | m  | 21.97  | 24.83  |
| 73 | 2811A21B208BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 10 GB/T 19666  | m  | 33.06  | 37.36  |
| 74 | 2811A21B362BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 16 GB/T 19666  | m  | 51.87  | 58.61  |
| 75 | 2811A21B363BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 25 GB/T 19666  | m  | 80.45  | 90.91  |
| 76 | 2811A21B364BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 35 GB/T 19666  | m  | 108.16 | 122.22 |
| 77 | 2811A21B365BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 50 GB/T 19666  | m  | 143.85 | 162.55 |
| 78 | 2811A21B366BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 70 GB/T 19666  | m  | 203.85 | 230.35 |
| 79 | 2811A21B367BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 95 GB/T 19666  | m  | 279.33 | 315.64 |
| 80 | 2811A21B368BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 120 GB/T 19666 | m  | 350.70 | 396.29 |
| 81 | 2811A21B369BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 150 GB/T 19666 | m  | 433.26 | 489.59 |
| 82 | 2811A21B370BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 185 GB/T 19666 | m  | 538.32 | 608.30 |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                       | 规格型号及特征                                   | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|---------------|----------------------------|---|----|--------|--------|
| 83  | 2811A21B371BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 240 GB/T 19666         | m  | 705.64 | 797.37 |
| 84  | 2811A21B372BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 4+1 × 2.5 GB/T 19666   | m  | 17.90  | 20.23  |
| 85  | 2811A21B373BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 6+1 × 4 GB/T 19666     | m  | 25.47  | 28.78  |
| 86  | 2811A21B374BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 10+1 × 6 GB/T 19666    | m  | 37.96  | 42.90  |
| 87  | 2811A21B375BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 16+1 × 6 GB/T 19666    | m  | 61.63  | 69.64  |
| 88  | 2811A21B209BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 25+1 × 16 GB/T 19666   | m  | 92.80  | 104.87 |
| 89  | 2811A21B210BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 35+1 × 16 GB/T 19666   | m  | 120.47 | 136.14 |
| 90  | 2811A21B211BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 50+1 × 25 GB/T 19666   | m  | 162.95 | 184.14 |
| 91  | 2811A21B212BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 70+1 × 35 GB/T 19666   | m  | 228.54 | 258.26 |
| 92  | 2811A21B213BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 95+1 × 50 GB/T 19666   | m  | 314.15 | 354.99 |
| 93  | 2811A21B376BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 120+1 × 70 GB/T 19666  | m  | 400.70 | 452.79 |
| 94  | 2811A21B377BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 150+1 × 70 GB/T 19666  | m  | 483.20 | 546.01 |
| 95  | 2811A21B214BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 185+1 × 95 GB/T 19666  | m  | 607.28 | 686.22 |
| 96  | 2811A21B378BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 4 × 240+1 × 120 GB/T 19666 | m  | 792.43 | 895.45 |
| 97  | 2811A21B215BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 2.5 GB/T 19666         | m  | 13.22  | 14.94  |
| 98  | 2811A21B379BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 4 GB/T 19666           | m  | 19.10  | 21.58  |
| 99  | 2811A21B216BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 6 GB/T 19666           | m  | 27.09  | 30.61  |
| 100 | 2811A21B217BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 10 GB/T 19666          | m  | 41.92  | 47.37  |
| 101 | 2811A21B218BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 16 GB/T 19666          | m  | 64.66  | 73.07  |
| 102 | 2811A21B380BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 25 GB/T 19666          | m  | 99.87  | 112.85 |
| 103 | 2811A21B381BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 35 GB/T 19666          | m  | 133.83 | 151.23 |
| 104 | 2811A21B382BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 50 GB/T 19666          | m  | 179.29 | 202.60 |
| 105 | 2811A21B383BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 70 GB/T 19666          | m  | 252.76 | 285.62 |
| 106 | 2811A21B384BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆 | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 95 GB/T 19666          | m  | 348.84 | 394.19 |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                           | 规格型号及特征                                 | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|---------------|--------------------------------|---|----|--------|--------|
| 107 | 2811A21B385BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆     | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 120 GB/T 19666       | m  | 437.46 | 494.33 |
| 108 | 2811A21B386BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆     | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 150 GB/T 19666       | m  | 540.94 | 611.26 |
| 109 | 2811A21B387BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆     | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 185 GB/T 19666       | m  | 671.98 | 759.34 |
| 110 | 2811A21B388BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆     | WDZN-YJY-0.6/1 5 × 240 GB/T 19666       | m  | 880.94 | 995.46 |
| 111 | 2811A21B389BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 2.5 GB/T 19666       | m  | 9.99   | 11.29  |
| 112 | 2811A21B390BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 4 GB/T 19666         | m  | 14.90  | 16.83  |
| 113 | 2811A23B219BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 6 GB/T 19666         | m  | 21.09  | 23.84  |
| 114 | 2811A23B220BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 10 GB/T 19666        | m  | 33.10  | 37.40  |
| 115 | 2811A23B221BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 16 GB/T 19666        | m  | 52.11  | 58.88  |
| 116 | 2811A21B391BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 25 GB/T 19666        | m  | 80.05  | 90.45  |
| 117 | 2811A21B392BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 35 GB/T 19666        | m  | 109.78 | 124.05 |
| 118 | 2811A21B393BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 50 GB/T 19666        | m  | 144.19 | 162.94 |
| 119 | 2811A21B394BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 70 GB/T 19666        | m  | 203.12 | 229.52 |
| 120 | 2811A21B395BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 95 GB/T 19666        | m  | 280.02 | 316.42 |
| 121 | 2811A21B396BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 120 GB/T 19666       | m  | 351.61 | 397.32 |
| 122 | 2811A21B397BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 150 GB/T 19666       | m  | 434.46 | 490.94 |
| 123 | 2811A21B398BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 185 GB/T 19666       | m  | 539.98 | 610.18 |
| 124 | 2811A21B399BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 240 GB/T 19666       | m  | 700.57 | 791.64 |
| 125 | 2811A21B400BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 4+1 × 2.5 GB/T 19666 | m  | 17.06  | 19.28  |
| 126 | 2811A21B401BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 6+1 × 4 GB/T 19666   | m  | 24.43  | 27.60  |
| 127 | 2811A21B402BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 10+1 × 6 GB/T 19666  | m  | 37.95  | 42.89  |
| 128 | 2811A21B403BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 16+1 × 10 GB/T 19666 | m  | 59.84  | 67.62  |
| 129 | 2811A23B222BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套无卤低烟阻燃 A 类耐火电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 25+1 × 16 GB/T 19666 | m  | 92.55  | 104.59 |
| 130 | 2811A21B404BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆   | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 35+1 × 16 GB/T 19666 | m  | 121.43 | 137.21 |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                         | 规格型号及特征                                   | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|---------------|------------------------------|---|----|--------|--------|
| 131 | 2811A21B405BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 50+1 × 25 GB/T 19666   | m  | 162.96 | 184.15 |
| 132 | 2811A21B406BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 70+1 × 35 GB/T 19666   | m  | 228.83 | 258.58 |
| 133 | 2811A21B407BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 95+1 × 50 GB/T 19666   | m  | 314.43 | 355.31 |
| 134 | 2811A21B408BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 120+1 × 70 GB/T 19666  | m  | 401.26 | 453.42 |
| 135 | 2811A21B409BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 150+1 × 70 GB/T 19666  | m  | 484.00 | 546.92 |
| 136 | 2811A21B410BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 185+1 × 95 GB/T 19666  | m  | 608.52 | 687.63 |
| 137 | 2811A21B411BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 4 × 240+1 × 120 GB/T 19666 | m  | 786.35 | 888.58 |
| 138 | 2811A21B412BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 2.5 GB/T 19666         | m  | 12.05  | 13.62  |
| 139 | 2811A23B223BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 4 GB/T 19666           | m  | 18.10  | 20.45  |
| 140 | 2811A23B226BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | DZA-YJY-0.6/1 5 × 6 GB/T 19666            | m  | 26.03  | 29.41  |
| 141 | 2811A23B227BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 10 GB/T 19666          | m  | 41.94  | 47.39  |
| 142 | 2811A23B413BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 16 GB/T 19666          | m  | 65.08  | 73.54  |
| 143 | 2811A23B414BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 25 GB/T 19666          | m  | 101.40 | 114.58 |
| 144 | 2811A23B415BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 35 GB/T 19666          | m  | 135.13 | 152.70 |
| 145 | 2811A23B416BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 50 GB/T 19666          | m  | 179.47 | 202.80 |
| 146 | 2811A23B417BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 70 GB/T 19666          | m  | 252.96 | 285.85 |
| 147 | 2811A23B418BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 95 GB/T 19666          | m  | 349.24 | 394.64 |
| 148 | 2811A23B419BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 120 GB/T 19666         | m  | 438.03 | 494.97 |
| 149 | 2811A23B420BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 150 GB/T 19666         | m  | 541.93 | 612.38 |
| 150 | 2811A23B421BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 185 GB/T 19666         | m  | 673.45 | 761.00 |
| 151 | 2811A23B228BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆 | WDZA-YJY-0.6/1 5 × 240 GB/T 19666         | m  | 874.60 | 988.30 |
| 152 | 2811A23B422BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆      | YJV22-0.6/1 4 × 2.5 GB/T 12706.3          | m  | 10.55  | 11.92  |
| 153 | 2811A23B423BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆      | YJV22-0.6/1 4 × 4 GB/T 12706.3            | m  | 15.26  | 17.24  |
| 154 | 2811A23B424BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆      | YJV22-0.6/1 4 × 6 GB/T 12706.3            | m  | 21.63  | 24.45  |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                        | 规格型号及特征                            | 单位 | 除税价    | 含税价     |
|-----|---------------|-----------------------------|------------------------------------|----|--------|---------|
| 155 | 2811A23B425BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×10 GB/T 12706.3      | m  | 32.83  | 37.09   |
| 156 | 2811A27B244BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×16 GB/T 12706.3      | m  | 50.84  | 57.45   |
| 157 | 2811A23B426BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×25 GB/T 12706.3      | m  | 78.65  | 88.87   |
| 158 | 2811A23B427BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×35 GB/T 12706.3      | m  | 106.16 | 119.96  |
| 159 | 2811A23B428BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×50 GB/T 12706.3      | m  | 142.10 | 160.57  |
| 160 | 2811A27B245BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×70 GB/T 12706.3      | m  | 203.44 | 229.88  |
| 161 | 2811A23B429BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×95 GB/T 12706.3      | m  | 279.06 | 315.34  |
| 162 | 2811A23B430BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×120 GB/T 12706.3     | m  | 350.17 | 395.69  |
| 163 | 2811A27B246BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×150 GB/T 12706.3     | m  | 432.20 | 488.39  |
| 164 | 2811A23B431BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×185 GB/T 12706.3     | m  | 536.70 | 606.47  |
| 165 | 2811A27B247BY | 铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆     | YJV22-0.6/1 4×240 GB/T 12706.3     | m  | 702.96 | 794.35  |
| 166 | 2811A23B432BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×50 GB/T 12706.3     | m  | 151.52 | 171.22  |
| 167 | 2811A23B433BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×70 GB/T 12706.3     | m  | 200.17 | 226.20  |
| 168 | 2811A23B434BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×95 GB/T 12706.3     | m  | 261.35 | 295.33  |
| 169 | 2811A23B435BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×120 GB/T 12706.3    | m  | 318.46 | 359.86  |
| 170 | 2811A23B436BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×150 GB/T 12706.3    | m  | 381.85 | 431.50  |
| 171 | 2811A23B437BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×240 GB/T 12706.3    | m  | 590.00 | 666.70  |
| 172 | 2811A23B438BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×300 GB/T 12706.3    | m  | 733.40 | 828.74  |
| 173 | 2811A23B439BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆   | YJV22-8.7/15 3×400 GB/T 12706.3    | m  | 924.46 | 1044.64 |
| 174 | 2811A23B440BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×50 GB/T 12706.3  | m  | 163.65 | 184.92  |
| 175 | 2811A23B441BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×95 GB/T 12706.3  | m  | 282.26 | 318.96  |
| 176 | 2811A23B442BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×120 GB/T 12706.3 | m  | 343.93 | 388.64  |
| 177 | 2811A23B443BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×150 GB/T 12706.3 | m  | 412.40 | 466.01  |
| 178 | 2811A23B444BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×240 GB/T 12706.3 | m  | 637.20 | 720.04  |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                        | 规格型号及特征                                 | 单位 | 除税价    | 含税价     |
|-----|---------------|-----------------------------|---|----|--------|---------|
| 179 | 2811A23B445BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×300 GB/T 12706.3      | m  | 792.07 | 895.04  |
| 180 | 2811A23B446BY | 高压铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15 3×400 GB/T 12706.3      | m  | 998.42 | 1128.21 |
| 181 | 2803A57B61BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-1.5mm <sup>2</sup> JB/T 8734         | m  | 1.16   | 1.31    |
| 182 | 2803A57B63BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-2.5mm <sup>2</sup> JB/T 8734         | m  | 1.95   | 2.20    |
| 183 | 2803A57B65BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-4mm <sup>2</sup> JB/T 8734           | m  | 2.98   | 3.37    |
| 184 | 2803A57B73BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-6mm <sup>2</sup> JB/T 8734           | m  | 4.40   | 4.97    |
| 185 | 2803A57B83BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-10mm <sup>2</sup> JB/T 8734          | m  | 7.22   | 8.15    |
| 186 | 2803A57B69BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-25mm <sup>2</sup> JB/T 8734          | m  | 17.95  | 20.29   |
| 187 | 2803A57B71BY  | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-35mm <sup>2</sup> JB/T 8734          | m  | 24.75  | 27.97   |
| 188 | 2803A57B447BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-50mm <sup>2</sup> JB/T 8734          | m  | 33.56  | 37.92   |
| 189 | 2803A57B448BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-70mm <sup>2</sup> JB/T 8734          | m  | 48.25  | 54.52   |
| 190 | 2803A57B449BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-95mm <sup>2</sup> JB/T 8734          | m  | 66.97  | 75.67   |
| 191 | 2803A57B450BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-120mm <sup>2</sup> JB/T 8734         | m  | 84.46  | 95.44   |
| 192 | 2803A57B451BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-150mm <sup>2</sup> JB/T 8734         | m  | 104.22 | 117.77  |
| 193 | 2803A57B452BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-185mm <sup>2</sup> JB/T 8734         | m  | 129.73 | 146.60  |
| 194 | 2803A57B453BY | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线                  | BV-240mm <sup>2</sup> JB/T 8734         | m  | 170.74 | 192.93  |
| 195 | 2811A33B286BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-2.5mm <sup>2</sup> JB/T 10491       | m  | 1.99   | 2.25    |
| 196 | 2811A33B287BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-4mm <sup>2</sup> JB/T 10491         | m  | 3.12   | 3.52    |
| 197 | 2811A33B288BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-6mm <sup>2</sup> JB/T 10491         | m  | 4.63   | 5.24    |
| 198 | 2811A33B289BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-10mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 7.69   | 8.69    |
| 199 | 2803A57B454BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-16mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 12.40  | 14.02   |
| 200 | 2803A57B455BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-25mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 18.94  | 21.41   |
| 201 | 2803A57B456BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-35mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 26.41  | 29.85   |
| 202 | 2803A57B457BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-50mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 37.70  | 42.60   |
| 203 | 2803A57B458BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-70mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 52.62  | 59.46   |
| 204 | 2803A57B459BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-95mm <sup>2</sup> JB/T 10491        | m  | 71.42  | 80.71   |
| 205 | 2803A57B460BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-120mm <sup>2</sup> JB/T 10491       | m  | 90.06  | 101.77  |
| 206 | 2803A57B461BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-150mm <sup>2</sup> JB/T 10491       | m  | 112.58 | 127.22  |
| 207 | 2803A57B462BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-185mm <sup>2</sup> JB/T 10491       | m  | 138.87 | 156.93  |
| 208 | 2803A57B463BY | 交联聚烯烃绝缘电缆                   | BYJ-240mm <sup>2</sup> JB/T 10491       | m  | 184.89 | 208.92  |
| 209 | 2803A57B464BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线       | WDZAN-BYJ-1.5mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 1.65   | 1.87    |
| 210 | 2803A57B465BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线       | WDZAN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 2.69   | 3.04    |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                  | 规格型号及特征                                 | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|---------------|-----------------------|---|----|--------|--------|
| 211 | 2803A57B466BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-4mm <sup>2</sup> JB/T 10491   | m  | 4.22   | 4.77   |
| 212 | 2803A57B467BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-6mm <sup>2</sup> JB/T 10491   | m  | 6.29   | 7.11   |
| 213 | 2803A57B468BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-10mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 10.42  | 11.78  |
| 214 | 2803A57B469BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-16mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 16.85  | 19.03  |
| 215 | 2803A57B470BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-25mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 25.70  | 29.04  |
| 216 | 2803A57B471BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-35mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 35.86  | 40.52  |
| 217 | 2803A57B472BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-50mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 51.19  | 57.85  |
| 218 | 2803A57B473BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-70mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 71.45  | 80.74  |
| 219 | 2803A57B474BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-95mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 96.98  | 109.59 |
| 220 | 2803A57B475BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-120mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 122.28 | 138.18 |
| 221 | 2803A57B476BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-150mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 152.85 | 172.72 |
| 222 | 2803A57B477BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-185mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 188.55 | 213.06 |
| 223 | 2803A57B478BY | 无卤低烟 A 级阻燃耐火交联聚烯烃绝缘电线 | WDZAN-BYJ-240mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 251.03 | 283.66 |
| 224 | 2811A41B304BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-1.5mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 1.58   | 1.78   |
| 225 | 2811A41B305BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> JB/T 10491 | m  | 2.58   | 2.92   |
| 226 | 2811A41B306BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-4mm <sup>2</sup> JB/T 10491   | m  | 4.05   | 4.58   |
| 227 | 2811A41B307BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-6mm <sup>2</sup> JB/T 10491   | m  | 6.03   | 6.81   |
| 228 | 2811A41B308BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-10mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 10.00  | 11.30  |
| 229 | 2803A57B479BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-16mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 16.14  | 18.24  |
| 230 | 2803A57B480BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-25mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 24.64  | 27.85  |
| 231 | 2803A57B481BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-35mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 34.37  | 38.83  |
| 232 | 2803A57B482BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-50mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 49.06  | 55.44  |
| 233 | 2803A57B483BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-70mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 68.47  | 77.38  |
| 234 | 2803A57B484BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-95mm <sup>2</sup> JB/T 10491  | m  | 92.94  | 105.02 |



| 序号  | 材料编码          | 材料名称                  | 规格型号及特征  | 单位 | 除税价    | 含税价    |
|-----|---------------|-----------------------|--|----|--------|--------|
| 235 | 2803A57B485BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-120mm <sup>2</sup> JB/T 10491            | m  | 117.19 | 132.42 |
| 236 | 2803A57B486BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-150mm <sup>2</sup> JB/T 10491            | m  | 146.48 | 165.52 |
| 237 | 2803A57B487BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-185mm <sup>2</sup> JB/T 10491            | m  | 180.69 | 204.18 |
| 238 | 2803A57B488BY | 无卤低烟阻燃 B 类耐火交联聚烯烃绝缘电缆 | WDZBN-BYJ-240mm <sup>2</sup> JB/T 10491            | m  | 240.57 | 271.85 |
| 239 | 2841A11B53BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*6 GB/T 13033.1                              | m  | 48.11  | 54.37  |
| 240 | 2841A11B55BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*10 GB/T 13033.1                             | m  | 62.64  | 70.78  |
| 241 | 2841A11B57BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*16 GB/T 13033.1                             | m  | 88.99  | 100.56 |
| 242 | 2841A11B59BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*1*25 GB/T 13033.1                           | m  | 129.38 | 146.20 |
| 243 | 2841A11B61BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*1*35 GB/T 13033.1                           | m  | 219.32 | 247.83 |
| 244 | 2841A11B63BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*1*50 GB/T 13033.1                           | m  | 266.76 | 301.44 |
| 245 | 2841A11B65BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*1*70 GB/T 13033.1                           | m  | 348.17 | 393.43 |
| 246 | 2841A11B67BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*1*95 GB/T 13033.1                           | m  | 435.40 | 492.00 |
| 247 | 2841A11B69BY  | 重型铜芯铜护套矿物绝缘电缆         | BTTZ-4*1*120 GB/T 13033.1                          | m  | 542.42 | 612.94 |
| 248 | 2803A75B95BY  | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线    | Z-RVS-2×1.5mm <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3  | m  | 2.61   | 2.95   |
| 249 | 2803A75B118BY | 耐火铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线    | N-RVS-2×1.5mm <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3  | m  | 2.74   | 3.09   |
| 250 | 2803A75B119BY | 阻燃耐火铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线  | ZN-RVS-2×1.0mm <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3 | m  | 1.96   | 2.22   |
| 251 | 2803A77B120BY | 阻燃耐火铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线  | ZN-RVS-2×4.0mm <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3 | m  | 6.65   | 7.51   |
| 252 | 2803A77B121BY | 阻燃耐火铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线  | ZN-RVS-4×1.5mm <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3 | m  | 5.20   | 5.87   |
| 253 | 2821A07B63BY  | 铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆 | HYA 25×2×0.5 YD/T 322                              | m  | 13.76  | 15.55  |
| 254 | 2821A07B64BY  | 铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆 | HYA 50×2×0.5 YD/T 322                              | m  | 21.90  | 24.75  |
| 255 | 2821A07B61BY  | 铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆 | HYA 100×2×0.5 YD/T 322                             | m  | 41.65  | 47.07  |
| 256 | 2821A07B65BY  | 铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆 | HYA 200×2×0.5 YD/T 322                             | m  | 81.79  | 92.42  |
| 257 | 2821A05B63BY  | 两芯电话线                 | HJYV2×0.5 GB/T 13849.1                             | m  | 0.60   | 0.68   |
| 258 | 2821A05B65BY  | 四芯电话线                 | HJYV2×(2×0.5) GB/T 13849.1                         | m  | 1.20   | 1.36   |
| 259 | 2821A05B67BY  | 超五类非屏蔽双绞线             | UTP-5E   | m  | 1.65   | 1.86   |
| 260 | 2821A05B69BY  | 超五类屏蔽双绞线              | FTP-5E   | m  | 2.64   | 2.98   |
| 261 | 2821A05B71BY  | 六类非屏蔽双绞线              | UTP-6  | m  | 2.49   | 2.81   |
| 262 | 2821A05B73BY  | 六类屏蔽双绞线               | FTP-6  | m  | 3.98   | 4.50   |

| 序号  | 材料编码          | 材料名称                 | 规格型号及特征                      | 单位 | 除税价     | 含税价      |
|-----|---------------|----------------------|------------------------------|----|---------|----------|
| 263 | 2821A01B75BY  | 5类 25对非屏蔽室内线缆        | UTP-5-25P 305米/轴             | 轴  | 3471.19 | 3922.45  |
| 264 | 2821A01B77BY  | 5类 50对非屏蔽室内线缆        | UTP-5-50P 305米/轴             | 轴  | 6567.11 | 7420.84  |
| 265 | 2821A01B79BY  | 3类 25对非屏蔽室外线缆        | UTP-3-25P 305米/轴             | 轴  | 3471.19 | 3922.45  |
| 266 | 2821A01B81BY  | 3类 50对非屏蔽室外线缆        | UTP-3-50P 305米/轴             | 轴  | 3991.87 | 4510.81  |
| 267 | 2821A01B83BY  | 5类 25对非屏蔽室外线缆        | UTP-5-25P 305米/轴             | 轴  | 3991.87 | 4510.81  |
| 268 | 2821A01B85BY  | 5类 50对非屏蔽室外线缆        | UTP-5-50P 305米/轴             | 轴  | 7552.17 | 8533.96  |
| 269 | 2821A01B87BY  | 5类 25对屏蔽室内线缆         | FTP-5-25P 305米/轴             | 轴  | 3940.26 | 4452.50  |
| 270 | 2821A01B89BY  | 5类 50对屏蔽室内线缆         | FTP-5-50P 305米/轴             | 轴  | 8255.80 | 9329.05  |
| 271 | 2821A01B91BY  | 5类 25对屏蔽室外线缆         | FTP-5-25P 305米/轴             | 轴  | 4728.32 | 5343.01  |
| 272 | 2821A01B93BY  | 5类 50对屏蔽室外线缆         | FTP-5-50P 305米/轴             | 轴  | 9906.95 | 11194.86 |
| 273 | 2825A05B81BY  | 2芯皮线光缆               | GJX/Y                        | m  | 0.90    | 1.02     |
| 274 | 2825A05B83BY  | 室内多模 4芯光缆            | GJFJV-4A1                    | m  | 2.60    | 2.94     |
| 275 | 2825A05B62BY  | 室内多模 6芯光缆            | GJFJV-6A1                    | m  | 3.92    | 4.43     |
| 276 | 2825A05B63BY  | 室内多模 8芯光缆            | GJFJV-8A1                    | m  | 4.90    | 5.54     |
| 277 | 2825A05B65BY  | 室内多模 12芯光缆           | GJFJV-12A11                  | m  | 6.85    | 7.74     |
| 278 | 2825A05B66BY  | 室内多模 24芯光缆           | GJFJV-24A1                   | m  | 12.73   | 14.38    |
| 279 | 2825A05B85BY  | 室内单模 4芯光缆            | GJFJV-4B1                    | m  | 2.29    | 2.59     |
| 280 | 2825A05B87BY  | 室内单模 6芯光缆            | GJFJV-6B1                    | m  | 2.64    | 2.98     |
| 281 | 2825A05B89BY  | 室内单模 8芯光缆            | GJFJV-8B1                    | m  | 2.85    | 3.22     |
| 282 | 2825A05B91BY  | 室内单模 12芯光缆           | GJFJV-12B1                   | m  | 3.31    | 3.74     |
| 283 | 2825A05B93BY  | 室内单模 24芯光缆           | GJFJV-24B1                   | m  | 4.73    | 5.34     |
| 284 | 2825A05B95BY  | 室外单模 4芯光缆            | GYTA-4B1                     | m  | 2.40    | 2.71     |
| 285 | 2825A07B69BY  | 室外单模 6芯光缆            | GYTA-6B1                     | m  | 2.77    | 3.13     |
| 286 | 2825A07B70BY  | 室外单模 8芯光缆            | GYTA-8B1                     | m  | 2.99    | 3.38     |
| 287 | 2825A07B72BY  | 室外单模 12芯光缆           | GYTA-12B1                    | m  | 3.48    | 3.93     |
| 288 | 2825A07B73BY  | 室外单模 24芯光缆           | GYTA-24B1                    | m  | 4.97    | 5.62     |
| 289 | 2803A79B125BY | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆     | KVV-450/750 4×1.5 GB/T 9330  | m  | 4.22    | 4.77     |
| 290 | 2803A79B136BY | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆     | KVV-450/750 6×1.5 GB/T 9330  | m  | 6.16    | 6.96     |
| 291 | 2803A79B142BY | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆     | KVV-450/750 8×1.5 GB/T 9330  | m  | 8.05    | 9.10     |
| 292 | 2803A81B147BY | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 | KVVP-450/750 4×1.5 GB/T 9330 | m  | 6.11    | 6.91     |
| 293 | 2803A81B158BY | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 | KVVP-450/750 6×1.5 GB/T 9330 | m  | 8.50    | 9.60     |
| 294 | 2803A81B164BY | 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 | KVVP-450/750 8×1.5 GB/T 9330 | m  | 11.24   | 12.70    |

| 序号                        | 材料编码          | 材料名称    | 规格型号及特征                  | 单位             | 除税价   | 含税价   |
|---------------------------|---------------|---------|--------------------------|----------------|-------|-------|
| 295                       | 2803A03B113BY | 多股铜芯软线缆 | RVV2×0.5 JB/T8734.3      | m              | 1.04  | 1.17  |
| 296                       | 2803A03B115BY | 多股铜芯软线缆 | RVV4×0.5 JB/T8734.3      | m              | 2.07  | 2.34  |
| 297                       | 2803A03B117BY | 多股铜芯软线缆 | RVV6×0.5 JB/T8734.3      | m              | 3.11  | 3.51  |
| 298                       | 2803A03B119BY | 多股铜芯软线缆 | RVV2×1.0 JB/T8734.3      | m              | 1.89  | 2.14  |
| 299                       | 2803A03B121BY | 多股铜芯软线缆 | RVV3×1.0 JB/T8734.3      | m              | 2.84  | 3.21  |
| 300                       | 2803A03B123BY | 多股铜芯软线缆 | RVV4×1.0 JB/T8734.3      | m              | 3.78  | 4.27  |
| 301                       | 2803A03B125BY | 多股铜芯软线缆 | RVV2×1.5 JB/T8734.3      | m              | 2.67  | 3.02  |
| 302                       | 2803A03B127BY | 多股铜芯软线缆 | RVV3×1.5 JB/T8734.3      | m              | 4.00  | 4.52  |
| 303                       | 2803A03B129BY | 多股铜芯软线缆 | RVV4×1.5 JB/T8734.3      | m              | 5.34  | 6.03  |
| 304                       | 2803A03B131BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP2×0.5 JB/T8734.3     | m              | 1.72  | 1.94  |
| 305                       | 2803A03B133BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP2×1.0 JB/T8734.3     | m              | 3.44  | 3.88  |
| 306                       | 2803A03B135BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP2×1.5 JB/T8734.3     | m              | 3.73  | 4.22  |
| 307                       | 2803A03B137BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP4×0.5 JB/T8734.3     | m              | 3.44  | 3.88  |
| 308                       | 2803A03B139BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP4×1.0 JB/T8734.3     | m              | 5.90  | 6.67  |
| 309                       | 2803A03B141BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP4×1.5 JB/T8734.3     | m              | 8.54  | 9.65  |
| 310                       | 2803A03B143BY | 多股铜芯软线缆 | RVVP6×1.0 JB/T8734.3     | m              | 10.31 | 11.65 |
| 311                       | 2803A03B145BY | 多股铜芯软线缆 | RVS2×0.5 JB/T8734.3      | m              | 1.04  | 1.17  |
| 312                       | 2803A03B147BY | 多股铜芯软线缆 | RVS2×1.0 JB/T8734.3      | m              | 1.89  | 2.14  |
| 313                       | 2803A03B149BY | 多股铜芯软线缆 | RVS2×1.5 JB/T8734.3      | m              | 2.67  | 3.02  |
| 314                       | 2803A03B151BY | 多股铜芯软线缆 | RVVSP2×0.5 JB/T8734.3    | m              | 1.72  | 1.94  |
| 315                       | 2803A03B153BY | 多股铜芯软线缆 | RVVSP2×1.0 JB/T8734.3    | m              | 3.44  | 3.88  |
| 316                       | 2803A03B155BY | 多股铜芯软线缆 | RVVSP2×1.5 JB/T8734.3    | m              | 3.73  | 4.22  |
| 317                       | 2829A01B03BY  | 视频同轴电缆  | SYV75-3 GB/T14864        | m              | 1.48  | 1.67  |
| 318                       | 2829A01B05BY  | 视频同轴电缆  | SYV75-5 GB/T14864        | m              | 2.70  | 3.05  |
| 319                       | 2829A01B07BY  | 视频同轴电缆  | SYV75-7 GB/T14864        | m              | 3.44  | 3.88  |
| 320                       | 2829A01B09BY  | 射频同轴电缆  | SYWV75-5(2P)锡丝 GB/T14864 | m              | 1.53  | 1.72  |
| 321                       | 2829A01B11BY  | 射频同轴电缆  | SYWV75-7(2P)锡丝 GB/T14864 | m              | 3.23  | 3.66  |
| 322                       | 2829A01B13BY  | 射频同轴电缆  | SYWV75-9(2P)锡丝 GB/T14864 | m              | 5.24  | 5.92  |
| 323                       | 2829A01B15BY  | 射频同轴电缆  | SYWV75-5(4P)锡丝 GB/T14864 | m              | 2.30  | 2.60  |
| 324                       | 2829A01B17BY  | 射频同轴电缆  | SYWV75-7(4P)锡丝 GB/T14864 | m              | 3.93  | 4.44  |
| 325                       | 2829A01B19BY  | 射频同轴电缆  | SYWV75-9(4P)锡丝 GB/T14864 | m              | 7.19  | 8.12  |
| <b>(八) 墙砖、地砖、地板、地毯类材料</b> |               |         |                          |                |       |       |
| 1                         | 0705A01B09BW  | 瓷质砖     | B I a GL GB/T 4100       | m <sup>2</sup> | 74.34 | 84.00 |

| 序号                     | 材料编码            | 材料名称      | 规格型号及特征  | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|------------------------|-----------------|-----------|--|----------------|--------|--------|
| 2                      | 0705A01B10BW    | 炻瓷砖       | B I b GL GB/T 4100                                       | m <sup>2</sup> | 69.91  | 79.00  |
| 3                      | 0705A01B11BW    | 细炻砖       | B II a GL GB/T 4100                                      | m <sup>2</sup> | 69.91  | 79.00  |
| 4                      | 0705A01B12BW    | 炻质砖       | B II b GL GB/T 4100                                      | m <sup>2</sup> | 74.34  | 84.00  |
| 5                      | 0705A01B13BW    | 陶质砖       | B III GL GB/T 4100                                       | m <sup>2</sup> | 60.18  | 68.00  |
| <b>(九) 绝热(保温)、耐火材料</b> |                 |           |  |                |        |        |
| 1                      | 1509A07B01C03BV | 膨胀珍珠岩保温板  | PTIP I DB34/T 2418-JC/T 2298                             | m <sup>3</sup> | 495.58 | 560.00 |
| 2                      | 1509A07B01C05BV | 膨胀珍珠岩保温板  | PTIP II DB34/T 2418-JC/T 2298                            | m <sup>3</sup> | 513.27 | 580.00 |
| 3                      | 1509A07B01C07BV | 膨胀珍珠岩保温板  | PTIP III DB34/T 2418-JC/T 2298                           | m <sup>3</sup> | 530.97 | 600.00 |
| 4                      | 1503A03C55D03BV | 岩棉板       | TR10-160 DB34/T 1859-GB/T 25975                          | m <sup>3</sup> | 535.40 | 605.00 |
| 5                      | 1503A03C53D01BV | 岩棉板       | TR7.5-120 DB34/T 1859-GB/T 25975                         | m <sup>3</sup> | 464.60 | 525.00 |
| 6                      | 1503A09C55D03BV | 岩棉复合板     | TR10-160 DB34/T 1859-GB/T 25975                          | m <sup>3</sup> | 557.52 | 630.00 |
| 7                      | 1503A09C53D01BV | 岩棉复合板     | TR7.5-120 DB34/T 1859-GB/T 25975                         | m <sup>3</sup> | 486.73 | 550.00 |
| 8                      | 1513A43B00BV    | 挤塑聚苯板     | XPS DB34/T 1949-JGJ 144                                  | m <sup>3</sup> | 570.92 | 645.14 |
| 9                      | 1513A45B00C01BV | 模塑聚苯板     | EPS 033 级 GB/T29906-JGJ 144                              | m <sup>3</sup> | 487.44 | 550.81 |
| 10                     | 1523A03B03BV    | 匀质改性防火保温板 | 170~200kg/m <sup>3</sup> ≥0.30MPa DB 34/T 2695           | m <sup>3</sup> | 557.52 | 630.00 |
| 11                     | 1523A03B05BV    | 匀质改性防火保温板 | 250~300kg/m <sup>3</sup> ≥0.40MPa DB 34/T 2695           | m <sup>3</sup> | 654.87 | 740.00 |
| 12                     | 0901A01B53BW    | 普通纸面石膏板   | 厚度 9.5mm GB/T 9775                                       | m <sup>2</sup> | 8.14   | 9.20   |
| 13                     | 0901A01B51BW    | 普通纸面石膏板   | 厚度 12mm GB/T 9775  | m <sup>2</sup> | 11.50  | 13.00  |
| 14                     | 0901A03B53BW    | 耐火纸面石膏板   | 厚度 9.5mm GB/T 9775                                       | m <sup>2</sup> | 18.64  | 21.06  |
| 15                     | 0901A03B51BW    | 耐火纸面石膏板   | 厚度 12mm GB/T 9775  | m <sup>2</sup> | 22.21  | 25.10  |
| 16                     | 0923A05B03BW    | 矿棉吸声板     | 厚度 12mm GB/T 5480  | m <sup>2</sup> | 26.55  | 30.00  |
| 17                     | 0923A05B05BW    | 矿棉吸声板     | 厚度 15mm GB/T 5480  | m <sup>2</sup> | 30.97  | 35.00  |
| 18                     | 0919A03B03BW    | 无石棉硅酸钙板   | 厚度 10mm JC/T 565.1                                       | m <sup>2</sup> | 24.78  | 28.00  |
| 19                     | 0919A03B05BW    | 无石棉硅酸钙板   | 厚度 12mm JC/T 565.1                                       | m <sup>2</sup> | 30.09  | 34.00  |
| <b>(十) 五金制品</b>        |                 |           |  |                |        |        |
| 1                      | 0927A05B19C77BW | 耐碱玻璃纤维网布  | ARNP 160g/m <sup>2</sup> 1200N/50mm JC/T 841-DB34/T 1949 | m <sup>2</sup> | 3.10   | 3.50   |
| 2                      | 0927A05B19C79BW | 耐碱玻璃纤维网布  | ARNP 300g/m <sup>2</sup> 2000N/50mm JC/T 841-DB34/T 1949 | m <sup>2</sup> | 4.42   | 5.00   |
| 3                      | 0315A05B07C55BW | 钢板网       | 0.8mm GB/T 33275   | m <sup>2</sup> | 6.19   | 7.00   |
| 4                      | 0315A05B07C57BW | 钢板网       | 1.0mm GB/T 33275   | m <sup>2</sup> | 7.08   | 8.00   |
| 5                      | 0315A05B07C58BW | 钢板网       | 1.2mm GB/T 33275   | m <sup>2</sup> | 8.14   | 9.20   |
| 6                      | 3501A05B03BW    | 复合木模板     | 1830×915×18mm GB/T 17656                                 | m <sup>2</sup> | 30.97  | 35.00  |
| 7                      | 3503A01B03CB    | 脚手架钢管     | DN50 GB/T 13793、GB/T 3091                                | kg             | 4.42   | 5.00   |
| 8                      | 3504A11B00CB    | 脚手架钢扣件    | 对接、直角、旋转 GB/T 13793、GB/T 3091                            | kg             | 4.87   | 5.50   |

| 序号                   | 材料编码            | 材料名称     | 规格型号及特征                                | 单位             | 除税价     | 含税价     |
|----------------------|-----------------|----------|--|----------------|---------|---------|
| <b>(十一) 道路桥梁专用材料</b> |                 |          |  |                |         |         |
| 1                    | 3607A15B55C01BW | 花岗岩路面石   | 芝麻灰火烧面 600×300×30mm JC/T 2114          | m <sup>2</sup> | 85.00   | 96.05   |
| 2                    | 3607A15B57C01BW | 花岗岩路面石   | 芝麻灰火烧面 600×300×50mm JC/T 2114          | m <sup>2</sup> | 117.04  | 132.25  |
| 3                    | 3607A15B55C03BW | 花岗岩路面石   | 芝麻灰盲道板 600×300×30mm JC/T 2114—GB 50763 | m <sup>2</sup> | 95.94   | 108.41  |
| 4                    | 3607A15B57C03BW | 花岗岩路面石   | 芝麻灰盲道板 600×300×50mm JC/T 2114—GB 50763 | m <sup>2</sup> | 135.00  | 152.55  |
| 5                    | 3607A15B55C05BW | 花岗岩路面石   | 五莲花火烧面 600×300×30mm JC/T 2114          | m <sup>2</sup> | 85.00   | 96.05   |
| 6                    | 3607A15B57C05BW | 花岗岩路面石   | 五莲花火烧面 600×300×50mm JC/T 2114          | m <sup>2</sup> | 126.59  | 143.05  |
| 7                    | 3607A15B55C07BW | 花岗岩路面石   | 五莲花盲道板 600×300×30mm JC/T 2114—GB 50763 | m <sup>2</sup> | 99.88   | 112.86  |
| 8                    | 3607A15B57C07BW | 花岗岩路面石   | 五莲花盲道板 600×300×50mm JC/T 2114—GB 50763 | m <sup>2</sup> | 135.00  | 152.55  |
| 9                    | 3607A17B65C09BW | 花岗岩路缘石   | 芝麻灰侧石 1000×300×120mm JC/T 2114         | m              | 63.72   | 72.00   |
| 10                   | 3607A17B63C09BW | 花岗岩路缘石   | 芝麻灰侧石 1000×200×100mm JC/T 2114         | m              | 35.40   | 40.00   |
| 11                   | 3607A17B61C09BW | 花岗岩路缘石   | 芝麻灰侧石 1000×200×80mm JC/T 2114          | m              | 28.32   | 32.00   |
| 12                   | 3607A17B59C09BW | 花岗岩路缘石   | 芝麻灰侧石 750×350×120mm JC/T 2114          | m              | 74.34   | 84.00   |
| 13                   | 3607A17B53C11BW | 花岗岩路缘石   | 芝麻灰平石 500×200×100mm JC/T 2114          | m              | 35.40   | 40.00   |
| 14                   | 3607A17B58C11BW | 花岗岩路缘石   | 芝麻灰平石 750×250×150mm JC/T 2114          | m              | 66.37   | 75.00   |
| 15                   | 3605A11B69C01BW | 透水混凝土路面砖 | PCB-A 厚度 60mm N fu3.5 GB/T 25993       | m <sup>2</sup> | 56.55   | 63.90   |
| 16                   | 3601A17B02C03AK | 铸铁检查井盖   | CO700 D 级 400kN CJ/T 511               | 套              | 584.07  | 660.00  |
| 17                   | 3601A17B02C01AK | 铸铁检查井盖   | CO700 C 级 250kN CJ/T 511               | 套              | 353.98  | 400.00  |
| 18                   | 3601A19B11C05AK | 球墨铸铁水算   | 750×450 重型 DB34/T1142                  | 套              | 371.68  | 420.00  |
| 19                   | 3601A19B09C07AK | 球墨铸铁水算   | 600×400 重型 DB34/T1142                  | 套              | 265.49  | 300.00  |
| 20                   | 3601A19B07C07AK | 球墨铸铁水算   | 500×300 重型 DB34/T1142                  | 套              | 203.54  | 230.00  |
| 21                   | 3603A15B03BW    | 玻璃纤维土工格栅 | EGA1×1(30×30) GB/T 21825               | m <sup>2</sup> | 7.08    | 8.00    |
| 22                   | 3603A15B05BW    | 玻璃纤维土工格栅 | EGA1×1(50×50) GB/T 21825               | m <sup>2</sup> | 8.85    | 10.00   |
| 23                   | 3603A15B07BW    | 玻璃纤维土工格栅 | EGA1×1(60×60) GB/T 21825               | m <sup>2</sup> | 12.39   | 14.00   |
| 24                   | 3603A15B09BW    | 玻璃纤维土工格栅 | EGA1×1(70×70) GB/T 21825               | m <sup>2</sup> | 10.62   | 12.00   |
| 25                   | 3603A15B11BW    | 玻璃纤维土工格栅 | EGA1×1(80×80) GB/T 21825               | m <sup>2</sup> | 11.50   | 13.00   |
| 26                   | 1331A07B55BT    | 道路石油沥青   | A 级 70 号 JTG F40                       | T              | 3128.85 | 3535.60 |
| 27                   | 1331A05B57BT    | 乳化沥青     | PC JTG F40                             | T              | 2570.03 | 2904.13 |
| 28                   | 1331A08B59BT    | 改性沥青     | SBS JTG F40                            | T              | 4162.30 | 4703.40 |
| 29                   | 1331A06B61BT    | 改性乳化沥青   | PCR JTG F40                            | T              | 3628.05 | 4099.70 |
| 30                   | 3605A11B69BW    | 砂基透水砖    | 200×100×60 JG/T 376                    | m <sup>2</sup> | 105.00  | 118.65  |
| 31                   | 3605A11B71BW    | 砂基透水砖    | 200×100×65 JG/T 376                    | m <sup>2</sup> | 105.00  | 118.65  |
| 32                   | 3605A11B73BW    | 砂基透水砖    | 300×150×65 JG/T 376                    | m <sup>2</sup> | 110.00  | 124.30  |
| 33                   | 3605A11B75BW    | 砂基透水砖    | 300×300×65 JG/T 376                    | m <sup>2</sup> | 110.00  | 124.30  |

| 序号                    | 材料编码         | 材料名称    | 规格型号及特征                  | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|-----------------------|--------------|---------|--------------------------|----------------|--------|--------|
| 34                    | 3605A13B71BW | 砂基透水盲道砖 | 200×100×65 JG/T 376      | m <sup>2</sup> | 105.00 | 118.65 |
| 35                    | 3605A13B75BW | 砂基透水盲道砖 | 300×300×65 JG/T 376      | m <sup>2</sup> | 110.00 | 124.30 |
| <b>(十二) 能源材料</b>      |              |         |                          |                |        |        |
| 1                     | 3411A13B01BV | 水       | 施工用水                     | m <sup>3</sup> | 2.80   | 2.88   |
| 2                     | 3411A01B01CA | 电       | 施工用电                     | kw.h           | 0.85   | 0.96   |
| 3                     | 1403A01B03BZ | 柴油      | 0#                       | L              | 6.51   | 7.36   |
| 4                     | 1403A05B05BZ | 汽油      | 92#                      | L              | 6.74   | 7.62   |
| 5                     | 1403A05B07BZ | 汽油      | 95#                      | L              | 7.22   | 8.16   |
| <b>(十三) 木、竹材料及其制品</b> |              |         |                          |                |        |        |
| 1                     | 0505A05B03BW | 三夹板     | 2440×1220×3mm GB/T 9846  | m <sup>2</sup> | 11.06  | 12.50  |
| 2                     | 0505A11B05BW | 五夹板     | 2440×1220×5mm GB/T 9846  | m <sup>2</sup> | 15.04  | 17.00  |
| 3                     | 0505A13B07BW | 九夹板     | 2440×1220×9mm GB/T 9846  | m <sup>2</sup> | 24.34  | 27.50  |
| 4                     | 0509A01B03BW | 实心细木工板  | 2440×1220×12mm GB/T 5849 | m <sup>2</sup> | 30.09  | 34.00  |
| 5                     | 0509A01B05BW | 实心细木工板  | 2440×1220×18mm GB/T 5849 | m <sup>2</sup> | 44.25  | 50.00  |
| 6                     | 0507A01B03BW | 高密度纤维板  | 2440×1220×3mm GB/T 12626 | m <sup>2</sup> | 8.85   | 10.00  |
| 7                     | 0507A01B05BW | 高密度纤维板  | 2440×1220×5mm GB/T 12626 | m <sup>2</sup> | 13.27  | 15.00  |

# 安徽省黄山市建设工程材料价格补充清单信息

## 2024年 1月

说明：

1. 本价格信息依据《安徽省建设工程造价管理条例》《安徽省建设工程材料市场价格信息发布管理暂行办法》(建标[2019]45号)《关于发布〈安徽省建设工程材料市场价格信息发布基本清单〉的通知》(造价[2020]7号)等相关法律法规、政策性文件采集发布。

2. 本价格信息按合格原则、正常成交原则、近期原则采集,遇价格波动频繁时相应增加采集次数。有关各方在参考使用时应充分考虑动态涨跌因素,防范价格风险。

3. 当建设工程材料的规格型号及特征、执行标准与本价格信息完全一致时方可采用本价格信息。

4. 本价格信息是编制与审核最高投标限价的依据,对于企业投标报价与工程结算仅供有关各方参考。如有关各方约定工程结算采用本价格信息,应当充分考虑市场环境和生产要素价格变化的影响,在招标文件、施工合同中明确约定各方承担风险的内容、范围以及超出约定内容、范围的调整办法。

5. 本价格信息配合现行计价依据使用,不应作为签订建设工程材料商业购销合同的依据。

6. 本价格信息成品门窗含除门锁、闭门器、顺序器外的五金配件,不含安装费。

7. 本价格信息除另有注明外,均含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费。

8. 本价格信息所列建材均为质量符合国家标准或行业标准、地方标准的合格产品。

9. 本价格信息执行参照《安徽省建设工程材料市场价格信息发布基本清单》2021版。

10. 本价格信息由黄山市建设工程造价管理站负责解释。

| 序号 | 材料名称                                | 规格或产地   | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|-------------------------------------|---|----------------|--------|--------|
| 1  | 88系列塑钢推拉门型材厚2.8mm 彩色                | SM-P-88(钢化玻璃 6low-e+12A+6)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 375.24 | 424.02 |
| 2  | 88系列塑钢推拉门型材厚2.8mm 彩色                | SM-P-88(钢化玻璃 5low-e+12A+5)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 363.21 | 410.43 |
| 3  | 88系列塑钢推拉窗型材厚2.5mm 彩色                | SM-P-88(钢化玻璃 6low-e+12A+6)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 376.04 | 424.92 |
| 4  | 88系列塑钢推拉窗型材厚2.5mm 彩色                | SM-P-88(钢化玻璃 5low-e+12A+5)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 364.01 | 411.33 |
| 5  | 60系列塑钢平开门型材厚2.8mm 彩色                | SM-P-60(钢化玻璃 6low-e+12A+6)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 471.85 | 533.19 |
| 6  | 60系列塑钢平开门型材厚2.8mm 彩色                | SM-P-60(钢化玻璃 5low-e+12A+5)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 459.82 | 519.60 |
| 7  | 60系列塑钢平开窗型材厚2.5mm 彩色                | SM-P-60(钢化玻璃 6low-e+12A+6)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 364.93 | 412.37 |
| 8  | 60系列塑钢平开窗型材厚2.5mm 彩色                | SM-P-60(钢化玻璃 5low-e+12A+5)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 28886 | m <sup>2</sup> | 352.90 | 398.77 |
| 9  | 90(18.6mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.8mm | BW90TLC(钢化玻璃 6low-e+12A+6)(P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478  | m <sup>2</sup> | 525.68 | 594.02 |

| 序号 | 材料名称                                | 规格或产地   | 单位             | 除税价    | 含税价    |
|----|-------------------------------------|---|----------------|--------|--------|
| 10 | 90(18.6mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.8mm | BW90TLC (钢化玻璃 5low-e+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 513.65 | 580.42 |
| 11 | 90(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.8mm   | BW90TLC (钢化玻璃 6low-e+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 544.23 | 614.97 |
| 12 | 90(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉窗型材厚 1.8mm   | BW90TLC (钢化玻璃 5low-e+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 532.20 | 601.38 |
| 13 | 60(18.6mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.8mm | BW60P(X)LC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 550.82 | 622.43 |
| 14 | 60(18.6mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.8mm | BW60P(X)LC (钢化玻璃 5Low-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 538.79 | 608.84 |
| 15 | 60(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.8mm   | BW60P(X)LC (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 558.11 | 630.66 |
| 16 | 60(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开窗型材厚 1.8mm   | BW60P(X)LC (钢化玻璃 5low-e+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478 | m <sup>2</sup> | 545.88 | 616.85 |
| 17 | 60(18.6mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开门型材厚 2.2mm | BW60PLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 712.36 | 804.97 |
| 18 | 60(18.6mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开门型材厚 2.2mm | BW60PLM (钢化玻璃 5low-e+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 700.34 | 791.38 |
| 19 | 60(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开门型材厚 2.2mm   | BW60PLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 721.80 | 815.64 |
| 20 | 60(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金平开门型材厚 2.2mm   | BW60PLM (钢化玻璃 5low-e+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 709.68 | 801.94 |
| 21 | 90(20mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.2mm   | BW90TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 515.44 | 582.45 |
| 22 | 90(20mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.2mm   | BW90TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 503.71 | 569.19 |
| 23 | 105(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.2mm  | BW90TLM (钢化玻璃 6Low-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 582.10 | 657.78 |
| 24 | 105(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金推拉门型材厚 2.2mm  | BW90TLM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478    | m <sup>2</sup> | 570.37 | 644.52 |
| 25 | 100(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金地弹门型材厚 2.2mm  | BW100DTM (钢化玻璃 6LOW-E+12A+6) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 754.42 | 852.50 |
| 26 | 100(24mm 隔热条)系列断桥隔热铝合金地弹门型材厚 2.2mm  | BW100DTM (钢化玻璃 5LOW-E+12A+5) (P34-△P3-q16-k6) GB/T 8478   | m <sup>2</sup> | 743.18 | 839.79 |



# 黄山市建设工程人工价格信息

## (2023年第4季度)

说明：

1. 本人工价格信息根据《安徽省建设工程造价管理条例》、安徽省住建厅《关于规范我省建设工程人工价格信息发布工作的通知》(建标〔2021〕46号)等规定发布。

2. 本人工价格信息由工资、奖金、津贴补贴、职工福利费、劳动保护费、社会保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费组成。

3. 本人工价格信息与安徽省2018年1月1日以后施行的定额配套使用,适用综合工日和机械工日,是编制投资估算、设计概算和最高投标限价的依据。

4. 建设工程发承包双方应在施工合同中约定人工费的调整方法,未约定的,按照施工期间对应发布的人工价格信息进行调整。

5. 人工价格信息与定额人工单价的价差只计取税金。

| 编码                           | 名称   | 计量单位 | 人工信息价 |
|------------------------------|------|------|-------|
| 0001A01B01BC<br>9946A15B01BC | 综合人工 | 元/工日 | 155   |