

南京市（含江宁、六合、高淳三区）二〇二三年

六月建设工程材料市场信息价格

| | |
|--------------------------------|----|
| 总说明 | 1 |
| 南京市二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格 | 2 |
| 一、建筑材料 | 2 |
| 二、安装材料 | 9 |
| 三、市政材料 | 31 |
| 四、装饰材料 | 35 |
| 五、园林苗木 | 42 |
| 南京市二〇二三年六月机械租赁信息价格 | 69 |
| 南京市二〇二三年六月周转材料租赁信息价格 | 73 |
| 南京市二〇二三年六月建筑工种劳务市场人工信息价格 | 73 |
| 江宁区二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格 | 75 |
| 六合区二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格 | 80 |
| 高淳区二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格 | 83 |

总 说 明

南京市建设工程材料市场信息价格(以下简称“信息价”)是经多点采集、调查、分析后完成的,反映发布期内的各类材料市场综合价格水平,包含材料原价、材料运杂费、运输损耗费、采购保管费等运至施工现场的各项费用。

本期信息价包含南京市区及江宁、六合、高淳三区材料市场信息价。浦口、溧水具体执行时可结合各区实际情况参考南京市区信息价。

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考,并非“政府定价”。工程计价时,应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素,结合市场实际,合理确定材料的合同价或结算价。因使用信息价不当造成的经济纠纷,由使用方自行解决。

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

南京市二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格

一、建筑材料

(一)地方材料及建材制品类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格(元) | 除税价格(元) |
|----|------------------------|----------------|---------|---------|
| 1 | 煤矸石烧结多孔砖240×190×90mm | 百块 | 183.36 | 162.68 |
| 2 | 煤矸石烧结多孔砖190×120×90mm | 百块 | 148.07 | 131.37 |
| 3 | 煤矸石烧结多孔砖240×90×90mm | 百块 | 134.74 | 119.54 |
| 4 | 煤矸石烧结多孔砖240×140×90mm | 百块 | 157.17 | 139.44 |
| 5 | 煤矸石烧结多孔砖190×190×90mm | 百块 | 142.17 | 126.13 |
| 6 | 煤矸石烧结多孔砖190×90×90mm | 百块 | 104.79 | 92.97 |
| 7 | 混凝土实心砖240×115×53mm | 百块 | 79.54 | 70.57 |
| 8 | 非承重混凝土空心砖240×115×90mm | 百块 | 112.03 | 99.39 |
| 9 | 蒸压砂加气混凝土砌块A3.5 B06 | m ³ | 403.75 | 358.21 |
| 10 | 蒸压砂加气混凝土砌块A5.0 B06 | m ³ | 416.49 | 369.51 |
| 11 | 蒸压粉煤灰加气混凝土砌块A3.5 B06 | m ³ | 376.78 | 334.28 |
| 12 | 蒸压粉煤灰加气混凝土砌块A5.0 B06 | m ³ | 376.13 | 333.71 |
| 13 | 混凝土小型空心砌块390×190×190mm | m ³ | 424.05 | 376.22 |
| 14 | 水泥彩瓦420×332mm | 百块 | 386.96 | 343.32 |
| 15 | 水泥脊瓦432×228mm | 百块 | 591.56 | 524.84 |
| 16 | 粗砂(细度模数3.7-3.1) | t | 221.94 | 215.60 |
| 17 | 中砂(细度模数3.0-2.3) | t | 212.50 | 206.43 |
| 18 | 细砂(细度模数2.2-1.6) | t | 169.26 | 164.43 |
| 19 | 特细砂(细度模数1.5-0.7) | t | 135.49 | 131.62 |
| 20 | 机制砂 | t | 165.77 | 161.04 |
| 21 | 绿豆砂 | t | 350.92 | 340.90 |
| 22 | 白石屑 | t | 172.20 | 167.28 |
| 23 | 白石子2# | t | 250.67 | 243.51 |
| 24 | 彩色石子 | t | 279.41 | 271.43 |
| 25 | 毛石(大片) | t | 158.51 | 153.98 |
| 26 | 毛石(二片) | t | 158.54 | 154.01 |
| 27 | 道渣40-80mm | t | 146.88 | 142.69 |
| 28 | 碎石(中碎)5-40mm | t | 163.08 | 158.42 |
| 29 | 碎石(中碎)5-31.5mm | t | 163.64 | 158.97 |
| 30 | 碎石(小碎)5-20mm | t | 161.98 | 157.35 |
| 31 | 碎石(瓜子片)5-16mm | t | 159.31 | 154.76 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-----|----|--------|--------|
| 32 | 石灰膏 | m3 | 288.51 | 280.27 |
|----|-----|----|--------|--------|

南京建设工程材料市场信息价格

(二)木材及竹材类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|----------------------|----|----------|----------|
| 1 | 周转木材 | m3 | 1855.17 | 1645.93 |
| 2 | 建筑模板1830*915*15/18mm | m2 | 37.18 | 32.99 |

(三)黑色及有色金属类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|--------------------------|----|----------|----------|
| 1 | 圆钢HPB300φ8-10 | t | 4126.17 | 3660.79 |
| 2 | 螺纹钢HRB400φ8-10 | t | 4270.69 | 3789.01 |
| 3 | 螺纹钢HRB400φ12 | t | 4168.69 | 3698.51 |
| 4 | 螺纹钢HRB400φ14 | t | 4086.69 | 3625.76 |
| 5 | 螺纹钢HRB400φ16-25 | t | 4066.69 | 3608.01 |
| 6 | 螺纹钢HRB400φ28-32 | t | 4127.69 | 3662.13 |
| 7 | 高强螺纹钢HRB400Eφ6 | t | 4493.69 | 3986.85 |
| 8 | 高强螺纹钢HRB400Eφ8-10 | t | 4318.69 | 3831.59 |
| 9 | 高强螺纹钢HRB400Eφ12 | t | 4248.69 | 3769.49 |
| 10 | 高强螺纹钢HRB400Eφ14 | t | 4148.69 | 3680.77 |
| 11 | 高强螺纹钢HRB400Eφ16-25 | t | 4168.69 | 3698.51 |
| 12 | 高强螺纹钢HRB400Eφ28-32 | t | 4208.12 | 3733.49 |
| 13 | 高强钢筋HTRB630(T63)φ8-10 | t | 5618.69 | 4984.97 |
| 14 | 高强钢筋HTRB630(T63)φ12 | t | 5548.69 | 4922.86 |
| 15 | 高强钢筋HTRB630E(T63E)φ14 | t | 5468.69 | 4851.88 |
| 16 | 高强钢筋HTRB630E(T63E)φ16-25 | t | 5448.69 | 4834.14 |
| 17 | 有粘结钢绞线综合 | t | 5648.69 | 5011.58 |
| 18 | 无粘结钢绞线(毛重)综合 | t | 6338.69 | 5623.76 |
| 19 | 薄钢板Q235B≤10mm | t | 4509.27 | 4000.68 |
| 20 | 中厚钢板Q235B12-35mm | t | 4205.25 | 3730.95 |
| 21 | 厚钢板Q235B40-60mm | t | 3904.60 | 3464.21 |
| 22 | 热镀锌钢板Q235B0.4mm | t | 5207.95 | 4620.55 |
| 23 | 热镀锌钢板Q235B0.5mm | t | 5140.67 | 4560.86 |
| 24 | 热镀锌钢板Q235B0.75mm | t | 5037.17 | 4469.04 |
| 25 | 热镀锌钢板Q235B1.0mm | t | 4923.30 | 4368.01 |
| 26 | 花纹板4mm | t | 4442.00 | 3940.99 |
| 27 | 花纹板5mm | t | 4442.00 | 3940.99 |

南京建设工程材料市场信息价格

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------------------------|----------------|---------|---------|
| 28 | 花纹板6mm | t | 4462.70 | 3959.36 |
| 29 | 花纹板8mm | t | 4462.70 | 3959.36 |
| 30 | 等边角钢综合 | t | 4336.60 | 3847.48 |
| 31 | 不等边角钢综合 | t | 4366.60 | 3874.10 |
| 32 | 扁钢综合 | t | 4511.97 | 4003.07 |
| 33 | 槽钢综合 | t | 4161.44 | 3692.08 |
| 34 | H型钢综合 | t | 4375.57 | 3882.06 |
| 35 | 工字钢 | t | 4353.57 | 3862.54 |
| 36 | 方钢 | t | 4415.57 | 3917.54 |
| 37 | 钢轨P50 | t | 4615.57 | 4094.99 |
| 38 | 钢轨P60 | t | 5415.57 | 4804.76 |
| 39 | 方钢管25×25×2.5mm | t | 4214.60 | 3739.24 |
| 40 | 拉森钢板桩 | t | 5174.80 | 4591.14 |
| 41 | 钢支撑(钢管) | kg | 4.79 | 4.25 |
| 42 | 组合钢模板 | kg | 4.84 | 4.29 |
| 43 | 定型钢模板 | kg | 5.24 | 4.65 |
| 44 | 脚手钢管 | kg | 4.15 | 3.68 |
| 45 | 底座 | 只 | 6.31 | 5.60 |
| 46 | 扣件 | 只 | 5.71 | 5.07 |
| 47 | 工具式金属脚手 | kg | 5.32 | 4.72 |
| 48 | 零星卡具 | kg | 5.52 | 4.90 |
| 49 | 钢笆片 | m ² | 16.02 | 14.21 |
| 50 | 热镀锌电焊钢丝网丝径0.9±0.04mm；网孔：12.7*12.7mm | m ² | 9.33 | 8.28 |
| 51 | 冷镀锌电焊钢丝网丝径0.9±0.04mm；网孔：12.7*12.7mm | m ² | 8.03 | 7.12 |
| 52 | 镀锌铁丝8#-14# | kg | 6.21 | 5.51 |
| 53 | 镀锌铁丝20#-22# | kg | 7.75 | 6.88 |
| 54 | 镀锌铁丝23#-28# | kg | 8.47 | 7.51 |
| 55 | 铁钉 | kg | 7.79 | 6.91 |
| 56 | 电焊条 | kg | 7.02 | 6.23 |

(四)防水、保温材料类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|--------------------------|----------------|----------|----------|
| 1 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm | m ² | 29.45 | 26.13 |
| 2 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm | m ² | 33.54 | 29.76 |
| 3 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(玻纤胎)3mm | m ² | 22.35 | 19.83 |
| 4 | 弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(玻纤胎)4mm | m ² | 28.04 | 24.88 |
| 5 | 塑性体(APP)改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm | m ² | 37.38 | 33.16 |
| 6 | 塑性体(APP)改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm | m ² | 40.52 | 35.95 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---|----|-------|-------|
| 7 | 塑性体(APP)改性沥青防水卷材(玻纤胎)3mm | m2 | 23.21 | 20.59 |
| 8 | 塑性体(APP)改性沥青防水卷材(玻纤胎)4mm | m2 | 29.81 | 26.45 |
| 9 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)1.2mm | m2 | 25.13 | 22.30 |
| 10 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)1.5mm | m2 | 28.30 | 25.11 |
| 11 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)2mm | m2 | 30.81 | 27.33 |
| 12 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)1.2mm | m2 | 26.93 | 23.89 |
| 13 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)1.5mm | m2 | 29.87 | 26.50 |
| 14 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)2mm | m2 | 32.88 | 29.17 |
| 15 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm | m2 | 33.14 | 29.40 |
| 16 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm | m2 | 36.33 | 32.23 |
| 17 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)1.2mm | m2 | 34.74 | 30.82 |
| 18 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)1.5mm | m2 | 40.18 | 35.65 |
| 19 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)2mm | m2 | 42.81 | 37.98 |
| 20 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)1.2mm | m2 | 36.25 | 32.16 |
| 21 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)1.5mm | m2 | 40.51 | 35.94 |
| 22 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)2mm | m2 | 47.95 | 42.54 |
| 23 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)1.2mm | m2 | 31.63 | 28.06 |
| 24 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)1.5mm | m2 | 34.99 | 31.04 |
| 25 | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)2mm | m2 | 36.54 | 32.42 |
| 26 | 聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(JL2)1.2mm | m2 | 28.33 | 25.13 |
| 27 | 聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(JL2)1.5mm | m2 | 31.95 | 28.35 |
| 28 | 聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(N型)1.2mm | m2 | 27.11 | 24.05 |
| 29 | 聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(N型)1.5mm | m2 | 26.59 | 23.59 |
| 30 | 反应自粘型三元乙丙防水卷材(JL1)1.2mm | m2 | 33.22 | 29.47 |
| 31 | 反应自粘型三元乙丙防水卷材(JL1)1.5mm | m2 | 36.61 | 32.48 |
| 32 | 反应自粘型三元乙丙防水卷材(JF1)1.2mm | m2 | 34.57 | 30.67 |
| 33 | 反应自粘型三元乙丙防水卷材(JF1)1.5mm | m2 | 41.11 | 36.47 |
| 34 | 三元乙丙橡胶防水卷材(JL1)1.2mm | m2 | 30.49 | 27.05 |
| 35 | 三元乙丙橡胶防水卷材(JL1)1.5mm | m2 | 37.84 | 33.57 |
| 36 | 三元乙丙橡胶防水卷材(JF1)1.2mm | m2 | 34.08 | 30.24 |
| 37 | 三元乙丙橡胶防水卷材(JF1)1.5mm | m2 | 36.02 | 31.96 |
| 38 | 反应粘接型高分子胶膜(强力交叉层压膜)湿铺防水卷材(W)(S-P类I型)1.2mm | m2 | 24.27 | 21.53 |
| 39 | 反应粘接型高分子胶膜(强力交叉层压膜)湿铺防水卷材(W)(S-P类I型)1.5mm | m2 | 30.52 | 27.08 |
| 40 | 反应粘接型高分子胶膜(强力交叉层压膜)湿铺防水卷材(W)(S-P类I型)2mm | m2 | 33.77 | 29.96 |
| 41 | 高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.2mm | m2 | 36.96 | 32.79 |
| 42 | 高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.5mm | m2 | 45.31 | 40.20 |
| 43 | 高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.7mm | m2 | 55.76 | 49.47 |
| 44 | TPO防水卷材(热塑性聚烯烃防水卷材)(W类/内增强)1.2mm | m2 | 50.32 | 44.64 |
| 45 | TPO防水卷材(热塑性聚烯烃防水卷材)(W类/内增强)1.5mm | m2 | 54.87 | 48.68 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-----------------------|----------------|----------|----------|
| 46 | 高分子PVC耐根穿刺防水卷材1.5mm | m ² | 48.35 | 42.90 |
| 47 | 种植屋面耐根穿刺防水卷材(铜胎基)4mm | m ² | 93.20 | 82.69 |
| 48 | 种植屋面耐根穿刺防水卷材(聚酯胎) 4mm | m ² | 77.29 | 68.57 |
| 49 | EVA防水板1.2mm | m ² | 28.97 | 25.70 |
| 50 | EVA防水板1.5mm | m ² | 32.39 | 28.74 |
| 51 | 水泥基聚合物(JS)防水涂料I型 | t | 7868.95 | 6981.42 |
| 52 | 水泥基聚合物(JS)防水涂料II型 | t | 7726.37 | 6854.92 |
| 53 | 水泥基渗透结晶型防水涂料I型 | t | 13137.24 | 11655.51 |
| 54 | 水泥基渗透结晶型防水涂料II型 | t | 14264.56 | 12655.68 |
| 55 | 丙烯酸防水涂料 | t | 7811.75 | 6930.67 |
| 56 | 聚氯乙烯弹性防水涂料 | kg | 9.62 | 8.53 |
| 57 | 聚氨酯防水涂料普通 | kg | 11.65 | 10.34 |
| 58 | 聚氨酯单组份防水涂料 | t | 13853.60 | 12291.07 |
| 59 | 聚氨酯双组份防水涂料(1:2) | t | 13149.07 | 11666.01 |
| 60 | 聚氨酯灌浆材料(油性) | t | 23175.51 | 20561.58 |
| 61 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | t | 11228.58 | 9962.13 |
| 62 | 聚氨酯复合保温板(PU)燃烧等级B1级 | m ³ | 1204.92 | 1069.02 |
| 63 | 聚氨酯复合保温板(PU)燃烧等级B2级 | m ³ | 1120.80 | 994.39 |
| 64 | 模塑聚苯板(EPS) | m ³ | 646.39 | 573.48 |
| 65 | 热固型改性聚苯板(AEPS)燃烧等级B1级 | m ³ | 814.81 | 722.91 |
| 66 | 石墨聚苯板(SEPS)燃烧等级B1级 | m ³ | 647.21 | 574.21 |
| 67 | 石墨聚苯板(SEPS)燃烧等级B2级 | m ³ | 555.32 | 492.69 |
| 68 | 挤塑聚苯板(XPS)X150 燃烧等级B2 | m ³ | 625.27 | 554.75 |
| 69 | 挤塑聚苯板(XPS)X250 燃烧等级B1 | m ³ | 652.65 | 579.04 |
| 70 | 挤塑聚苯板(XPS)X250 燃烧等级B2 | m ³ | 640.84 | 568.56 |
| 71 | 挤塑聚苯板(XPS)X350 燃烧等级B1 | m ³ | 684.31 | 607.13 |
| 72 | 挤塑聚苯板(XPS)X350 燃烧等级B2 | m ³ | 685.66 | 608.33 |
| 73 | 外墙外保温专用挤塑板 | m ³ | 691.21 | 613.25 |
| 74 | 酚醛保温板 | m ³ | 623.37 | 553.06 |
| 75 | 岩棉喷涂 | m ³ | 633.02 | 561.62 |
| 76 | 聚氨酯喷涂B1 | t | 21892.34 | 19423.14 |
| 77 | 聚氨酯喷涂B2 | t | 17867.29 | 15852.07 |
| 78 | 超细玻璃棉 | t | 5522.73 | 4899.83 |
| 79 | 发泡陶瓷A | m ³ | 1235.98 | 1096.58 |
| 80 | 石油沥青70# | kg | 3.90 | 3.46 |
| 81 | 石油沥青100# | kg | 3.99 | 3.54 |

(五)水泥及其制品类

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------------|----|----------|----------|
| 1 | 普通硅酸盐水泥42.5级 袋装 | t | 484.85 | 430.16 |
| 2 | 普通硅酸盐水泥42.5级 散装 | t | 447.53 | 397.05 |
| 3 | 普通硅酸盐水泥42.5R级 袋装 | t | 485.13 | 430.41 |
| 4 | 普通硅酸盐水泥42.5R级 散装 | t | 465.23 | 412.76 |
| 5 | 普通硅酸盐水泥52.5级 袋装 | t | 510.47 | 452.89 |
| 6 | 普通硅酸盐水泥52.5级 散装 | t | 471.88 | 418.66 |
| 7 | 商品混凝土(非泵送)C15 | m3 | 445.50 | 432.78 |
| 8 | 商品混凝土(非泵送)C20 | m3 | 454.51 | 441.53 |
| 9 | 商品混凝土(非泵送)C25 | m3 | 464.42 | 451.16 |
| 10 | 商品混凝土(非泵送)C30 | m3 | 474.33 | 460.79 |
| 11 | 商品混凝土(非泵送)C35 | m3 | 484.24 | 470.41 |
| 12 | 商品混凝土(非泵送)C40 | m3 | 500.15 | 485.87 |
| 13 | 商品混凝土(非泵送)C45 | m3 | 518.17 | 503.37 |
| 14 | 商品混凝土(非泵送)C50 | m3 | 545.20 | 529.63 |
| 15 | 商品混凝土(非泵送)C55 | m3 | 568.62 | 552.38 |
| 16 | 商品混凝土(非泵送)C60 | m3 | 582.13 | 565.51 |
| 17 | 商品混凝土(非泵送)C65 | m3 | 592.49 | 575.57 |
| 18 | 商品混凝土(非泵送)C70 | m3 | 623.58 | 605.77 |
| 19 | 商品混凝土(泵送)C15 | m3 | 454.51 | 441.53 |
| 20 | 商品混凝土(泵送)C20 | m3 | 463.52 | 450.28 |
| 21 | 商品混凝土(泵送)C25 | m3 | 473.43 | 459.91 |
| 22 | 商品混凝土(泵送)C30 | m3 | 483.34 | 469.54 |
| 23 | 商品混凝土(泵送)C35 | m3 | 493.25 | 479.17 |
| 24 | 商品混凝土(泵送)C40 | m3 | 509.16 | 494.62 |
| 25 | 商品混凝土(泵送)C45 | m3 | 527.18 | 512.13 |
| 26 | 商品混凝土(泵送)C50 | m3 | 554.11 | 538.29 |
| 27 | 商品混凝土(泵送)C55 | m3 | 582.13 | 565.51 |
| 28 | 商品混凝土(泵送)C60 | m3 | 600.15 | 583.01 |
| 29 | 商品混凝土(泵送)C65 | m3 | 614.79 | 597.23 |
| 30 | 商品混凝土(泵送)C70 | m3 | 658.71 | 639.90 |
| 31 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM5 | t | 396.25 | 351.56 |
| 32 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM7.5 | t | 406.01 | 360.22 |
| 33 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM10 | t | 419.78 | 372.43 |
| 34 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM15 | t | 425.51 | 377.52 |
| 35 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM20 | t | 439.05 | 389.53 |
| 36 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM25 | t | 453.79 | 402.61 |
| 37 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM30 | t | 469.75 | 416.77 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------------|----|--------|--------|
| 38 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM5 | t | 407.84 | 361.84 |
| 39 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM7.5 | t | 417.88 | 370.75 |
| 40 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM10 | t | 430.00 | 381.50 |
| 41 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM15 | t | 443.38 | 393.37 |
| 42 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM20 | t | 454.56 | 403.29 |
| 43 | 预拌砂浆(干拌、地面)DSM15 | t | 432.92 | 384.09 |
| 44 | 预拌砂浆(干拌、地面)DSM20 | t | 443.90 | 393.83 |
| 45 | 预拌砂浆(干拌、地面)DSM25 | t | 458.59 | 406.87 |
| 46 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM5 | m3 | 510.20 | 452.66 |
| 47 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM7.5 | m3 | 537.90 | 477.23 |
| 48 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM10 | m3 | 553.46 | 491.04 |
| 49 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM15 | m3 | 572.40 | 507.84 |
| 50 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM20 | m3 | 592.91 | 526.04 |
| 51 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM25 | m3 | 612.74 | 543.63 |
| 52 | 预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM30 | m3 | 617.85 | 548.16 |
| 53 | 预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM5 | m3 | 526.48 | 467.10 |
| 54 | 预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM7.5 | m3 | 541.03 | 480.01 |
| 55 | 预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM10 | m3 | 557.42 | 494.55 |
| 56 | 预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM15 | m3 | 563.84 | 500.25 |
| 57 | 预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM20 | m3 | 583.09 | 517.32 |
| 58 | 预拌砂浆(湿拌、地面)WSM15 | m3 | 567.42 | 503.42 |
| 59 | 预拌砂浆(湿拌、地面)WSM20 | m3 | 590.72 | 524.09 |
| 60 | 预拌砂浆(湿拌、地面)WSM25 | m3 | 603.07 | 535.05 |
| 61 | PHC管桩C80 A300×70 | m | 172.16 | 152.74 |
| 62 | PHC管桩C80 AB300×70 | m | 171.29 | 151.97 |
| 63 | PHC管桩C80 A400×95 | m | 221.93 | 196.90 |
| 64 | PHC管桩C80 AB400×95 | m | 238.18 | 211.32 |
| 65 | PHC管桩C80 A500×100 | m | 285.85 | 253.61 |
| 66 | PHC管桩C80 AB500×100 | m | 300.31 | 266.44 |
| 67 | PHC管桩C80 A500×125 | m | 322.97 | 286.54 |
| 68 | PHC管桩C80 AB500×125 | m | 318.33 | 282.43 |
| 69 | PHC管桩C80 A600×110 | m | 359.64 | 319.08 |
| 70 | PHC管桩C80 AB600×110 | m | 395.65 | 351.03 |
| 71 | PHC管桩C80 A600×130 | m | 387.23 | 343.55 |
| 72 | PHC管桩C80 AB600×130 | m | 430.45 | 381.90 |

注：1.商品混凝土价格中不包含混凝土泵送机械费。防水混凝土P6-P8级在上述混凝土单价基础上增加10元/立方米，防水混凝土P10-P12级在上述混凝土单价基础上增加15元/立方米。2.干拌砂浆材料价格为散装砂浆价格，如需包装另加25元/吨（含上力费），砂浆罐进退场费500元/次。3.湿拌砂浆凝结时间均为8小时。凝结时间12小时、24小时的普通砂浆在同品种同标号8小时的基数上累加5元/立方米。

(六)装配式预制钢筋混凝土构件

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|----------------------|----|----------|----------|
| 1 | PC预制剪力墙(含钢量100kg/m3) | m3 | 3363.26 | 2983.92 |
| 2 | PC预制填充墙(含钢量70kg/m3) | m3 | 3304.01 | 2931.36 |
| 3 | PC预制叠合板(含钢量150kg/m3) | m3 | 2965.46 | 2630.99 |
| 4 | PC预制楼梯(含钢量115kg/m3) | m3 | 3059.20 | 2714.16 |
| 5 | PC预制柱(含钢量175kg/m3) | m3 | 3764.67 | 3340.06 |
| 6 | PC预制梁(含钢量170kg/m3) | m3 | 3519.99 | 3122.98 |

注：1、本信息价为到工地价；2、含税价税率为13%；3、PC预制剪力墙不带窗洞；4、仅包括原材料检测费，不含结构性能检测及现场构件检测费用；5、包含预制构件出厂设计要求的水电预埋及套管费用。

(七)其它

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|----------------------|----|----------|----------|
| 1 | 柴油0# (1公升=0.835kg) | kg | 8.52 | 7.56 |
| 2 | 汽油苏V92#(1公升=0.725kg) | t | 10305.67 | 9143.31 |
| 3 | 汽油苏V95#(1公升=0.735kg) | t | 10811.06 | 9591.70 |
| 4 | 钙质混凝土膨胀剂 I 型 | t | 995.63 | 883.33 |
| 5 | 钙质混凝土膨胀剂 II 型 | t | 3095.53 | 2746.39 |
| 6 | 镁质混凝土膨胀剂 | t | 5965.70 | 5292.84 |
| 7 | 聚丙烯纤维 | t | 20164.85 | 17890.49 |
| 8 | 钙质膨胀纤维抗裂剂 I 型 | t | 1384.82 | 1228.63 |

二、安装材料

(一)金属及金属制品类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-----------------|----|----------|----------|
| 1 | 焊接钢管DN15~DN32 | t | 4433.27 | 3933.25 |
| 2 | 焊接钢管DN40~DN80 | t | 4429.49 | 3929.89 |
| 3 | 焊接钢管DN100~DN200 | t | 4484.32 | 3978.54 |
| 4 | 无缝钢管D22~D32 | t | 5247.38 | 4655.54 |
| 5 | 无缝钢管D42.5~D89 | t | 5173.09 | 4589.63 |
| 6 | 无缝钢管D102~D159 | t | 5058.52 | 4487.98 |
| 7 | 无缝钢管D219~D325 | t | 5120.95 | 4543.37 |
| 8 | 热镀锌钢管DN15~DN32 | t | 5602.06 | 4970.21 |
| 9 | 热镀锌钢管DN40~DN80 | t | 5389.09 | 4781.26 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------------------|---|---------|---------|
| 10 | 热镀锌钢管DN100~DN200 | t | 5311.87 | 4712.75 |
| 11 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 15 | 个 | 52.35 | 46.45 |
| 12 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 20 | 个 | 72.96 | 64.73 |
| 13 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 25 | 个 | 87.77 | 77.87 |
| 14 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 32 | 个 | 127.64 | 113.24 |
| 15 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 40 | 个 | 188.08 | 166.87 |
| 16 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 50 | 个 | 242.05 | 214.75 |
| 17 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 65 | 个 | 434.35 | 385.36 |
| 18 | 安全阀A27W-10T(A27W-10K) 80 | 个 | 577.09 | 512.00 |
| 19 | 截止阀J41H-16 DN25 | 个 | 157.27 | 139.53 |
| 20 | 截止阀J41H-16 DN32 | 个 | 204.54 | 181.47 |
| 21 | 截止阀J41H-16 DN40 | 个 | 276.37 | 245.20 |
| 22 | 截止阀J41H-16 DN50 | 个 | 359.23 | 318.71 |
| 23 | 截止阀J41H-16 DN65 | 个 | 439.60 | 390.02 |
| 24 | 截止阀J41H-16 DN80 | 个 | 583.95 | 518.09 |
| 25 | 截止阀J41H-16 DN100 | 个 | 772.19 | 685.10 |
| 26 | 截止阀J41H-16 DN150 | 个 | 1431.27 | 1269.84 |
| 27 | 螺纹截止阀J11T-16 DN15 | 个 | 18.53 | 16.44 |
| 28 | 螺纹截止阀J11T-16 DN20 | 个 | 24.83 | 22.03 |
| 29 | 螺纹截止阀J11T-16 DN25 | 个 | 36.43 | 32.32 |
| 30 | 螺纹截止阀J11T-16 DN32 | 个 | 48.05 | 42.63 |
| 31 | 螺纹截止阀J11T-16 DN40 | 个 | 68.17 | 60.48 |
| 32 | 螺纹截止阀J11T-16 DN50 | 个 | 93.19 | 82.68 |
| 33 | 法兰截止阀J41T-16 DN20 | 个 | 51.08 | 45.32 |
| 34 | 法兰截止阀J41T-16 DN25 | 个 | 66.44 | 58.95 |
| 35 | 法兰截止阀J41T-16 DN32 | 个 | 85.53 | 75.88 |
| 36 | 法兰截止阀J41T-16 DN40 | 个 | 106.89 | 94.83 |
| 37 | 法兰截止阀J41T-16 DN50 | 个 | 150.95 | 133.92 |
| 38 | 法兰截止阀J41T-16 DN65 | 个 | 207.77 | 184.34 |
| 39 | 法兰截止阀J41T-16 DN80 | 个 | 383.42 | 340.17 |
| 40 | 法兰截止阀J41T-16 DN100 | 个 | 471.75 | 418.54 |
| 41 | 法兰截止阀J41T-16 DN125 | 个 | 685.51 | 608.19 |
| 42 | 法兰截止阀J41T-16 DN150 | 个 | 932.29 | 827.14 |
| 43 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN15 | 个 | 32.63 | 28.95 |
| 44 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN20 | 个 | 43.33 | 38.44 |
| 45 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN25 | 个 | 66.42 | 58.93 |
| 46 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN32 | 个 | 92.65 | 82.20 |
| 47 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN40 | 个 | 118.21 | 104.88 |
| 48 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN50 | 个 | 180.00 | 159.70 |
| 49 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN80 | 个 | 244.05 | 216.52 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---------------------|---|---------|---------|
| 50 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN100 | 个 | 326.18 | 289.39 |
| 51 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN125 | 个 | 494.02 | 438.30 |
| 52 | 螺纹闸阀Z15T-10K DN150 | 个 | 707.65 | 627.84 |
| 53 | 法兰闸阀Z45T-10 DN50 | 个 | 314.11 | 278.68 |
| 54 | 法兰闸阀Z45T-10 DN65 | 个 | 346.63 | 307.53 |
| 55 | 法兰闸阀Z45T-10 DN80 | 个 | 402.00 | 356.66 |
| 56 | 法兰闸阀Z45T-10 DN100 | 个 | 469.39 | 416.45 |
| 57 | 法兰闸阀Z45T-10 DN125 | 个 | 614.03 | 544.77 |
| 58 | 法兰闸阀Z45T-10 DN150 | 个 | 740.77 | 657.22 |
| 59 | 法兰闸阀Z45T-10 DN200 | 个 | 1109.73 | 984.57 |
| 60 | 法兰闸阀Z45T-10 DN250 | 个 | 1806.49 | 1602.74 |
| 61 | 法兰闸阀Z45T-10 DN300 | 个 | 2505.75 | 2223.13 |
| 62 | 旋启式止回阀H44T—10 DN50 | 个 | 153.08 | 135.81 |
| 63 | 旋启式止回阀H44T—10 DN80 | 个 | 228.54 | 202.76 |
| 64 | 旋启式止回阀H44T—10 DN100 | 个 | 293.01 | 259.96 |
| 65 | 旋启式止回阀H44T—10 DN150 | 个 | 670.76 | 595.11 |
| 66 | 旋启式止回阀H44T—10 DN200 | 个 | 977.33 | 867.10 |
| 67 | 旋启式止回阀H44T—10 DN250 | 个 | 1664.72 | 1476.96 |
| 68 | 旋启式止回阀H44T—10 DN300 | 个 | 2309.05 | 2048.62 |
| 69 | 旋启式止回阀H44H—16 DN40 | 个 | 173.59 | 154.01 |
| 70 | 旋启式止回阀H44H—16 DN50 | 个 | 219.12 | 194.41 |
| 71 | 旋启式止回阀H44H—16 DN65 | 个 | 322.32 | 285.97 |
| 72 | 旋启式止回阀H44H—16 DN80 | 个 | 439.77 | 390.17 |
| 73 | 旋启式止回阀H44H—16 DN100 | 个 | 529.75 | 470.00 |
| 74 | 旋启式止回阀H44H—16 DN125 | 个 | 745.06 | 661.03 |
| 75 | 旋启式止回阀H44H—16 DN150 | 个 | 1131.29 | 1003.69 |
| 76 | 旋启式止回阀H44H—16 DN200 | 个 | 1935.30 | 1717.02 |
| 77 | Y型过滤器（螺纹） 10KGDN20 | 个 | 26.71 | 23.70 |
| 78 | Y型过滤器（螺纹） 10KGDN25 | 个 | 46.21 | 41.00 |
| 79 | Y型过滤器（螺纹） 10KGDN32 | 个 | 81.05 | 71.91 |
| 80 | Y型过滤器（螺纹） 10KGDN40 | 个 | 98.90 | 87.75 |
| 81 | Y型过滤器（螺纹） 10KGDN50 | 个 | 151.07 | 134.03 |
| 82 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN70 | 个 | 209.38 | 185.76 |
| 83 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN80 | 个 | 283.45 | 251.48 |
| 84 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN100 | 个 | 325.84 | 289.09 |
| 85 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN150 | 个 | 444.74 | 394.58 |
| 86 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN200 | 个 | 728.93 | 646.72 |
| 87 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN250 | 个 | 1047.47 | 929.33 |
| 88 | Y型过滤器（法兰） 16KGDN300 | 个 | 1941.57 | 1722.58 |
| 89 | 法兰软接头 16K DN25 | 个 | 47.49 | 42.13 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|-------------------|---|--------|--------|
| 90 | 法兰软接头 16KGDN32 | 个 | 61.59 | 54.64 |
| 91 | 法兰软接头 16KGDN40 | 个 | 77.09 | 68.40 |
| 92 | 法兰软接头 16KGDN50 | 个 | 86.50 | 76.74 |
| 93 | 法兰软接头 16KGDN65 | 个 | 118.61 | 105.23 |
| 94 | 法兰软接头 16KGDN80 | 个 | 162.34 | 144.03 |
| 95 | 法兰软接头 16KGDN100 | 个 | 176.46 | 156.56 |
| 96 | 法兰软接头 16KGDN150 | 个 | 354.16 | 314.21 |
| 97 | 法兰软接头 16KGDN200 | 个 | 538.20 | 477.50 |
| 98 | 法兰软接头 16KGDN250 | 个 | 738.34 | 655.06 |
| 99 | 法兰软接头 16KGDN300 | 个 | 946.27 | 839.54 |
| 100 | 对夹式蝶阀 16KGDN50 | 个 | 252.36 | 223.90 |
| 101 | 对夹式蝶阀 16KGDN65 | 个 | 277.30 | 246.02 |
| 102 | 对夹式蝶阀 16KGDN80 | 个 | 329.94 | 292.73 |
| 103 | 对夹式蝶阀 16KGDN100 | 个 | 375.28 | 332.95 |
| 104 | 对夹式蝶阀 16KGDN125 | 个 | 502.62 | 445.93 |
| 105 | 对夹式蝶阀 16KGDN150 | 个 | 544.67 | 483.24 |
| 106 | 对夹式蝶阀 16KGDN200 | 个 | 884.93 | 785.12 |
| 107 | 信号蝶阀 XDF-16 DN50 | 个 | 286.86 | 254.51 |
| 108 | 信号蝶阀 XDF-16 DN65 | 个 | 315.39 | 279.82 |
| 109 | 信号蝶阀 XDF-16 DN80 | 个 | 360.22 | 319.59 |
| 110 | 信号蝶阀 XDF-16 DN100 | 个 | 427.72 | 379.48 |
| 111 | 信号蝶阀 XDF-16 DN125 | 个 | 516.40 | 458.16 |
| 112 | 信号蝶阀 XDF-16 DN150 | 个 | 636.94 | 565.10 |
| 113 | 螺纹水表DN15 | 个 | 44.73 | 39.68 |
| 114 | 螺纹水表DN20 | 个 | 65.26 | 57.90 |
| 115 | 螺纹水表DN25 | 个 | 89.60 | 79.49 |
| 116 | 螺纹水表DN32 | 个 | 113.64 | 100.82 |
| 117 | 螺纹水表DN40 | 个 | 148.65 | 131.88 |
| 118 | 螺纹水表DN50 | 个 | 183.20 | 162.54 |
| 119 | 法兰水表DN80 | 个 | 279.95 | 248.37 |
| 120 | 法兰水表DN100 | 个 | 346.04 | 307.01 |
| 121 | 法兰水表DN150 | 个 | 439.39 | 389.83 |
| 122 | 法兰水表DN200 | 个 | 608.50 | 539.87 |
| 123 | 雨水斗TY75(不锈钢) | 个 | 520.86 | 462.11 |
| 124 | 雨水斗TY90(不锈钢) | 个 | 536.95 | 476.39 |
| 125 | 雨水斗TY110(不锈钢) | 个 | 728.97 | 646.75 |
| 126 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN20 | 片 | 9.13 | 8.10 |
| 127 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN25 | 片 | 11.74 | 10.42 |
| 128 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN32 | 片 | 19.20 | 17.03 |
| 129 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN40 | 片 | 22.25 | 19.74 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|------------------------------|----|--------|--------|
| 130 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN50 | 片 | 34.26 | 30.40 |
| 131 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN65 | 片 | 37.01 | 32.84 |
| 132 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN80 | 片 | 40.11 | 35.59 |
| 133 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN100 | 片 | 53.80 | 47.73 |
| 134 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN125 | 片 | 65.81 | 58.39 |
| 135 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN150 | 片 | 80.03 | 71.00 |
| 136 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN200 | 片 | 103.94 | 92.22 |
| 137 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN250 | 片 | 139.82 | 124.05 |
| 138 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN300 | 片 | 194.99 | 173.00 |
| 139 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN400 | 片 | 337.95 | 299.83 |
| 140 | 钢板平焊法兰1.6MPa DN500 | 片 | 559.58 | 496.47 |
| 141 | 电焊条结 422 Φ2.5 | kg | 6.31 | 5.60 |
| 142 | 电焊条结 422 Φ3.2 | kg | 7.29 | 6.47 |
| 143 | 电焊条结 422 Φ4 | kg | 7.07 | 6.27 |
| 144 | 电焊条结 507 Φ3.2 | kg | 8.53 | 7.57 |
| 145 | 碳钢气焊条Φ>2 | kg | 13.06 | 11.59 |
| 146 | 碳钢气焊条Φ<2 | kg | 13.34 | 11.84 |
| 147 | 电线管15 | m | 1.91 | 1.69 |
| 148 | 电线管20 | m | 3.14 | 2.79 |
| 149 | 电线管25 | m | 3.84 | 3.41 |
| 150 | 电线管32 | m | 5.28 | 4.68 |
| 151 | 电线管40 | m | 6.12 | 5.43 |
| 152 | 电线管50 | m | 7.81 | 6.93 |
| 153 | 安装铁接线盒146SH100，壁厚1.2mm | 个 | 4.68 | 4.15 |
| 154 | 安装铁接线盒86SH50，壁厚1.2mm | 个 | 1.94 | 1.72 |
| 155 | 安装铁开关盒86SH50，壁厚1.2mm | 个 | 1.94 | 1.72 |
| 156 | 镀锌扁钢-25×4mm | m | 4.83 | 4.29 |
| 157 | 镀锌扁钢-40×4mm | m | 7.32 | 6.49 |
| 158 | 镀锌圆钢Φ10mm | m | 4.09 | 3.63 |
| 159 | 分等电位联结箱165×70×50mm，壁厚4.0mm | 台 | 22.11 | 19.62 |
| 160 | 总等电位联结箱300×300×100mm，壁厚4.0mm | 台 | 102.60 | 91.03 |

(二)化学制品

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------------------|----|----------|----------|
| 1 | PPR给水管 (不含管件) 冷水管20×1.9 | m | 3.49 | 3.10 |
| 2 | PPR给水管 (不含管件) 冷水管20×2.3 | m | 3.57 | 3.17 |
| 3 | PPR给水管 (不含管件) 冷水管25×2.3 | m | 4.38 | 3.89 |
| 4 | PPR给水管 (不含管件) 冷水管25×2.8 | m | 5.27 | 4.68 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------------------|---|--------|--------|
| 5 | PPR给水管（不含管件）冷水管32×2.9 | m | 6.87 | 6.10 |
| 6 | PPR给水管（不含管件）冷水管32×3 | m | 7.41 | 6.57 |
| 7 | PPR给水管（不含管件）冷水管32×3.6 | m | 8.11 | 7.20 |
| 8 | PPR给水管（不含管件）冷水管40×3.7 | m | 9.09 | 8.06 |
| 9 | PPR给水管（不含管件）冷水管40×4.5 | m | 13.10 | 11.62 |
| 10 | PPR给水管（不含管件）冷水管50×4.6 | m | 13.50 | 11.98 |
| 11 | PPR给水管（不含管件）冷水管50×5.6 | m | 18.65 | 16.55 |
| 12 | PPR给水管（不含管件）冷水管63×5.8 | m | 20.99 | 18.62 |
| 13 | PPR给水管（不含管件）冷水管63×7.1 | m | 30.95 | 27.46 |
| 14 | PPR给水管（不含管件）热水管20×2.8 | m | 5.23 | 4.64 |
| 15 | PPR给水管（不含管件）热水管20×3.4 | m | 5.29 | 4.69 |
| 16 | PPR给水管（不含管件）热水管25×3.5 | m | 7.87 | 6.98 |
| 17 | PPR给水管（不含管件）热水管25×4.2 | m | 8.55 | 7.59 |
| 18 | PPR给水管（不含管件）热水管32×4.4 | m | 11.59 | 10.28 |
| 19 | PPR给水管（不含管件）热水管32×5.4 | m | 16.15 | 14.33 |
| 20 | PPR给水管（不含管件）热水管40×5.5 | m | 19.59 | 17.38 |
| 21 | PPR给水管（不含管件）热水管40×6.7 | m | 25.20 | 22.36 |
| 22 | PPR给水管（不含管件）热水管50×6.9 | m | 29.50 | 26.17 |
| 23 | PPR给水管（不含管件）热水管50×8.4 | m | 38.70 | 34.34 |
| 24 | PPR给水管（不含管件）热水管63×8.6 | m | 44.80 | 39.75 |
| 25 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ20 | m | 3.21 | 2.85 |
| 26 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ25 | m | 4.18 | 3.71 |
| 27 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ32 | m | 5.49 | 4.87 |
| 28 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ40 | m | 9.94 | 8.82 |
| 29 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ50 | m | 12.05 | 10.69 |
| 30 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ63 | m | 20.14 | 17.87 |
| 31 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ75 | m | 29.90 | 26.53 |
| 32 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ90 | m | 42.92 | 38.08 |
| 33 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ110 | m | 62.37 | 55.34 |
| 34 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ125 | m | 83.40 | 73.99 |
| 35 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ140 | m | 116.03 | 102.94 |
| 36 | PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ160 | m | 141.27 | 125.34 |
| 37 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ20 | m | 3.40 | 3.02 |
| 38 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ25 | m | 4.40 | 3.90 |
| 39 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ32 | m | 6.30 | 5.59 |
| 40 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ40 | m | 10.66 | 9.46 |
| 41 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ50 | m | 15.89 | 14.10 |
| 42 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ63 | m | 25.33 | 22.47 |
| 43 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ75 | m | 34.21 | 30.35 |
| 44 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ90 | m | 53.22 | 47.22 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------------------------|---|--------|--------|
| 45 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ110 | m | 75.91 | 67.35 |
| 46 | PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR13.6)Φ125 | m | 104.81 | 92.99 |
| 47 | 衬塑镀锌管DN15 | m | 10.23 | 9.08 |
| 48 | 衬塑镀锌管DN20 | m | 13.35 | 11.84 |
| 49 | 衬塑镀锌管DN25 | m | 18.05 | 16.01 |
| 50 | 衬塑镀锌管DN32 | m | 23.95 | 21.25 |
| 51 | 衬塑镀锌管DN40 | m | 29.41 | 26.09 |
| 52 | 衬塑镀锌管DN50 | m | 36.99 | 32.82 |
| 53 | 衬塑镀锌管DN70 | m | 48.60 | 43.12 |
| 54 | 衬塑镀锌管DN80 | m | 62.53 | 55.48 |
| 55 | 衬塑镀锌管DN100 | m | 80.94 | 71.81 |
| 56 | 衬塑镀锌管DN125 | m | 111.16 | 98.62 |
| 57 | 衬塑镀锌管DN150 | m | 136.30 | 120.93 |
| 58 | UPVC排水管（不含管件）DN50 | m | 4.85 | 4.30 |
| 59 | UPVC排水管（不含管件）DN75 | m | 8.12 | 7.20 |
| 60 | UPVC排水管（不含管件）DN100 | m | 15.15 | 13.44 |
| 61 | UPVC排水管（不含管件）DN150 | m | 29.25 | 25.95 |
| 62 | UPVC排水管（不含管件）DN200 | m | 48.45 | 42.99 |
| 63 | UPVC排水管（不含管件）DN300 | m | 77.94 | 69.15 |
| 64 | 虹吸排水管HDPE50 | m | 18.43 | 16.35 |
| 65 | 虹吸排水管HDPE75 | m | 23.34 | 20.71 |
| 66 | 虹吸排水管HDPE90 | m | 33.53 | 29.75 |
| 67 | 虹吸排水管HDPE110 | m | 50.84 | 45.11 |
| 68 | 虹吸排水管HDPE125 | m | 66.07 | 58.62 |
| 69 | 虹吸排水管HDPE160 | m | 101.30 | 89.87 |
| 70 | 虹吸排水管HDPE200 | m | 159.13 | 141.18 |
| 71 | 虹吸排水管HDPE250 | m | 253.55 | 224.95 |
| 72 | PVC排水管（不含管件）50×2 | m | 6.33 | 5.62 |
| 73 | PVC排水管（不含管件）75×2.3 | m | 8.29 | 7.35 |
| 74 | PVC排水管（不含管件）110×3.2 | m | 18.77 | 16.65 |
| 75 | PVC排水管（不含管件）160×4 | m | 32.85 | 29.14 |
| 76 | PVC排水管（不含管件）200×4.8 | m | 59.13 | 52.46 |
| 77 | UPVC电线管16×1.5 | m | 0.93 | 0.83 |
| 78 | UPVC电线管20×1.55 | m | 1.25 | 1.11 |
| 79 | UPVC电线管25×1.8 | m | 2.06 | 1.83 |
| 80 | UPVC电线管32×2.1 | m | 3.77 | 3.34 |
| 81 | UPVC电线管40×2.3 | m | 5.67 | 5.03 |
| 82 | UPVC电线管50×2.85 | m | 7.00 | 6.21 |
| 83 | PVC阻燃电线管16 | m | 0.89 | 0.79 |
| 84 | PVC阻燃电线管25 | m | 1.98 | 1.76 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|------------------------------|---|-------|-------|
| 85 | 双面镀锌电线管KBG15($\delta=1.2$) | m | 3.06 | 2.71 |
| 86 | 双面镀锌电线管KBG20($\delta=1.2$) | m | 4.02 | 3.57 |
| 87 | 双面镀锌电线管KBG25($\delta=1.2$) | m | 5.26 | 4.67 |
| 88 | 双面镀锌电线管KBG32($\delta=1.2$) | m | 6.32 | 5.61 |
| 89 | 双面镀锌电线管KBG40($\delta=1.5$) | m | 9.07 | 8.05 |
| 90 | 双面镀锌电线管JDG15($\delta=1.2$) | m | 3.27 | 2.90 |
| 91 | 双面镀锌电线管JDG20($\delta=1.2$) | m | 4.21 | 3.74 |
| 92 | 双面镀锌电线管JDG25($\delta=1.2$) | m | 6.08 | 5.39 |
| 93 | 双面镀锌电线管JDG32($\delta=1.2$) | m | 7.66 | 6.80 |
| 94 | 双面镀锌电线管JDG40($\delta=1.5$) | m | 10.58 | 9.39 |
| 95 | 衬塑复合管DE15 \times 0.8 | m | 12.49 | 11.08 |
| 96 | 衬塑复合管DE20 \times 0.8 | m | 15.51 | 13.76 |
| 97 | 衬塑复合管DE25 \times 0.8 | m | 20.73 | 18.39 |
| 98 | 衬塑复合管DE32 \times 1.0 | m | 28.79 | 25.54 |
| 99 | 衬塑复合管DE40 \times 1.0 | m | 32.77 | 29.07 |
| 100 | 衬塑复合管DE50 \times 1.0 | m | 42.57 | 37.77 |
| 101 | 衬塑复合管DE60 \times 1.2 | m | 56.92 | 50.50 |

(三)电气材料类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|---|----|-----------|-----------|
| 1 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 1.5mm ² | km | 3201.06 | 2840.02 |
| 2 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 2.5mm ² | km | 4844.63 | 4298.21 |
| 3 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 4mm ² | km | 7377.26 | 6545.19 |
| 4 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 6mm ² | km | 10722.40 | 9513.04 |
| 5 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 10mm ² | km | 16553.78 | 14686.70 |
| 6 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 16mm ² | km | 25076.32 | 22248.00 |
| 7 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 25mm ² | km | 39051.72 | 34647.14 |
| 8 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 35mm ² | km | 55025.65 | 48819.39 |
| 9 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 50mm ² | km | 71143.76 | 63119.56 |
| 10 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 70mm ² | km | 103232.46 | 91589.03 |
| 11 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 95mm ² | km | 139485.91 | 123753.51 |
| 12 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2 \times 120mm ² | km | 178219.06 | 158118.00 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---|----|-----------|-----------|
| 13 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×150mm ² | km | 218425.44 | 193789.57 |
| 14 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×1.5mm ² | km | 4658.14 | 4132.76 |
| 15 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×2.5mm ² | km | 6925.18 | 6144.10 |
| 16 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4mm ² | km | 10534.29 | 9346.14 |
| 17 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6mm ² | km | 15086.66 | 13385.06 |
| 18 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10mm ² | km | 24619.55 | 21842.75 |
| 19 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16mm ² | km | 37223.19 | 33024.84 |
| 20 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25mm ² | km | 56425.18 | 50061.07 |
| 21 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×35mm ² | km | 79163.12 | 70234.43 |
| 22 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×50mm ² | km | 108051.39 | 95864.44 |
| 23 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×70mm ² | km | 158087.48 | 140257.03 |
| 24 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×95mm ² | km | 207344.82 | 183958.71 |
| 25 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×120mm ² | km | 265507.14 | 235560.99 |
| 26 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150mm ² | km | 333342.55 | 295745.35 |
| 27 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185mm ² | km | 402102.27 | 356749.77 |
| 28 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240mm ² | km | 541939.49 | 480814.96 |
| 29 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×1.5mm ² | km | 6020.71 | 5341.64 |
| 30 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×2.5mm ² | km | 8689.50 | 7709.42 |
| 31 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×4mm ² | km | 14311.97 | 12697.74 |
| 32 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×6mm ² | km | 20196.06 | 17918.18 |
| 33 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×10mm ² | km | 31799.53 | 28212.91 |
| 34 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×16mm ² | km | 49135.27 | 43593.38 |
| 35 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×25mm ² | km | 75604.59 | 67077.26 |
| 36 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×35mm ² | km | 105521.80 | 93620.16 |
| 37 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×50mm ² | km | 147211.78 | 130607.99 |
| 38 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×70mm ² | km | 202434.35 | 179602.09 |
| 39 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×95mm ² | km | 278250.13 | 246866.72 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---|----|-----------|-----------|
| 40 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×120mm ² | km | 370243.14 | 328483.98 |
| 41 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×150mm ² | km | 427390.86 | 379186.10 |
| 42 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×185mm ² | km | 552052.01 | 489786.90 |
| 43 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×240mm ² | km | 701895.19 | 622729.50 |
| 44 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×1.5mm ² | km | 7460.74 | 6619.25 |
| 45 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×2.5mm ² | km | 11154.26 | 9896.19 |
| 46 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×4mm ² | km | 17805.52 | 15797.26 |
| 47 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×6mm ² | km | 25901.27 | 22979.91 |
| 48 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×10mm ² | km | 40479.89 | 35914.22 |
| 49 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×16mm ² | km | 61196.46 | 54294.20 |
| 50 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×25mm ² | km | 96364.87 | 85496.02 |
| 51 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×35mm ² | km | 135885.73 | 120559.39 |
| 52 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×50mm ² | km | 180462.92 | 160108.78 |
| 53 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×70mm ² | km | 254283.39 | 225603.15 |
| 54 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×95mm ² | km | 357416.39 | 317103.94 |
| 55 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×120mm ² | km | 459871.69 | 408003.46 |
| 56 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×150mm ² | km | 535005.09 | 474662.68 |
| 57 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×185mm ² | km | 687774.06 | 610201.07 |
| 58 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×240mm ² | km | 868125.42 | 770210.87 |
| 59 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4+1×2.5mm ² | km | 13123.89 | 11643.67 |
| 60 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6+1×4mm ² | km | 18964.17 | 16825.23 |
| 61 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10+1×6mm ² | km | 29835.50 | 26470.40 |
| 62 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16+1×10mm ² | km | 45581.25 | 40440.21 |
| 63 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25+1×16mm ² | km | 70611.59 | 62647.42 |
| 64 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×35+1×16mm ² | km | 95515.61 | 84742.55 |
| 65 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×50+1×25mm ² | km | 130940.23 | 116171.68 |
| 66 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×70+1×35mm ² | km | 193274.73 | 171475.57 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---|----|-----------|-----------|
| 67 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×95+1×50mm ² | km | 253310.35 | 224739.86 |
| 68 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×120+1×70mm ² | km | 322794.66 | 286387.14 |
| 69 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150+1×70mm ² | km | 378378.66 | 335701.91 |
| 70 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185+1×95mm ² | km | 493374.50 | 437727.54 |
| 71 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240+1×120mm ² | km | 638960.17 | 566892.82 |
| 72 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×4+1×2.5mm ² | km | 16808.59 | 14912.77 |
| 73 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×6+1×4mm ² | km | 25238.08 | 22391.52 |
| 74 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×10+1×6mm ² | km | 38104.97 | 33807.17 |
| 75 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×16+1×10mm ² | km | 58842.53 | 52205.77 |
| 76 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×25+1×16mm ² | km | 88773.42 | 78760.80 |
| 77 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×35+1×16mm ² | km | 118399.75 | 105045.62 |
| 78 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×50+1×25mm ² | km | 157677.85 | 139893.61 |
| 79 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×70+1×35mm ² | km | 234673.48 | 208205.02 |
| 80 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×95+1×50mm ² | km | 300052.82 | 266210.32 |
| 81 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×120+1×70mm ² | km | 413229.75 | 366622.20 |
| 82 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×150+1×70mm ² | km | 502736.62 | 446033.72 |
| 83 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×185+1×95mm ² | km | 626310.82 | 555670.18 |
| 84 | YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×240+1×120mm ² | km | 828469.12 | 735027.35 |
| 85 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*6 | km | 30284.92 | 26869.13 |
| 86 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*10 | km | 45781.63 | 40617.99 |
| 87 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*16 | km | 68741.55 | 60988.30 |
| 88 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*25 | km | 108072.44 | 95883.11 |
| 89 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*35 | km | 152237.52 | 135066.88 |
| 90 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*50 | km | 202061.23 | 179271.05 |
| 91 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*70 | km | 294459.88 | 261248.20 |
| 92 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*95 | km | 389218.38 | 345319.03 |
| 93 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*120 | km | 492164.42 | 436653.94 |
| 94 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*150 | km | 588559.55 | 522176.81 |
| 95 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*185 | km | 736560.25 | 653484.74 |
| 96 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*240 | km | 959598.47 | 851366.82 |
| 97 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*6+1*4 | km | 21273.33 | 18873.94 |
| 98 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*10+1*6 | km | 32759.94 | 29065.00 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|---|----|-----------|-----------|
| 99 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*16+1*10 | km | 49420.06 | 43846.05 |
| 100 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*25+1*16 | km | 76700.32 | 68049.41 |
| 101 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*35+1*16 | km | 100450.83 | 89121.13 |
| 102 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*50+1*25 | km | 139305.81 | 123593.72 |
| 103 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*70+1*35 | km | 197272.68 | 175022.59 |
| 104 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*95+1*50 | km | 271635.54 | 240998.18 |
| 105 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*120+1*70 | km | 348460.41 | 309158.09 |
| 106 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*150+1*70 | km | 412345.91 | 365838.04 |
| 107 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*185+1*95 | km | 509443.20 | 451983.88 |
| 108 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*240+1*120 | km | 667982.26 | 592641.56 |
| 109 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*6+1*4 | km | 29155.60 | 25867.18 |
| 110 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*10+1*6 | km | 42864.64 | 38030.00 |
| 111 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*16+1*10 | km | 60938.84 | 54065.64 |
| 112 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*25+1*16 | km | 95961.85 | 85138.46 |
| 113 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*35+1*16 | km | 125111.46 | 111000.33 |
| 114 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*50+1*25 | km | 173956.98 | 154336.64 |
| 115 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*70+1*35 | km | 247215.85 | 219332.75 |
| 116 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*95+1*50 | km | 335904.56 | 298018.40 |
| 117 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*120+1*70 | km | 436202.72 | 387004.08 |
| 118 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*150+1*70 | km | 539596.92 | 478736.60 |
| 119 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*185+1*95 | km | 669472.95 | 593964.11 |
| 120 | 低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*240+1*120 | km | 878766.81 | 779652.04 |
| 121 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 1.5mm ² | km | 4344.81 | 3854.77 |
| 122 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 2.5mm ² | km | 6306.74 | 5595.41 |
| 123 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 4mm ² | km | 8474.38 | 7518.57 |
| 124 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 6mm ² | km | 11700.91 | 10381.18 |
| 125 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 10mm ² | km | 17850.06 | 15836.78 |
| 126 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 16mm ² | km | 26174.40 | 23222.23 |
| 127 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 25mm ² | km | 41101.81 | 36466.00 |
| 128 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 35mm ² | km | 54309.54 | 48184.05 |
| 129 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 50mm ² | km | 73866.74 | 65535.42 |
| 130 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 70mm ² | km | 105815.96 | 93881.14 |
| 131 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 95mm ² | km | 151270.82 | 134209.21 |
| 132 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 120mm ² | km | 185869.52 | 164905.58 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--|----|-----------|-----------|
| 133 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 150mm ² | km | 229341.67 | 203474.57 |
| 134 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 1.5mm ² | km | 5548.93 | 4923.07 |
| 135 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 2.5mm ² | km | 7793.21 | 6914.23 |
| 136 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 4mm ² | km | 11245.53 | 9977.16 |
| 137 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 6mm ² | km | 16350.04 | 14505.94 |
| 138 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 10mm ² | km | 25026.24 | 22203.57 |
| 139 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 16mm ² | km | 37101.61 | 32916.98 |
| 140 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 25mm ² | km | 58472.12 | 51877.14 |
| 141 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 35mm ² | km | 79487.30 | 70522.05 |
| 142 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 50mm ² | km | 107696.59 | 95549.66 |
| 143 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 70mm ² | km | 158141.30 | 140304.78 |
| 144 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 95mm ² | km | 224835.42 | 199476.58 |
| 145 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 120mm ² | km | 279467.53 | 247946.81 |
| 146 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 150mm ² | km | 338917.63 | 300691.63 |
| 147 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 185mm ² | km | 432381.25 | 383613.63 |
| 148 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 240mm ² | km | 548559.09 | 486687.95 |
| 149 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 4mm ² | km | 15810.63 | 14027.37 |
| 150 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 6mm ² | km | 22299.59 | 19784.45 |
| 151 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 10mm ² | km | 35603.50 | 31587.84 |
| 152 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 16mm ² | km | 50880.61 | 45141.86 |
| 153 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 25mm ² | km | 79879.29 | 70869.83 |
| 154 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 35mm ² | km | 112511.05 | 99821.10 |
| 155 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 50mm ² | km | 155244.98 | 137735.13 |
| 156 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 70mm ² | km | 222735.68 | 197613.66 |
| 157 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 95mm ² | km | 291330.56 | 258471.83 |
| 158 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 120mm ² | km | 371175.87 | 329311.51 |
| 159 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 150mm ² | km | 462546.53 | 410376.61 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--|----|-----------|-----------|
| 160 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 185mm ² | km | 565342.58 | 501578.45 |
| 161 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 240mm ² | km | 742732.71 | 658961.02 |
| 162 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 1.5mm ² | km | 8154.17 | 7234.47 |
| 163 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 2.5mm ² | km | 12221.68 | 10843.22 |
| 164 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 4mm ² | km | 18677.11 | 16570.55 |
| 165 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 6mm ² | km | 27517.82 | 24414.13 |
| 166 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 10mm ² | km | 41054.33 | 36423.87 |
| 167 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 16mm ² | km | 64827.62 | 57515.81 |
| 168 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 25mm ² | km | 102202.19 | 90674.96 |
| 169 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 35mm ² | km | 142827.37 | 126718.09 |
| 170 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 50mm ² | km | 190548.76 | 169057.06 |
| 171 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 70mm ² | km | 263131.50 | 233453.30 |
| 172 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 95mm ² | km | 366601.20 | 325252.81 |
| 173 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 120mm ² | km | 467777.30 | 415017.41 |
| 174 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 150mm ² | km | 573228.27 | 508574.73 |
| 175 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 185mm ² | km | 706136.81 | 626492.71 |
| 176 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 240mm ² | km | 930536.79 | 825582.96 |
| 177 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×4+1×2.5mm ² | km | 13727.72 | 12179.39 |
| 178 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×6+1×4mm ² | km | 20106.79 | 17838.98 |
| 179 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×10+1×6mm ² | km | 31591.39 | 28028.25 |
| 180 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×16+1×10mm ² | km | 46587.06 | 41332.58 |
| 181 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×25+1×16mm ² | km | 71152.37 | 63127.20 |
| 182 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×35+1×16mm ² | km | 94602.31 | 83932.26 |
| 183 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×50+1×25mm ² | km | 133359.14 | 118317.77 |
| 184 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×70+1×35mm ² | km | 183989.68 | 163237.76 |
| 185 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×95+1×50mm ² | km | 263109.96 | 233434.19 |
| 186 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×120+1×70mm ² | km | 342336.84 | 303725.19 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--|----|-----------|-----------|
| 187 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150+1×70mm ² | km | 399216.29 | 354189.29 |
| 188 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185+1×95mm ² | km | 506528.81 | 449398.20 |
| 189 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240+1×120mm ² | km | 654857.34 | 580996.98 |
| 190 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×300+1×120mm ² | km | 782314.94 | 694078.83 |
| 191 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×2.5+2×1.5mm ² | km | 12179.96 | 10806.20 |
| 192 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4+2×2.5mm ² | km | 17493.69 | 15520.60 |
| 193 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6+2×4mm ² | km | 24462.66 | 21703.55 |
| 194 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10+2×6mm ² | km | 36410.97 | 32304.23 |
| 195 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16+2×10mm ² | km | 55073.14 | 48861.52 |
| 196 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25+2×16mm ² | km | 85192.54 | 75583.80 |
| 197 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×35+2×16mm ² | km | 108495.71 | 96258.64 |
| 198 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×50+2×25mm ² | km | 155597.48 | 138047.88 |
| 199 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×70+2×35mm ² | km | 219191.10 | 194468.87 |
| 200 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×95+2×50mm ² | km | 299416.53 | 265645.80 |
| 201 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×120+2×70mm ² | km | 386903.33 | 343265.09 |
| 202 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150+2×70mm ² | km | 449808.41 | 399075.20 |
| 203 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185+2×95mm ² | km | 566020.15 | 502179.60 |
| 204 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240+2×120mm ² | km | 725297.14 | 643491.98 |
| 205 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×2.5+1×1.5mm ² | km | 13303.89 | 11803.36 |
| 206 | YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×4+1×2.5mm ² | km | 19749.97 | 17522.40 |
| 207 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×10mm ² | m | 27.62 | 24.50 |
| 208 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×16mm ² | m | 36.88 | 32.72 |
| 209 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×25mm ² | m | 51.52 | 45.71 |
| 210 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×35mm ² | m | 64.05 | 56.83 |
| 211 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×50mm ² | m | 82.08 | 72.82 |
| 212 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×70mm ² | m | 112.87 | 100.14 |
| 213 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×95mm ² | m | 139.15 | 123.46 |
| 214 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×120mm ² | m | 163.27 | 144.86 |
| 215 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×150mm ² | m | 199.49 | 176.99 |
| 216 | BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×240mm ² | m | 301.47 | 267.47 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|---|---|--------|--------|
| 217 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*6+1*4 | m | 20.05 | 17.79 |
| 218 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*10+1*6 | m | 30.14 | 26.74 |
| 219 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*16+1*10 | m | 46.04 | 40.85 |
| 220 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*25+1*16 | m | 76.95 | 68.27 |
| 221 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*35+1*16 | m | 100.55 | 89.21 |
| 222 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*50+1*25 | m | 134.34 | 119.19 |
| 223 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*70+1*35 | m | 192.23 | 170.55 |
| 224 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*95+1*50 | m | 268.87 | 238.54 |
| 225 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*120+1*70 | m | 337.94 | 299.82 |
| 226 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*150+1*70 | m | 397.61 | 352.76 |
| 227 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*185+1*95 | m | 512.82 | 454.98 |
| 228 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*240+1*120 | m | 639.30 | 567.19 |
| 229 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*6+1*4 | m | 28.17 | 24.99 |
| 230 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*10+1*6 | m | 40.63 | 36.05 |
| 231 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*16+1*10 | m | 56.78 | 50.38 |
| 232 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*25+1*16 | m | 91.59 | 81.26 |
| 233 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*35+1*16 | m | 123.34 | 109.43 |
| 234 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*50+1*25 | m | 170.34 | 151.13 |
| 235 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*70+1*35 | m | 244.41 | 216.84 |
| 236 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*95+1*50 | m | 315.36 | 279.79 |
| 237 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*120+1*70 | m | 435.95 | 386.78 |
| 238 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*150+1*70 | m | 520.06 | 461.40 |
| 239 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*185+1*95 | m | 651.38 | 577.91 |
| 240 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*240+1*120 | m | 831.71 | 737.90 |
| 241 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*6 | m | 26.83 | 23.80 |
| 242 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*10 | m | 42.37 | 37.59 |
| 243 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*16 | m | 67.05 | 59.49 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--|---|--------|--------|
| 244 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*25 | m | 102.23 | 90.70 |
| 245 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*35 | m | 137.05 | 121.59 |
| 246 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*50 | m | 191.67 | 170.05 |
| 247 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*70 | m | 278.72 | 247.28 |
| 248 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*95 | m | 377.23 | 334.68 |
| 249 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*120 | m | 481.56 | 427.25 |
| 250 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*150 | m | 584.32 | 518.42 |
| 251 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*185 | m | 701.15 | 622.07 |
| 252 | ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*240 | m | 926.91 | 822.37 |
| 253 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*6+1*4 | m | 22.59 | 20.04 |
| 254 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*10+1*6 | m | 34.26 | 30.40 |
| 255 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*16+1*10 | m | 50.18 | 44.52 |
| 256 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*25+1*16 | m | 80.88 | 71.76 |
| 257 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*35+1*16 | m | 105.96 | 94.01 |
| 258 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*50+1*25 | m | 139.37 | 123.65 |
| 259 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*70+1*35 | m | 193.71 | 171.86 |
| 260 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*95+1*50 | m | 265.50 | 235.55 |
| 261 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*120+1*70 | m | 355.20 | 315.14 |
| 262 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*150+1*70 | m | 423.26 | 375.52 |
| 263 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*185+1*95 | m | 526.00 | 466.67 |
| 264 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 3*240+1*120 | m | 674.71 | 598.61 |
| 265 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*6+1*4 | m | 29.46 | 26.14 |
| 266 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*10+1*6 | m | 44.25 | 39.26 |
| 267 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*16+1*10 | m | 66.38 | 58.89 |
| 268 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*25+1*16 | m | 98.85 | 87.70 |
| 269 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*35+1*16 | m | 134.33 | 119.18 |
| 270 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*50+1*25 | m | 181.62 | 161.14 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--|----|-----------|-----------|
| 271 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*70+1*35 | m | 253.13 | 224.58 |
| 272 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*95+1*50 | m | 353.73 | 313.83 |
| 273 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*120+1*70 | m | 456.79 | 405.27 |
| 274 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*150+1*70 | m | 554.46 | 491.92 |
| 275 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*185+1*95 | m | 672.85 | 596.96 |
| 276 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 4*240+1*120 | m | 890.16 | 789.76 |
| 277 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*6 | m | 30.39 | 26.96 |
| 278 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*10 | m | 44.04 | 39.07 |
| 279 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*16 | m | 69.58 | 61.73 |
| 280 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*25 | m | 112.64 | 99.94 |
| 281 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*35 | m | 149.41 | 132.56 |
| 282 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*50 | m | 203.38 | 180.44 |
| 283 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*70 | m | 300.25 | 266.39 |
| 284 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*95 | m | 397.59 | 352.75 |
| 285 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*120 | m | 496.89 | 440.85 |
| 286 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*150 | m | 595.01 | 527.90 |
| 287 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*185 | m | 760.89 | 675.07 |
| 288 | NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联耐火电力电缆 5*240 | m | 930.42 | 825.48 |
| 289 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V1mm ² | km | 917.00 | 813.57 |
| 290 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V1.5mm ² | km | 1263.38 | 1120.89 |
| 291 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V2.5mm ² | km | 1856.64 | 1647.23 |
| 292 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V4mm ² | km | 3187.36 | 2827.86 |
| 293 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V6mm ² | km | 4797.58 | 4256.47 |
| 294 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V10mm ² | km | 8003.53 | 7100.82 |
| 295 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V16mm ² | km | 12536.60 | 11122.62 |
| 296 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V25mm ² | km | 19081.30 | 16929.15 |
| 297 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V35mm ² | km | 27170.60 | 24106.07 |
| 298 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V50mm ² | km | 37583.45 | 33344.47 |
| 299 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V70mm ² | km | 54275.43 | 48153.79 |
| 300 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V95mm ² | km | 74480.45 | 66079.91 |
| 301 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V120mm ² | km | 94750.98 | 84064.16 |
| 302 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V150mm ² | km | 120711.63 | 107096.75 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------------------|----|-----------|-----------|
| 303 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V185mm ² | km | 148639.39 | 131874.58 |
| 304 | 铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V240mm ² | km | 188722.55 | 167436.82 |
| 305 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV1.5mm ² | m | 1.48 | 1.31 |
| 306 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV2.5mm ² | m | 2.12 | 1.88 |
| 307 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV4mm ² | m | 3.44 | 3.05 |
| 308 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV6mm ² | m | 5.33 | 4.73 |
| 309 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV10mm ² | m | 8.26 | 7.33 |
| 310 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV16mm ² | m | 12.68 | 11.25 |
| 311 | 耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV25mm ² | m | 20.18 | 17.90 |
| 312 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV1.5mm ² | m | 1.32 | 1.17 |
| 313 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV2.5mm ² | m | 1.95 | 1.73 |
| 314 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV4mm ² | m | 3.20 | 2.84 |
| 315 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV6mm ² | m | 5.04 | 4.47 |
| 316 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV10mm ² | m | 8.08 | 7.17 |
| 317 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV16mm ² | m | 12.64 | 11.21 |
| 318 | 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV25mm ² | m | 19.35 | 17.17 |
| 319 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线0.5mm ² | m | 0.69 | 0.61 |
| 320 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线0.75mm ² | m | 0.97 | 0.86 |
| 321 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线1mm ² | m | 1.24 | 1.10 |
| 322 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线1.5mm ² | m | 1.40 | 1.24 |
| 323 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线2.5mm ² | m | 2.65 | 2.35 |
| 324 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线4mm ² | m | 4.20 | 3.73 |
| 325 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线6mm ² | m | 6.16 | 5.47 |
| 326 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线10mm ² | m | 10.82 | 9.60 |
| 327 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线16mm ² | m | 15.57 | 13.81 |
| 328 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线25mm ² | m | 22.97 | 20.38 |
| 329 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线35mm ² | m | 33.81 | 30.00 |
| 330 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线50mm ² | m | 46.80 | 41.52 |
| 331 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线70mm ² | m | 64.93 | 57.61 |
| 332 | BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线95mm ² | m | 95.00 | 84.29 |
| 333 | 同轴电缆SYV75-5 | m | 3.17 | 2.81 |
| 334 | 同轴电缆SYV75-7 | m | 5.58 | 4.95 |
| 335 | 同轴电缆SYV75-9 | m | 7.30 | 6.48 |
| 336 | 同轴电缆SYWV75-5 | m | 1.80 | 1.60 |
| 337 | 同轴电缆SYWV75-7 | m | 4.09 | 3.63 |
| 338 | 同轴电缆SYWV75-9 | m | 6.58 | 5.84 |
| 339 | 超五类4对非屏蔽双绞线 UTP-11-5E-4P | m | 2.97 | 2.64 |
| 340 | 六类4对非屏蔽双绞线 UTP-11-6-4P | m | 4.29 | 3.81 |
| 341 | 弱电线缆RVS-2*1.0 | m | 1.65 | 1.46 |
| 342 | 弱电线缆RVS-2*1.5 | m | 2.82 | 2.50 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------------|---|--------|--------|
| 343 | 弱电线缆RVS-2*2.5 | m | 4.65 | 4.13 |
| 344 | 弱电线缆ZR-RVS-2*1.0 | m | 2.78 | 2.47 |
| 345 | 弱电线缆ZR-RVS-2*1.5 | m | 3.53 | 3.13 |
| 346 | 弱电线缆ZR-RVS-2*2.5 | m | 5.04 | 4.47 |
| 347 | 弱电线缆NH-RVS-2*1.0 | m | 3.07 | 2.72 |
| 348 | 弱电线缆NH-RVS-2*1.5 | m | 4.23 | 3.75 |
| 349 | 弱电线缆NH-RVS-2*2.5 | m | 6.17 | 5.47 |
| 350 | 弱电线缆RVSP-2*1.0mm ² | m | 4.56 | 4.05 |
| 351 | 弱电线缆RVV-2*0.75mm ² | m | 1.78 | 1.58 |
| 352 | 弱电线缆RVV-2*1.0mm ² | m | 2.35 | 2.08 |
| 353 | 弱电线缆RVV-3*1.5mm ² | m | 4.60 | 4.08 |
| 354 | 弱电线缆RVV-3*2.5mm ² | m | 7.70 | 6.83 |
| 355 | 弱电线缆RVV-4*0.75mm ² | m | 3.43 | 3.04 |
| 356 | 弱电线缆RVV-4*1.0mm ² | m | 4.24 | 3.76 |
| 357 | 弱电线缆RVV-8*0.75mm ² | m | 6.10 | 5.41 |
| 358 | 弱电线缆RVVP-2*1.0mm ² | m | 4.13 | 3.66 |
| 359 | 弱电线缆RVVP-4*0.75mm ² | m | 5.63 | 5.00 |
| 360 | 弱电线缆RVVP-4*1.0mm ² | m | 6.86 | 6.09 |
| 361 | 弱电线缆RVVP-4*1.5mm ² | m | 9.02 | 8.00 |
| 362 | 弱电线缆RVVP-8*0.75mm ² | m | 9.51 | 8.44 |
| 363 | 弱电线缆RVVS-2*1.0mm ² | m | 3.88 | 3.44 |
| 364 | 弱电线缆RVVSP-2*1.0mm ² | m | 4.59 | 4.07 |
| 365 | LED安全出口灯1×2~6W | 套 | 59.99 | 53.22 |
| 366 | LED疏散出口灯1×2~6W | 套 | 54.21 | 48.10 |
| 367 | LED双头应急灯2×2~6W | 套 | 49.46 | 43.88 |
| 368 | 镀锌桥架100*50 | 米 | 40.50 | 35.93 |
| 369 | 镀锌桥架150*50 | 米 | 56.89 | 50.47 |
| 370 | 镀锌桥架200*100 | 米 | 82.43 | 73.13 |
| 371 | 镀锌桥架300*100 | 米 | 112.78 | 100.06 |
| 372 | 镀锌桥架300*150 | 米 | 135.29 | 120.03 |
| 373 | 镀锌桥架400*100 | 米 | 150.73 | 133.73 |
| 374 | 镀锌桥架400*150 | 米 | 164.76 | 146.18 |
| 375 | 镀锌桥架400*200 | 米 | 177.53 | 157.51 |
| 376 | 镀锌桥架500*100 | 米 | 179.00 | 158.81 |
| 377 | 镀锌桥架500*150 | 米 | 189.59 | 168.21 |
| 378 | 镀锌桥架500*200 | 米 | 193.71 | 171.86 |
| 379 | 镀锌桥架600*150 | 米 | 209.78 | 186.12 |
| 380 | 镀锌桥架600*200 | 米 | 248.75 | 220.69 |
| 381 | 镀锌桥架800*150 | 米 | 265.22 | 235.31 |
| 382 | 镀锌桥架800*200 | 米 | 303.59 | 269.35 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|----------------|---|---------|---------|
| 383 | 镀锌桥架1000*200 | 米 | 419.27 | 371.98 |
| 384 | 喷塑桥架100*50 | 米 | 33.51 | 29.73 |
| 385 | 喷塑桥架150*50 | 米 | 42.41 | 37.63 |
| 386 | 喷塑桥架200*100 | 米 | 58.50 | 51.90 |
| 387 | 喷塑桥架300*100 | 米 | 89.13 | 79.08 |
| 388 | 喷塑桥架300*150 | 米 | 97.91 | 86.87 |
| 389 | 喷塑桥架400*100 | 米 | 111.67 | 99.07 |
| 390 | 喷塑桥架400*150 | 米 | 124.13 | 110.13 |
| 391 | 喷塑桥架400*200 | 米 | 143.76 | 127.55 |
| 392 | 喷塑桥架500*100 | 米 | 144.04 | 127.79 |
| 393 | 喷塑桥架500*150 | 米 | 152.37 | 135.18 |
| 394 | 喷塑桥架500*200 | 米 | 159.62 | 141.62 |
| 395 | 喷塑桥架600*150 | 米 | 164.16 | 145.64 |
| 396 | 喷塑桥架600*200 | 米 | 185.99 | 165.01 |
| 397 | 喷塑桥架800*150 | 米 | 212.76 | 188.76 |
| 398 | 喷塑桥架800*200 | 米 | 232.59 | 206.36 |
| 399 | 喷塑桥架1000*200 | 米 | 343.22 | 304.51 |
| 400 | 防火桥架100*50 | 米 | 38.68 | 34.32 |
| 401 | 防火桥架150*50 | 米 | 54.92 | 48.73 |
| 402 | 防火桥架200*100 | 米 | 73.64 | 65.33 |
| 403 | 防火桥架300*100 | 米 | 101.41 | 89.97 |
| 404 | 防火桥架300*150 | 米 | 122.45 | 108.64 |
| 405 | 防火桥架400*100 | 米 | 130.51 | 115.79 |
| 406 | 防火桥架400*150 | 米 | 146.03 | 129.56 |
| 407 | 防火桥架400*200 | 米 | 151.97 | 134.83 |
| 408 | 防火桥架500*100 | 米 | 154.79 | 137.33 |
| 409 | 防火桥架500*150 | 米 | 165.46 | 146.80 |
| 410 | 防火桥架500*200 | 米 | 171.50 | 152.16 |
| 411 | 防火桥架600*150 | 米 | 182.68 | 162.08 |
| 412 | 防火桥架600*200 | 米 | 215.26 | 190.98 |
| 413 | 防火桥架800*150 | 米 | 230.62 | 204.61 |
| 414 | 防火桥架800*200 | 米 | 251.59 | 223.21 |
| 415 | 防火桥架1000*200 | 米 | 346.63 | 307.53 |
| 416 | 密集型五芯铜母线槽400A | 米 | 774.60 | 687.23 |
| 417 | 密集型五芯铜母线槽630A | 米 | 1030.52 | 914.29 |
| 418 | 密集型五芯铜母线槽800A | 米 | 1383.75 | 1227.68 |
| 419 | 密集型五芯铜母线槽1000A | 米 | 1838.11 | 1630.79 |
| 420 | 密集型五芯铜母线槽1250A | 米 | 2109.07 | 1871.19 |
| 421 | 密集型五芯铜母线槽1600A | 米 | 2459.09 | 2181.73 |
| 422 | 密集型五芯铜母线槽2000A | 米 | 3117.05 | 2765.48 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|----------------|---|---------|---------|
| 423 | 密集型五芯铜母线槽2500A | 米 | 3923.17 | 3480.68 |
| 424 | 密集型五芯铜母线槽3150A | 米 | 5380.44 | 4773.59 |

(四)通风消防类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|---------------------------|----------------|----------|----------|
| 1 | 玻璃钢风管 δ=4mm | m ² | 67.37 | 59.77 |
| 2 | 玻璃钢风管 δ=5mm | m ² | 80.72 | 71.62 |
| 3 | 玻璃钢风管 δ=6mm | m ² | 103.86 | 92.15 |
| 4 | 玻璃钢风管 δ=7mm | m ² | 113.75 | 100.92 |
| 5 | 玻璃钢风管 δ=8mm | m ² | 123.58 | 109.64 |
| 6 | 玻璃钢风管 δ=10mm | m ² | 134.09 | 118.97 |
| 7 | 玻璃钢风管 δ=12mm | m ² | 156.05 | 138.45 |
| 8 | 消防水泵接合器地下式100 | 组 | 772.78 | 685.62 |
| 9 | 消防水泵接合器地下式150 | 组 | 1198.69 | 1063.49 |
| 10 | 消防水泵接合器地上式100 | 组 | 990.85 | 879.09 |
| 11 | 消防水泵接合器地上式150 | 组 | 1806.02 | 1602.32 |
| 12 | 消防水泵接合器墙壁式100 | 组 | 1317.49 | 1168.89 |
| 13 | 消防水泵接合器墙壁式150 | 组 | 2258.19 | 2003.49 |
| 14 | 室外消火栓DN100 | 套 | 694.61 | 616.27 |
| 15 | 室外消火栓DN150 | 套 | 967.56 | 858.43 |
| 16 | 室内消防箱 (单栓) 墙壁式 | 套 | 689.24 | 611.50 |
| 17 | 室内消防箱 (双栓) 墙壁式 | 套 | 854.23 | 757.88 |
| 18 | 室内消防箱 (不带灭火器) 落地式 | 套 | 821.39 | 728.75 |
| 19 | 室内消防箱 (带三个灭火器) 落地式 | 套 | 1024.84 | 909.25 |
| 20 | 灭火器箱 (带2具灭火器) | 只 | 145.17 | 128.80 |
| 21 | 灭火器箱 (带3具灭火器) 600*500*240 | 只 | 203.70 | 180.72 |
| 22 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 240L | 套 | 11159.90 | 9901.19 |
| 23 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 180L | 套 | 9068.58 | 8045.75 |
| 24 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 150L | 套 | 7872.10 | 6984.22 |
| 25 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 120L | 套 | 6556.31 | 5816.83 |
| 26 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 100L | 套 | 6589.15 | 5845.97 |
| 27 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 70L | 套 | 5169.14 | 4586.12 |
| 28 | 气体灭火装置 (柜式单瓶组) 60L | 套 | 3088.16 | 2739.85 |
| 29 | 七氟丙烷灭火剂HFC-227ea | kg | 103.59 | 91.91 |

(五)其它

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------------|----|----------|----------|
| 1 | 304不锈钢水管DN20×0.8 | m | 13.19 | 11.70 |
| 2 | 304不锈钢水管DN25×0.8 | m | 16.92 | 15.01 |
| 3 | 304不锈钢水管DN32×1.0 | m | 27.34 | 24.26 |
| 4 | 304不锈钢水管DN40×1.0 | m | 36.55 | 32.43 |
| 5 | 304不锈钢水管DN50×1.0 | m | 43.39 | 38.50 |
| 6 | 304不锈钢水管DN65×1.2 | m | 58.59 | 51.98 |
| 7 | 铜管DE6.4~DE19.1 | t | 67118.48 | 59548.29 |
| 8 | 铜管DE22.2~DE35 | t | 67118.48 | 59548.29 |
| 9 | 铜管DE38.1~DE54.1 | t | 67118.48 | 59548.29 |
| 10 | UPVC螺旋消音排水管DN50 | m | 6.39 | 5.67 |
| 11 | UPVC螺旋消音排水管DN75 | m | 12.45 | 11.05 |
| 12 | UPVC螺旋消音排水管DN100 | m | 22.63 | 20.08 |
| 13 | UPVC螺旋消音排水管DN150 | m | 38.71 | 34.34 |
| 14 | UPVC螺旋消音排水管DN200 | m | 56.54 | 50.16 |
| 15 | PVC-U螺旋消音排水管dn110 | m | 30.25 | 26.84 |
| 16 | PVC-U螺旋消音排水管dn160 | m | 45.84 | 40.67 |
| 17 | 橡塑保温板 (壳) | m3 | 1143.13 | 1014.20 |
| 18 | 离心玻璃棉 (带铝箔) 48K | m3 | 650.12 | 576.79 |

三、市政材料

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|------------------------|----|----------|----------|
| 1 | 热石油沥青60#-100# | t | 4693.54 | 4164.16 |
| 2 | 乳化沥青 | t | 4565.13 | 4050.24 |
| 3 | 改性沥青 | t | 5576.86 | 4947.85 |
| 4 | 改性乳化沥青 | t | 5186.70 | 4601.70 |
| 5 | 沥青砂 (微粒式沥青混凝土) | t | 636.45 | 564.67 |
| 6 | 细粒式沥青混凝土AC、Sup | t | 664.62 | 589.66 |
| 7 | 中粒式沥青混凝土AC、Sup | t | 658.73 | 584.43 |
| 8 | 粗粒式沥青混凝土AC、Sup | t | 610.01 | 541.21 |
| 9 | 沥青玛碲脂碎石混合料SMA-13 | t | 928.95 | 824.18 |
| 10 | 细粒式改性沥青混凝土AC、Sup | t | 763.78 | 677.63 |
| 11 | 中粒式改性沥青混凝土AC、Sup | t | 722.92 | 641.38 |
| 12 | 粗粒式改性沥青混凝土AC、Sup | t | 705.49 | 625.92 |
| 13 | 细粒式改性沥青混凝土 (玄武岩)AC、Sup | t | 908.73 | 806.24 |
| 14 | 中粒式改性沥青混凝土 (玄武岩)AC、Sup | t | 858.40 | 761.58 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------------------|----|---------|---------|
| 15 | 彩色沥青混凝土 | t | 1675.19 | 1486.25 |
| 16 | 细粒式橡胶沥青混凝土(玄武岩) AC、Sup | t | 946.60 | 839.83 |
| 17 | 细粒式橡胶沥青混凝土AC、Sup | t | 866.56 | 768.82 |
| 18 | 细粒式沥青混凝土(玄武岩) | t | 781.93 | 693.74 |
| 19 | 透水砼(素色,面层) | m3 | 944.16 | 837.67 |
| 20 | II级钢筋砼排水管(平口)1000×2000×100 | m | 442.13 | 392.26 |
| 21 | II级钢筋砼排水管(平口)1200×2000×120 | m | 519.14 | 460.59 |
| 22 | II级钢筋砼排水管(平口)1500×2000×150 | m | 968.35 | 859.13 |
| 23 | II级钢筋砼排水管(平口)1800×2000×180 | m | 1395.70 | 1238.28 |
| 24 | II级钢筋砼排水管(平口)2000×2000×200 | m | 1607.63 | 1426.31 |
| 25 | II级钢筋砼排水管(平口)2200×2000×220 | m | 2179.47 | 1933.65 |
| 26 | II级钢筋砼排水管(平口)2400×1000×240 | m | 2427.24 | 2153.48 |
| 27 | II级钢筋砼排水管(承插)300×2000×30 | m | 110.60 | 98.13 |
| 28 | II级钢筋砼排水管(承插)400×2000×40 | m | 164.67 | 146.10 |
| 29 | II级钢筋砼排水管(承插)500×2000×50 | m | 166.09 | 147.36 |
| 30 | II级钢筋砼排水管(承插)600×2000×60 | m | 226.99 | 201.39 |
| 31 | II级钢筋砼排水管(承插)800×2000×80 | m | 420.09 | 372.71 |
| 32 | II级钢筋砼排水管(承插)1000×2000×100 | m | 516.04 | 457.84 |
| 33 | II级钢筋砼排水管(承插)1200×2000×120 | m | 688.38 | 610.74 |
| 34 | II级钢筋砼排水管(承插)1350×2000×135 | m | 935.07 | 829.60 |
| 35 | II级钢筋砼排水管(承插)1500×2000×150 | m | 1221.22 | 1083.48 |
| 36 | II级钢筋砼排水管(企口)1000×2000×100 | m | 1131.79 | 1004.14 |
| 37 | II级钢筋砼排水管(企口)1200×2000×120 | m | 1168.54 | 1036.74 |
| 38 | II级钢筋砼排水管(企口)1350×2000×135 | m | 1157.00 | 1026.50 |
| 39 | II级钢筋砼排水管(企口)1500×2000×150 | m | 1383.05 | 1227.06 |
| 40 | II级钢筋砼排水管(企口)1800×2000×180 | m | 1419.84 | 1259.70 |
| 41 | II级钢筋砼排水管(企口)2000×2000×200 | m | 1621.52 | 1438.63 |
| 42 | III级钢筋砼排水管(顶管)F型800×2000×100 | m | 798.17 | 708.15 |
| 43 | III级钢筋砼排水管(顶管)F型1200×2000×120 | m | 1164.29 | 1032.97 |
| 44 | III级钢筋砼排水管(顶管)F型1500×2000×150 | m | 2087.92 | 1852.43 |
| 45 | HDPE双壁波纹管Φ225(S1) | m | 37.51 | 33.28 |
| 46 | HDPE双壁波纹管Φ250(S1) | m | 47.58 | 42.21 |
| 47 | HDPE双壁波纹管Φ300(S1) | m | 55.34 | 49.10 |
| 48 | HDPE双壁波纹管Φ400(S1) | m | 90.99 | 80.73 |
| 49 | HDPE双壁波纹管Φ225(S2) | m | 35.96 | 31.90 |
| 50 | HDPE双壁波纹管Φ250(S2) | m | 45.94 | 40.76 |
| 51 | HDPE双壁波纹管Φ300(S2) | m | 65.41 | 58.03 |
| 52 | HDPE双壁波纹管Φ400(S2) | m | 106.20 | 94.22 |
| 53 | HDPE双壁缠绕管Φ300(SN8) | m | 161.77 | 143.52 |
| 54 | HDPE双壁缠绕管Φ400(SN8) | m | 331.06 | 293.72 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|------------------------|----------------|---------|---------|
| 55 | HDPE双壁缠绕管Φ500 (SN8) | m | 594.71 | 527.63 |
| 56 | HDPE双壁缠绕管Φ600 (SN8) | m | 697.94 | 619.22 |
| 57 | HDPE双壁缠绕管Φ300 (SN10) | m | 207.44 | 184.04 |
| 58 | HDPE双壁缠绕管Φ400 (SN10) | m | 372.83 | 330.78 |
| 59 | HDPE双壁缠绕管Φ500 (SN10) | m | 607.85 | 539.29 |
| 60 | HDPE双壁缠绕管Φ600 (SN10) | m | 845.14 | 749.82 |
| 61 | HDPE双壁缠绕管Φ300 (SN12.5) | m | 226.01 | 200.52 |
| 62 | HDPE双壁缠绕管Φ400 (SN12.5) | m | 422.73 | 375.05 |
| 63 | HDPE双壁缠绕管Φ500 (SN12.5) | m | 646.47 | 573.56 |
| 64 | HDPE双壁缠绕管Φ600 (SN12.5) | m | 1045.06 | 927.19 |
| 65 | U-PVC双壁波纹管Φ225 (S1) | m | 21.83 | 19.37 |
| 66 | U-PVC双壁波纹管Φ250 (S1) | m | 23.97 | 21.27 |
| 67 | U-PVC双壁波纹管Φ300 (S1) | m | 32.34 | 28.69 |
| 68 | U-PVC双壁波纹管Φ400 (S1) | m | 54.03 | 47.94 |
| 69 | U-PVC双壁波纹管Φ225 (S2) | m | 36.14 | 32.06 |
| 70 | U-PVC双壁波纹管Φ250 (S2) | m | 38.97 | 34.57 |
| 71 | U-PVC双壁波纹管Φ300 (S2) | m | 49.56 | 43.97 |
| 72 | U-PVC双壁波纹管Φ400 (S2) | m | 76.14 | 67.55 |
| 73 | U-PVC加筋管Φ250 (S1) | m | 40.23 | 35.69 |
| 74 | U-PVC加筋管Φ300 (S1) | m | 60.60 | 53.77 |
| 75 | U-PVC加筋管Φ400 (S1) | m | 118.46 | 105.10 |
| 76 | U-PVC加筋管Φ250 (S2) | m | 54.22 | 48.10 |
| 77 | U-PVC加筋管Φ300 (S2) | m | 90.25 | 80.07 |
| 78 | U-PVC加筋管Φ400 (S2) | m | 153.22 | 135.94 |
| 79 | 球墨铸铁管 (排水管) | t | 5930.85 | 5261.92 |
| 80 | 球墨铸铁管件 (排水管) | t | 8830.57 | 7834.58 |
| 81 | 球墨铸铁管 (给水管) | t | 6157.24 | 5462.77 |
| 82 | 球墨铸铁管件 (给水管) | t | 8873.21 | 7872.41 |
| 83 | 轻型球墨铸铁检查井盖座Φ600 | 套 | 421.85 | 374.27 |
| 84 | 轻型球墨铸铁检查井盖座Φ700 | 套 | 645.01 | 572.26 |
| 85 | 重型球墨铸铁检查井盖座Φ600 | 套 | 558.60 | 495.60 |
| 86 | 重型球墨铸铁检查井盖座Φ700 | 套 | 749.13 | 664.64 |
| 87 | 轻型钢纤维检查井盖座Φ700 | 套 | 178.58 | 158.44 |
| 88 | 轻型钢纤维检查井盖座Φ800 | 套 | 218.40 | 193.77 |
| 89 | 重型钢纤维检查井盖座Φ700 | 套 | 251.61 | 223.23 |
| 90 | 重型钢纤维检查井盖座Φ800 | 套 | 331.90 | 294.47 |
| 91 | 钢筋砼井圈Φ700 | 只 | 204.55 | 181.48 |
| 92 | 钢筋砼盖板Φ1100 | 只 | 299.88 | 266.06 |
| 93 | 透水砖60厚 | m ² | 38.27 | 33.95 |
| 94 | 透水砖80厚 | m ² | 49.15 | 43.61 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------|----------------|---------|---------|
| 95 | 高强度透水砖60厚 | m ² | 42.42 | 37.64 |
| 96 | 高强度透水砖80厚 | m ² | 53.98 | 47.89 |
| 97 | 彩色高强硬质砖(毛面)400×400×50 | m ² | 42.23 | 37.47 |
| 98 | 植草砖80厚 | m ² | 37.86 | 33.59 |
| 99 | 植草砖100厚 | m ² | 48.83 | 43.32 |
| 100 | 面包砖60厚 | m ² | 41.16 | 36.52 |
| 101 | 面包砖80厚 | m ² | 52.16 | 46.28 |
| 102 | 混凝土立缘石750×275×125 | 米 | 33.96 | 30.13 |
| 103 | 混凝土平缘石750×300×125 | 米 | 25.93 | 23.01 |
| 104 | 700弧形块314×180×180 | 块 | 12.34 | 10.95 |
| 105 | 1100弧形块314×240×180 | 块 | 13.08 | 11.60 |
| 106 | 1300弧形块314×240×180 | 块 | 12.87 | 11.42 |
| 107 | 1500弧形块314×240×180 | 块 | 13.69 | 12.15 |
| 108 | 标准块400×300×170 | 块 | 16.62 | 14.75 |
| 109 | 标准块400×400×170 | 块 | 23.49 | 20.84 |
| 110 | 小转角290×240×180 | 块 | 15.20 | 13.49 |
| 111 | 大转角490×240×180 | 块 | 16.49 | 14.63 |
| 112 | 水泥稳定碎石3%水泥 | t | 193.04 | 171.27 |
| 113 | 水泥稳定碎石4%水泥 | t | 204.31 | 181.27 |
| 114 | 水泥稳定碎石5%水泥 | t | 210.05 | 186.36 |
| 115 | 水泥稳定碎石6%水泥 | t | 211.25 | 187.42 |
| 116 | 二灰结石配合比6：14：80 | t | 106.59 | 103.55 |
| 117 | 二灰结石配合比8：17：75 | t | 133.33 | 129.52 |
| 118 | 成品灰土6% | m ³ | 93.12 | 90.46 |
| 119 | 成品灰土8% | m ³ | 97.48 | 94.70 |
| 120 | 成品灰土10% | m ³ | 104.82 | 101.83 |
| 121 | 成品灰土12% | m ³ | 110.09 | 106.95 |
| 122 | 生石灰（三级） | t | 514.28 | 499.59 |
| 123 | 玄武岩碎石（沥青砼专用掺料）中粒式、细粒式专用料 | t | 195.75 | 190.16 |
| 124 | 石灰岩碎石（沥青砼专用碎石） | t | 162.90 | 158.25 |
| 125 | 抗车辙剂 | t | 8790.49 | 7799.02 |
| 126 | 钢护筒钻孔桩用 | t | 5290.61 | 4693.89 |
| 127 | 聚酯纤维国产 | t | 8386.57 | 7440.66 |
| 128 | 桥梁钢板Q345QA | t | 4723.96 | 4191.15 |
| 129 | 桥梁钢板Q345QB | t | 4802.20 | 4260.57 |
| 130 | 桥梁钢板Q345QC | t | 5042.82 | 4474.05 |
| 131 | 桥梁钢板Q345QD | t | 5673.68 | 5033.75 |
| 132 | 桥梁钢板Q370QD | t | 5880.05 | 5216.85 |
| 133 | 桥梁钢板Q420QD | t | 6342.67 | 5627.29 |
| 134 | 隧道专用防火涂料（粉剂） | Kg | 5.03 | 4.46 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|------------------------|----|--------|--------|
| 135 | 隧道专用搪瓷钢板（厚度2.0mm,不含龙骨） | m2 | 564.88 | 501.17 |
|-----|------------------------|----|--------|--------|

四、装饰材料

国产大理石规格板

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格（元） | 除税价格（元） |
|----|--------------|----|---------|---------|
| 1 | 雪花白（山东）2cm | m2 | 351.05 | 311.46 |
| 2 | 米黄（山东，福建）2cm | m2 | 271.29 | 240.69 |
| 3 | 大花白2cm | m2 | 409.36 | 363.19 |
| 4 | 木纹石2cm | m2 | 395.08 | 350.52 |

国产花岗岩规格板

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格（元） | 除税价格（元） |
|----|-----------------|----|---------|---------|
| 1 | 白麻（山东）2.5cm | m2 | 207.11 | 183.75 |
| 2 | 灰麻（山东）2.5cm | m2 | 166.12 | 147.38 |
| 3 | 五莲花（山东）2.5cm | m2 | 165.97 | 147.25 |
| 4 | 枫叶红（广西）2.5cm | m2 | 272.73 | 241.97 |
| 5 | 中国黑（山西）2.5cm | m2 | 369.79 | 328.08 |
| 6 | 珍珠黑（广东）：一级2.5cm | m2 | 254.91 | 226.16 |
| 7 | 中国绿（四川）：二级2.5cm | m2 | 256.45 | 227.53 |
| 8 | 中国绿（四川）：一级2.5cm | m2 | 269.85 | 239.41 |
| 9 | 中国红（四川）2.5cm | m2 | 226.54 | 200.99 |
| 10 | 四川红（四川）2.5cm | m2 | 209.42 | 185.80 |
| 11 | 济南青（山东）2.5cm | m2 | 194.65 | 172.70 |
| 12 | 蒙古黑（内蒙）2.5cm | m2 | 346.56 | 307.47 |
| 13 | 五莲红（宜兴）2.5cm | m2 | 199.32 | 176.84 |
| 14 | 芝麻灰火烧板3cm | m2 | 216.95 | 192.48 |

(二)地砖、墙砖类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格（元） | 除税价格（元） |
|----|-------------------|----|---------|---------|
| 1 | 陶瓷釉面砖高光 300×450mm | 块 | 15.01 | 13.32 |
| 2 | 陶瓷釉面砖哑光 300×450mm | 块 | 16.59 | 14.72 |
| 3 | 玻化砖300×300mm | 块 | 14.44 | 12.81 |
| 4 | 玻化砖600×600mm | 块 | 54.50 | 48.35 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------|----|--------|--------|
| 5 | 瓷片150*225mm | m2 | 77.51 | 68.77 |
| 6 | 瓷片200*200mm | m2 | 77.88 | 69.10 |
| 7 | 瓷片200*250mm | m2 | 77.89 | 69.10 |
| 8 | 瓷片200*300mm | m2 | 77.89 | 69.10 |
| 9 | 瓷砖300*300mm | m2 | 88.00 | 78.07 |
| 10 | 瓷砖300*450mm | m2 | 86.39 | 76.65 |
| 11 | 彩釉外墙砖45*45mm | m2 | 74.99 | 66.53 |
| 12 | 彩釉外墙砖45*95mm | m2 | 85.05 | 75.46 |
| 13 | 彩釉外墙砖73*73mm | m2 | 90.66 | 80.43 |
| 14 | 彩釉外墙砖95*95mm | m2 | 95.46 | 84.69 |
| 15 | 彩釉外墙砖45*145mm | m2 | 86.07 | 76.36 |
| 16 | 彩釉外墙砖45*195 | m2 | 87.33 | 77.48 |
| 17 | 彩釉内墙砖380*265*8mm | m2 | 93.22 | 82.71 |
| 18 | 彩釉内墙砖380*265*10mm | m2 | 104.78 | 92.96 |
| 19 | 彩釉内墙砖400*250*8mm | m2 | 93.98 | 83.38 |
| 20 | 彩釉内墙砖450*300*9mm | m2 | 97.92 | 86.88 |
| 21 | 彩釉内墙砖500*330*9mm | m2 | 102.51 | 90.95 |
| 22 | 彩釉内墙砖560*340*11mm | m2 | 98.96 | 87.80 |
| 23 | 彩釉地砖200*200 mm | m2 | 85.90 | 76.21 |
| 24 | 彩釉地砖300*300 mm | m2 | 88.76 | 78.75 |
| 25 | 彩釉地砖400*400 mm | m2 | 88.24 | 78.29 |
| 26 | 瓷质耐磨地砖200*200 mm | m2 | 93.98 | 83.38 |
| 27 | 瓷质耐磨地砖300*300 mm | m2 | 98.52 | 87.41 |
| 28 | 瓷质耐磨地砖400*400 mm | m2 | 121.04 | 107.39 |
| 29 | 瓷质耐磨地砖500*500 mm | m2 | 119.11 | 105.68 |
| 30 | 瓷质耐磨地砖600*600 mm | m2 | 124.51 | 110.47 |
| 31 | 瓷质防滑地砖100*200 mm | m2 | 104.84 | 93.02 |
| 32 | 瓷质防滑地砖200*200 mm | m2 | 109.27 | 96.95 |
| 33 | 瓷质防滑地砖300*300 mm | m2 | 104.23 | 92.47 |
| 34 | 瓷质防滑地砖400*400 mm | m2 | 111.17 | 98.63 |
| 35 | 瓷质防滑地砖500*500 mm | m2 | 113.54 | 100.73 |
| 36 | 瓷质防滑地砖600*600 mm | m2 | 111.73 | 99.13 |
| 37 | 抛光瓷质地砖300*300mm | m2 | 117.05 | 103.85 |
| 38 | 抛光瓷质地砖300*450mm | m2 | 124.71 | 110.64 |
| 39 | 抛光瓷质地砖400*400mm | m2 | 125.14 | 111.03 |
| 40 | 抛光瓷质地砖500*500mm | m2 | 125.29 | 111.16 |
| 41 | 抛光瓷质地砖600*600mm | m2 | 114.11 | 101.24 |
| 42 | 抛光瓷质地砖800*800mm | m2 | 129.23 | 114.65 |
| 43 | 抛光瓷质地砖1000*1000mm | m2 | 172.51 | 153.05 |
| 44 | 抛光瓷质地砖1200*800mm | m2 | 223.18 | 198.01 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------|----------------|--------|--------|
| 45 | 抛光瓷质地砖1200*1200mm | m ² | 242.09 | 214.79 |
| 46 | 抛光瓷质地砖1600*1000mm | m ² | 265.20 | 235.29 |

(三)玻璃

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-----------------------------------|----------------|----------|----------|
| 1 | 钢化玻璃8mm | m ² | 127.94 | 113.51 |
| 2 | 钢化玻璃10mm | m ² | 143.30 | 127.14 |
| 3 | 钢化玻璃12mm | m ² | 166.35 | 147.59 |
| 4 | 夹胶玻璃5mm钢化白玻+0.38pvb+5mm钢化白玻 | m ² | 180.91 | 160.51 |
| 5 | 夹胶玻璃5mm+0.76pvb+5mm非钢化 | m ² | 176.10 | 156.24 |
| 6 | 夹胶玻璃5mm钢化白玻+0.76pvb+5mm钢化白玻 | m ² | 213.69 | 189.59 |
| 7 | 夹胶玻璃5mm钢化白玻+1.14pvb+5mm钢化白玻 | m ² | 230.87 | 204.83 |
| 8 | 夹胶玻璃6mm钢化白玻+0.76pvb+6mm钢化白玻 | m ² | 233.52 | 207.18 |
| 9 | 夹胶玻璃6mm钢化白玻+1.14PVB+6mm钢化白玻 | m ² | 235.09 | 208.57 |
| 10 | 夹胶玻璃8mm钢化白玻+0.76PVB+8mm钢化白玻 | m ² | 257.28 | 228.26 |
| 11 | 夹胶玻璃10mm钢化白玻+1.52PVB+10mm钢化白玻 | m ² | 296.37 | 262.94 |
| 12 | 中空玻璃5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻 | m ² | 167.39 | 148.51 |
| 13 | 中空玻璃5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻 | m ² | 178.47 | 158.34 |
| 14 | 中空玻璃5mm钢化白玻+12A+5mm钢化白玻 | m ² | 186.11 | 165.12 |
| 15 | 中空玻璃5mm+12A+5mm 非钢化 | m ² | 165.91 | 147.20 |
| 16 | 中空玻璃6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻 | m ² | 190.26 | 168.80 |
| 17 | 中空玻璃6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻 | m ² | 204.05 | 181.04 |
| 18 | 中空玻璃6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻 | m ² | 205.43 | 182.26 |
| 19 | 中空玻璃8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻 | m ² | 218.31 | 193.69 |
| 20 | 中空玻璃8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻 | m ² | 215.06 | 190.80 |
| 21 | 中空玻璃10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻 | m ² | 267.27 | 237.13 |
| 22 | 钢化镀膜中空玻璃5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻 | m ² | 160.92 | 142.77 |
| 23 | 钢化镀膜中空玻璃5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻 | m ² | 177.51 | 157.49 |
| 24 | 钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻 | m ² | 211.71 | 187.83 |
| 25 | 钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻 | m ² | 214.71 | 190.49 |
| 26 | 钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻 | m ² | 222.79 | 197.66 |
| 27 | 钢化镀膜中空玻璃8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻 | m ² | 240.23 | 213.13 |
| 28 | 钢化镀膜中空玻璃8mm钢化镀膜+12A+8mm钢化白玻 | m ² | 268.23 | 237.98 |
| 29 | 钢化镀膜中空玻璃10mm钢化镀膜+12A+10mm钢化白玻 | m ² | 298.44 | 264.78 |
| 30 | 钢化Low-E中空玻璃5mm钢化LOW-E+9A+5mm钢化白玻 | m ² | 214.65 | 190.44 |
| 31 | 钢化Low-E中空玻璃6mm钢化LOW-E+9A+6mm钢化白玻 | m ² | 230.96 | 204.91 |
| 32 | 钢化Low-E中空玻璃6mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻 | m ² | 271.93 | 241.26 |
| 33 | 钢化Low-E中空玻璃8mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻 | m ² | 295.60 | 262.26 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------------------------|----|--------|--------|
| 34 | 钢化Low-E中空玻璃8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻 | m2 | 345.93 | 306.91 |
| 35 | 钢化Low-E中空玻璃10mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻 | m2 | 364.71 | 323.57 |
| 36 | 钢化Low-E中空玻璃10mm钢化LOW-E+12A+10mm钢化白玻 | m2 | 402.19 | 356.83 |

(四)木材、夹板及地板类

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-----------------------------|----|----------|----------|
| 1 | 红松成材 | m3 | 2689.66 | 2386.30 |
| 2 | 白松成材 | m3 | 2501.14 | 2219.04 |
| 3 | 胶合板2440×1220×3mm | 张 | 47.93 | 42.52 |
| 4 | 胶合板2440×1220×5mm | 张 | 65.66 | 58.25 |
| 5 | 胶合板2440×1220×9mm | 张 | 92.50 | 82.07 |
| 6 | 胶合板2440×1220×12mm | 张 | 115.37 | 102.36 |
| 7 | 胶合板2440×1220×13mm | 张 | 130.31 | 115.61 |
| 8 | 实心细木工板2440×1220×18mm | 张 | 176.77 | 156.83 |
| 9 | 实心细木工板2440×1220×15mm | 张 | 157.53 | 139.76 |
| 10 | 实心细木工板2440×1220×12mm | 张 | 122.25 | 108.46 |
| 11 | 白橡夹板1220*2440*3mm (E1级) | 张 | 94.58 | 83.91 |
| 12 | 白橡夹板1220*2440*3mm (E2级) | 张 | 78.15 | 69.34 |
| 13 | 柳桉芯三夹板1220*2440*3mm (E1级) | 张 | 65.76 | 58.34 |
| 14 | 柳桉芯三夹板1220*2440*3mm (E2级) | 张 | 61.42 | 54.49 |
| 15 | 柳桉芯五夹板1220*2440*5mm (E1级) | 张 | 87.17 | 77.34 |
| 16 | 柳桉芯五夹板1220*2440*5mm (E2级) | 张 | 75.38 | 66.88 |
| 17 | 柳桉芯九夹板1220*2440*9mm (E1级) | 张 | 106.22 | 94.24 |
| 18 | 柳桉芯九夹板1220*2440*9mm (E2级) | 张 | 83.54 | 74.12 |
| 19 | 杨木芯三夹板1220*2440*3mm (E1级) | 张 | 57.18 | 50.73 |
| 20 | 杨木芯三夹板1220*2440*3mm (E2级) | 张 | 49.64 | 44.04 |
| 21 | 杨木芯五夹板1220*2440*5mm (E1级) | 张 | 76.51 | 67.88 |
| 22 | 杨木芯五夹板1220*2440*5mm (E2级) | 张 | 59.90 | 53.14 |
| 23 | 杨木芯九夹板1220*2440*9mm (E1级) | 张 | 88.91 | 78.88 |
| 24 | 杨木芯九夹板1220*2440*9mm (E2级) | 张 | 84.20 | 74.70 |
| 25 | 杨木芯十二夹板1220*2440*12mm (E1级) | 张 | 126.39 | 112.13 |
| 26 | 杨木芯十二夹板1220*2440*12mm (E2级) | 张 | 113.30 | 100.52 |
| 27 | 中密度板1220*2440*9mm (E1级) | 张 | 92.39 | 81.97 |
| 28 | 中密度板1220*2440*9mm (E2级) | 张 | 86.97 | 77.16 |
| 29 | 中密度板1220*2440*12mm (E1级) | 张 | 113.91 | 101.06 |
| 30 | 中密度板1220*2440*12mm (E2级) | 张 | 92.58 | 82.14 |
| 31 | 中密度板1220*2440*15mm (E1级) | 张 | 119.09 | 105.66 |
| 32 | 中密度板1220*2440*15mm (E2级) | 张 | 110.40 | 97.95 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|------------------------------|----------------|--------|--------|
| 33 | 杉木细木工板1220*2440*18mm (E1级) | 张 | 179.04 | 158.85 |
| 34 | 杉木细木工板1220*2440*18mm (E2级) | 张 | 150.60 | 133.61 |
| 35 | 柳桉细木工板1220*2440*18mm (E1级) | 张 | 162.50 | 144.17 |
| 36 | 柳桉细木工板1220*2440*18mm (E2级) | 张 | 135.38 | 120.11 |
| 37 | 防火板1220*2440*0.6mm | 张 | 253.16 | 224.61 |
| 38 | 防火板1220*2440*0.8mm | 张 | 305.42 | 270.97 |
| 39 | 二翅豆木地板910*91*18mm | m ² | 344.15 | 305.33 |
| 40 | 胡桃木地板910*91*18mm | m ² | 389.55 | 345.61 |
| 41 | 甘巴豆地板910*91*18mm | m ² | 361.35 | 320.59 |
| 42 | 重蚁木地板910*91*18mm | m ² | 474.83 | 421.27 |
| 43 | 金丝柚地板910*91*18mm | m ² | 499.88 | 443.50 |
| 44 | 黄檀木地板910*91*18mm | m ² | 436.88 | 387.60 |
| 45 | 紫檀木地板910*91*18mm | m ² | 519.33 | 460.76 |
| 46 | 玉蕊木地板910*91*18mm | m ² | 428.43 | 380.11 |
| 47 | 亚花梨木地板910*91*18mm | m ² | 423.68 | 375.89 |
| 48 | 强化复合地板8mm | m ² | 87.61 | 77.73 |
| 49 | 强化复合地板12mm | m ² | 103.42 | 91.76 |
| 50 | 柚木实木复合地板910*125*12, 木皮0.6mm | m ² | 245.28 | 217.62 |
| 51 | 柚木实木复合地板1220*166*15, 木皮1.0mm | m ² | 214.97 | 190.72 |
| 52 | 强化地板1212*195*8.3 | m ² | 96.84 | 85.92 |
| 53 | 橡胶地板(国产) | m ² | 136.58 | 121.18 |
| 54 | 橡胶地板(进口) | m ² | 239.03 | 212.07 |
| 55 | 静电地板(木质)600*600mm含安装费、支架等配件 | m ² | 235.16 | 208.64 |
| 56 | 静电地板(钢质)600*600mm含安装费、支架等配件 | m ² | 290.90 | 258.09 |
| 57 | 网络地板500*500mm含安装费、支架等配件 | m ² | 168.82 | 149.78 |
| 58 | PVC地板 | m ² | 112.40 | 99.72 |
| 59 | PVC扣板 | m ² | 75.18 | 66.70 |
| 60 | PVC线条30*40mm | m | 12.44 | 11.04 |
| 61 | PVC踢脚板 | m | 11.80 | 10.47 |
| 62 | 实木踢脚线120mm | m | 22.86 | 20.28 |
| 63 | 实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 12mm | m ² | 214.57 | 190.37 |
| 64 | 实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 15mm | m ² | 266.90 | 236.80 |
| 65 | 实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 18mm | m ² | 319.32 | 283.30 |
| 66 | 实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 20mm | m ² | 349.24 | 309.85 |
| 67 | 实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)15mm | m ² | 178.60 | 158.46 |
| 68 | 实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)18mm | m ² | 215.73 | 191.40 |
| 69 | 实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)20mm | m ² | 247.73 | 219.79 |

(五)门、窗类

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|---|----|----------|----------|
| 1 | 成品木门包门套，小五金及安装，不包括锁、门吸 | m2 | 1091.51 | 968.40 |
| 2 | 钢制单扇防火门A1.5 (甲级) 包小五金及安装不包括闭门器 | m2 | 776.66 | 689.06 |
| 3 | 钢制单扇防火门A1.0 (乙级) 包小五金及安装不包括闭门器 | m2 | 726.89 | 644.91 |
| 4 | 钢制单扇防火门A0.5 (丙级) 包小五金及安装不包括闭门器 | m2 | 699.69 | 620.77 |
| 5 | 钢制双扇防火门A1.5 (甲级) 包小五金及安装不包括闭门器 | m2 | 887.57 | 787.46 |
| 6 | 钢制双扇防火门A1.0 (乙级) 包小五金及安装不包括闭门器 | m2 | 791.37 | 702.11 |
| 7 | 钢制双扇防火门A0.5 (丙级) 包小五金及安装不包括闭门器 | m2 | 727.66 | 645.59 |
| 8 | 钢质防盗门表面喷塑，包框，包锁，包安装 | m2 | 712.68 | 632.30 |
| 9 | 不锈钢防盗门门钢板厚1mm，包框，包锁，包安装 | m2 | 800.05 | 709.81 |
| 10 | 60系列塑钢平开窗，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 640.47 | 568.23 |
| 11 | 65系列塑钢平开窗，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 658.77 | 584.47 |
| 12 | 60系列塑钢平开门，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 787.79 | 698.94 |
| 13 | 92系列塑钢推拉窗，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 665.77 | 590.68 |
| 14 | 108系列塑钢推拉窗，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 698.29 | 619.53 |
| 15 | 92系列塑钢推拉门，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 675.70 | 599.49 |
| 16 | 60-65系列断桥隔热铝合金平开窗 (穿条型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 830.97 | 737.25 |
| 17 | 70系列断桥隔热铝合金平开窗 (穿条型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 927.63 | 823.00 |
| 18 | 55系列断桥隔热铝合金平开门 (穿条型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 966.75 | 857.71 |
| 19 | 60-65系列断桥隔热铝合金平开门 (穿条型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 971.28 | 861.73 |
| 20 | 100-105系列断桥隔热铝合金推拉窗 (穿条型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 772.34 | 685.23 |
| 21 | 90-100系列断桥隔热铝合金推拉门 (穿条型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 787.04 | 698.27 |
| 22 | 60-65系列断桥隔热铝合金内置百叶平开窗 (穿条型)，中空玻璃 (5+19A+5) 包安装及配件 | m2 | 1164.97 | 1033.57 |
| 23 | 110系列断桥隔热铝合金内置百叶推拉窗 (穿条型)，中空玻璃 (5+19A+5) 包安装及配件 | m2 | 1310.75 | 1162.91 |
| 24 | 60系列断桥隔热铝合金平开窗 (注胶型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 903.89 | 801.94 |
| 25 | 55系列断桥隔热铝合金平开门 (注胶型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 950.93 | 843.68 |
| 26 | 60系列断桥隔热铝合金平开门 (注胶型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 944.80 | 838.24 |
| 27 | 95-105系列断桥隔热铝合金推拉窗 (注胶型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 877.68 | 778.69 |
| 28 | 90-100系列断桥隔热铝合金推拉门 (注胶型)，中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件 | m2 | 898.89 | 797.51 |
| 29 | 60系列断桥隔热铝合金内置百叶平开窗 (注胶型)，中空玻璃 (5+19A+5) 包安装及配件 | m2 | 1327.47 | 1177.75 |
| 30 | 105系列断桥隔热铝合金内置百叶推拉窗 (注胶型)，中空玻璃 (5+19A+5) 包安装及配件 | m2 | 1441.04 | 1278.51 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---------------------------|----|--------|--------|
| 31 | 无框玻璃门；铝合金包边框，玻璃12mm包安装及配件 | m2 | 602.69 | 534.71 |
| 32 | 无框玻璃门：不锈钢包边框，玻璃12mm包安装及配件 | m2 | 669.69 | 594.16 |

(六)轻钢龙骨

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------------|----|----------|----------|
| 1 | 主龙骨 (U38厚1.0) | m | 4.76 | 4.22 |
| 2 | 主龙骨 (U50厚1.0) | m | 6.67 | 5.92 |
| 3 | 主龙骨 (U50厚1.2) | m | 7.13 | 6.33 |
| 4 | 主龙骨 (U60厚1.2) | m | 9.23 | 8.19 |
| 5 | 主龙骨 (U60厚1.5) | m | 13.73 | 12.18 |
| 6 | 50副龙骨 (厚0.5) | m | 5.05 | 4.48 |
| 7 | 隔墙龙骨竖龙 (50型厚0.6) | m | 6.04 | 5.36 |
| 8 | 隔墙龙骨竖龙 (75型厚0.6) | m | 8.17 | 7.25 |
| 9 | 隔墙龙骨竖龙 (75型厚0.8) | m | 11.69 | 10.37 |
| 10 | 隔墙龙骨竖龙 (100型厚0.6) | m | 11.33 | 10.05 |
| 11 | 隔墙龙骨竖龙 (100型厚0.8) | m | 15.67 | 13.90 |
| 12 | 隔墙龙骨竖龙 (150型厚0.8) | m | 19.97 | 17.72 |
| 13 | 隔墙龙骨天地 (50型厚0.6) | m | 5.39 | 4.78 |
| 14 | 隔墙龙骨天地 (75型厚0.6) | m | 7.08 | 6.28 |
| 15 | 隔墙龙骨天地 (75型厚0.8) | m | 8.86 | 7.86 |
| 16 | 隔墙龙骨天地 (100型厚0.6) | m | 12.22 | 10.84 |
| 17 | 隔墙龙骨天地 (100型厚0.8) | m | 17.60 | 15.61 |
| 18 | 隔墙龙骨天地 (150型厚0.8) | m | 19.37 | 17.19 |

(七)油漆、涂料等

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|---------|----|----------|----------|
| 1 | 调和漆 | kg | 14.31 | 12.70 |
| 2 | 防锈漆 | kg | 11.39 | 10.11 |
| 3 | 硝基清漆 | kg | 23.56 | 20.90 |
| 4 | 硝基磁漆 | kg | 26.03 | 23.09 |
| 5 | 过氯乙烯清漆 | kg | 25.54 | 22.66 |
| 6 | 过氯乙烯磁漆 | kg | 25.57 | 22.69 |
| 7 | 内墙乳胶漆 | kg | 14.23 | 12.63 |
| 8 | 氟碳底漆 | kg | 31.61 | 28.04 |
| 9 | 氟碳面漆 | kg | 48.00 | 42.59 |
| 10 | 仿石型外墙涂料 | kg | 11.57 | 10.27 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---------|----|-------|-------|
| 11 | 纳米多功能涂料 | kg | 27.69 | 24.57 |
| 12 | 苯丙外墙涂料 | kg | 12.50 | 11.09 |
| 13 | 防霉涂料 | kg | 14.29 | 12.68 |

(八)其它

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|----------------------------------|----|----------|----------|
| 1 | 纸面石膏板1200*2400*9.5mm | m2 | 11.93 | 10.58 |
| 2 | 纸面石膏板1200*2400*9.5mm (防水) | m2 | 26.44 | 23.46 |
| 3 | 纸面石膏板1200*2400*12mm | m2 | 12.96 | 11.50 |
| 4 | 纸面石膏板1200*2400*12mm(防水) | m2 | 32.76 | 29.07 |
| 5 | 埃特板 (水泥纤维板) 8mm | m2 | 32.46 | 28.80 |
| 6 | 硅酸钙板12mm | m2 | 23.82 | 21.13 |
| 7 | 木质吸音板12mm | m2 | 60.95 | 54.08 |
| 8 | 木质吸音板15mm | m2 | 72.98 | 64.75 |
| 9 | 矿棉板14mm | m2 | 27.89 | 24.74 |
| 10 | GRC轻质多孔隔墙板75mm | m2 | 80.83 | 71.71 |
| 11 | 铝质天花板0.8mm | m2 | 121.02 | 107.37 |
| 12 | 铝质天花板1.0mm | m2 | 151.98 | 134.84 |
| 13 | 室内普通铝塑板3mm | m2 | 64.64 | 57.35 |
| 14 | 室内普通铝塑板4mm | m2 | 80.32 | 71.26 |
| 15 | 幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.21mm (氟碳树脂涂层) | m2 | 88.50 | 78.52 |
| 16 | 幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.30mm (氟碳树脂涂层) | m2 | 104.54 | 92.75 |
| 17 | 幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.40mm (氟碳树脂涂层) | m2 | 113.89 | 101.04 |
| 18 | 幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.50mm (氟碳树脂涂层) | m2 | 115.44 | 102.42 |
| 19 | 氟碳喷涂铝单板 δ2.0mm | m2 | 228.11 | 202.38 |
| 20 | 氟碳喷涂铝单板 δ2.5mm | m2 | 249.40 | 221.27 |
| 21 | 氟碳喷涂铝单板 δ3.0mm | m2 | 284.47 | 252.39 |
| 22 | 铝合金型材 (普通, 阳极氧化) | t | 24183.29 | 21455.69 |
| 23 | 铝合金型材 (普通, 氟碳喷涂) | t | 26819.74 | 23794.78 |
| 24 | 铝合金型材 (断桥隔热, 阳极氧化) | t | 25913.27 | 22990.55 |
| 25 | 铝合金型材 (断桥隔热, 氟碳喷涂) | t | 29684.39 | 26336.33 |

五、园林苗木

(一)常绿针叶乔、灌木

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------|----|----------|----------|
|----|-------|----|----------|----------|

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---------------------------|---|---------|---------|
| 1 | 雪松高300-350cm | 株 | 147.09 | 135.18 |
| 2 | 雪松高350-400cm | 株 | 170.01 | 156.25 |
| 3 | 雪松高400-450cm | 株 | 208.65 | 191.76 |
| 4 | 雪松高450-500cm | 株 | 300.79 | 276.44 |
| 5 | 雪松高500-550cm | 株 | 372.44 | 342.29 |
| 6 | 雪松高550-600cm | 株 | 511.38 | 469.98 |
| 7 | 雪松高600-650cm | 株 | 935.15 | 859.45 |
| 8 | 雪松高650-700cm | 株 | 939.49 | 863.44 |
| 9 | 雪松高700-750cm | 株 | 1687.29 | 1550.70 |
| 10 | 黑松胸径8-10cm | 株 | 526.91 | 484.26 |
| 11 | 黑松胸径10-12cm | 株 | 762.04 | 700.35 |
| 12 | 黑松胸径12-14cm | 株 | 1146.22 | 1053.43 |
| 13 | 黑松胸径14-16cm | 株 | 1474.45 | 1355.09 |
| 14 | 湿地松胸径7-8cm | 株 | 128.08 | 117.71 |
| 15 | 湿地松胸径8-10cm | 株 | 187.43 | 172.26 |
| 16 | 湿地松胸径10-12cm | 株 | 298.43 | 274.27 |
| 17 | 湿地松胸径12-15cm | 株 | 569.44 | 523.34 |
| 18 | 湿地松胸径15-18cm | 株 | 1004.26 | 922.97 |
| 19 | 罗汉松高300-350cm | 株 | 1008.43 | 926.80 |
| 20 | 罗汉松高350-400cm | 株 | 1644.70 | 1511.56 |
| 21 | 罗汉松高400-450cm | 株 | 2970.50 | 2730.04 |
| 22 | 五针松高200-250cm，冠径150-200cm | 株 | 2736.19 | 2514.70 |
| 23 | 五针松高250-300cm，冠径200-300cm | 株 | 4004.45 | 3680.29 |
| 24 | 龙柏高250-280cm | 株 | 74.14 | 68.14 |
| 25 | 龙柏高280-300cm | 株 | 111.41 | 102.39 |
| 26 | 龙柏高300-350cm | 株 | 153.78 | 141.33 |
| 27 | 龙柏高350-400cm | 株 | 217.58 | 199.97 |
| 28 | 龙柏高400-450cm | 株 | 320.12 | 294.21 |
| 29 | 龙柏高450-500cm | 株 | 493.77 | 453.80 |
| 30 | 龙柏高500-550cm | 株 | 638.07 | 586.42 |
| 31 | 龙柏冠径20-30cm，高20-30cm | 株 | 3.03 | 2.78 |
| 32 | 龙柏冠径30-40cm，高30-40cm | 株 | 4.89 | 4.49 |
| 33 | 龙柏冠径40-50cm，高40-50cm | 株 | 7.82 | 7.19 |
| 34 | 龙柏冠径50-60cm，高50-60cm | 株 | 10.82 | 9.94 |
| 35 | 龙柏冠径60-80cm，高60-80cm | 株 | 22.34 | 20.53 |
| 36 | 龙柏冠径80-100cm，高80-100cm | 株 | 52.86 | 48.58 |
| 37 | 龙柏冠径100-120cm，高150cm以上 | 株 | 83.88 | 77.09 |
| 38 | 龙柏冠径120-150cm，高150cm以上 | 株 | 155.67 | 143.07 |
| 39 | 爬地柏(铺地柏)枝长30-40cm | 株 | 3.52 | 3.24 |
| 40 | 爬地柏(铺地柏)枝长40-50cm | 株 | 5.80 | 5.33 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------|---|-------|-------|
| 41 | 蜀桧高130-160cm | 株 | 27.08 | 24.89 |
| 42 | 蜀桧高160-200cm | 株 | 46.15 | 42.41 |
| 43 | 蜀桧高200-250cm | 株 | 58.94 | 54.17 |
| 44 | 蜀桧高250-300cm | 株 | 83.59 | 76.82 |

(二)落叶针叶乔木

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-----------------|----|----------|----------|
| 1 | 水杉胸径7-8cm | 株 | 131.61 | 120.96 |
| 2 | 水杉胸径8-10cm | 株 | 194.81 | 179.04 |
| 3 | 水杉胸径10-12cm | 株 | 343.01 | 315.24 |
| 4 | 水杉胸径12-15cm | 株 | 464.52 | 426.92 |
| 5 | 池杉胸径7-8cm | 株 | 97.22 | 89.35 |
| 6 | 池杉胸径8-10cm | 株 | 201.47 | 185.16 |
| 7 | 池杉胸径10-12cm | 株 | 351.76 | 323.29 |
| 8 | 池杉胸径12-15cm | 株 | 582.05 | 534.93 |
| 9 | 墨西哥落羽杉胸径8-10cm | 株 | 298.36 | 274.21 |
| 10 | 墨西哥落羽杉胸径10-12cm | 株 | 488.33 | 448.80 |
| 11 | 墨西哥落羽杉胸径12-15cm | 株 | 771.73 | 709.26 |
| 12 | 中山杉胸径8-10cm | 株 | 232.90 | 214.05 |
| 13 | 中山杉胸径10-12cm | 株 | 395.19 | 363.20 |
| 14 | 中山杉胸径12-15cm | 株 | 677.48 | 622.64 |

(三)常绿阔叶乔木

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|--------------|----|----------|----------|
| 1 | 广玉兰胸径8-10cm | 株 | 326.82 | 300.36 |
| 2 | 广玉兰胸径10-12cm | 株 | 662.85 | 609.19 |
| 3 | 广玉兰胸径12-15cm | 株 | 1180.51 | 1084.95 |
| 4 | 广玉兰胸径15-18cm | 株 | 2492.02 | 2290.29 |
| 5 | 广玉兰胸径18-20cm | 株 | 3782.35 | 3476.17 |
| 6 | 广玉兰胸径20-22cm | 株 | 5871.05 | 5395.79 |
| 7 | 广玉兰胸径22-25cm | 株 | 8132.39 | 7474.07 |
| 8 | 香樟胸径8-10cm | 株 | 280.80 | 258.07 |
| 9 | 香樟胸径10-12cm | 株 | 448.07 | 411.80 |
| 10 | 香樟胸径12-15cm | 株 | 827.06 | 760.11 |
| 11 | 香樟胸径15-18cm | 株 | 1348.06 | 1238.93 |
| 12 | 香樟胸径18-20cm | 株 | 2234.23 | 2053.37 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-------------------|---|---------|---------|
| 13 | 香樟胸径20-22cm | 株 | 2931.17 | 2693.89 |
| 14 | 香樟胸径22-25cm | 株 | 3655.04 | 3359.17 |
| 15 | 大叶(高杆)女贞胸径8-10cm | 株 | 252.37 | 231.94 |
| 16 | 大叶(高杆)女贞胸径10-12cm | 株 | 505.68 | 464.75 |
| 17 | 大叶(高杆)女贞胸径12-15cm | 株 | 1010.54 | 928.74 |
| 18 | 大叶(高杆)女贞胸径15-18cm | 株 | 1789.02 | 1644.20 |
| 19 | 大叶(高杆)女贞胸径18-20cm | 株 | 2975.88 | 2734.98 |
| 20 | 大叶(高杆)女贞胸径20-22cm | 株 | 3669.24 | 3372.22 |
| 21 | 大叶(高杆)女贞胸径22-25cm | 株 | 4963.95 | 4562.12 |
| 22 | 棕榈棕高60-80cm(短柄) | 株 | 36.58 | 33.62 |
| 23 | 棕榈棕高80-100cm(短柄) | 株 | 49.68 | 45.66 |
| 24 | 棕榈棕高100-150cm(短柄) | 株 | 89.79 | 82.52 |
| 25 | 棕榈棕高150-200cm(短柄) | 株 | 131.58 | 120.93 |
| 26 | 棕榈棕高200-250cm(短柄) | 株 | 196.11 | 180.23 |
| 27 | 棕榈棕高250-300cm(短柄) | 株 | 282.18 | 259.34 |
| 28 | 棕榈棕高300-350cm(短柄) | 株 | 348.89 | 320.65 |
| 29 | 棕榈棕高350-400cm(短柄) | 株 | 457.83 | 420.77 |
| 30 | 苏铁棕高40-50cm | 株 | 113.84 | 104.62 |
| 31 | 苏铁棕高50-60cm | 株 | 297.80 | 273.69 |
| 32 | 苏铁棕高60-80cm | 株 | 432.33 | 397.33 |
| 33 | 苏铁棕高80-100cm | 株 | 661.68 | 608.12 |
| 34 | 苏铁棕高100-120cm | 株 | 1033.81 | 950.12 |
| 35 | 乐昌含笑胸径8-10cm | 株 | 256.23 | 235.49 |
| 36 | 乐昌含笑胸径10-12cm | 株 | 409.52 | 376.37 |
| 37 | 乐昌含笑胸径12-15cm | 株 | 746.64 | 686.20 |
| 38 | 深山含笑胸径8-10cm | 株 | 337.35 | 310.04 |
| 39 | 深山含笑胸径10-12cm | 株 | 654.74 | 601.74 |
| 40 | 深山含笑胸径12-15cm | 株 | 1099.68 | 1010.66 |
| 41 | 红果冬青胸径6-8cm | 株 | 243.87 | 224.13 |
| 42 | 红果冬青胸径8-10cm | 株 | 359.28 | 330.20 |
| 43 | 红果冬青胸径10-12cm | 株 | 599.47 | 550.94 |
| 44 | 红果冬青胸径12-15cm | 株 | 1006.99 | 925.47 |
| 45 | 红果冬青胸径15-18cm | 株 | 2035.07 | 1870.33 |
| 46 | 红果冬青胸径18-20cm | 株 | 2974.28 | 2733.51 |
| 47 | 红果冬青胸径20-22cm | 株 | 4136.31 | 3801.48 |
| 48 | 香樟胸径7-8cm | 株 | 399.38 | 367.05 |
| 49 | 香樟胸径8-9cm | 株 | 505.20 | 464.30 |
| 50 | 香樟胸径9-10cm | 株 | 809.93 | 744.37 |
| 51 | 香樟胸径10-12cm | 株 | 1138.89 | 1046.70 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

(四)落叶阔叶乔木

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|------------------|----|----------|----------|
| 1 | 银杏(实生)胸径6-8cm | 株 | 119.11 | 109.47 |
| 2 | 银杏(实生)胸径8-10cm | 株 | 206.59 | 189.87 |
| 3 | 银杏(实生)胸径10-12cm | 株 | 499.46 | 459.03 |
| 4 | 银杏(实生)胸径12-15cm | 株 | 1079.32 | 991.95 |
| 5 | 银杏(实生)胸径15-18cm | 株 | 2217.52 | 2038.01 |
| 6 | 银杏(实生)胸径18-20cm | 株 | 4002.64 | 3678.63 |
| 7 | 银杏(实生)胸径20-22cm | 株 | 6000.80 | 5515.04 |
| 8 | 银杏(实生)胸径22-25cm | 株 | 7224.14 | 6639.35 |
| 9 | 银杏(嫁接)胸径8-10cm | 株 | 192.70 | 177.10 |
| 10 | 银杏(嫁接)胸径10-12cm | 株 | 317.20 | 291.52 |
| 11 | 银杏(嫁接)胸径12-15cm | 株 | 525.37 | 482.84 |
| 12 | 银杏(嫁接)胸径15-18cm | 株 | 1046.75 | 962.02 |
| 13 | 银杏(嫁接)胸径18-20cm | 株 | 1894.97 | 1741.57 |
| 14 | 银杏(嫁接)胸径20-22cm | 株 | 2543.01 | 2337.15 |
| 15 | 银杏(嫁接)胸径22-25cm | 株 | 3615.74 | 3323.05 |
| 16 | 悬铃木(法桐)胸径6-8cm | 株 | 148.25 | 136.25 |
| 17 | 悬铃木(法桐)胸径8-10cm | 株 | 214.58 | 197.21 |
| 18 | 悬铃木(法桐)胸径10-12cm | 株 | 357.42 | 328.49 |
| 19 | 悬铃木(法桐)胸径12-15cm | 株 | 559.50 | 514.21 |
| 20 | 悬铃木(法桐)胸径15-18cm | 株 | 1149.75 | 1056.68 |
| 21 | 悬铃木(法桐)胸径18-20cm | 株 | 1717.41 | 1578.39 |
| 22 | 悬铃木(法桐)胸径20-22cm | 株 | 2132.70 | 1960.06 |
| 23 | 悬铃木(法桐)胸径22-25cm | 株 | 2694.43 | 2476.32 |
| 24 | 重阳木胸径8-10cm | 株 | 229.18 | 210.63 |
| 25 | 重阳木胸径10-12cm | 株 | 410.08 | 376.88 |
| 26 | 重阳木胸径12-14cm | 株 | 630.79 | 579.73 |
| 27 | 重阳木胸径14-16cm | 株 | 1016.98 | 934.66 |
| 28 | 重阳木胸径16-18cm | 株 | 1613.17 | 1482.58 |
| 29 | 重阳木胸径18-20cm | 株 | 2212.93 | 2033.79 |
| 30 | 垂柳胸径8-10cm | 株 | 208.42 | 191.55 |
| 31 | 垂柳胸径10-12cm | 株 | 377.32 | 346.78 |
| 32 | 垂柳胸径12-15cm | 株 | 725.91 | 667.15 |
| 33 | 垂柳胸径15-18cm | 株 | 1102.95 | 1013.67 |
| 34 | 金丝垂柳胸径8-10cm | 株 | 207.63 | 190.82 |
| 35 | 金丝垂柳胸径10-12cm | 株 | 357.25 | 328.33 |
| 36 | 金丝垂柳胸径12-15cm | 株 | 637.58 | 585.97 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---------------------|---|---------|---------|
| 37 | 金丝垂柳胸径15-18cm | 株 | 1042.43 | 958.05 |
| 38 | 榔榆胸径6-8cm | 株 | 232.84 | 213.99 |
| 39 | 榔榆胸径8-10cm | 株 | 389.03 | 357.54 |
| 40 | 榔榆胸径10-12cm | 株 | 644.56 | 592.38 |
| 41 | 榔榆胸径12-15cm | 株 | 1147.65 | 1054.75 |
| 42 | 榔榆胸径15-18cm | 株 | 1785.82 | 1641.26 |
| 43 | 榔榆胸径18-20cm | 株 | 2764.45 | 2540.67 |
| 44 | 榔榆胸径20-22cm | 株 | 3550.44 | 3263.03 |
| 45 | 榔榆胸径22-25cm | 株 | 4392.03 | 4036.50 |
| 46 | 鹅掌楸(马褂木)胸径8-10cm | 株 | 160.60 | 147.60 |
| 47 | 鹅掌楸(马褂木)胸径10-12cm | 株 | 292.20 | 268.55 |
| 48 | 鹅掌楸(马褂木)胸径12-15cm | 株 | 595.81 | 547.58 |
| 49 | 鹅掌楸(马褂木)胸径15-18cm | 株 | 1070.24 | 983.60 |
| 50 | 鹅掌楸(马褂木)胸径18-20cm | 株 | 1749.78 | 1608.14 |
| 51 | 杂交鹅掌楸(马褂木)胸径6-8cm | 株 | 118.94 | 109.31 |
| 52 | 杂交鹅掌楸(马褂木)胸径8-10cm | 株 | 185.83 | 170.79 |
| 53 | 杂交鹅掌楸(马褂木)胸径10-12cm | 株 | 373.49 | 343.26 |
| 54 | 杂交鹅掌楸(马褂木)胸径12-15cm | 株 | 619.98 | 569.79 |
| 55 | 杂交鹅掌楸(马褂木)胸径15-18cm | 株 | 1170.85 | 1076.07 |
| 56 | 杂交鹅掌楸(马褂木)胸径18-20cm | 株 | 1921.49 | 1765.95 |
| 57 | 刺槐胸径6-8cm | 株 | 70.36 | 64.66 |
| 58 | 刺槐胸径8-10cm | 株 | 131.91 | 121.23 |
| 59 | 刺槐胸径10-12cm | 株 | 245.18 | 225.33 |
| 60 | 刺槐胸径12-15cm | 株 | 448.96 | 412.62 |
| 61 | 刺槐胸径15-18cm | 株 | 784.84 | 721.31 |
| 62 | 金枝国槐胸径5-6cm | 株 | 94.61 | 86.95 |
| 63 | 金枝国槐胸径6-8cm | 株 | 206.29 | 189.59 |
| 64 | 金枝国槐胸径8-10cm | 株 | 348.79 | 320.56 |
| 65 | 国槐胸径7-8cm | 株 | 150.86 | 138.65 |
| 66 | 国槐胸径8-10cm | 株 | 253.79 | 233.25 |
| 67 | 国槐胸径10-12cm | 株 | 503.65 | 462.88 |
| 68 | 国槐胸径12-15cm | 株 | 855.25 | 786.02 |
| 69 | 国槐胸径15-18cm | 株 | 1833.34 | 1684.93 |
| 70 | 国槐胸径18-20cm | 株 | 2582.04 | 2373.02 |
| 71 | 榉树胸径6-8cm | 株 | 167.73 | 154.15 |
| 72 | 榉树胸径8-10cm | 株 | 371.97 | 341.86 |
| 73 | 榉树胸径10-12cm | 株 | 999.50 | 918.59 |
| 74 | 榉树胸径12-15cm | 株 | 2219.47 | 2039.80 |
| 75 | 榉树胸径15-18cm | 株 | 4375.84 | 4021.62 |
| 76 | 榉树胸径18-20cm | 株 | 6006.22 | 5520.02 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------|---|----------|---------|
| 77 | 榉树胸径20-22cm | 株 | 8436.91 | 7753.94 |
| 78 | 榉树胸径22-25cm | 株 | 10376.77 | 9536.77 |
| 79 | 黄连木胸径8-10cm | 株 | 317.00 | 291.34 |
| 80 | 黄连木胸径10-12cm | 株 | 521.38 | 479.17 |
| 81 | 黄连木胸径12-15cm | 株 | 939.45 | 863.40 |
| 82 | 黄连木胸径15-18cm | 株 | 1753.79 | 1611.82 |
| 83 | 黄连木胸径18-20cm | 株 | 2489.55 | 2288.02 |
| 84 | 黄连木胸径20-22cm | 株 | 3393.50 | 3118.80 |
| 85 | 三角枫胸径6-7cm | 株 | 199.92 | 183.74 |
| 86 | 三角枫胸径7-8cm | 株 | 308.10 | 283.16 |
| 87 | 三角枫胸径8-10cm | 株 | 559.82 | 514.50 |
| 88 | 三角枫胸径10-12cm | 株 | 811.52 | 745.83 |
| 89 | 三角枫胸径12-15cm | 株 | 1732.91 | 1592.63 |
| 90 | 三角枫胸径15-18cm | 株 | 3133.68 | 2880.01 |
| 91 | 七叶树胸径6-7cm | 株 | 263.11 | 241.81 |
| 92 | 七叶树胸径7-8cm | 株 | 365.15 | 335.59 |
| 93 | 七叶树胸径8-10cm | 株 | 905.68 | 832.37 |
| 94 | 七叶树胸径10-12cm | 株 | 1689.35 | 1552.60 |
| 95 | 七叶树胸径12-15cm | 株 | 2525.08 | 2320.68 |
| 96 | 栾树胸径6-7cm | 株 | 103.59 | 95.20 |
| 97 | 栾树胸径7-8cm | 株 | 148.06 | 136.07 |
| 98 | 栾树胸径8-10cm | 株 | 290.71 | 267.18 |
| 99 | 栾树胸径10-12cm | 株 | 546.33 | 502.10 |
| 100 | 栾树胸径12-15cm | 株 | 979.24 | 899.97 |
| 101 | 栾树胸径15-18cm | 株 | 1917.25 | 1762.05 |
| 102 | 栾树胸径18-20cm | 株 | 2428.54 | 2231.95 |
| 103 | 栾树胸径20-22cm | 株 | 3326.96 | 3057.64 |
| 104 | 栾树胸径22-25cm | 株 | 4477.24 | 4114.81 |
| 105 | 无患子胸径6-8cm | 株 | 161.22 | 148.17 |
| 106 | 无患子胸径8-10cm | 株 | 410.67 | 377.43 |
| 107 | 无患子胸径10-12cm | 株 | 832.96 | 765.53 |
| 108 | 无患子胸径12-15cm | 株 | 1603.93 | 1474.09 |
| 109 | 无患子胸径15-18cm | 株 | 2607.95 | 2396.84 |
| 110 | 无患子胸径18-20cm | 株 | 4197.81 | 3858.00 |
| 111 | 喜树胸径8-10cm | 株 | 187.69 | 172.50 |
| 112 | 喜树胸径10-12cm | 株 | 300.30 | 275.99 |
| 113 | 喜树胸径12-15cm | 株 | 525.78 | 483.22 |
| 114 | 白玉兰胸径7-8cm | 株 | 224.20 | 206.05 |
| 115 | 白玉兰胸径8-10cm | 株 | 462.00 | 424.60 |
| 116 | 白玉兰胸径10-12cm | 株 | 899.90 | 827.05 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|----------------|---|---------|---------|
| 117 | 白玉兰胸径12-15cm | 株 | 1465.13 | 1346.53 |
| 118 | 白玉兰胸径15-18cm | 株 | 2789.62 | 2563.80 |
| 119 | 红花玉兰胸径7-8cm | 株 | 255.81 | 235.10 |
| 120 | 红花玉兰胸径8-10cm | 株 | 454.43 | 417.64 |
| 121 | 红花玉兰胸径10-12cm | 株 | 938.19 | 862.24 |
| 122 | 红花玉兰胸径12-15cm | 株 | 1550.97 | 1425.42 |
| 123 | 红花玉兰胸径15-18cm | 株 | 2815.01 | 2587.14 |
| 124 | 二乔玉兰胸径8-10cm | 株 | 475.65 | 437.15 |
| 125 | 二乔玉兰胸径10-12cm | 株 | 965.33 | 887.19 |
| 126 | 二乔玉兰胸径12-15cm | 株 | 1464.50 | 1345.95 |
| 127 | 紫玉兰胸径8-10cm | 株 | 445.02 | 409.00 |
| 128 | 紫玉兰胸径10-12cm | 株 | 839.28 | 771.34 |
| 129 | 紫玉兰胸径12-15cm | 株 | 1472.79 | 1353.57 |
| 130 | 紫玉兰胸径15-18cm | 株 | 2560.68 | 2353.39 |
| 131 | 薄壳山核桃胸径6-8cm | 株 | 423.93 | 389.61 |
| 132 | 薄壳山核桃胸径8-10cm | 株 | 701.19 | 644.43 |
| 133 | 薄壳山核桃胸径10-12cm | 株 | 1232.67 | 1132.89 |
| 134 | 薄壳山核桃胸径12-15cm | 株 | 2530.16 | 2325.34 |
| 135 | 五角枫胸径7-8cm | 株 | 313.25 | 287.89 |
| 136 | 五角枫胸径8-10cm | 株 | 823.16 | 756.53 |
| 137 | 五角枫胸径10-12cm | 株 | 1241.76 | 1141.24 |
| 138 | 五角枫胸径12-15cm | 株 | 2070.53 | 1902.92 |
| 139 | 五角枫胸径15-18cm | 株 | 3310.75 | 3042.75 |
| 140 | 朴树胸径8-10cm | 株 | 371.61 | 341.53 |
| 141 | 朴树胸径10-12cm | 株 | 570.33 | 524.16 |
| 142 | 朴树胸径12-15cm | 株 | 1116.95 | 1026.53 |
| 143 | 朴树胸径15-18cm | 株 | 1982.37 | 1821.90 |
| 144 | 朴树胸径18-20cm | 株 | 2813.23 | 2585.50 |
| 145 | 朴树胸径20-22cm | 株 | 3448.02 | 3168.90 |
| 146 | 朴树胸径22-25cm | 株 | 5289.38 | 4861.21 |
| 147 | 巨紫荆胸径8-10cm | 株 | 599.92 | 551.36 |
| 148 | 巨紫荆胸径10-12cm | 株 | 1213.58 | 1115.34 |
| 149 | 乌桕胸径7-8cm | 株 | 166.44 | 152.97 |
| 150 | 乌桕胸径8-10cm | 株 | 285.18 | 262.09 |
| 151 | 乌桕胸径10-12cm | 株 | 548.86 | 504.43 |
| 152 | 乌桕胸径12-15cm | 株 | 924.16 | 849.35 |
| 153 | 乌桕胸径15-18cm | 株 | 1680.47 | 1544.44 |
| 154 | 乌桕胸径18-20cm | 株 | 2550.58 | 2344.11 |
| 155 | 乌桕胸径20-22cm | 株 | 3281.24 | 3015.62 |
| 156 | 乌桕胸径22-25cm | 株 | 4375.58 | 4021.38 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|---------------|---|---------|---------|
| 157 | 合欢胸径6-7cm | 株 | 146.04 | 134.22 |
| 158 | 合欢胸径7-8cm | 株 | 220.68 | 202.82 |
| 159 | 合欢胸径8-10cm | 株 | 380.78 | 349.96 |
| 160 | 合欢胸径10-12cm | 株 | 712.11 | 654.46 |
| 161 | 合欢胸径12-15cm | 株 | 1313.49 | 1207.16 |
| 162 | 合欢胸径15-18cm | 株 | 2406.37 | 2211.57 |
| 163 | 合欢胸径18-20cm | 株 | 3206.41 | 2946.85 |
| 164 | 枫杨胸径8-10cm | 株 | 173.34 | 159.31 |
| 165 | 枫杨胸径10-12cm | 株 | 309.64 | 284.57 |
| 166 | 枫杨胸径12-15cm | 株 | 551.61 | 506.96 |
| 167 | 枫杨胸径15-18cm | 株 | 885.22 | 813.56 |
| 168 | 枫杨胸径18-20cm | 株 | 1182.81 | 1087.06 |
| 169 | 枫杨胸径20-22cm | 株 | 1655.46 | 1521.45 |
| 170 | 枫杨胸径22-25cm | 株 | 2273.56 | 2089.52 |
| 171 | 枫香胸径6-7cm | 株 | 118.24 | 108.67 |
| 172 | 枫香胸径7-8cm | 株 | 176.98 | 162.65 |
| 173 | 枫香胸径8-10cm | 株 | 305.79 | 281.04 |
| 174 | 枫香胸径10-12cm | 株 | 491.21 | 451.45 |
| 175 | 枫香胸径12-15cm | 株 | 901.36 | 828.40 |
| 176 | 枫香胸径15-18cm | 株 | 1430.29 | 1314.51 |
| 177 | 枫香胸径18-20cm | 株 | 2160.79 | 1985.87 |
| 178 | 北美枫香胸径8-10cm | 株 | 552.09 | 507.40 |
| 179 | 北美枫香胸径10-12cm | 株 | 901.72 | 828.73 |
| 180 | 北美枫香胸径12-15cm | 株 | 1823.69 | 1676.06 |
| 181 | 北美枫香胸径15-18cm | 株 | 3826.85 | 3517.07 |

(五)常绿阔叶小乔木及灌木

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------------|----|----------|----------|
| 1 | 金桂(独杆)地径5-6cm | 株 | 268.52 | 246.78 |
| 2 | 金桂(独杆)地径6-7cm | 株 | 479.21 | 440.42 |
| 3 | 金桂(独杆)地径7-8cm | 株 | 711.81 | 654.19 |
| 4 | 金桂(独杆)地径8-9cm | 株 | 1068.26 | 981.78 |
| 5 | 金桂(独杆)地径9-10cm | 株 | 1273.90 | 1170.78 |
| 6 | 金桂(独杆)地径10-12cm | 株 | 2178.47 | 2002.12 |
| 7 | 金桂(丛生)冠径60-80cm | 株 | 82.20 | 75.55 |
| 8 | 金桂(丛生)冠径80-100cm | 株 | 139.59 | 128.29 |
| 9 | 金桂(丛生)冠径100-120cm | 株 | 160.26 | 147.29 |
| 10 | 金桂(丛生)冠径120-150cm | 株 | 235.34 | 216.29 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------------|---|---------|---------|
| 11 | 金桂(丛生)冠径150-170cm | 株 | 338.13 | 310.76 |
| 12 | 金桂(丛生)冠径170-200cm | 株 | 441.97 | 406.19 |
| 13 | 金桂(丛生)冠径200-250cm | 株 | 719.30 | 661.07 |
| 14 | 金桂(丛生)冠径250-300cm | 株 | 967.16 | 888.87 |
| 15 | 金桂(丛生)冠径300-350cm | 株 | 1604.44 | 1474.56 |
| 16 | 金桂(丛生)冠径350-400cm | 株 | 2274.51 | 2090.39 |
| 17 | 银桂(独杆)地径5-6cm | 株 | 159.28 | 146.39 |
| 18 | 银桂(独杆)地径6-7cm | 株 | 191.02 | 175.56 |
| 19 | 银桂(独杆)地径7-8cm | 株 | 465.23 | 427.57 |
| 20 | 银桂(独杆)地径8-9cm | 株 | 538.79 | 495.18 |
| 21 | 银桂(独杆)地径9-10cm | 株 | 945.93 | 869.36 |
| 22 | 银桂(独杆)地径10-12cm | 株 | 1652.22 | 1518.47 |
| 23 | 银桂(丛生)冠径60-80cm | 株 | 51.67 | 47.49 |
| 24 | 银桂(丛生)冠径80-100cm | 株 | 94.37 | 86.73 |
| 25 | 银桂(丛生)冠径100-120cm | 株 | 115.07 | 105.76 |
| 26 | 银桂(丛生)冠径120-150cm | 株 | 221.24 | 203.33 |
| 27 | 银桂(丛生)冠径150-170cm | 株 | 302.56 | 278.07 |
| 28 | 银桂(丛生)冠径170-200cm | 株 | 388.03 | 356.62 |
| 29 | 银桂(丛生)冠径200-250cm | 株 | 534.55 | 491.28 |
| 30 | 银桂(丛生)冠径250-300cm | 株 | 641.81 | 589.86 |
| 31 | 银桂(丛生)冠径300-350cm | 株 | 1177.33 | 1082.03 |
| 32 | 银桂(丛生)冠径350-400cm | 株 | 1848.60 | 1698.96 |
| 33 | 四季桂(独杆)地径5-6cm | 株 | 184.49 | 169.56 |
| 34 | 四季桂(独杆)地径6-7cm | 株 | 257.44 | 236.60 |
| 35 | 四季桂(独杆)地径7-8cm | 株 | 378.73 | 348.07 |
| 36 | 四季桂(独杆)地径8-9cm | 株 | 576.22 | 529.58 |
| 37 | 四季桂(独杆)地径9-10cm | 株 | 858.47 | 788.98 |
| 38 | 四季桂(独杆)地径10-12cm | 株 | 1286.70 | 1182.54 |
| 39 | 四季桂(丛生)冠径60-80cm | 株 | 29.69 | 27.29 |
| 40 | 四季桂(丛生)冠径80-100cm | 株 | 53.56 | 49.22 |
| 41 | 四季桂(丛生)冠径100-120cm | 株 | 86.92 | 79.88 |
| 42 | 四季桂(丛生)冠径120-150cm | 株 | 143.61 | 131.98 |
| 43 | 四季桂(丛生)冠径150-170cm | 株 | 193.03 | 177.40 |
| 44 | 四季桂(丛生)冠径170-200cm | 株 | 254.23 | 233.65 |
| 45 | 四季桂(丛生)冠径200-250cm | 株 | 419.26 | 385.32 |
| 46 | 四季桂(丛生)冠径250-300cm | 株 | 659.23 | 605.87 |
| 47 | 四季桂(丛生)冠径300-350cm | 株 | 1122.97 | 1032.07 |
| 48 | 四季桂(丛生)冠径350-400cm | 株 | 1666.09 | 1531.22 |
| 49 | 枇杷地径8-10cm | 株 | 374.38 | 344.07 |
| 50 | 枇杷地径10-12cm | 株 | 601.75 | 553.04 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|----------------------------|---|---------|---------|
| 51 | 枇杷地径12-15cm | 株 | 1041.37 | 957.07 |
| 52 | 枇杷地径15-18cm | 株 | 1851.02 | 1701.18 |
| 53 | 枇杷地径18-20cm | 株 | 2932.97 | 2695.55 |
| 54 | 杨梅地径6-7cm 冠径150-180cm | 株 | 223.44 | 205.35 |
| 55 | 杨梅地径7-8cm 冠径180-200cm | 株 | 405.98 | 373.12 |
| 56 | 杨梅地径8-9cm 冠径200-250cm | 株 | 527.33 | 484.64 |
| 57 | 杨梅地径9-10cm 冠径250-300cm | 株 | 794.47 | 730.16 |
| 58 | 杨梅地径10-12cm 冠径300-350cm | 株 | 1179.03 | 1083.59 |
| 59 | 杨梅地径12-15cm 冠径350-400cm | 株 | 1811.02 | 1664.42 |
| 60 | 杨梅地径15-18cm 冠径400-450cm | 株 | 3035.40 | 2789.68 |
| 61 | 桔树高131-160cm 冠径120-140cm | 株 | 191.57 | 176.06 |
| 62 | 桔树高161-200cm 冠径141-170cm | 株 | 233.28 | 214.40 |
| 63 | 桔树高201-230cm 冠径171-200cm | 株 | 324.65 | 298.37 |
| 64 | 桔树高231-260cm 冠径201-230cm | 株 | 430.17 | 395.35 |
| 65 | 桔树高261-300cm 冠径231-260cm | 株 | 496.89 | 456.67 |
| 66 | 独杆红叶石楠地径5-6cm，冠径100-120cm | 株 | 354.72 | 326.01 |
| 67 | 独杆红叶石楠地径6-7cm，冠径120-150cm | 株 | 568.68 | 522.65 |
| 68 | 独杆红叶石楠地径7-8cm，冠径150-200cm | 株 | 839.95 | 771.96 |
| 69 | 独杆红叶石楠地径8-9cm，冠径200-250cm | 株 | 1024.81 | 941.85 |
| 70 | 独杆红叶石楠地径9-10cm，冠径250-300cm | 株 | 1151.35 | 1058.15 |
| 71 | 红叶石楠冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.28 | 1.18 |
| 72 | 红叶石楠冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 2.30 | 2.11 |
| 73 | 红叶石楠冠径30-40cm 高50-60cm | 株 | 4.82 | 4.43 |
| 74 | 红叶石楠冠径40-60cm 高60-80cm | 株 | 10.71 | 9.84 |
| 75 | 红叶石楠冠径60-80cm 高80-100cm | 株 | 26.97 | 24.79 |
| 76 | 红叶石楠冠径80-100cm | 株 | 60.66 | 55.75 |
| 77 | 红叶石楠冠径100-120cm | 株 | 95.19 | 87.48 |
| 78 | 红叶石楠冠径120-150cm | 株 | 111.18 | 102.18 |
| 79 | 红叶石楠冠径150-180cm | 株 | 156.91 | 144.21 |
| 80 | 红叶石楠冠径180-200cm | 株 | 202.25 | 185.88 |
| 81 | 石楠冠径30-40cm 高30-40cm | 株 | 4.09 | 3.76 |
| 82 | 石楠冠径40-50cm 高40-50cm | 株 | 6.28 | 5.77 |
| 83 | 石楠冠径50-60cm 高50-60cm | 株 | 13.80 | 12.68 |
| 84 | 石楠冠径60-80cm 高60-80cm | 株 | 24.33 | 22.36 |
| 85 | 石楠冠径80-100cm | 株 | 56.51 | 51.94 |
| 86 | 石楠冠径100-120cm | 株 | 83.84 | 77.05 |
| 87 | 石楠冠径120-160cm | 株 | 121.17 | 111.36 |
| 88 | 石楠冠径160-200cm | 株 | 220.50 | 202.65 |
| 89 | 石楠冠径200-220cm | 株 | 294.29 | 270.47 |
| 90 | 石楠冠径220-250cm | 株 | 529.36 | 486.51 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------------|---|--------|--------|
| 91 | 乔木石楠(丛生)冠径150-200cm 高280-300cm | 株 | 323.14 | 296.98 |
| 92 | 乔木石楠(丛生)冠径200-250cm 高330-350cm | 株 | 483.93 | 444.76 |
| 93 | 乔木石楠(丛生)冠径250-300cm 高350-380cm | 株 | 839.27 | 771.33 |
| 94 | 茶梅冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 2.34 | 2.15 |
| 95 | 茶梅冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 3.97 | 3.65 |
| 96 | 茶梅冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 6.98 | 6.41 |
| 97 | 茶梅冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 18.01 | 16.55 |
| 98 | 茶梅冠径50-60cm | 株 | 50.51 | 46.42 |
| 99 | 茶梅冠径60-80cm | 株 | 82.10 | 75.45 |
| 100 | 茶梅冠径80-100cm | 株 | 133.37 | 122.57 |
| 101 | 茶梅冠径100-120cm | 株 | 209.32 | 192.38 |
| 102 | 茶梅冠径120-150cm | 株 | 324.61 | 298.33 |
| 103 | 阔叶十大功劳高30cm 冠径25-30cm | 株 | 3.03 | 2.78 |
| 104 | 阔叶十大功劳高40-50cm 冠径35-45cm | 株 | 4.56 | 4.19 |
| 105 | 阔叶十大功劳高60-80cm 冠径55-75cm | 株 | 11.29 | 10.38 |
| 106 | 阔叶十大功劳高80-100cm 冠径80-100cm | 株 | 17.57 | 16.15 |
| 107 | 阔叶十大功劳高100-120cm 冠径100-120cm | 株 | 35.67 | 32.78 |
| 108 | 阔叶十大功劳高120-150cm 冠径120-150cm | 株 | 35.94 | 33.03 |
| 109 | 窄叶十大功劳高30-50cm(3-4分枝) | 株 | 2.16 | 1.99 |
| 110 | 窄叶十大功劳高60-80cm(5-7分枝) | 株 | 4.55 | 4.18 |
| 111 | 窄叶十大功劳高80-100cm(8-10分枝) | 株 | 10.19 | 9.37 |
| 112 | 窄叶十大功劳高100-120cm(10分枝以上) | 株 | 21.88 | 20.11 |
| 113 | 南天竹高30-50cm (3-4分枝) | 株 | 3.35 | 3.08 |
| 114 | 南天竹高50-70cm (5-6分枝) | 株 | 7.03 | 6.46 |
| 115 | 南天竹高70-100cm(6-8分枝) | 株 | 13.89 | 12.77 |
| 116 | 南天竹高100-120cm(9-12分枝) | 株 | 28.87 | 26.53 |
| 117 | 南天竹高120-150cm(9-12分枝) | 株 | 53.78 | 49.43 |
| 118 | 丝兰冠径20-30cm | 株 | 2.02 | 1.86 |
| 119 | 丝兰冠径30-40cm | 株 | 3.15 | 2.90 |
| 120 | 丝兰冠径40-50cm | 株 | 4.95 | 4.55 |
| 121 | 丝兰冠径50-60cm | 株 | 8.07 | 7.42 |
| 122 | 丝兰冠径60-80cm | 株 | 10.96 | 10.07 |
| 123 | 含笑冠径20-30cm 高25-30cm | 株 | 3.75 | 3.45 |
| 124 | 含笑冠径30-40cm 高30-40cm | 株 | 8.63 | 7.93 |
| 125 | 含笑冠径40-50cm 高40-50cm | 株 | 7.15 | 6.57 |
| 126 | 含笑冠径50-60cm 高50-60cm | 株 | 12.15 | 11.17 |
| 127 | 含笑冠径60-80cm 高60-80cm | 株 | 28.66 | 26.34 |
| 128 | 含笑冠径80-100cm | 株 | 52.04 | 47.83 |
| 129 | 含笑冠径100-120cm | 株 | 107.72 | 99.00 |
| 130 | 含笑冠径120-150cm | 株 | 150.25 | 138.09 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|----------------------------|---|--------|--------|
| 131 | 含笑冠径150-200cm | 株 | 294.57 | 270.72 |
| 132 | 含笑冠径200-250cm | 株 | 406.34 | 373.45 |
| 133 | 大花六道木冠径25-30cm 高30-35cm | 株 | 1.73 | 1.59 |
| 134 | 大花六道木冠径30-40cm 高35-40cm | 株 | 3.16 | 2.90 |
| 135 | 大花六道木冠径40-60cm 高40-60cm | 株 | 5.86 | 5.39 |
| 136 | 大花六道木冠径60-80cm 高60-80cm | 株 | 49.67 | 45.65 |
| 137 | 大花六道木冠径80-100cm | 株 | 75.15 | 69.07 |
| 138 | 大叶黄杨冠径15-25cm 高20-30cm | 株 | 1.53 | 1.41 |
| 139 | 大叶黄杨冠径25-35cm 高30-40cm | 株 | 2.22 | 2.04 |
| 140 | 大叶黄杨冠径35-45cm 高40-50cm | 株 | 3.81 | 3.50 |
| 141 | 大叶黄杨冠径45-55cm 高50-60cm | 株 | 9.22 | 8.47 |
| 142 | 大叶黄杨冠径55-75cm 高60-80cm | 株 | 20.90 | 19.21 |
| 143 | 大叶黄杨冠径80-100cm 高80-100cm | 株 | 67.11 | 61.68 |
| 144 | 大叶黄杨冠径100-120cm 高100-120cm | 株 | 100.64 | 92.49 |
| 145 | 大叶黄杨冠径120-150cm 高150cm以上 | 株 | 147.43 | 135.50 |
| 146 | 金边黄杨冠径15-25cm 高20-30cm | 株 | 1.02 | 0.94 |
| 147 | 金边黄杨冠径25-35cm 高30-40cm | 株 | 1.93 | 1.77 |
| 148 | 金边黄杨冠径35-45cm 高40-50cm | 株 | 3.11 | 2.86 |
| 149 | 金边黄杨冠径45-55cm 高50-60cm | 株 | 12.42 | 11.41 |
| 150 | 金边黄杨冠径55-75cm 高60-80cm | 株 | 32.28 | 29.67 |
| 151 | 金边黄杨冠径75-100cm 高80-100cm | 株 | 77.54 | 71.26 |
| 152 | 金边黄杨冠径100-120cm 高100-120cm | 株 | 121.93 | 112.06 |
| 153 | 金边黄杨冠径120-150cm 高150cm以上 | 株 | 209.54 | 192.58 |
| 154 | 金边黄杨冠径150-180cm 高150cm以上 | 株 | 297.42 | 273.34 |
| 155 | 瓜子黄杨冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.33 | 1.22 |
| 156 | 瓜子黄杨冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 2.20 | 2.02 |
| 157 | 瓜子黄杨冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 4.38 | 4.03 |
| 158 | 瓜子黄杨冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 6.95 | 6.39 |
| 159 | 瓜子黄杨冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 14.82 | 13.62 |
| 160 | 瓜子黄杨冠径60-80cm 高70-80cm | 株 | 40.81 | 37.51 |
| 161 | 瓜子黄杨冠径80-100cm 高100cm以上 | 株 | 66.65 | 61.25 |
| 162 | 瓜子黄杨冠径100-120cm 高120cm以上 | 株 | 98.26 | 90.31 |
| 163 | 瓜子黄杨冠径120-150cm 高120cm以上 | 株 | 156.35 | 143.69 |
| 164 | 瓜子黄杨冠径150-180cm 高120cm以上 | 株 | 286.89 | 263.67 |
| 165 | 瓜子黄杨冠径180-200cm 高120cm以上 | 株 | 422.55 | 388.34 |
| 166 | 雀舌黄杨冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.22 | 1.12 |
| 167 | 雀舌黄杨冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.99 | 1.83 |
| 168 | 雀舌黄杨冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 3.55 | 3.26 |
| 169 | 雀舌黄杨冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 11.84 | 10.88 |
| 170 | 雀舌黄杨冠径50-60cm 高60-80cm | 株 | 21.09 | 19.38 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------|---|--------|--------|
| 171 | 洒金桃叶珊瑚冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.63 | 1.50 |
| 172 | 洒金桃叶珊瑚冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 2.28 | 2.10 |
| 173 | 洒金桃叶珊瑚冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 4.18 | 3.84 |
| 174 | 洒金桃叶珊瑚冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 6.39 | 5.87 |
| 175 | 洒金桃叶珊瑚冠径50-60cm | 株 | 10.38 | 9.54 |
| 176 | 洒金桃叶珊瑚冠径60-80cm | 株 | 28.44 | 26.14 |
| 177 | 洒金桃叶珊瑚冠径80-100cm | 株 | 45.49 | 41.81 |
| 178 | 夏鹃冠径20-30cm 高20-30cm | 株 | 2.45 | 2.25 |
| 179 | 夏鹃冠径30-40cm 高30-40cm | 株 | 4.96 | 4.56 |
| 180 | 夏鹃冠径40-50cm 高40-50cm | 株 | 9.65 | 8.87 |
| 181 | 夏鹃冠径50-60cm 高50-60cm | 株 | 15.44 | 14.19 |
| 182 | 夏鹃冠径60-80cm | 株 | 48.44 | 44.52 |
| 183 | 夏鹃冠径80-100cm | 株 | 99.17 | 91.14 |
| 184 | 夏鹃冠径100-120cm | 株 | 141.87 | 130.39 |
| 185 | 紫鹃冠径20-30cm 高20-30cm | 株 | 2.73 | 2.51 |
| 186 | 紫鹃冠径30-40cm 高30-40cm | 株 | 3.99 | 3.67 |
| 187 | 紫鹃冠径40-50cm 高40-50cm | 株 | 7.03 | 6.46 |
| 188 | 紫鹃冠径50-60cm 高50-60cm | 株 | 18.59 | 17.09 |
| 189 | 紫鹃冠径60-80cm | 株 | 52.54 | 48.29 |
| 190 | 紫鹃冠径80-100cm | 株 | 98.43 | 90.46 |
| 191 | 紫鹃冠径100-120cm | 株 | 135.65 | 124.67 |
| 192 | 毛鹃冠径20-30cm 高20-30cm | 株 | 2.01 | 1.85 |
| 193 | 毛鹃冠径30-40cm 高30-40cm | 株 | 3.89 | 3.58 |
| 194 | 毛鹃冠径40-50cm 高40-50cm | 株 | 7.72 | 7.10 |
| 195 | 毛鹃冠径50-60cm 高50-60cm | 株 | 14.19 | 13.04 |
| 196 | 毛鹃冠径60-80cm | 株 | 39.95 | 36.72 |
| 197 | 毛鹃冠径80-100cm | 株 | 82.76 | 76.06 |
| 198 | 毛鹃冠径100-120cm | 株 | 131.73 | 121.07 |
| 199 | 金丝桃冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 0.94 | 0.86 |
| 200 | 金丝桃冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.57 | 1.44 |
| 201 | 金丝桃冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.75 | 2.53 |
| 202 | 金丝桃冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 5.53 | 5.08 |
| 203 | 金丝桃冠径50-60cm | 株 | 12.37 | 11.37 |
| 204 | 胡颓子冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 2.11 | 1.94 |
| 205 | 胡颓子冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 3.93 | 3.61 |
| 206 | 胡颓子冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 10.92 | 10.04 |
| 207 | 胡颓子冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 25.60 | 23.53 |
| 208 | 胡颓子冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 42.59 | 39.14 |
| 209 | 胡颓子冠径60-80cm 高70-80cm | 株 | 78.90 | 72.51 |
| 210 | 胡颓子冠径80-100cm | 株 | 119.16 | 109.51 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------------|---|--------|--------|
| 211 | 胡颓子冠径100-120cm | 株 | 172.34 | 158.39 |
| 212 | 胡颓子冠径120-140cm | 株 | 245.80 | 225.90 |
| 213 | 胡颓子冠径140-150cm | 株 | 392.95 | 361.14 |
| 214 | 夹竹桃高50-70cm(2-3分枝)分枝径>0.6cm | 株 | 3.76 | 3.46 |
| 215 | 夹竹桃高70-100cm(2-3分枝)分枝径>0.6cm | 株 | 6.01 | 5.52 |
| 216 | 夹竹桃高100-130cm(4-5分枝)分枝径>0.6cm | 株 | 11.33 | 10.41 |
| 217 | 夹竹桃高130-160cm(6-8分枝)分枝径>0.6cm | 株 | 21.42 | 19.69 |
| 218 | 夹竹桃高160-200cm(9-分枝以上)分枝径>0.6cm | 株 | 44.58 | 40.97 |
| 219 | 梔子花冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.71 | 1.57 |
| 220 | 梔子花冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.16 | 1.99 |
| 221 | 梔子花冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 3.65 | 3.35 |
| 222 | 梔子花冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 6.37 | 5.85 |
| 223 | 梔子花冠径60-70cm 高70-80cm | 株 | 12.26 | 11.27 |
| 224 | 梔子花冠径70-80cm 高100cm以内 | 株 | 21.62 | 19.87 |
| 225 | 梔子花冠径80-100cm | 株 | 50.62 | 46.52 |
| 226 | 梔子花冠径100-120cm | 株 | 63.44 | 58.30 |
| 227 | 梔子花冠径120-150cm | 株 | 95.02 | 87.33 |
| 228 | 小叶梔子花冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.14 | 1.05 |
| 229 | 小叶梔子花冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.76 | 1.62 |
| 230 | 小叶梔子花冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 3.31 | 3.04 |
| 231 | 小叶梔子花冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 5.92 | 5.44 |
| 232 | 小丑火棘冠径20-30cm 高30-35cm | 株 | 2.14 | 1.97 |
| 233 | 金森女贞冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.71 | 1.57 |
| 234 | 金森女贞冠径30-50cm 高40-50cm | 株 | 4.66 | 4.28 |
| 235 | 金森女贞冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 22.53 | 20.71 |
| 236 | 金森女贞冠径60-80cm 高100cm以内 | 株 | 38.96 | 35.81 |
| 237 | 金森女贞冠径80-100cm | 株 | 79.41 | 72.98 |
| 238 | 金森女贞冠径100-120cm | 株 | 120.69 | 110.92 |
| 239 | 金森女贞冠径120-150cm | 株 | 180.72 | 166.09 |
| 240 | 金森女贞冠径150-180cm | 株 | 293.21 | 269.47 |
| 241 | 日本女贞冠径25-30cm 高30-40cm | 株 | 1.52 | 1.40 |
| 242 | 日本女贞冠径30-50cm 高40-50cm | 株 | 4.02 | 3.69 |
| 243 | 日本女贞冠径100-120cm | 株 | 96.06 | 88.28 |
| 244 | 日本女贞冠径120-150cm | 株 | 159.72 | 146.79 |
| 245 | 红花继木冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.54 | 1.42 |
| 246 | 红花继木冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 2.74 | 2.52 |
| 247 | 红花继木冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 4.23 | 3.89 |
| 248 | 红花继木冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 8.54 | 7.85 |
| 249 | 红花继木冠径50-60cm 高60-80cm | 株 | 17.20 | 15.81 |
| 250 | 红花继木冠径60-80cm 高80-100cm | 株 | 47.76 | 43.89 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|--------------------------|---|---------|---------|
| 251 | 红花继木冠径80-100cm | 株 | 87.14 | 80.09 |
| 252 | 红花继木冠径100-120cm | 株 | 135.50 | 124.53 |
| 253 | 红花继木冠径120-150cm | 株 | 182.28 | 167.52 |
| 254 | 红花继木冠径150-180cm | 株 | 320.11 | 294.20 |
| 255 | 红花继木冠径180-200cm | 株 | 490.73 | 451.01 |
| 256 | 法青高30-50cm | 株 | 2.65 | 2.44 |
| 257 | 法青高50-70cm | 株 | 4.39 | 4.03 |
| 258 | 法青高70-100cm | 株 | 7.20 | 6.62 |
| 259 | 法青高100-130cm | 株 | 11.10 | 10.20 |
| 260 | 法青高130-160cm | 株 | 15.50 | 14.25 |
| 261 | 法青高160-180cm | 株 | 20.62 | 18.95 |
| 262 | 法青高180-200cm | 株 | 26.62 | 24.47 |
| 263 | 法青高200-230cm | 株 | 33.62 | 30.90 |
| 264 | 法青高230-260cm | 株 | 47.19 | 43.37 |
| 265 | 茶花冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 2.85 | 2.62 |
| 266 | 茶花冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 7.45 | 6.85 |
| 267 | 茶花冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 10.48 | 9.63 |
| 268 | 茶花冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 26.44 | 24.30 |
| 269 | 茶花高60-80cm | 株 | 46.70 | 42.92 |
| 270 | 茶花高80-100cm | 株 | 92.31 | 84.84 |
| 271 | 茶花高100-120cm | 株 | 114.52 | 105.25 |
| 272 | 茶花高120-150cm | 株 | 194.18 | 178.46 |
| 273 | 茶花高150-200cm | 株 | 290.53 | 267.01 |
| 274 | 茶花高200-250cm | 株 | 667.35 | 613.33 |
| 275 | 茶花高250-300cm | 株 | 1421.66 | 1306.58 |
| 276 | 八角金盘冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.20 | 2.02 |
| 277 | 八角金盘冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 4.83 | 4.44 |
| 278 | 八角金盘冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 7.13 | 6.55 |
| 279 | 八角金盘冠径60-80cm 高70-80cm | 株 | 16.66 | 15.31 |
| 280 | 八角金盘冠径80-100cm 高100cm以上 | 株 | 31.19 | 28.67 |
| 281 | 八角金盘冠径100-120cm 高100cm以上 | 株 | 60.66 | 55.75 |
| 282 | 海桐冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.63 | 2.42 |
| 283 | 海桐冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 5.68 | 5.22 |
| 284 | 海桐冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 10.08 | 9.26 |
| 285 | 海桐冠径60-80cm 高70-80cm | 株 | 26.58 | 24.43 |
| 286 | 海桐冠径80-100cm | 株 | 55.52 | 51.03 |
| 287 | 海桐冠径100-120cm | 株 | 74.52 | 68.49 |
| 288 | 海桐冠径120-150cm | 株 | 121.85 | 111.99 |
| 289 | 海桐冠径150-180cm | 株 | 189.30 | 173.98 |
| 290 | 海桐冠径180-200cm | 株 | 279.05 | 256.46 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|------------------------|---|--------|--------|
| 291 | 云南黄馨(1-2分枝) | 株 | 1.36 | 1.25 |
| 292 | 云南黄馨(3-5分枝) | 株 | 2.36 | 2.17 |
| 293 | 云南黄馨(6-8分枝) | 株 | 4.47 | 4.11 |
| 294 | 云南黄馨(8-10分枝) | 株 | 8.61 | 7.91 |
| 295 | 龟甲冬青冠径20-30cm 高25-30cm | 株 | 2.40 | 2.21 |
| 296 | 龟甲冬青冠径30-40cm 高30-40cm | 株 | 4.08 | 3.75 |
| 297 | 龟甲冬青冠径40-60cm 高40-60cm | 株 | 19.25 | 17.69 |
| 298 | 龟甲冬青冠径60-80cm 高60-80cm | 株 | 58.04 | 53.34 |
| 299 | 龟甲冬青冠径80-100cm | 株 | 80.58 | 74.06 |
| 300 | 龟甲冬青冠径100-120cm | 株 | 126.12 | 115.91 |
| 301 | 龟甲冬青冠径120-150cm | 株 | 209.99 | 192.99 |
| 302 | 龟甲冬青冠径150-180cm | 株 | 284.40 | 261.38 |
| 303 | 龟甲冬青冠径180-200cm | 株 | 428.44 | 393.76 |
| 304 | 无刺枸骨冠径60-80cm | 株 | 57.09 | 52.47 |
| 305 | 无刺枸骨冠径80-100cm | 株 | 83.33 | 76.58 |
| 306 | 无刺枸骨冠径100-120cm | 株 | 120.94 | 111.15 |
| 307 | 无刺枸骨冠径120-150cm | 株 | 183.49 | 168.64 |
| 308 | 无刺枸骨冠径150-180cm | 株 | 371.55 | 341.47 |
| 309 | 枸骨冠径60-80cm | 株 | 51.67 | 47.49 |
| 310 | 枸骨冠径80-100cm | 株 | 72.88 | 66.98 |
| 311 | 枸骨冠径100-120cm | 株 | 118.19 | 108.62 |
| 312 | 枸骨冠径120-150cm | 株 | 158.02 | 145.23 |
| 313 | 熊掌木冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 2.49 | 2.29 |
| 314 | 熊掌木冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 3.85 | 3.54 |
| 315 | 熊掌木冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 5.97 | 5.49 |
| 316 | 熊掌木冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 10.73 | 9.86 |

(六)落叶阔叶小乔木及灌木

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------|----|----------|----------|
| 1 | 晚樱地径5-6cm | 株 | 118.40 | 108.82 |
| 2 | 晚樱地径6-8cm | 株 | 260.57 | 239.48 |
| 3 | 晚樱地径8-10cm | 株 | 630.72 | 579.66 |
| 4 | 晚樱地径10-12cm | 株 | 1333.35 | 1225.42 |
| 5 | 晚樱地径12-15cm | 株 | 2022.99 | 1859.23 |
| 6 | 早樱地径5-6cm | 株 | 135.36 | 124.40 |
| 7 | 早樱地径6-7cm | 株 | 230.05 | 211.43 |
| 8 | 早樱地径7-8cm | 株 | 398.00 | 365.78 |
| 9 | 早樱地径8-9cm | 株 | 595.70 | 547.48 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------------------------|---|---------|---------|
| 10 | 早樱地径9-10cm | 株 | 914.99 | 840.92 |
| 11 | 早樱地径10-12cm | 株 | 1267.47 | 1164.87 |
| 12 | 染井吉野地径8-10cm (分支点高度100-120cm) | 株 | 427.56 | 392.95 |
| 13 | 染井吉野地径8-10cm (分支点高度150-180cm) | 株 | 656.89 | 603.71 |
| 14 | 染井吉野地径10-12cm (分支点高度100-120cm) | 株 | 1105.19 | 1015.73 |
| 15 | 染井吉野地径10-12cm (分支点高度150-180cm) | 株 | 1330.65 | 1222.93 |
| 16 | 矮本紫薇冠径25-30cm 高30-50cm | 丛 | 2.22 | 2.04 |
| 17 | 矮本紫薇冠径30-50cm 高50-70cm | 丛 | 5.79 | 5.32 |
| 18 | 矮本紫薇冠径50-70cm 高70-100cm | 丛 | 11.03 | 10.14 |
| 19 | 紫薇地径3-4cm | 株 | 41.09 | 37.76 |
| 20 | 紫薇地径4-5cm | 株 | 78.79 | 72.41 |
| 21 | 紫薇地径5-6cm | 株 | 159.32 | 146.42 |
| 22 | 紫薇地径6-7cm | 株 | 313.84 | 288.43 |
| 23 | 紫薇地径7-8cm | 株 | 564.84 | 519.12 |
| 24 | 紫薇地径8-9cm | 株 | 971.43 | 892.79 |
| 25 | 紫薇地径9-10cm | 株 | 1419.36 | 1304.46 |
| 26 | 紫薇地径10-12cm | 株 | 2212.04 | 2032.98 |
| 27 | 花桃地径4-5cm | 株 | 51.26 | 47.11 |
| 28 | 花桃地径5-6cm | 株 | 86.27 | 79.29 |
| 29 | 花桃地径6-7cm | 株 | 132.88 | 122.12 |
| 30 | 花桃地径7-8cm | 株 | 215.72 | 198.26 |
| 31 | 桃树地径4-5cm | 株 | 49.63 | 45.61 |
| 32 | 桃树地径5-6cm | 株 | 88.30 | 81.15 |
| 33 | 桃树地径6-7cm | 株 | 139.03 | 127.78 |
| 34 | 桃树地径7-8cm | 株 | 209.28 | 192.34 |
| 35 | 紫叶李地径3-4cm | 株 | 37.60 | 34.56 |
| 36 | 紫叶李地径4-5cm | 株 | 56.06 | 51.52 |
| 37 | 紫叶李地径5-6cm | 株 | 109.81 | 100.92 |
| 38 | 紫叶李地径6-7cm | 株 | 135.27 | 124.32 |
| 39 | 紫叶李地径7-8cm | 株 | 234.22 | 215.26 |
| 40 | 紫叶李地径8-9cm | 株 | 321.96 | 295.90 |
| 41 | 紫叶李地径9-10cm | 株 | 440.70 | 405.03 |
| 42 | 紫叶李地径10-12cm | 株 | 693.97 | 637.79 |
| 43 | 紫叶桃地径5-6cm | 株 | 91.00 | 83.63 |
| 44 | 紫叶桃地径6-7cm | 株 | 139.96 | 128.63 |
| 45 | 紫叶桃地径7-8cm | 株 | 219.90 | 202.10 |
| 46 | 紫叶桃地径8-9cm | 株 | 319.64 | 293.77 |
| 47 | 紫叶桃地径9-10cm | 株 | 440.66 | 404.99 |
| 48 | 腊梅高100-150cm | 丛 | 40.94 | 37.63 |
| 49 | 腊梅高150-200cm | 丛 | 72.01 | 66.18 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------|---|---------|---------|
| 50 | 腊梅高200-250cm | 丛 | 122.15 | 112.26 |
| 51 | 腊梅高250-300cm | 丛 | 278.46 | 255.92 |
| 52 | 鸡爪槭地径5-6cm | 株 | 265.26 | 243.79 |
| 53 | 鸡爪槭地径6-7cm | 株 | 506.67 | 465.66 |
| 54 | 鸡爪槭地径7-8cm | 株 | 949.38 | 872.53 |
| 55 | 鸡爪槭地径8-9cm | 株 | 1550.17 | 1424.68 |
| 56 | 鸡爪槭地径9-10cm | 株 | 2505.97 | 2303.11 |
| 57 | 鸡爪槭地径10-12cm | 株 | 3938.61 | 3619.78 |
| 58 | 红枫地径3-4cm | 株 | 92.62 | 85.12 |
| 59 | 红枫地径4-5cm | 株 | 189.93 | 174.56 |
| 60 | 红枫地径5-6cm | 株 | 313.60 | 288.21 |
| 61 | 红枫地径6-7cm | 株 | 545.53 | 501.37 |
| 62 | 红枫地径7-8cm | 株 | 916.80 | 842.59 |
| 63 | 红枫地径8-9cm | 株 | 1512.23 | 1389.82 |
| 64 | 红枫地径9-10cm | 株 | 2395.54 | 2201.62 |
| 65 | 红枫地径10-12cm | 株 | 3321.36 | 3052.50 |
| 66 | 青枫地径5-6cm | 株 | 81.13 | 74.56 |
| 67 | 青枫地径6-7cm | 株 | 162.62 | 149.46 |
| 68 | 青枫地径7-8cm | 株 | 312.12 | 286.85 |
| 69 | 青枫地径8-9cm | 株 | 498.65 | 458.28 |
| 70 | 青枫地径9-10cm | 株 | 650.83 | 598.15 |
| 71 | 青枫地径10-12cm | 株 | 952.25 | 875.17 |
| 72 | 羽毛枫地径5-6cm | 株 | 612.63 | 563.04 |
| 73 | 羽毛枫地径6-7cm | 株 | 1043.64 | 959.16 |
| 74 | 羽毛枫地径7-8cm | 株 | 2023.77 | 1859.95 |
| 75 | 羽毛枫地径8-9cm | 株 | 4444.20 | 4084.44 |
| 76 | 羽毛枫地径9-10cm | 株 | 5952.95 | 5471.06 |
| 77 | 元宝枫地径5-6cm | 株 | 295.20 | 271.30 |
| 78 | 元宝枫地径6-7cm | 株 | 429.13 | 394.39 |
| 79 | 元宝枫地径7-8cm | 株 | 696.35 | 639.98 |
| 80 | 元宝枫地径8-9cm | 株 | 911.61 | 837.82 |
| 81 | 元宝枫地径9-10cm | 株 | 1310.87 | 1204.76 |
| 82 | 梨树地径6-8cm | 株 | 163.66 | 150.41 |
| 83 | 梨树地径8-10cm | 株 | 263.76 | 242.41 |
| 84 | 梨树地径10-12cm | 株 | 371.87 | 341.77 |
| 85 | 柿树地径6-8cm | 株 | 199.52 | 183.37 |
| 86 | 柿树地径8-10cm | 株 | 298.07 | 273.94 |
| 87 | 柿树地径10-12cm | 株 | 450.64 | 414.16 |
| 88 | 杏树地径6-8cm | 株 | 201.20 | 184.91 |
| 89 | 杏树地径8-10cm | 株 | 330.11 | 303.39 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|-------------------------|---|---------|---------|
| 90 | 杏树地径10-12cm | 株 | 464.81 | 427.18 |
| 91 | 木本绣球冠径50-60cm | 株 | 18.27 | 16.79 |
| 92 | 木本绣球冠径60-80cm | 株 | 33.84 | 31.10 |
| 93 | 木本绣球冠径80-100cm | 株 | 54.14 | 49.76 |
| 94 | 木本绣球冠径100-120cm | 株 | 97.90 | 89.98 |
| 95 | 木本绣球冠径120-150cm | 株 | 138.81 | 127.57 |
| 96 | 木本绣球冠径150-180cm | 株 | 183.84 | 168.96 |
| 97 | 麻叶绣球冠径70-80cm | 株 | 25.53 | 23.46 |
| 98 | 麻叶绣球冠径80-100cm | 株 | 46.84 | 43.05 |
| 99 | 麻叶绣球冠径100-120cm | 株 | 101.62 | 93.39 |
| 100 | 麻叶绣球冠径120-150cm | 株 | 181.37 | 166.69 |
| 101 | 麻叶绣线菊（盆栽）冠径25-30cm | 株 | 2.98 | 2.74 |
| 102 | 麻叶绣线菊（地栽）冠径25-30cm | 株 | 2.60 | 2.39 |
| 103 | 金山绣线菊（盆栽）冠径25-30cm | 株 | 3.23 | 2.97 |
| 104 | 金山绣线菊（地栽）冠径25-30cm | 株 | 2.90 | 2.67 |
| 105 | 木瓜海棠地径5-6cm | 株 | 259.93 | 238.89 |
| 106 | 木瓜海棠地径6-8cm | 株 | 490.60 | 450.89 |
| 107 | 木瓜海棠地径8-10cm | 株 | 862.94 | 793.09 |
| 108 | 贴梗海棠冠径50-60cm 高60-80cm | 丛 | 29.86 | 27.44 |
| 109 | 贴梗海棠冠径60-70cm 高80-100cm | 丛 | 43.49 | 39.97 |
| 110 | 贴梗海棠冠径70-80cm 高120cm以上 | 丛 | 55.88 | 51.36 |
| 111 | 贴梗海棠冠径80-100cm 高120cm以上 | 丛 | 73.78 | 67.81 |
| 112 | 垂丝海棠地径3-4cm | 株 | 66.88 | 61.47 |
| 113 | 垂丝海棠地径4-5cm | 株 | 142.49 | 130.96 |
| 114 | 垂丝海棠地径5-6cm | 株 | 316.62 | 290.99 |
| 115 | 垂丝海棠地径6-8cm | 株 | 596.44 | 548.16 |
| 116 | 垂丝海棠地径8-9cm | 株 | 920.66 | 846.13 |
| 117 | 垂丝海棠地径9-10cm | 株 | 1608.39 | 1478.19 |
| 118 | 西府海棠地径5-6cm | 株 | 158.64 | 145.80 |
| 119 | 西府海棠地径6-7cm | 株 | 311.63 | 286.40 |
| 120 | 西府海棠地径7-8cm | 株 | 511.55 | 470.14 |
| 121 | 西府海棠地径8-9cm | 株 | 722.13 | 663.67 |
| 122 | 西府海棠地径9-10cm | 株 | 952.92 | 875.78 |
| 123 | 北美海棠地径5-6cm | 株 | 180.38 | 165.78 |
| 124 | 北美海棠地径6-7cm | 株 | 376.79 | 346.29 |
| 125 | 北美海棠地径7-8cm | 株 | 589.00 | 541.32 |
| 126 | 北美海棠地径8-9cm | 株 | 801.98 | 737.06 |
| 127 | 棣棠冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.24 | 1.14 |
| 128 | 棣棠冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.21 | 2.03 |
| 129 | 棣棠冠径40-50cm 高51-60cm | 株 | 3.75 | 3.45 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|------------------------------|---|--------|--------|
| 130 | 棣棠冠径50-60cm 高61-70cm | 株 | 5.11 | 4.70 |
| 131 | 棣棠冠径60-80cm 高70-90cm | 株 | 16.73 | 15.38 |
| 132 | 棣棠冠径80-100cm 高90-110cm | 株 | 41.04 | 37.72 |
| 133 | 棣棠冠径100-120cm | 株 | 66.97 | 61.55 |
| 134 | 春梅地径5-6cm | 株 | 167.20 | 153.67 |
| 135 | 春梅地径6-7cm | 株 | 328.28 | 301.71 |
| 136 | 春梅地径7-8cm | 株 | 470.04 | 431.99 |
| 137 | 榆叶梅高80-100cm | 株 | 12.30 | 11.30 |
| 138 | 榆叶梅高100-120cm | 株 | 19.93 | 18.32 |
| 139 | 榆叶梅高120-150cm | 株 | 31.07 | 28.55 |
| 140 | 榆叶梅地径5-6cm 高240-270cm | 株 | 111.59 | 102.56 |
| 141 | 榆叶梅地径6-7cm 高270-300cm | 株 | 179.52 | 164.99 |
| 142 | 榆叶梅地径7-8cm 高300-330cm | 株 | 282.24 | 259.39 |
| 143 | 榆叶梅地径8-9cm 高330-350cm | 株 | 410.53 | 377.30 |
| 144 | 紫荆高120-150cm(5-8分枝,分枝径1CM) | 丛 | 22.51 | 20.69 |
| 145 | 紫荆高150-200cm(5-8分枝,分枝径1.5CM) | 丛 | 32.54 | 29.91 |
| 146 | 紫荆高200cm以上(5-8分枝,分枝径2CM) | 丛 | 52.94 | 48.65 |
| 147 | 紫叶加拿大紫荆地径3-4cm | 株 | 129.03 | 118.59 |
| 148 | 紫叶加拿大紫荆地径4-5cm | 株 | 228.16 | 209.69 |
| 149 | 紫叶加拿大紫荆地径5-6cm | 株 | 320.04 | 294.13 |
| 150 | 垂枝梅地径5-6cm | 株 | 169.31 | 155.60 |
| 151 | 垂枝梅地径6-7cm | 株 | 238.01 | 218.74 |
| 152 | 垂枝梅地径7-8cm | 株 | 402.79 | 370.18 |
| 153 | 龙爪槐地径4-5cm | 株 | 74.74 | 68.69 |
| 154 | 龙爪槐地径5-6cm | 株 | 112.10 | 103.03 |
| 155 | 龙爪槐地径6-7cm | 株 | 179.57 | 165.03 |
| 156 | 龙爪槐地径7-8cm | 株 | 241.14 | 221.62 |
| 157 | 龙爪槐地径8-9cm | 株 | 330.03 | 303.31 |
| 158 | 龙爪槐地径9-10cm | 株 | 448.32 | 412.03 |
| 159 | 垂枝榆地径5-6cm | 株 | 71.42 | 65.64 |
| 160 | 垂枝榆地径6-7cm | 株 | 111.07 | 102.08 |
| 161 | 垂枝榆地径7-8cm | 株 | 203.06 | 186.62 |
| 162 | 垂枝榆地径8-9cm | 株 | 297.26 | 273.20 |
| 163 | 垂枝榆地径9-10cm | 株 | 450.66 | 414.18 |
| 164 | 木槿地径5-6cm | 株 | 119.35 | 109.69 |
| 165 | 木槿地径6-7cm | 株 | 171.06 | 157.21 |
| 166 | 木槿地径7-8cm | 株 | 274.19 | 251.99 |
| 167 | 木芙蓉高60-80cm (3-4分枝) | 丛 | 7.03 | 6.46 |
| 168 | 木芙蓉高80-100cm (5-6分枝) | 丛 | 11.09 | 10.19 |
| 169 | 木芙蓉高100-150cm (7-8分枝) | 丛 | 18.22 | 16.75 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|---------------------------|---|--------|--------|
| 170 | 木芙蓉高150-200cm (8分枝以上) | 丛 | 32.38 | 29.76 |
| 171 | 结香冠径60-80cm (5-6分枝) | 株 | 13.79 | 12.67 |
| 172 | 结香冠径80-100cm (7-8分枝) | 株 | 24.15 | 22.20 |
| 173 | 结香冠径100-120cm (8分枝以上) | 株 | 52.21 | 47.98 |
| 174 | 结香冠径120-150cm (8分枝以上) | 株 | 96.50 | 88.69 |
| 175 | 结香冠径150-180cm (8分枝以上) | 株 | 138.09 | 126.91 |
| 176 | 花石榴高120-150cm (分枝径2CM以上) | 株 | 17.68 | 16.25 |
| 177 | 花石榴高150-200cm (分枝径3CM以上) | 株 | 29.81 | 27.40 |
| 178 | 花石榴高200-250cm (分枝径5CM以上) | 株 | 67.34 | 61.89 |
| 179 | 花石榴高250-300cm (分枝径8CM以上) | 株 | 162.16 | 149.03 |
| 180 | 果石榴高120-150cm (分枝径2CM以上) | 株 | 31.48 | 28.93 |
| 181 | 果石榴高150-200cm (分枝径3CM以上) | 株 | 67.51 | 62.05 |
| 182 | 果石榴高200-250cm (分枝径5CM以上) | 株 | 158.23 | 145.42 |
| 183 | 果石榴高250-300cm (分枝径8CM以上) | 株 | 281.06 | 258.31 |
| 184 | 矮本花石榴冠径30-40cm 高50-70cm | 株 | 9.71 | 8.92 |
| 185 | 矮本花石榴冠径40-50cm 高70-90cm | 株 | 14.70 | 13.51 |
| 186 | 矮本花石榴冠径50-60cm 高90-110cm | 株 | 25.11 | 23.08 |
| 187 | 矮本花石榴冠径60-70cm 高110-130cm | 株 | 40.56 | 37.28 |
| 188 | 丁香地径2-3cm 冠径100-130cm | 株 | 22.33 | 20.52 |
| 189 | 丁香地径3-4cm 冠径150cm以上 | 株 | 36.12 | 33.20 |
| 190 | 丁香地径4-5cm 冠径150cm以上 | 株 | 65.37 | 60.08 |
| 191 | 丁香地径5-6cm 冠径150cm以上 | 株 | 92.36 | 84.88 |
| 192 | 丁香地径6-8cm 冠径150cm以上 | 株 | 231.31 | 212.59 |
| 193 | 碧桃地径4-5cm | 株 | 78.22 | 71.89 |
| 194 | 碧桃地径5-6cm | 株 | 115.29 | 105.96 |
| 195 | 碧桃地径6-7cm | 株 | 156.75 | 144.06 |
| 196 | 碧桃地径7-8cm | 株 | 222.95 | 204.90 |
| 197 | 碧桃地径8-9cm | 株 | 357.96 | 328.98 |
| 198 | 无花果地径3-4cm | 株 | 36.70 | 33.73 |
| 199 | 无花果地径4-5cm | 株 | 54.24 | 49.85 |
| 200 | 无花果地径5-6cm | 株 | 80.97 | 74.42 |
| 201 | 金叶女贞冠径25-35cm 高25-35cm | 株 | 1.42 | 1.31 |
| 202 | 金叶女贞冠径35-45cm 高35-50cm | 株 | 2.34 | 2.15 |
| 203 | 金叶女贞冠径50-60cm 高50-70cm | 株 | 8.38 | 7.70 |
| 204 | 金叶女贞冠径60-80cm 高70-100cm | 株 | 28.60 | 26.28 |
| 205 | 金叶女贞冠径80-100cm | 株 | 54.14 | 49.76 |
| 206 | 金叶女贞冠径100-120cm | 株 | 80.93 | 74.38 |
| 207 | 金叶女贞冠径120-150cm | 株 | 119.16 | 109.51 |
| 208 | 六月雪冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.11 | 1.94 |
| 209 | 六月雪冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 3.88 | 3.57 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|-------------------------------|---|-------|-------|
| 210 | 六月雪冠径50-60cm 高100cm以上 | 株 | 7.53 | 6.92 |
| 211 | 六月雪冠径60-70cm 高100cm以上 | 株 | 14.36 | 13.20 |
| 212 | 山麻杆冠径30-40cm 高40-50cm(5-6杆) | 丛 | 6.47 | 5.95 |
| 213 | 山麻杆冠径40-50cm 高50-60cm(7-8杆) | 丛 | 9.57 | 8.80 |
| 214 | 山麻杆冠径50-60cm 高60-100cm(9-10杆) | 丛 | 14.09 | 12.95 |
| 215 | 山麻杆冠径60-70cm 高100cm以上(11-12杆) | 丛 | 20.98 | 19.28 |
| 216 | 红瑞木(3-5分枝) | 株 | 3.47 | 3.19 |
| 217 | 红瑞木(6-8分枝) | 株 | 5.80 | 5.33 |
| 218 | 红瑞木(9-10分枝) | 株 | 11.62 | 10.68 |
| 219 | 红瑞木(10-分枝以上) | 株 | 25.98 | 23.88 |
| 220 | 笑靥花冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 3.26 | 3.00 |
| 221 | 笑靥花冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 6.55 | 6.02 |
| 222 | 笑靥花冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 13.98 | 12.85 |
| 223 | 笑靥花冠径60-70cm 高70cm以上 | 株 | 21.83 | 20.06 |
| 224 | 月季冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.35 | 1.24 |
| 225 | 月季冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.86 | 2.63 |
| 226 | 月季冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 4.82 | 4.43 |
| 227 | 丰花月季冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.47 | 1.35 |
| 228 | 丰花月季冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.59 | 2.38 |
| 229 | 丰花月季冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 4.75 | 4.37 |
| 230 | 玫瑰冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 2.21 | 2.03 |
| 231 | 玫瑰冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 4.33 | 3.98 |
| 232 | 玫瑰冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 6.03 | 5.54 |
| 233 | 蔷薇(一年生) | 株 | 1.40 | 1.29 |
| 234 | 蔷薇(二年生) | 株 | 2.68 | 2.46 |
| 235 | 蔷薇(三年生) | 株 | 5.44 | 5.00 |
| 236 | 牡丹(一年生) | 株 | 5.74 | 5.28 |
| 237 | 牡丹(二年生) | 株 | 14.41 | 13.24 |
| 238 | 牡丹(三年生) | 株 | 28.75 | 26.42 |
| 239 | 牡丹(四年生) | 株 | 47.05 | 43.24 |
| 240 | 芍药(一年生) | 株 | 7.37 | 6.77 |
| 241 | 芍药(二年生) | 株 | 15.37 | 14.13 |
| 242 | 芍药(三年生) | 株 | 31.61 | 29.05 |
| 243 | 芍药(四年生) | 株 | 46.18 | 42.44 |
| 244 | 金钟花高40-50cm(有分枝) | 株 | 1.67 | 1.53 |
| 245 | 金钟花高50-60cm(3-5分枝) | 株 | 3.56 | 3.27 |
| 246 | 金钟花高60-80cm(6-8分枝) | 株 | 7.33 | 6.74 |
| 247 | 金钟花高80-100cm 冠径80-100cm | 株 | 15.24 | 14.01 |
| 248 | 金钟花高100-120cm 冠径100-120cm | 株 | 26.92 | 24.74 |
| 249 | 金钟花高120-150cm 冠径120-150cm | 株 | 45.61 | 41.92 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|-------------------------|---|--------|--------|
| 250 | 连翘高40-50cm | 株 | 1.56 | 1.43 |
| 251 | 连翘高50-60cm | 株 | 2.79 | 2.56 |
| 252 | 连翘高60-80cm | 株 | 6.69 | 6.15 |
| 253 | 连翘高80-100cm | 株 | 10.03 | 9.22 |
| 254 | 连翘高100-120cm | 株 | 21.01 | 19.31 |
| 255 | 连翘高120-150cm | 株 | 37.24 | 34.23 |
| 256 | 迎春高60-80cm(有分枝) | 丛 | 1.80 | 1.65 |
| 257 | 迎春高80-100cm(3-5分枝) | 丛 | 2.55 | 2.34 |
| 258 | 迎春高100-120cm(6-8分枝) | 丛 | 5.44 | 5.00 |
| 259 | 珍珠梅冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 5.02 | 4.61 |
| 260 | 珍珠梅冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 8.26 | 7.59 |
| 261 | 珍珠梅冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 21.39 | 19.66 |
| 262 | 珍珠梅冠径60-70cm 高70cm以上 | 株 | 36.70 | 33.73 |
| 263 | 小叶女贞冠径15-20cm 高20-30cm | 株 | 1.12 | 1.03 |
| 264 | 小叶女贞冠径20-30cm 高30-40cm | 株 | 1.52 | 1.40 |
| 265 | 小叶女贞冠径30-40cm 高40-50cm | 株 | 2.15 | 1.98 |
| 266 | 小叶女贞冠径40-50cm 高50-60cm | 株 | 3.83 | 3.52 |
| 267 | 小叶女贞冠径50-60cm 高60-70cm | 株 | 7.23 | 6.64 |
| 268 | 小叶女贞冠径60-80cm 高70-80cm | 株 | 20.57 | 18.90 |
| 269 | 小叶女贞冠径80-100cm | 株 | 36.56 | 33.60 |
| 270 | 小叶女贞冠径100-120cm | 株 | 59.05 | 54.27 |
| 271 | 小叶女贞冠径120-150cm | 株 | 88.50 | 81.34 |
| 272 | 小叶女贞冠径150-180cm | 株 | 132.47 | 121.75 |
| 273 | 红王子锦带冠径30-40cm 高40-60cm | 株 | 2.23 | 2.05 |
| 274 | 红王子锦带冠径40-60cm 高60-80cm | 株 | 5.30 | 4.87 |
| 275 | 红王子锦带高80-100cm | 株 | 22.04 | 20.26 |
| 276 | 红王子锦带高100-120cm | 株 | 44.85 | 41.22 |
| 277 | 红王子锦带高120-150cm | 株 | 77.52 | 71.24 |
| 278 | 红王子锦带高150-200cm | 株 | 108.36 | 99.59 |
| 279 | 醉鱼草 | 株 | 1.74 | 1.60 |
| 280 | 八仙花(高40-50cm) | 株 | 1.82 | 1.67 |

(七)藤本

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------|----|----------|----------|
| 1 | 木香地径0.5-1cm | 株 | 2.74 | 2.52 |
| 2 | 木香地径1-2cm | 株 | 6.17 | 5.67 |
| 3 | 木香地径2-3cm | 株 | 15.37 | 14.13 |
| 4 | 紫藤地径0.5-1cm | 株 | 7.86 | 7.22 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------------|---|--------|--------|
| 5 | 紫藤地径1-2cm | 株 | 20.39 | 18.74 |
| 6 | 紫藤地径2-3cm | 株 | 46.94 | 43.14 |
| 7 | 紫藤地径3-4cm | 株 | 71.73 | 65.92 |
| 8 | 紫藤地径4-5cm | 株 | 125.73 | 115.55 |
| 9 | 紫藤地径5-6cm | 株 | 173.27 | 159.24 |
| 10 | 紫藤地径6-7cm | 株 | 334.31 | 307.25 |
| 11 | 紫藤地径7-8cm | 株 | 454.78 | 417.97 |
| 12 | 爬山虎(地锦)(一年生) | 株 | 1.49 | 1.37 |
| 13 | 爬山虎(地锦)(二年生) | 株 | 2.01 | 1.85 |
| 14 | 爬山虎(地锦)(多年生) | 株 | 4.58 | 4.21 |
| 15 | 凌霄(一年生) | 株 | 1.60 | 1.47 |
| 16 | 凌霄(二年生) | 株 | 3.45 | 3.17 |
| 17 | 凌霄(三年生) | 株 | 7.83 | 7.20 |
| 18 | 凌霄地径3-4cm | 株 | 67.48 | 62.02 |
| 19 | 凌霄地径4-6cm | 株 | 150.79 | 138.58 |
| 20 | 凌霄地径6-8cm | 株 | 382.53 | 351.56 |
| 21 | 金银花(忍冬)藤长40-60cm | 株 | 1.85 | 1.70 |
| 22 | 金银花(忍冬)藤长60-80cm | 株 | 3.59 | 3.30 |
| 23 | 金银花(忍冬)藤长80-100cm | 株 | 6.27 | 5.76 |
| 24 | 金银花(忍冬)藤长100-130cm | 株 | 11.56 | 10.62 |
| 25 | 常春藤(一年生) | 株 | 1.22 | 1.12 |
| 26 | 常春藤(二年生) | 株 | 2.30 | 2.11 |
| 27 | 常春藤(三年生) | 株 | 4.16 | 3.82 |
| 28 | 络石藤长40-60cm | 株 | 1.47 | 1.35 |
| 29 | 络石藤长60-80cm | 株 | 2.58 | 2.37 |
| 30 | 络石藤长80-100cm | 株 | 4.60 | 4.23 |
| 31 | 络石藤长100-130cm | 株 | 5.88 | 5.40 |
| 32 | 花叶络石(盆栽)盆径10cm | 盆 | 1.91 | 1.76 |
| 33 | 花叶络石(盆栽)盆径12cm | 盆 | 3.86 | 3.55 |
| 34 | 花叶络石(盆栽)盆径15cm | 盆 | 6.98 | 6.41 |
| 35 | 扶芳藤藤长40-60cm | 株 | 1.04 | 0.96 |
| 36 | 扶芳藤藤长60-80cm | 株 | 2.23 | 2.05 |
| 37 | 扶芳藤藤长80-100cm | 株 | 3.56 | 3.27 |
| 38 | 扶芳藤藤长100-130cm | 株 | 4.82 | 4.43 |
| 39 | 花叶长春蔓(一年生) | 株 | 1.44 | 1.32 |
| 40 | 花叶长春蔓(二年生) | 株 | 2.14 | 1.97 |
| 41 | 花叶长春蔓(三年生) | 株 | 3.78 | 3.47 |

(八)竹类

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|---------------------------|----|----------|----------|
| 1 | 毛竹杆径4-5cm | 每杆 | 17.15 | 15.76 |
| 2 | 毛竹杆径5-6cm | 每杆 | 26.22 | 24.10 |
| 3 | 紫竹杆径1-2cm | 每支 | 5.06 | 4.65 |
| 4 | 紫竹杆径2-3cm | 每支 | 8.18 | 7.52 |
| 5 | 刚竹杆径1-2cm | 每支 | 3.57 | 3.28 |
| 6 | 刚竹杆径2-3cm | 每支 | 5.86 | 5.39 |
| 7 | 淡竹杆径1-2cm | 每支 | 3.67 | 3.37 |
| 8 | 淡竹杆径2-3cm | 每支 | 4.94 | 4.54 |
| 9 | 早园竹杆径2-3cm | 每支 | 4.59 | 4.22 |
| 10 | 早园竹杆径3-4cm | 每支 | 6.70 | 6.16 |
| 11 | 早园竹杆径4-4.5cm | 每支 | 9.25 | 8.50 |
| 12 | 箬竹冠径40-60cm | 每丛 | 11.12 | 10.22 |
| 13 | 箬竹冠径60-80cm | 每丛 | 21.14 | 19.43 |
| 14 | 箬竹冠径80-100cm | 每丛 | 42.08 | 38.67 |
| 15 | 慈孝竹杆径0.5-1cm | 每支 | 2.15 | 1.98 |
| 16 | 慈孝竹杆径1-2cm | 每支 | 3.53 | 3.24 |
| 17 | 凤尾竹冠径50-80cm 高80-100cm | 每丛 | 19.17 | 17.62 |
| 18 | 凤尾竹冠径80-100cm 高100-120cm | 每丛 | 33.24 | 30.55 |
| 19 | 凤尾竹冠径100-120cm 高120-150cm | 每丛 | 62.70 | 57.62 |

(九)地被及草坪

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|----------------|----|----------|----------|
| 1 | 阔叶山麦冬(3-5芽/丛) | 丛 | 0.76 | 0.70 |
| 2 | 细叶麦冬(3-5芽/丛) | 丛 | 0.63 | 0.58 |
| 3 | 金边麦冬(3-5芽/丛) | 丛 | 0.98 | 0.90 |
| 4 | 日本矮麦冬(3-5芽/丛) | 丛 | 0.97 | 0.89 |
| 5 | 沿阶草(3-5芽/丛) | 丛 | 0.54 | 0.50 |
| 6 | 吉祥草(3-5芽/丛) | 丛 | 0.26 | 0.24 |
| 7 | 红花酢浆草(5-6籽球/丛) | 丛 | 0.65 | 0.60 |
| 8 | 紫叶酢浆草(5-6籽球/丛) | 丛 | 0.86 | 0.79 |
| 9 | 葱兰(4芽/丛) | 丛 | 0.32 | 0.29 |
| 10 | 大花萱草(3-5芽/丛) | 丛 | 0.52 | 0.48 |
| 11 | 常绿鸢尾 (3-5芽/丛) | 丛 | 2.02 | 1.86 |
| 12 | 美人蕉 | 芽 | 0.77 | 0.71 |
| 13 | 玉簪 | 芽 | 0.57 | 0.52 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|---------------------|----|-------|-------|
| 14 | 红花石蒜 | 球 | 0.91 | 0.84 |
| 15 | 松果菊盆径10cm | 盆 | 1.68 | 1.54 |
| 16 | 松果菊盆径12cm | 盆 | 2.89 | 2.66 |
| 17 | 松果菊盆径15cm | 盆 | 3.49 | 3.21 |
| 18 | 山桃草盆径10cm | 盆 | 2.24 | 2.06 |
| 19 | 山桃草盆径12cm | 盆 | 3.71 | 3.41 |
| 20 | 山桃草盆径15cm | 盆 | 3.48 | 3.20 |
| 21 | 矮蒲苇盆径10cm | 盆 | 1.41 | 1.30 |
| 22 | 矮蒲苇盆径12cm | 盆 | 2.66 | 2.44 |
| 23 | 矮蒲苇盆径15cm | 盆 | 6.18 | 5.68 |
| 24 | 紫娇花(3-5芽/丛) | 丛 | 1.72 | 1.58 |
| 25 | 佛甲草(塑料营养钵直径10-12CM) | 盆 | 1.25 | 1.15 |
| 26 | 金丝苔草(茎基盘径20CM) | 丛 | 24.83 | 22.82 |
| 27 | 细叶芒(茎基盘径20CM) | 丛 | 16.32 | 15.00 |
| 28 | 过路黄 | 盆 | 14.60 | 13.42 |
| 29 | 金叶过路黄 | 盆 | 20.78 | 19.10 |
| 30 | 马尼拉草 | m2 | 6.99 | 6.42 |
| 31 | 高羊茅草 | m2 | 7.72 | 7.10 |
| 32 | 高羊茅草(草毯) | m2 | 9.33 | 8.57 |
| 33 | 矮生百慕大 | m2 | 7.45 | 6.85 |
| 34 | 矮生百慕大(草毯) | m2 | 11.44 | 10.51 |
| 35 | 马蹄金 | m2 | 5.97 | 5.49 |
| 36 | 矮生百慕大+黑麦草混播草毯 | m2 | 14.24 | 13.09 |
| 37 | 矮生百慕大+黑麦草混播草 | m2 | 11.72 | 10.77 |

(十)水生植物

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格(元) | 除税价格(元) |
|----|--------------|----|---------|---------|
| 1 | 水生鸢尾(3-5芽/丛) | 丛 | 2.05 | 1.88 |
| 2 | 睡莲(5芽/丛) | 丛 | 9.52 | 8.75 |
| 3 | 荷花(3-5芽/丛) | 丛 | 8.02 | 7.37 |
| 4 | 千屈菜(3-5株/丛) | 丛 | 1.67 | 1.53 |
| 5 | 芦苇(10杆/丛) | 丛 | 6.99 | 6.42 |
| 6 | 水葱(3芽/丛) | 丛 | 1.96 | 1.80 |
| 7 | 再力花(3-4芽/丛) | 丛 | 1.43 | 1.31 |
| 8 | 水菖蒲(3-4芽/丛) | 丛 | 1.82 | 1.67 |
| 9 | 花叶芦竹(3-4杆/丛) | 丛 | 2.46 | 2.26 |
| 10 | 香蒲(3-4芽/丛) | 丛 | 1.72 | 1.58 |
| 11 | 黄菖蒲(3-4芽/丛) | 丛 | 1.68 | 1.54 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|--------------|---|------|------|
| 12 | 花叶菖蒲(3-4芽/丛) | 丛 | 1.89 | 1.74 |
|----|--------------|---|------|------|

注：以上园林苗木材料中，规格下限均包含本身，上限均不包含本身。如胸径5-6cm，包含5cm，不含6cm。

南京市二〇二三年六月机械租赁信息价格

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|----------------------|----|----------|----------|
| 1 | 履带式推土机60kw | 台班 | 525.46 | 465.01 |
| 2 | 履带式推土机75kw | 台班 | 559.39 | 495.04 |
| 3 | 履带式推土机90kw | 台班 | 689.68 | 610.34 |
| 4 | 履带式推土机105kw | 台班 | 785.82 | 695.42 |
| 5 | 履带式推土机120kw | 台班 | 888.77 | 786.52 |
| 6 | 履带式推土机140kw | 台班 | 1068.61 | 945.67 |
| 7 | 履带式推土机160kw | 台班 | 1039.67 | 920.06 |
| 8 | 履带式推土机240kw | 台班 | 1533.74 | 1357.29 |
| 9 | 履带式推土机320kw | 台班 | 1881.65 | 1665.18 |
| 10 | 自行式铲运机堆装斗容量7m3 | 台班 | 1122.97 | 993.78 |
| 11 | 自行式铲运机堆装斗容量10m3 | 台班 | 1299.40 | 1149.91 |
| 12 | 自行式铲运机堆装斗容量12m3 | 台班 | 1460.22 | 1292.23 |
| 13 | 自行式铲运机堆装斗容量16m3 | 台班 | 1892.80 | 1675.04 |
| 14 | 平地机功率90kW | 台班 | 977.47 | 865.02 |
| 15 | 平地机功率120kW | 台班 | 1141.58 | 1010.25 |
| 16 | 平地机功率132kW | 台班 | 1319.07 | 1167.32 |
| 17 | 平地机功率150kW | 台班 | 1465.71 | 1297.09 |
| 18 | 平地机功率180kW | 台班 | 1846.30 | 1633.89 |
| 19 | 平地机功率220kW | 台班 | 2261.80 | 2001.59 |
| 20 | 轮胎式装载机斗容量0.5m3 | 台班 | 390.90 | 345.93 |
| 21 | 轮胎式装载机斗容量1m3 | 台班 | 470.15 | 416.06 |
| 22 | 轮胎式装载机斗容量1.5m3 | 台班 | 553.11 | 489.48 |
| 23 | 轮胎式装载机斗容量2m3 | 台班 | 684.09 | 605.39 |
| 24 | 轮胎式装载机斗容量2.5m3 | 台班 | 745.26 | 659.52 |
| 25 | 轮胎式装载机斗容量3m3 | 台班 | 784.75 | 694.47 |
| 26 | 轮胎式装载机斗容量3.5m3 | 台班 | 1029.18 | 910.78 |
| 27 | 装载机ZLM40 | 台班 | 859.81 | 760.89 |
| 28 | 装载机ZL50 | 台班 | 861.06 | 762.00 |
| 29 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量0.6m3 | 台班 | 1190.55 | 1053.58 |
| 30 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量0.8m3 | 台班 | 1443.57 | 1277.50 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|----|-----------------------|----|---------|---------|
| 31 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1m3 | 台班 | 1801.92 | 1594.62 |
| 32 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1.25m3 | 台班 | 1514.52 | 1340.28 |
| 33 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1.6m3 | 台班 | 1863.33 | 1648.96 |
| 34 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量2m3 | 台班 | 2253.75 | 1994.47 |
| 35 | 履带式单斗挖掘机(液压)斗容量2.5m3 | 台班 | 2864.09 | 2534.59 |
| 36 | 履带式单斗挖掘机(机械)斗容量 1m3 | 台班 | 1295.59 | 1146.54 |
| 37 | 履带式单斗挖掘机(机械)斗容量1.5m3 | 台班 | 1584.13 | 1401.88 |
| 38 | 轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.2m3 | 台班 | 935.37 | 827.76 |
| 39 | 轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.4m3 | 台班 | 888.02 | 785.86 |
| 40 | 轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.6m3 | 台班 | 1053.38 | 932.19 |
| 41 | 光轮压路机(内燃)工作质量6t | 台班 | 662.13 | 585.96 |
| 42 | 光轮压路机(内燃)工作质量8t | 台班 | 667.19 | 590.43 |
| 43 | 光轮压路机(内燃)工作质量12t | 台班 | 670.22 | 593.12 |
| 44 | 光轮压路机(内燃)工作质量15t | 台班 | 672.50 | 595.13 |
| 45 | 光轮压路机(内燃)工作质量18t | 台班 | 791.05 | 700.04 |
| 46 | 振动压路机工作质量6t | 台班 | 661.57 | 585.46 |
| 47 | 振动压路机工作质量8t | 台班 | 661.82 | 585.68 |
| 48 | 振动压路机工作质量10t | 台班 | 656.37 | 580.86 |
| 49 | 振动压路机工作质量12t | 台班 | 654.74 | 579.42 |
| 50 | 振动压路机工作质量15t | 台班 | 649.68 | 574.94 |
| 51 | 振动压路机工作质量18t | 台班 | 820.69 | 726.27 |
| 52 | 轮胎压路机不加载质量9t | 台班 | 655.56 | 580.14 |
| 53 | 夯实机(电动)夯击能力20-62Nm | 台班 | 35.48 | 31.40 |
| 54 | 夯实机(内燃)夯足直径265mm | 台班 | 70.61 | 62.49 |
| 55 | 强夯机械夯击能量1200kNm | 台班 | 710.24 | 628.53 |
| 56 | 强夯机械夯击能量2000kNm | 台班 | 1259.43 | 1114.54 |
| 57 | 强夯机械夯击能量3000kNm | 台班 | 1554.95 | 1376.06 |
| 58 | 汽车式沥青喷洒机箱容量4000L | 台班 | 781.65 | 691.73 |
| 59 | 汽车式沥青喷洒机箱容量7500L | 台班 | 1072.88 | 949.45 |
| 60 | 沥青混凝土摊铺机装载质量4t | 台班 | 798.76 | 706.87 |
| 61 | 沥青混凝土摊铺机装载质量6t | 台班 | 853.67 | 755.46 |
| 62 | 沥青混凝土摊铺机装载质量8t | 台班 | 1150.63 | 1018.26 |
| 63 | 沥青混凝土摊铺机装载质量12t | 台班 | 1423.61 | 1259.83 |
| 64 | 振动打拔桩机激振力300kN | 台班 | 669.29 | 592.29 |
| 65 | 振动打拔桩机激振力400kN | 台班 | 792.40 | 701.24 |
| 66 | 振动打拔桩机激振力500kN | 台班 | 894.91 | 791.96 |
| 67 | 振动打拔桩机激振力600kN | 台班 | 1817.22 | 1608.16 |
| 68 | 静力压桩机(液压)压力900kN | 台班 | 1578.37 | 1396.79 |
| 69 | 静力压桩机(液压)压力1200kN | 台班 | 2775.40 | 2456.11 |
| 70 | 静力压桩机(液压)压力1600kN | 台班 | 3324.51 | 2942.04 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|---------------------|----|---------|---------|
| 71 | 静力压桩机(液压)压力2000kN | 台班 | 3582.14 | 3170.04 |
| 72 | 履带式电动起重机提升质量50t | 台班 | 1398.43 | 1237.55 |
| 73 | 履带式起重机提升质量10t | 台班 | 497.94 | 440.65 |
| 74 | 履带式起重机提升质量15t | 台班 | 506.89 | 448.58 |
| 75 | 履带式起重机提升质量20t | 台班 | 724.64 | 641.27 |
| 76 | 履带式起重机提升质量25t | 台班 | 749.41 | 663.19 |
| 77 | 履带式起重机提升质量30t | 台班 | 854.68 | 756.35 |
| 78 | 履带式起重机提升质量40t | 台班 | 1184.63 | 1048.35 |
| 79 | 履带式起重机提升质量50t | 台班 | 1731.84 | 1532.60 |
| 80 | 轮胎式起重机提升质量8t | 台班 | 615.31 | 544.52 |
| 81 | 轮胎式起重机提升质量16t | 台班 | 939.20 | 831.15 |
| 82 | 轮胎式起重机提升质量20t | 台班 | 1276.88 | 1129.98 |
| 83 | 轮胎式起重机提升质量25t | 台班 | 1300.66 | 1151.03 |
| 84 | 轮胎式起重机提升质量40t | 台班 | 1654.19 | 1463.88 |
| 85 | 汽车式起重机提升质量5t | 台班 | 578.62 | 512.05 |
| 86 | 汽车式起重机提升质量8t | 台班 | 874.12 | 773.56 |
| 87 | 汽车式起重机提升质量12t | 台班 | 1132.31 | 1002.04 |
| 88 | 汽车式起重机提升质量16t | 台班 | 1097.08 | 970.87 |
| 89 | 汽车式起重机提升质量20t | 台班 | 1289.01 | 1140.72 |
| 90 | 汽车式起重机提升质量25t | 台班 | 1430.31 | 1265.76 |
| 91 | 汽车式起重机提升质量32t | 台班 | 1629.23 | 1441.80 |
| 92 | 汽车式起重机提升质量40t | 台班 | 2671.56 | 2364.21 |
| 93 | 汽车式起重机提升质量50t | 台班 | 2994.77 | 2650.24 |
| 94 | 塔式起重机起重力矩20kNm | 台班 | 294.62 | 260.73 |
| 95 | 塔式起重机起重力矩40kNm | 台班 | 406.93 | 360.12 |
| 96 | 塔式起重机起重力矩60kNm | 台班 | 601.73 | 532.50 |
| 97 | 塔式起重机起重力矩63kNm | 台班 | 626.28 | 554.23 |
| 98 | 塔式起重机起重力矩80kNm | 台班 | 687.66 | 608.55 |
| 99 | 塔式起重机起重力矩150kNm | 台班 | 906.83 | 802.50 |
| 100 | 塔式起重机起重力矩250kNm | 台班 | 1870.02 | 1654.88 |
| 101 | 自升式塔式起重机起重力矩1000kNm | 台班 | 919.21 | 813.46 |
| 102 | 自升式塔式起重机起重力矩1250kNm | 台班 | 944.35 | 835.71 |
| 103 | 自升式塔式起重机起重力矩1500kNm | 台班 | 1065.62 | 943.03 |
| 104 | 自升式塔式起重机起重力矩2000kNm | 台班 | 1177.19 | 1041.76 |
| 105 | 自升式塔式起重机起重力矩2500kNm | 台班 | 1365.89 | 1208.75 |
| 106 | 自升式塔式起重机起重力矩3000kNm | 台班 | 1582.09 | 1400.08 |
| 107 | 自升式塔式起重机起重力矩4500kNm | 台班 | 2267.39 | 2006.54 |
| 108 | 载重汽车装载质量2t | 台班 | 329.82 | 291.88 |
| 109 | 载重汽车装载质量2.5t | 台班 | 330.37 | 292.36 |
| 110 | 载重汽车装载质量3t | 台班 | 340.10 | 300.97 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|-------------------|----|---------|---------|
| 111 | 载重汽车装载质量4t | 台班 | 537.05 | 475.27 |
| 112 | 载重汽车装载质量5t | 台班 | 540.59 | 478.40 |
| 113 | 载重汽车装载质量6t | 台班 | 620.99 | 549.55 |
| 114 | 载重汽车装载质量8t | 台班 | 693.21 | 613.46 |
| 115 | 载重汽车装载质量10t | 台班 | 893.77 | 790.95 |
| 116 | 载重汽车装载质量12t | 台班 | 842.41 | 745.50 |
| 117 | 载重汽车装载质量15t | 台班 | 1310.47 | 1159.71 |
| 118 | 载重汽车装载质量18t | 台班 | 1192.78 | 1055.56 |
| 119 | 载重汽车装载质量20t | 台班 | 1265.45 | 1119.87 |
| 120 | 自卸汽车装载质量2t | 台班 | 403.06 | 356.69 |
| 121 | 自卸汽车装载质量5t | 台班 | 629.60 | 557.17 |
| 122 | 自卸汽车装载质量8t | 台班 | 825.72 | 730.73 |
| 123 | 自卸汽车装载质量10t | 台班 | 932.50 | 825.22 |
| 124 | 自卸汽车装载质量12t | 台班 | 1119.88 | 991.04 |
| 125 | 自卸汽车装载质量15t | 台班 | 1310.68 | 1159.89 |
| 126 | 自卸汽车装载质量18t | 台班 | 1619.88 | 1433.52 |
| 127 | 自卸汽车装载质量20t | 台班 | 1910.35 | 1690.58 |
| 128 | 平板拖车组装载质量15t | 台班 | 860.62 | 761.61 |
| 129 | 平板拖车组装载质量20t | 台班 | 1181.83 | 1045.87 |
| 130 | 平板拖车组装载质量30t | 台班 | 1383.14 | 1224.02 |
| 131 | 平板拖车组装载质量40t | 台班 | 1509.28 | 1335.65 |
| 132 | 平板拖车组装载质量50t | 台班 | 2757.13 | 2439.94 |
| 133 | 平板拖车组装载质量60t | 台班 | 3177.91 | 2812.31 |
| 134 | 洒水车罐容量4000L | 台班 | 778.34 | 688.80 |
| 135 | 洒水车罐容量8000L | 台班 | 1000.68 | 885.56 |
| 136 | 电动卷扬机单筒快速牵引力5kN | 台班 | 109.80 | 97.17 |
| 137 | 电动卷扬机单筒快速牵引力10kN | 台班 | 127.88 | 113.17 |
| 138 | 电动卷扬机单筒快速牵引力15kN | 台班 | 149.13 | 131.97 |
| 139 | 电动卷扬机单筒快速牵引力20kN | 台班 | 187.21 | 165.67 |
| 140 | 电动卷扬机双筒快速牵引力10kN | 台班 | 145.43 | 128.70 |
| 141 | 电动卷扬机双筒快速牵引力30kN | 台班 | 197.54 | 174.81 |
| 142 | 电动卷扬机双筒快速牵引力50kN | 台班 | 250.91 | 222.04 |
| 143 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力10kN | 台班 | 126.61 | 112.04 |
| 144 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力30kN | 台班 | 143.92 | 127.36 |
| 145 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力50kN | 台班 | 170.23 | 150.65 |
| 146 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力80kN | 台班 | 174.81 | 154.70 |
| 147 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力100kN | 台班 | 237.51 | 210.19 |
| 148 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力200kN | 台班 | 445.07 | 393.87 |
| 149 | 电动卷扬机单筒慢速牵引力300kN | 台班 | 924.61 | 818.24 |
| 150 | 电动卷扬机双筒慢速牵引力30kN | 台班 | 137.30 | 121.50 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | |
|-----|-------------------------|----|---------|---------|
| 151 | 电动卷扬机双筒慢速牵引力50kN | 台班 | 199.03 | 176.13 |
| 152 | 电动卷扬机双筒慢速牵引力80kN | 台班 | 251.87 | 222.89 |
| 153 | 电动卷扬机双筒慢速牵引力100kN | 台班 | 313.23 | 277.19 |
| 154 | 单笼施工电梯提升质量1t，提升高度75m | 台班 | 504.65 | 446.59 |
| 155 | 单笼施工电梯提升质量1t，提升高度100m | 台班 | 531.26 | 470.14 |
| 156 | 单笼施工电梯提升质量1t，提升高度130m | 台班 | 531.83 | 470.65 |
| 157 | 双笼施工电梯提升质量2×1t，提升高度100m | 台班 | 591.64 | 523.58 |
| 158 | 双笼施工电梯提升质量2×2t，提升高度200m | 台班 | 689.84 | 610.48 |
| 159 | 灰浆搅拌机拌筒容量200L | 台班 | 84.08 | 74.41 |
| 160 | 灰浆搅拌机拌筒容量400L | 台班 | 149.59 | 132.38 |
| 161 | 履带式旋挖钻机孔径600mm | 台班 | 2594.76 | 2296.25 |
| 162 | 履带式旋挖钻机孔径800mm | 台班 | 3192.39 | 2825.12 |
| 163 | 履带式旋挖钻机孔径1000mm | 台班 | 4175.64 | 3695.26 |
| 164 | 履带式旋挖钻机孔径1200mm | 台班 | 4998.23 | 4423.21 |

注：信息价中含人工费，不含燃油费。

南京市二〇二三年六月周转材料租赁信息价格

| 序号 | 名称及规格 | 单位 | 含税价格 (元) | 除税价格 (元) |
|----|-------------------|----------------------|----------|----------|
| 1 | 脚手钢管 | 100m/天 | 2.86 | 2.53 |
| 2 | 脚手扣件 | 100套/天 | 1.39 | 1.23 |
| 3 | 组合钢模板 | 100m ² /天 | 32.88 | 29.10 |
| 4 | 钢角模 | 100m/天 | 15.79 | 13.97 |
| 5 | 回型卡 | 100只/天 | 7.96 | 7.04 |
| 6 | 盘扣式脚手架 | t/天 | 6.99 | 6.19 |
| 7 | 上托可调支撑 | 100根/天 | 9.25 | 8.19 |
| 8 | 下托可调底座 | 100根/天 | 9.32 | 8.25 |
| 9 | 山型卡 | 100只/天 | 6.85 | 6.06 |
| 10 | 顶丝 | 100套/天 | 2.08 | 1.84 |
| 11 | 拉森钢板桩400*170*15.5 | m/天 | 1.51 | 1.34 |

注：周转材料租赁价格中不包含运输费用。

南京市二〇二三年六月建筑工种劳务市场人工信息价格

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| 序号 | 名称 | 单位 | 日工资 (元) |
|----|------------|----|---------|
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 元 | 251.00 |
| 2 | 木工 (模板工) | 元 | 345.00 |
| 3 | 钢筋工 | 元 | 334.00 |
| 4 | 混凝土工 | 元 | 300.00 |
| 5 | 架子工 | 元 | 316.00 |
| 6 | 砌筑工 (砖瓦工) | 元 | 303.00 |
| 7 | 抹灰工 (一般抹灰) | 元 | 283.00 |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 元 | 313.00 |
| 9 | 装饰木工 | 元 | 343.00 |
| 10 | 防水工 | 元 | 309.00 |
| 11 | 油漆工 | 元 | 313.00 |
| 12 | 管工 | 元 | 303.00 |
| 13 | 电工 | 元 | 310.00 |
| 14 | 通风工 | 元 | 298.00 |
| 15 | 电焊工 | 元 | 307.00 |
| 16 | 起重工 | 元 | 296.00 |
| 17 | 玻璃工 | 元 | 287.00 |
| 18 | 金属制品安装工 | 元 | 291.00 |

注：日工资按照10小时计算。

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

江宁区二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格

| 序号 | 类别 | 名称 | 规格 | 增值税率 | 单位 | 含税价格 | 除税价格 |
|----|------------|------------------|-----------------|------|----------------|--------|--------|
| 1 | /江宁材料/江宁建筑 | 电焊条 | | 0.13 | kg | 6.90 | 6.12 |
| 2 | | 铁钉 | | 0.13 | kg | 6.70 | 5.94 |
| 3 | | 镀锌铁丝 | | 0.13 | kg | 6.70 | 5.94 |
| 4 | | 中粗砂(细度模数3.7-2.3) | | 0.03 | t | 219.80 | 213.52 |
| 5 | | 细砂(细度模数2.2-1.6) | | 0.03 | t | 171.40 | 166.51 |
| 6 | | 毛石(大片) | | 0.03 | t | 158.50 | 153.97 |
| 7 | | 毛石(二片) | | 0.03 | t | 158.40 | 153.88 |
| 8 | | 道渣 | 40-80mm | 0.03 | t | 146.60 | 142.41 |
| 9 | | 碎石(中碎) | 5-40mm | 0.03 | t | 162.20 | 157.57 |
| 10 | | 碎石(小碎) | 5-20mm | 0.03 | t | 161.00 | 156.40 |
| 11 | | 碎石(瓜子片) | 5-16mm | 0.03 | t | 159.00 | 154.46 |
| 12 | | 生石灰 | | 0.03 | t | 479.80 | 466.10 |
| 13 | | 石灰膏 | | 0.03 | m3 | 292.50 | 284.15 |
| 14 | | 煤矸石烧结多孔砖 主砖 | 240*190*90 | 0.13 | 百块 | 175.00 | 155.26 |
| 15 | | 煤矸石烧结多孔砖 90#配砖 | 90*240*90 | 0.13 | 百块 | 125.00 | 110.90 |
| 16 | | 煤矸石烧结多孔砖 120#配砖 | 120*190*90 | 0.13 | 百块 | 133.00 | 118.00 |
| 17 | | 煤矸石烧结多孔砖 140#配砖 | 140*240*90 | 0.13 | 百块 | 143.00 | 126.87 |
| 18 | | 煤矸石烧结多孔砖 190#配砖 | 190*90*90 | 0.13 | 百块 | 86.00 | 76.30 |
| 19 | | 煤矸石烧结多孔砖 KM1砖 | 190*190*90 | 0.13 | 百块 | 125.00 | 110.90 |
| 20 | | 混凝土多孔砖 | 190*90*90 | 0.13 | 百块 | 75.00 | 66.54 |
| 21 | | 混凝土多孔砖 | 190*190*90 | 0.13 | 百块 | 105.00 | 93.16 |
| 22 | | 混凝土多孔砖 | 240*115*90 | 0.13 | 百块 | 95.00 | 84.29 |
| 23 | | 混凝土实心砖 | 240*115*53 MU20 | 0.13 | 百块 | 71.00 | 62.99 |
| 24 | | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A3.5 B06 | 0.13 | m3 | 350.00 | 310.52 |
| 25 | | 普通混凝土复合自保温砌块 | 390*240*190mm | 0.13 | m3 | 800.00 | 709.77 |
| 26 | | 普通混凝土小型砌块(空心) | 390*190*190mm | 0.13 | m3 | 420.00 | 372.63 |
| 27 | | MF保温免拆模板 I型 | 1830*915*20mm | 0.13 | m ² | 112.00 | 99.37 |
| 28 | | MF保温免拆模板 II型 | 1830*915*20mm | 0.13 | m ² | 138.00 | 122.44 |
| 29 | | MF保温免拆模板 III型 | 1830*915*25mm | 0.13 | m ² | 142.00 | 125.98 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | | |
|----|----------------|------------------------|-------------------------|------|----------------|--------|--------|
| 30 | | MF保温免拆模板IV型 | 1830*915*25m m | 0.13 | m ² | 168.00 | 149.05 |
| 31 | | 水泥彩瓦 | 432*314 | 0.13 | 百块 | 338.00 | 299.88 |
| 32 | | 水泥彩脊瓦 | 432*228 | 0.13 | 百块 | 582.00 | 516.36 |
| 33 | | 调和漆 | | 0.13 | kg | 13.70 | 12.15 |
| 34 | /江宁材料/江宁 安装 | PVC排水管 | dn50*2 | 0.13 | m | 6.60 | 5.86 |
| 35 | | PVC排水管 | dn75*2.3 | 0.13 | m | 9.20 | 8.16 |
| 36 | | PVC排水管 | dn110*3.2 | 0.13 | m | 19.70 | 17.48 |
| 37 | | PVC排水管 | dn160*4 | 0.13 | m | 34.40 | 30.52 |
| 38 | | PVC排水管 | dn200*4.8 | 0.13 | m | 62.40 | 55.36 |
| 39 | | PVC-U排水管 | dn50 | 0.13 | m | 5.90 | 5.23 |
| 40 | | PVC-U排水管 | dn75 | 0.13 | m | 9.60 | 8.52 |
| 41 | | PVC-U排水管 | dn110 | 0.13 | m | 17.30 | 15.35 |
| 42 | | PVC-U排水管 | dn160 | 0.13 | m | 37.10 | 32.92 |
| 43 | | PP-R给水管(冷水) | dn20*1.9 | 0.13 | m | 3.60 | 3.19 |
| 44 | | PP-R给水管(冷水) | dn25*2.3 | 0.13 | m | 4.90 | 4.35 |
| 45 | | PP-R给水管(冷水) | dn32*3 | 0.13 | m | 7.80 | 6.92 |
| 46 | | PP-R给水管(冷水) | dn40*3.7 | 0.13 | m | 10.20 | 9.05 |
| 47 | | PP-R给水管(冷水) | dn50*4.6 | 0.13 | m | 15.70 | 13.93 |
| 48 | | PE给水管 | 1.25MPa(SDR11) dn75 | 0.13 | m | 30.10 | 26.71 |
| 49 | | PE给水管 | 1.25MPa(SDR11) dn90 | 0.13 | m | 46.10 | 40.90 |
| 50 | | PE给水管 | 1.25MPa(SDR11) dn110 | 0.13 | m | 64.50 | 57.23 |
| 51 | | PE给水管 | 1.25MPa(SDR11) dn125 | 0.13 | m | 83.70 | 74.26 |
| 52 | | PE给水管 | 1.25MPa(SDR11) dn140 | 0.13 | m | 118.90 | 105.49 |
| 53 | | PE给水管 | 1.6MPa(SDR11) dn75 | 0.13 | m | 36.50 | 32.38 |
| 54 | PE给水管 | 1.6MPa(SDR11) dn90 | 0.13 | m | 51.80 | 45.96 | |
| 55 | PE给水管 | 1.6MPa(SDR11) dn110 | 0.13 | m | 75.00 | 66.54 | |
| 56 | PE给水管 | 1.6MPa(SDR11) dn125 | 0.13 | m | 99.00 | 87.83 | |
| 57 | PE给水管 | 1.6MPa(SDR11) dn140 | 0.13 | m | 123.00 | 109.13 | |
| 58 | BV铜芯聚氯乙烯绝缘线 | 450V/750V1.5m m2 | 0.13 | m | 1.40 | 1.24 | |
| 59 | BV铜芯聚氯乙烯绝缘线 | 450V/750V2.5m m2 | 0.13 | m | 2.10 | 1.86 | |
| 60 | BV铜芯聚氯乙烯绝缘线 | 450V/750V4m m2 | 0.13 | m | 3.40 | 3.02 | |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | | |
|----|------------|---------------|--------------------|------|----|--------|--------|
| 61 | | BV铜芯聚氯乙烯绝缘线 | 450V/750V6m m2 | 0.13 | m | 5.00 | 4.44 |
| 62 | | BV铜芯聚氯乙烯绝缘线 | 450V/750V10m m2 | 0.13 | m | 8.90 | 7.90 |
| 63 | | BV铜芯聚氯乙烯绝缘线 | 450V/750V16m m2 | 0.13 | m | 14.00 | 12.42 |
| 64 | | PVC阻燃电线管 | 重型Φ20*1.6 | 0.13 | m | 2.40 | 2.13 |
| 65 | | PVC阻燃电线管 | 重型Φ25*1.6 | 0.13 | m | 3.90 | 3.46 |
| 66 | | PVC阻燃电线管 | 重型Φ32*1.8 | 0.13 | m | 5.70 | 5.06 |
| 67 | | PVC阻燃电线管 | 重型Φ40*1.8 | 0.13 | m | 8.60 | 7.63 |
| 68 | | PVC阻燃电线管 | 重型Φ50*2.0 | 0.13 | m | 10.70 | 9.49 |
| 69 | | PVC阻燃电线管 | 重型Φ63*2.7 | 0.13 | m | 14.60 | 12.95 |
| 70 | /江宁材料/江宁水泥 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 袋装 | 0.13 | t | 482.00 | 427.64 |
| 71 | | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 散装 | 0.13 | t | 443.00 | 393.03 |
| 72 | | 商品混凝土(非泵送) | C10 | 0.03 | m3 | 434.00 | 421.61 |
| 73 | | 商品混凝土(非泵送) | C15 | 0.03 | m3 | 443.00 | 430.35 |
| 74 | | 商品混凝土(非泵送) | C20 | 0.03 | m3 | 452.00 | 439.09 |
| 75 | | 商品混凝土(非泵送) | C25 | 0.03 | m3 | 462.00 | 448.81 |
| 76 | | 商品混凝土(非泵送) | C30 | 0.03 | m3 | 472.00 | 458.52 |
| 77 | | 商品混凝土(非泵送) | C35 | 0.03 | m3 | 482.00 | 468.24 |
| 78 | | 商品混凝土(非泵送) | C40 | 0.03 | m3 | 498.00 | 483.78 |
| 79 | | 商品混凝土(非泵送) | C45 | 0.03 | m3 | 516.00 | 501.27 |
| 80 | | 商品混凝土(非泵送) | C50 | 0.03 | m3 | 543.00 | 527.49 |
| 81 | | 商品混凝土(泵送) | C10 | 0.03 | m3 | 443.00 | 430.35 |
| 82 | | 商品混凝土(泵送) | C15 | 0.03 | m3 | 452.00 | 439.09 |
| 83 | | 商品混凝土(泵送) | C20 | 0.03 | m3 | 461.00 | 447.84 |
| 84 | | 商品混凝土(泵送) | C25 | 0.03 | m3 | 471.00 | 457.55 |
| 85 | | 商品混凝土(泵送) | C30 | 0.03 | m3 | 481.00 | 467.26 |
| 86 | | 商品混凝土(泵送) | C35 | 0.03 | m3 | 491.00 | 476.98 |
| 87 | | 商品混凝土(泵送) | C40 | 0.03 | m3 | 507.00 | 492.52 |
| 88 | | 商品混凝土(泵送) | C45 | 0.03 | m3 | 525.00 | 510.01 |
| 89 | | 商品混凝土(泵送) | C50 | 0.03 | m3 | 552.00 | 536.24 |
| 90 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM5 | 0.13 | t | 387.00 | 343.35 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | | |
|-----|------------|---------------|-----------------|------|----|--------|--------|
| 91 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM7.5 | 0.13 | t | 397.00 | 352.22 |
| 92 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM10 | 0.13 | t | 409.00 | 362.87 |
| 93 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM15 | 0.13 | t | 416.00 | 369.08 |
| 94 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM20 | 0.13 | t | 429.00 | 380.61 |
| 95 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM25 | 0.13 | t | 444.00 | 393.92 |
| 96 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM30 | 0.13 | t | 459.00 | 407.23 |
| 97 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM5 | 0.13 | t | 397.00 | 352.22 |
| 98 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM7.5 | 0.13 | t | 407.00 | 361.10 |
| 99 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM10 | 0.13 | t | 419.00 | 371.74 |
| 100 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM15 | 0.13 | t | 427.00 | 378.84 |
| 101 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM20 | 0.13 | t | 439.00 | 389.49 |
| 102 | | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM15 | 0.13 | t | 427.00 | 378.84 |
| 103 | | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM20 | 0.13 | t | 442.00 | 392.15 |
| 104 | | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM25 | 0.13 | t | 457.00 | 405.46 |
| 105 | /江宁材料/江宁市政 | 混凝土排水管(承插口) | 250*25 | 0.13 | m | 65.70 | 58.29 |
| 106 | | 混凝土排水管(承插口) | 300*30 | 0.13 | m | 82.80 | 73.46 |
| 107 | | 钢筋混凝土排水管(承插口) | RCP II 300*2000 | 0.13 | m | 97.60 | 86.59 |
| 108 | | 钢筋混凝土排水管(承插口) | RCP II 400*2000 | 0.13 | m | 133.90 | 118.80 |
| 109 | | 钢筋混凝土排水管(承插口) | RCP II 500*2000 | 0.13 | m | 167.00 | 148.16 |
| 110 | | 预制混凝土人行道板 | 250*250*50 | 0.13 | 块 | 4.40 | 3.90 |
| 111 | | 预制混凝土人行道板 | 400*400*70 | 0.13 | 块 | 9.60 | 8.52 |
| 112 | | 面包砖 | 100*200*60 | 0.13 | 百块 | 94.00 | 83.40 |
| 113 | | 面包砖 | 100*200*80 | 0.13 | 百块 | 99.00 | 87.83 |
| 114 | | 机制彩色面包砖 | 100*200*60 | 0.13 | 百块 | 98.00 | 86.95 |
| 115 | | 机制彩色面包砖 | 100*200*80 | 0.13 | 百块 | 104.00 | 92.27 |
| 116 | | 彩色高强硬质砖(毛面) | 400*400*50 | 0.13 | 块 | 8.90 | 7.90 |
| 117 | | 植草砖 | 250*250*60 | 0.13 | 百块 | 276.00 | 244.87 |
| 118 | | 植草砖 | 250*250*80 | 0.13 | 百块 | 297.00 | 263.50 |
| 119 | | 水泥植草砖 | 400*200*100 | 0.13 | 百块 | 372.00 | 330.04 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | |
|-----|----------------|-----------------------|------|----|--------|--------|
| 120 | 植草砖 | 8字型 400*200*100 | 0.13 | 百块 | 370.00 | 328.27 |
| 121 | 植草砖 | 井型 425*285*100 | 0.13 | 百块 | 560.00 | 496.84 |
| 122 | 细粒式沥青混凝土 | | 0.13 | t | 667.90 | 592.57 |
| 123 | 中粒式沥青混凝土 | | 0.13 | t | 657.90 | 583.70 |
| 124 | 粗粒式沥青混凝土 | | 0.13 | t | 620.60 | 550.60 |
| 125 | 砂粒式沥青混凝土 | AC-5 | 0.13 | t | 720.00 | 638.79 |
| 126 | 水泥稳定碎石 4%水泥 | | 0.13 | t | 208.80 | 185.25 |
| 127 | 水泥稳定碎石 5%水泥 | | 0.13 | t | 215.20 | 190.93 |
| 128 | 混凝土立缘石 | 750*275*125 | 0.13 | 块 | 27.50 | 24.40 |
| 129 | 混凝土平缘石 | 750*300*125 抗折强度Cf4.0 | 0.13 | 块 | 28.80 | 25.55 |

注：1.以上商品混凝土价格不包含泵送机械费。包含10公里以内运输费。2.防水混凝土S6-S8级在上述混凝土单价基础上增加10元/m³，S10-S11增加15元/m³。3.干拌砂浆如需包装另加25元/t（含上力费）。4.江宁区材料市场信息价格由江宁区建设工程造价管理所核定和提供，并由江宁区建设工程造价管理所负责解释，电话：025-52763510。

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

六合区二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格

| 序号 | 类别 | 名称 | 规格 | 增值税率 | 单位 | 含税价格 | 除税价格 |
|----|-------------------|------------------|--------------------|------|----|--------|--------|
| 1 | /六合材料/六合 建筑工程 | 铁钉 | | 0.13 | kg | 8.00 | 7.10 |
| 2 | | 镀锌铁丝 | | 0.13 | kg | 8.00 | 7.10 |
| 3 | | 中粗砂(细度模数3.7-2.3) | | 0.03 | t | 200.00 | 194.29 |
| 4 | | 细砂(细度模数2.2-1.6) | | 0.03 | t | 160.00 | 155.43 |
| 5 | | 道渣 | 40-80mm | 0.03 | t | 140.00 | 136.00 |
| 6 | | 碎石(中碎) | 5-40mm | 0.03 | t | 155.00 | 150.57 |
| 7 | | 碎石(小碎) | 5-20mm | 0.03 | t | 155.00 | 150.57 |
| 8 | | 碎石(瓜子片) | 5-16mm | 0.03 | t | 150.00 | 145.72 |
| 9 | | 毛石(大片) | | 0.03 | t | 148.00 | 143.77 |
| 10 | | 毛石(二片) | | 0.03 | t | 149.00 | 144.75 |
| 11 | | 混凝土多孔砖 | 240*115*90 | 0.13 | 百块 | 93.00 | 82.51 |
| 12 | | 混凝土多孔砖 | 190*190*90 | 0.13 | 百块 | 101.00 | 89.61 |
| 13 | | 混凝土实心砖 | 240*115*53 MU20 | 0.13 | 百块 | 68.00 | 60.33 |
| 14 | | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A3.5B06 | 0.13 | m3 | 345.00 | 306.09 |
| 15 | | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A5.0B07 | 0.13 | m3 | 355.00 | 314.96 |
| 16 | /六合材料/六合 水泥及制品 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 袋装 | 0.13 | t | 500.00 | 443.61 |
| 17 | | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 散装 | 0.13 | t | 460.00 | 408.12 |
| 18 | | 商品混凝土(非泵送) | C10 | 0.03 | m3 | 445.00 | 432.29 |
| 19 | | 商品混凝土(非泵送) | C15 | 0.03 | m3 | 452.00 | 439.09 |
| 20 | | 商品混凝土(非泵送) | C20 | 0.03 | m3 | 462.00 | 448.81 |
| 21 | | 商品混凝土(非泵送) | C25 | 0.03 | m3 | 472.00 | 458.52 |
| 22 | | 商品混凝土(非泵送) | C30 | 0.03 | m3 | 482.00 | 468.24 |
| 23 | | 商品混凝土(非泵送) | C35 | 0.03 | m3 | 496.00 | 481.84 |
| 24 | | 商品混凝土(非泵送) | C40 | 0.03 | m3 | 508.00 | 493.49 |
| 25 | | 商品混凝土(非泵送) | C45 | 0.03 | m3 | 524.00 | 509.04 |
| 26 | | 商品混凝土(非泵送) | C50 | 0.03 | m3 | 554.00 | 538.18 |
| 27 | | 商品混凝土(泵送) | C15 | 0.03 | m3 | 462.00 | 448.81 |
| 28 | | 商品混凝土(泵送) | C20 | 0.03 | m3 | 477.00 | 463.38 |
| 29 | | 商品混凝土(泵送) | C25 | 0.03 | m3 | 487.00 | 473.09 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | | |
|----|--------------|---------------|-----------------------|------|----|--------|--------|
| 30 | | 商品混凝土(泵送) | C30 | 0.03 | m3 | 497.00 | 482.81 |
| 31 | | 商品混凝土(泵送) | C35 | 0.03 | m3 | 507.00 | 492.52 |
| 32 | | 商品混凝土(泵送) | C40 | 0.03 | m3 | 517.00 | 502.24 |
| 33 | | 商品混凝土(泵送) | C45 | 0.03 | m3 | 535.00 | 519.72 |
| 34 | | 商品混凝土(泵送) | C50 | 0.03 | m3 | 565.00 | 548.87 |
| 35 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM5 | 0.13 | t | 400.00 | 354.88 |
| 36 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM7.5 | 0.13 | t | 410.00 | 363.76 |
| 37 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM10 | 0.13 | t | 420.00 | 372.63 |
| 38 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM15 | 0.13 | t | 430.00 | 381.50 |
| 39 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM20 | 0.13 | t | 440.00 | 390.37 |
| 40 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM25 | 0.13 | t | 450.00 | 399.25 |
| 41 | | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM30 | 0.13 | t | 465.00 | 412.55 |
| 42 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM5 | 0.13 | t | 412.00 | 365.53 |
| 43 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM7.5 | 0.13 | t | 422.00 | 374.40 |
| 44 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM10 | 0.13 | t | 432.00 | 383.28 |
| 45 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM15 | 0.13 | t | 442.00 | 392.15 |
| 46 | | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM20 | 0.13 | t | 452.00 | 401.02 |
| 47 | | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM15 | 0.13 | t | 445.00 | 394.81 |
| 48 | | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM20 | 0.13 | t | 455.00 | 403.68 |
| 49 | | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM25 | 0.13 | t | 465.00 | 412.55 |
| 50 | /六合材料/六合市政工程 | 面包砖 | 100*200*60 | 0.13 | 百块 | 90.00 | 79.85 |
| 51 | | 面包砖 | 100*200*80 | 0.13 | 百块 | 93.00 | 82.51 |
| 52 | | 机制彩色面包砖 | 100*200*60 | 0.13 | 百块 | 94.00 | 83.40 |
| 53 | | 机制彩色面包砖 | 100*200*80 | 0.13 | 百块 | 98.00 | 86.95 |
| 54 | | 混凝土立缘石 | 750*275*125 | 0.13 | 块 | 25.00 | 22.18 |
| 55 | | 混凝土平缘石 | 750*300*125 抗折强度Cf4.0 | 0.13 | 块 | 27.00 | 23.95 |
| 56 | | 细粒式沥青混凝土 | | 0.13 | t | 660.00 | 585.56 |
| 57 | | 中粒式沥青混凝土 | | 0.13 | t | 650.00 | 576.69 |
| 58 | | 粗粒式沥青混凝土 | | 0.13 | t | 620.00 | 550.07 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | | |
|----|--|--------|------|------|---|--------|--------|
| 59 | | 水泥稳定碎石 | 4%水泥 | 0.13 | t | 206.00 | 182.77 |
| 60 | | 水泥稳定碎石 | 5%水泥 | 0.13 | t | 213.00 | 188.98 |

注：1.由于营改增，以上商品砼价格中不包含砼泵送机械费。若使用抗渗砼P6-P8级需另加10元/立方米、P10-P12级需另加15元/立方米；单次砼使用量在50方（含50方）以下的，泵车或固定泵进、退场费根据实际情况及票据另计取。干拌砂浆如需包装则包装费、上、下力费按实另计，砂浆罐进退场费按实根据票据另计。 2.六合区材料市场信息价格由六合区建设工程造价中心核定和提供，并由六合区建设工程造价中心负责解释，电话：025-57114812。

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

高淳区二〇二三年六月建设工程材料市场信息价格

| 序号 | 类别 | 名称 | 规格 | 增值税率 | 单位 | 含税价格 | 除税价格 |
|----|------------|------------------|-----------------|------|----|--------|--------|
| 1 | /高淳材料/高淳建筑 | 铁钉 | | 0.13 | kg | 6.42 | 5.70 |
| 2 | | 镀锌铁丝 | | 0.13 | kg | 6.54 | 5.80 |
| 3 | | 中粗砂(细度模数3.7-2.3) | | 0.03 | t | 204.23 | 198.40 |
| 4 | | 细砂(细度模数2.2-1.6) | | 0.03 | t | 181.60 | 176.41 |
| 5 | | 毛石(大片) | | 0.03 | t | 148.42 | 144.18 |
| 6 | | 毛石(二片) | | 0.03 | t | 152.66 | 148.30 |
| 7 | | 道渣 | 40-80mm | 0.03 | t | 133.96 | 130.13 |
| 8 | | 碎石(中碎) | 5-40mm | 0.03 | t | 164.78 | 160.07 |
| 9 | | 碎石(小碎) | 5-20mm | 0.03 | t | 165.21 | 160.49 |
| 10 | | 碎石(瓜子片) | 5-16mm | 0.03 | t | 157.49 | 152.99 |
| 11 | | 生石灰 | | 0.03 | t | 511.10 | 496.51 |
| 12 | | 石灰膏 | | 0.03 | m3 | 310.83 | 301.95 |
| 13 | | KP1砖 | 240*115*90 | 0.03 | 百块 | 96.74 | 93.98 |
| 14 | | KM1砖 | 190*190*90 | 0.03 | 百块 | 106.06 | 103.03 |
| 15 | | 页岩模数多孔砖 | 190*190*90 | 0.03 | 百块 | 127.15 | 123.52 |
| 16 | | 混凝土实心砖 | 240*115*53 MU20 | 0.13 | 百块 | 65.82 | 58.40 |
| 17 | | 水泥彩瓦 | 432*314 | 0.13 | 百块 | 269.03 | 238.69 |
| 18 | | 水泥彩脊瓦 | 432*228 | 0.13 | 百块 | 536.92 | 476.36 |
| 19 | | 水泥彩瓦(英红) | 432*314 | 0.13 | 百块 | 458.10 | 406.43 |
| 20 | | 水泥脊瓦(英红) | 432*228 | 0.13 | 百块 | 824.48 | 731.49 |
| 21 | /高淳材料/高淳水泥 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 袋装 | 0.13 | t | 495.00 | 439.17 |
| 22 | | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 散装 | 0.13 | t | 455.00 | 403.68 |
| 23 | | 商品混凝土(非泵送) | C10 | 0.03 | m3 | 444.00 | 431.32 |
| 24 | | 商品混凝土(非泵送) | C15 | 0.03 | m3 | 454.00 | 441.04 |
| 25 | | 商品混凝土(非泵送) | C20 | 0.03 | m3 | 465.00 | 451.72 |
| 26 | | 商品混凝土(非泵送) | C25 | 0.03 | m3 | 473.00 | 459.49 |
| 27 | | 商品混凝土(非泵送) | C30 | 0.03 | m3 | 483.00 | 469.21 |
| 28 | | 商品混凝土(非泵送) | C35 | 0.03 | m3 | 495.00 | 480.87 |
| 29 | | 商品混凝土(非泵送) | C40 | 0.03 | m3 | 508.00 | 493.49 |
| 30 | | 商品混凝土(非泵送) | C45 | 0.03 | m3 | 524.00 | 509.04 |

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

| | | | | | | |
|----|---------------|--------|------|----|--------|--------|
| 31 | 商品混凝土(非泵送) | C50 | 0.03 | m3 | 553.00 | 537.21 |
| 32 | 商品混凝土(泵送) | C10 | 0.03 | m3 | 454.00 | 441.04 |
| 33 | 商品混凝土(泵送) | C15 | 0.03 | m3 | 463.00 | 449.78 |
| 34 | 商品混凝土(泵送) | C20 | 0.03 | m3 | 475.00 | 461.44 |
| 35 | 商品混凝土(泵送) | C25 | 0.03 | m3 | 483.00 | 469.21 |
| 36 | 商品混凝土(泵送) | C30 | 0.03 | m3 | 493.00 | 478.92 |
| 37 | 商品混凝土(泵送) | C35 | 0.03 | m3 | 507.00 | 492.52 |
| 38 | 商品混凝土(泵送) | C40 | 0.03 | m3 | 520.00 | 505.15 |
| 39 | 商品混凝土(泵送) | C45 | 0.03 | m3 | 532.00 | 516.81 |
| 40 | 商品混凝土(泵送) | C50 | 0.03 | m3 | 563.00 | 546.92 |
| 41 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM5 | 0.13 | t | 393.00 | 348.67 |
| 42 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM7.5 | 0.13 | t | 402.00 | 356.66 |
| 43 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM10 | 0.13 | t | 412.00 | 365.53 |
| 44 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM15 | 0.13 | t | 421.00 | 373.52 |
| 45 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM20 | 0.13 | t | 435.00 | 385.94 |
| 46 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM25 | 0.13 | t | 446.00 | 395.70 |
| 47 | 预拌砂浆(干拌、砌筑)散装 | DMM30 | 0.13 | t | 460.00 | 408.12 |
| 48 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM5 | 0.13 | t | 401.00 | 355.77 |
| 49 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM7.5 | 0.13 | t | 412.00 | 365.53 |
| 50 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM10 | 0.13 | t | 421.00 | 373.52 |
| 51 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM15 | 0.13 | t | 430.00 | 381.50 |
| 52 | 预拌砂浆(干拌、抹灰)散装 | DPM20 | 0.13 | t | 441.00 | 391.26 |
| 53 | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM15 | 0.13 | t | 433.00 | 384.16 |
| 54 | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM20 | 0.13 | t | 442.00 | 392.15 |
| 55 | 预拌砂浆(干拌、地面)散装 | DSM25 | 0.13 | t | 451.00 | 400.13 |

注：高淳区材料市场信息价格由高淳区城乡建设局招投标管理科（造价管理科）核定和提供，并由高淳区城乡建设局招投标管理科（造价管理科）负责解释，电话：025-57328910。