瑞金市住房和城乡建设局

文件

瑞 金 市 财 政 局

瑞住建字[2022]43号

**关于发布《瑞金市城区二O二二年一月份主要工程市场价格参考信息》的通知**

全市各施工单位、监理单位、造价咨询单位、招标代理单位：

瑞金市城区二O二二年一月份主要工程市场价格参考信息已经市住建局、财政局等单位实地调查、测算、测定，现印发给你们，请参照执行。

1. 本文发布的主要工程市场价格信息适用于城区范围（城市规划区）内的土建、水利、交通、安装、市政、装饰装修、抗震加固、园林、修缮等工程项目。城区范围外的工程市场价格根据情况适当增加材料增运费。
2. 本文自二O二二年一月一日起执行，凡在二O二二年一月一日以后开工的工程均按本文执行。

三、本参考信息价未编入的工程市场价格，参照江西省造价信息，江西省造价信息未编入的工程市场价格，可参照浙江省造价信息。

四、本信息价为到工地价，含增值税。

五、本文在执行中如遇不明确的地方，由市住建局会同市财政局等部门负责解释。

附件：瑞金市城区二O二二年一月份主要工程市场价格参考信息表。

瑞金市住房和城乡建设局 　 瑞金市财政局

2022年 3月12日

抄送：江西省住房和城乡建设厅，赣州市发展和改革委员会，赣州市住房和城乡建设局，赣州市财政局，赣州市建设工程造价管理站；瑞金市委、市政府分管领导，有关建设单位。

瑞金市住房和城乡建设局办公室 2022年 3月12日印发

共印200份

附件：瑞金市城区二O二二年一月份主要工程市场价格

参考信息表

材料类别:钢筋及其它金属材料

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格  （mm） | 计量  单位 | 信息价格(元) | 增值税税率 |
| 冷拔低碳钢丝 | Ф5以内综合 | T | 5116 | 13% |
| 冷轧带肋钢丝 | Ф10以内综合 | T | 5017 | 13% |
| 光圆钢筋 | HPB300Ф10以内综合 | T | 5055 | 13% |
| 螺纹钢（抗震） | HRB400Ф20E 以内综合 | T | 4927 | 13% |
| 螺纹钢（抗震） | HRB400Ф20E 以外综合 | T | 4864 | 13% |
| 角钢≤10# | 综合 | T | 5077 | 13% |
| 槽钢≤10# | 综合 | T | 4998 | 13% |
| 扁钢≤100mm | 综合 | T | 5743 | 13% |
| 方钢≤12mm | 综合 | T | 5743 | 13% |
| 工字钢≤12# | 综合 | T | 5341 | 13% |
| H型钢 | 综合 | T | 5155 | 13% |
| 钢板≤20mm | 综合 | T | 5488 | 13% |
| 钢管(脚手架用) |  | T | 5488 | 13% |

材料名称：预拌商品混凝土(碎石）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 砼强度等级 | 自卸价格  （元/m3） | 增值税  税率 | 备注 |
| 1 | C15级配 | 421 | 3% | 1、泵送费22元/m³。  2、送到工地价格，不含防水剂、早强剂、膨胀剂费用，防水剂价格P6:35元/ m3，P8:45元/ m3；此价格超过10公里以外，每公里另加1元/ m3运费；高层泵送增加费：8-13层加10元/ m3，14-20层加15元/m3，21-27层加25元/ m3，28-35层加30元/ m3。 |
| 2 | C20级配 | 443 | 3% |
| 3 | C25级配 | 472 | 3% |
| 4 | C30级配 | 489 | 3% |
| 5 | C35级配 | 508 | 3% |
| 6 | C40级配 | 541 | 3% |
| 7 | C45级配 | 563 | 3% |
| 8 | C50级配 | 586 | 3% |

大型土石方工程：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 单位 | 综合单价（元） | 增值税  税率 | 备注 |
| 场内利用土方 | m3 | 6.32 | 9% | 含机械开挖、场内运输、回填、平整、松填等工作内容，土方类别综合考虑 |
| 外弃/外借土方 | m3 | 12.64 | 9% | 含外购土，含机械开挖、运输（运距自行考虑）、回填、平整、松填等工作内容，土方类别综合考虑 |
| 石方工程 | m3 | 27.4 | 9% | 含机械开挖、运输（运距自行考虑）、回填、平整、松填等工作内容，石方类别综合考虑 |

材材料类别：非金属材料

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格 | 单位 | 信息价格(元) | 增值税税率 |
| 水 泥(袋装） | 32.50 | T | 520 | 13% |
| 42.50 | T | 540 | 13% |
| 52.50 | T | 570 | 13% |
| 白水泥 |  | T | 580 | 13% |
| 生石灰 |  | T | 450 | 3% |
| 粘土实心红机砖 | 240×115×53mm | 千块 | 400 | 3% |
| 页岩多孔  烧结砖 | 240×90×90㎜ | 千块 | 600 | 3% |
| 240×180×90mm | 千块 | 850 | 3% |
| 240×115×90mm | 千块 | 600 | 3% |
| 200×180×90mm | 千块 | 750 | 3% |
| 200×90×90mm | 千块 | 500 | 3% |
| 环保实心砖 | 240×115×53mm | 千块 | 400 | 3% |
| 蒸压加气混凝土砌块 | 600×60×240 | m3 | 310 | 13% |
| 蒸压加气混凝土砌块 | 600×100×240 | m3 | 310 | 13% |
| 蒸压加气混凝土砌块 | 600×120×240 | m3 | 310 | 13% |
| 蒸压加气混凝土砌块 | 600×180×240 | m3 | 300 | 13% |
| 蒸压加气混凝土砌块 | 600×200×240 | m3 | 300 | 13% |
| 中波彩瓦(主瓦) | 420×330mm | 片 | 2.46 | 3% |
| 厌皮彩瓦(主瓦) | 420×330mm | 片 | 2.46 | 3% |
| 平板彩瓦(主瓦) | 420×330mm | 片 | 6.3 | 3% |
| 仿古明清瓦(主瓦) | 320×270mm | 片 | 4.25 | 3% |
| 脊瓦(配件) | 250×330mm | 片 | 4.25 | 3% |
| 中(粗)砂(河砂） |  | m3 | 178 | 3% |
| 细砂(河砂） |  | m3 | 178 | 3% |
| 机制砂 |  | m3 | 115 | 3% |
| 机碎石 | 综合 | m3 | 109.01 | 3% |
| 机碎石（沥青砼用） | 综合 | m3 | 131 | 3% |
| 毛石 | 综合 | m3 | 83.03 | 3% |
| 石渣 |  | m3 | 55 | 3% |
| 石粉、瓜子片、砂砾 |  | m3 | 62.12 | 3% |
| 卵石 |  | m3 | 85 | 3% |

材料类别：非金属材料

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 材料名称 | 规格 | 单位 | 信息价格(元) | 增值税税率 |
| 九夹板模板 | 15mm | m2 | 39.65 | 13% |
| 九夹板模板 | 18mm | m2 | 44.42 | 13% |
| 松木板模板 |  | m3 | 1199.20 | 13% |
| 杉方、杉板 |  | m3 | 1270.30 | 13% |
| 杉薄板 |  | m3 | 1321.11 | 13% |
| 毛竹 | Ф75～90mm | 根 | 23.36 | 13% |
| 花  岗  岩  板 | 蒙古黑2cm | m2 | 156 | 13% |
| 中国红2cm | m2 | 139 | 13% |
| 珍珠黑2cm | m2 | 137 | 13% |
| 孔雀绿2cm | m2 | 122 | 13% |
| 济南青2cm | m2 | 126 | 13% |
| 芝麻灰2cm | m2 | 75 | 13% |
| 多彩绿2cm | m2 | 113 | 13% |
| 石桌石凳 | 石桌直径1m厚5cm,  配4个30cm石凳 | 套 | 800 | 13% |
| 施工用水 |  | 吨 | 3.20 | 3% |
| 施工用电 |  | 度 | 1.03 | 13% |
| 汽油 | 92# | kg | 9.91 | 13% |
| 汽油 | 95# | kg | 10.63 | 13% |
| 柴油 | 0# | kg | 8.47 | 13% |
| 重油 | 180CST | kg | 5.26 | 13% |

材料名称：混凝土排水管

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格及型号 | 单位 | 单价：元 | 增值税税率 |
| 1 | 承插混凝土排水管 | Φ300II级 | m | 60 | 13% |
| 2 | 承插混凝土排水管 | Φ400 II级 | m | 95 | 13% |
| 3 | 承插混凝土排水管 | Φ500 II级 | m | 120 | 13% |
| 4 | 承插混凝土排水管 | Φ600 II级 | m | 162 | 13% |
| 5 | 承插混凝土排水管 | Φ800 II级 | m | 276 | 13% |
| 6 | 承插混凝土排水管 | Φ1000 II级 | m | 426 | 13% |
| 7 | 承插混凝土排水管 | Φ1200 II级 | m | 630 | 13% |
| 8 | 承插混凝土排水管 | Φ1500 II级 | m | 870 | 13% |
| 9 | 承插混凝土排水管 | Φ1800 II级 | m | 1290 | 13% |
| 10 | 承插混凝土排水管 | Φ2000 II级 | m | 1686 | 13% |
| 11 | 承插混凝土排水管 | Φ2200 II级 | m | 1995 | 13% |
| 12 | 平口混凝土排水管 | Φ300 | m | 48 | 13% |
| 13 | 平口混凝土排水管 | Φ400 | m | 71 | 13% |
| 14 | 平口混凝土排水管 | Φ500 | m | 89 | 13% |
| 15 | 平口混凝土排水管 | Φ600 | m | 102 | 13% |
| 16 | 平口混凝土排水管 | Φ700 | m | 138 | 13% |
| 17 | 平口混凝土排水管 | Φ800 | m | 184 | 13% |
| 18 | 平口混凝土排水管 | Φ1000 | m | 249 | 13% |
| 19 | 平口混凝土排水管 | Φ1200 | m | 396 | 13% |
| 20 | 平口混凝土排水管 | Φ1500 | m | 679 | 13% |

材料名称：带底座钢筋混凝土排水管

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 市政排水管 | 公称  名称  （mm） | I级  单价:元/m | II级  单价:元/m | III级管  单价:元/m | 增值税税率 |
| 1 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN1500 | 1644 | 2032 | 2412 | 13% |
| 2 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN1800 | 2413 | 2994 | 3578 | 13% |
| 3 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN2000 | 2717 | 3417 | 4087 | 13% |
| 4 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN2200 | 3095 | 3856 | 4611 | 13% |
| 5 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN2400 | 3693 | 4594 | 5496 | 13% |
| 6 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN2600 | 5006 | 6237 | 7466 | 13% |
| 7 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN2800 | 5764 | 7190 | 8612 | 13% |
| 8 | RCP带底座钢筋混凝土排水管 | DN3000 | 6650 | 8286 | 9924 | 13% |

材料名称：市政给水管

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格及型号 | 单位 | 单价：元 | 增值税税率 |
| 1 | 复合管--钢丝网/钢骨架聚乙烯复合管 | DN150 1.6MPa | m | 111.6 | 13% |
| 2 | DN100 1.6MPa | m | 52.7 | 13% |
| 3 | DN80 1.6MPa | m | 44.6 | 13% |
| 4 | DN65 1.6MPa | m | 39.7 | 13% |
| 5 | DN50 1.6MPa | m | 33.5 | 13% |
| 6 | DN40 1.6MPa | m | 26 | 13% |
| 7 | DN32 1.6MPa | m | 19.74 | 13% |
| 8 | DN25 1.6MPa | m | 12.83 | 13% |
| 9 | DN20 1.6MPa | m | 8.35 | 13% |

材料类别：市政材料

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | | 材料 | | 规格 | | | | 单位 | | 信息价格（元） | 增值税税率 |
| 1 | | 砼路缘石 | | 50\*30\*15 | | | | 米 | | 33.5 | 13% |
| 75\*35\*15 | | | | 米 | | 35.5 | 13% |
| 2 | | 花岗岩路沿石（芝麻灰） | | 1000\*220\*80 | | | | 米 | | 42 | 13% |
| 1000\*300\*100 | | | | 米 | | 64 | 13% |
| 其它规格按此推算 | | | | M3 | | 2158 | 13% |
| 3 | | 菱形生肖砖 | | 12\*22\*5 | | | | ㎡ | | 35 | 13% |
| 彩砖25\*25\*3.5 | | | | ㎡ | | 35 | 13% |
| 4 | | 吸水砖 | | 230\*115\*50 | | | | ㎡ | | 34.3 | 13% |
| 230\*115\*55 | | | | ㎡ | | 13% |
| 230\*115\*60 | | | | ㎡ | | 13% |
| 200\*100\*50 | | | | ㎡ | | 13% |
| 200\*100\*60 | | | | ㎡ | | 13% |
| 5 | | 透水砖 | | 230\*115\*50 | | | | ㎡ | | 44.6 | 13% |
| 230\*115\*55 | | | | ㎡ | | 13% |
| 230\*115\*60 | | | | ㎡ | | 13% |
| 200\*100\*50 | | | | ㎡ | | 13% |
| 200\*100\*60 | | | | ㎡ | | 13% |
| 6 | | 广场砖 | | 250\*250\*50 | | | | ㎡ | | 35.2 | 13% |
| 7 | | 植草砖 | | 常规 | | | | ㎡ | | 34.3 | 13% |
| 土建、市政类： | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 材料名称 | | 规格及型号 | | 单位 | 单价(元) | 增值税税率 | | 备 注 | | |
| 1 | 水磨楼地面 | |  | | ㎡ | 39 | 9% | | 含税综合单价，台阶、楼梯按定额套取 | | |
| 2 | 彩磨楼地面 | |  | | ㎡ | 50 | 9% | | 含税综合单价，台阶、楼梯按定额套取 | | |
| 3 | 菠萝面青石板 | | 1000\*300\*80 | | ㎡ | 294 | 13% | | 产地山东 | | |
| 4 | 套装门 | |  | | ㎡ | 636 | 9% | | 含税综合单价，含门锁、五金配件、安装、运输等 | | |
| 5 | 钢制防盗门 | |  | | ㎡ | 645 | 9% | | 含税综合单价，含门锁、五金配件、安装、运输等 | | |
| 6 | 鈦镁铝合金双层钢化玻璃门 | |  | | ㎡ | 327 | 9% | | 含税综合单价，含门锁、五金配件、安装、运输等 | | |
| 7 | 塑钢门 | |  | | ㎡ | 273 | 9% | | 含税综合单价，含门锁、五金配件、安装、运输等 | | |
| 8 | 卫生间铝合金门 | |  | | ㎡ | 327 | 9% | | 含税综合单价，含门锁、五金配件、安装、运输等 | | |
| 9 | 镀锌铁门 | |  | | ㎡ | 196 | 9% | | 含税综合单价，含门锁、五金配件、安装、运输等 | | |
| 10 | [钢质门（铁皮外包）](mailto:屋面钢筋网Φ6@150*150) | |  | | ㎡ | 185 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 11 | 钢制防火门 | | 甲级 | | ㎡ | 530 | 13% | | 含税材料价 | | |
| 12 | 钢制防火门 | | 乙级 | | ㎡ | 485 | 13% | | 含税材料价 | | |
| 13 | 钢制防火门 | | 丙级 | | ㎡ | 440 | 13% | | 含税材料价 | | |
| 14 | 木质防火门 | | 甲级 | | ㎡ | 400 | 13% | | 含税材料价 | | |
| 15 | 木质防火门 | | 乙级 | | ㎡ | 340 | 13% | | 含税材料价 | | |
| 16 | [不锈钢防盗网](mailto:屋面钢筋网Φ6@500*500) | |  | | ㎡ | 141 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 17 | 不锈钢扶手 | | H=1.1m | | m | 180 | 9% | | 含税综合单价，不同高度按此折算 | | |
| 18 | 透视围墙栏杆 | |  | | ㎡ | 180 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 19 | 厨房排烟道 | |  | | m | 48 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 20 | 卫生间排气道 | |  | | m | 48 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 21 | 屋顶风帽 | |  | | 只 | 240 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 22 | 信报箱 | |  | | 户 | 93 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 23 | 挖机、压路机进出场费 | |  | | 台 | 2000 |  | | 不含税综合单价， | | |
| 24 | 不锈钢百叶窗 | |  | | ㎡ | 223 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 25 | 卫生间防潮板隔断 | |  | | ㎡ | 196 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 26 | 甲级楼宇对讲门 | |  | | ㎡ | 545 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 27 | 幼儿园彩色膜地坪（不含基层） | |  | | ㎡ | 19 | 9% | | 含税综合单价， | | |
| 28 | 公路破除混凝土面层、水稳层道路,破除及外运 | |  | | m³ | 27.4 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 29 | 市政破除混凝土面层、人行道,破除及外运 | |  | | m³ | 破碎机破除+27.4 | 9% | | 套取市政10-1-79定额，按实际勾选（定额有三种情况）。 | | |
| 30 | 市政破除混凝土基层垫层,破除及外运 | |  | | m³ | 27.4 | 9% | |  | | |
| 31 | 外弃淤泥 | |  | | m³ | 12.64+挖机挖淤泥 | 9% | | 自然方 | | |
| 32 | 碎石垫层挖除及外运 | |  | |  | 12.64 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 33 | 土围堰 | |  | | m3 | 25.28 | 9% | | 含税综合单价,不含税23.2元 | | |
| 34 | 混凝土运输 | |  | |  |  |  | | 场内运输（200米） | | |
| 35 | 树池盖板 | | 塑钢玻璃35mm厚 | | m2 | 85.7 | 13% | |  | | |
| 36 | 检查井防坠网，配6到8个不锈钢膨胀钉（钉子单价2元）。防坠网材质有四种，价格从高到低：锦纶（最贵）、高强丝涤纶（相比锦纶差一倍的价）、聚乙烯PE（相比高强丝涤纶便宜2元）、丙纶PP（最便宜，相比锦纶差3到4倍），本信息价用的是锦纶材质的报价。 | |  | | 组 | 31.6 | 9% | | 集水井@600，配六个膨胀钉，包安装 | | |
| 37 |  | | 组 | 32.7 | 9% | | 集水井@700，配六个膨胀钉，包安装 | | |
| 38 |  | | 组 | 39.8 | 9% | | 集水井@800，配8个膨胀钉，包安装 | | |
| 39 |  | | 组 | 41.9 | 9% | | 集水井@900，配8个膨胀钉，包安装 | | |
| 40 |  | | 组 | 43.9 | 9% | | 集水井@1000，配8个膨胀钉，包安装 | | |
| 41 |  | | 组 | 48.2 | 9% | | 集水井@1250，配8个膨胀钉，包安装 | | |
| 42 |  | | 组 | 52.5 | 9% | | 集水井@1500，配8个膨胀钉，包安装 | | |
| 43 | 青砖 | | 240\*100\*65 | | 块 | 2.2 | 13% | |  | | |
| 44 | 青砖 | | 240\*120\*50 | | 块 | 2.1 | 13% | |  | | |
| 45 | 青砖 | | 240\*120\*65 | | 块 | 2.8 | 13% | |  | | |
| 46 | 青砖 | | 200\*120\*50 | | 块 | 1.7 | 13% | |  | | |
| 47 | 粗面青砖 | | 240\*120\*50 | | 块 | 2.0 | 13% | |  | | |
| 48 | 筒瓦 | | 200\*100\*10 | | 片 | 1.7 | 13% | |  | | |
| 49 | 勾头 | | 200\*100\*10 | | 片 | 2.6 | 13% | |  | | |
| 50 | 滴水 | | 180\*180\*10 | | 片 | 2.6 | 13% | |  | | |
| 51 | 当勾 | |  | | 片 | 1.7 | 13% | |  | | |
| 52 | 贴片 | | 240\*120\*12 | | 片 | 0.8 | 13% | |  | | |
| 53 | 贴片 | | 240\*60\*12 | | 片 | 0.6 | 13% | |  | | |
| 54 | 板瓦 | | 180\*180\*10 | | 片 | 0.8 | 13% | |  | | |
| 55 | 大花脊 | | 200\*150 | | 片 | 13.2 | 13% | |  | | |
| 56 | 地砖 | | 280\*160\*60 | | 块 | 5.0 | 13% | |  | | |
| 57 | 条砖 | | 200\*400\*300 | | 块 | 0.7 | 13% | |  | | |
| 58 | 条砖 | | 200\*500\*400 | | 块 | 1.0 | 13% | |  | | |
| 59 | FRPP双塑复合结合壁管 | | DN400 | | 米 | 351 | 13% | | 10KN | | |
| 60 | FRPP双塑复合结合壁管 | | DN500 | | 米 | 520 | 13% | | 10KN | | |
| 61 | FRPP双塑复合结合壁管 | | DN800 | | 米 | 1150 | 13% | | 10KN | | |
| 62 | FRPP双塑复合结合壁管 | | DN1000 | | 米 | 1416 | 13% | | 10KN | | |
| 63 | 黑色）高密度聚乙烯（HDPE）双壁波纹管SN4/SN8/SN12.5。执行标准：GB/T 19472.2-2017（增强管上浮15%，用于污水管道） | | DN200 | | 米 | 25.49/32.27/73.9 | 13% | | 连接件4元一个 | | |
| 64 | DN300 | | 米 | 45.87/64.56/123.17 | 13% | | 连接件6元一个 | | |
| 65 | DN400 | | 米 | 71.53/112.12/186.87 | 13% | | 连接件13元一个 | | |
| 66 | DN500 | | 米 | 107.03/155.44/268.42 | 13% | | 连接件20元一个 | | |
| 67 | DN600 | | 米 | 186.87/229.34/361.01 | 13% | | 连接件32元一个 | | |
| 68 | DN700 | | 米 | 218.56/261.32/317.52 | 13% | | 连接件45元一个 | | |
| 69 | DN800 | | 米 | 298.08/416.22/615.84 | 13% | | 连接件62元一个 | | |
| 70 | 黑色）聚乙烯HDPE中空壁增强缠绕管SN4/SN6/SN8。执行标准：GB/T 19472.2-2017。注：无增强的管，则下浮15%；该材料用于污水管道。 | | DN200 | | 米 | 36/39/44 | 13% | | 连接件热收缩套27.23元一只 | | |
| 71 | DN300 | | 米 | 65.1/72.5/77.1 | 13% | | 连接件热收缩套52.36元一只 | | |
| 72 | DN400 | | 米 | 103/124.1/140.3 | 13% | | 连接件热收缩套65.75元一只 | | |
| 73 | DN500 | | 米 | 156.8/185.3/206.7 | 13% | | 连接件热收缩套83.85元一只 | | |
| 74 | DN600 | | 米 | 219.3/271.5/312.9 | 13% | | 连接件热收缩套112.65元一只 | | |
| 75 | DN700 | | 米 | 319.3/375.3/416.6 | 13% | | 连接件热收缩套149.82元一只 | | |
| 76 | DN800 | | 米 | 424.8/493.9/543.6 | 13% | | 连接件热收缩套164.56元一只 | | |
| 77 | DN900 | | 米 | 529.2/611/668.9 | 13% | | 连接件热收缩套184.31元一只 | | |
| 78 | DN1000 | | 米 | 643.6/749/824.9 | 13% | | 连接件热收缩套234.35元一只 | | |
| 79 | DN1100 | | 米 | 909.4/998.8/1054.4 | 13% | | 连接件热收缩套254.1元一只 | | |
| 80 | DN1200 | | 米 | 1043/1197.1/1304.1 | 13% | | 连接件热收缩套273.84元一只 | | |
| 81 | DN1300 | | 米 | 1251.6/1440.5/1572.8 | 13% | | 连接件热收缩套290.46元一只 | | |
| 82 | DN1400 | | 米 | 1460.2/1670.3/1814.9 | 13% | | 连接件热收缩套330.24元一只 | | |
| 83 | DN1500 | | 米 | 1688.8/1888.6/2034.2 | 13% | | 连接件热收缩套363.83元一只 | | |
| 84 | DN1600 | | 米 | 1950.8/2239.7/2440.7 | 13% | | 连接件热收缩套390.98元一只 | | |
| 85 | DN1800 | | 米 | 2482.4/2851.2/3108.2 | 13% | | 连接件热收缩套458.52元一只 | | |
| 86 | 蓝色、青色）聚丙烯FRPP中空壁增强缠绕管SN4/SN6/SN8。执行标准：QB/T4011-2010。注：无增强的管，则下浮15%；该材料用于污水管道。 | | DN200 | | 米 | 86.24 | 13% | | 连接件热收缩套27.23元一只 | | |
| 87 | DN300 | | 米 | 127.6/142.1/151.12 | 13% | | 连接件热收缩套52.36元一只 | | |
| 88 | DN400 | | 米 | 201.88/243.24/274.99 | 13% | | 连接件热收缩套65.75元一只 | | |
| 89 | DN500 | | 米 | 307.33/363.19/405.13 | 13% | | 连接件热收缩套83.85元一只 | | |
| 90 | DN600 | | 米 | 429.83/532.14/613.28 | 13% | | 连接件热收缩套112.65元一只 | | |
| 91 | DN700 | | 米 | 625.83/735.59/816.54 | 13% | | 连接件热收缩套149.82元一只 | | |
| 92 | DN800 | | 米 | 832.61/968.04/1065.46 | 13% | | 连接件热收缩套164.56元一只 | | |
| 93 | DN900 | | 米 | 1037.23/1197.56/1311.04 | 13% | | 连接件热收缩套184.31元一只 | | |
| 94 | 蓝色、青色）聚丙烯FRPP中空壁增强缠绕管SN4/SN6/SN8。执行标准：QB/T4011-2010。注：无增强的管，则下浮15%；该材料用于污水管道。 | | DN1000 | | 米 | 1261.46/1468.04/1616.80 | 13% | | 连接件热收缩套234.35元一只 | | |
| 95 | DN1100 | | 米 | 1782.42/1957.65/2066.62 | 13% | | 连接件热收缩套254.1元一只 | | |
| 96 | DN1200 | | 米 | 2044.28/346.32/2556.04 | 13% | | 连接件热收缩套273.84元一只 | | |
| 97 | DN1300 | | 米 | 2543.14/2823.38/3082.69 | 13% | | 连接件热收缩套290.46元一只 | | |
| 98 | DN1400 | | 米 | 2861.99/3273.79/3557.20 | 13% | | 连接件热收缩套330.24元一只 | | |
| 99 | DN1500 | | 米 | 3270.85/3701.66/3987.03 | 13% | | 连接件热收缩套363.83元一只 | | |
| 100 | DN1600 | | 米 | 3823.57/4389.81/4783.77 | 13% | | 连接件热收缩套390.98元一只 | | |
| 101 | DN1800 | | 米 | 4865.50/5588.35/6092.07 | 13% | | 连接件热收缩套458.52元一只 | | |
| 102 | 防水涂料涮两遍（JS、K11柔性或s100） | |  | | m2 | 48.0 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 103 | 三元乙丙卷材防水两层 | |  | | m2 | 48.0 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 104 | SPU自粘橡胶卷材防水两层 | |  | | m2 | 54.0 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 105 | 丙沦卷材防水两层 | |  | | m2 | 45.6 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 106 | 聚氨酯防水涂料涮两遍（911） | |  | | m2 | 57.6 | 9% | | 含税综合单价 | | |
| 107 | SBS改性沥青防水卷材3mm厚 | |  | | m2 | 36/72 | 9% | | 一层/两层综合单价 | | |
| 108 | SBS改性沥青防水卷材4mm厚 | |  | | m2 | 44/76 | 9% | | 一层/两层综合单价 | | |
| 109 | 土建污水/雨水检查井@700 | |  | | 座 | 1079 | 9% | | 塑料成品综合单价 | | |
| 110 | 混凝土预制栏杆仿木 | |  | | 米 | 264 | 9% | | 含税综合单价,含运输安装及立柱基础。1.1~1.3米柱高 | | |
| 111 | 树脂瓦 | |  | | m2 | 71.5 | 9% | | 含税综合单价,含运输安装。 | | |
| 112 | 球墨铸铁平箅（680\*380），含盖板和井座 | |  | | 套 | 163 | 13% | | 材料价，用于平箅雨水井 | | |
| 113 | (复合钢纤维）钢纤维混凝土井盖井座@700 | |  | | 套 | 250 | 13% | | 材料价，用于检查井 | | |
| 114 | 铸铁窨井盖井座@700重型C250 | |  | | 套 | 364 | 13% | | 材料价，用于检查井 | | |
| 115 | 铸铁窨井盖井座@700轻型A15 | |  | | 套 | 306 | 13% | | 材料价，用于检查井 | | |
| 116 | 复合树脂井盖@700重型 | |  | | 套 | 314 | 13% | | 材料价，用于检查井 | | |
| 117 | 复合树脂井盖@700轻型 | |  | | 套 | 165 | 13% | | 材料价，用于检查井 | | |
| 118 | 水沟砼盖板（网格漏水） | | 50\*50\*5cm | | 块 | 32 | 13% | | 材料价，用于暗沟 | | |
| 119 | 45\*75\*6.5cm | | 块 | 51 | 13% | | 材料价，用于暗沟 | | |
| 120 | 32\*50\*5cm | | 块 | 24 | 13% | | 材料价，用于暗沟 | | |
| 121 | 40\*60\*5cm | | 块 | 29 | 13% | | 材料价，用于暗沟 | | |
| 122 | 平板砼盖板不漏水 | | 40\*50\*5cm | | 块 | 29 | 13% | | 材料价，用于暗沟 | | |
| 123 | 50\*60\*5cm | | 块 | 36 | 13% | | 材料价，用于暗沟 | | |
| 124 | 砼集水井井盖重型，含井圈等全套 | | 40\*60\*5~10cm | | 套 | 187 | 13% | |  | | |
| 125 | 砼圆形井盖，正方形井盖则加15元 | | @600轻型 | | 套 | 186 | 13% | |  | | |
| 126 | @600重型 | | 套 | 257 | 13% | |  | | |
| 127 | @700轻型 | | 套 | 200 | 13% | |  | | |
| 128 | @700重型 | | 套 | 272 | 13% | |  | | |
| 129 | @800轻型 | | 套 | 222 | 13% | |  | | |
| 130 | @800重型 | | 套 | 294 | 13% | |  | | |
| 131 | @900轻型 | | 套 | 286 | 13% | |  | | |
| 132 | @900重型 | | 套 | 372 | 13% | |  | | |
| 133 | @1000轻型 | | 套 | 372 | 13% | |  | | |
| 134 | @1000重型 | | 套 | 486 | 13% | |  | | |
| 135 | 陶瓷地面砖、抛光地砖，普通砖 | | 300×300 | | ㎡ | 51 | 13% | |  | | |
| 136 | 600×600 | | ㎡ | 60 | 13% | |  | | |
| 137 | 800×800 | | ㎡ | 82 | 13% | |  | | |
| 138 | 内墙瓷砖 | | 300\*450 | | ㎡ | 40 | 13% | |  | | |
| 139 | 300\*600 | | ㎡ | 55 | 13% | |  | | |
| 140 | 卫生间防滑瓷砖，普通砖 | | 300\*300 | | ㎡ | 51 | 13% | |  | | |
| 141 | 600\*600 | | ㎡ | 60 | 13% | |  | | |

材料类别：安装类

1.电气类

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 单位 | 规格及型号 | 信息价格（元） | 增值税  税率 |
| 1 | 电视终端插座 | 只 | G86ZTV | 16 | 13% |
| 2 | 电话插座 | 只 | G86ZDTN6-2 | 18 | 13% |
| 3 | 电脑插座信息插座（含信息模块） | 只 | G86ZDTN8 | 20 | 13% |
| 4 | 双孔网络插座 | 只 |  | 22.4 | 13% |
| 5 | 电话线 | m | HBV-2\*0.5 | 0.5 | 13% |
| 6 | 网线 | m | UTPCAT5 | 1 | 13% |
| 7 | 网线 | m | UTPCAT6 | 2 | 13% |
| 8 | 单模光纤 | m | 4芯 | 0.59 | 13% |
| 9 | 单模光纤 | m | 8芯 | 0.93 | 13% |
| 10 | 单模光纤 | m | 12芯 | 1.14 | 13% |
| 11 | 多模光纤 | m | 4芯 | 2.90 | 13% |
| 12 | 多模光纤 | m | 8芯 | 4.12 | 13% |
| 13 | 多模光纤 | m | 12芯 | 4.64 | 13% |
| 14 | 吸顶灯LED | 盏 | 22w | 42 | 13% |
| 15 | 吸顶灯带普通光源 | 套 | 平圆罩JXD5-1 | 14.63 | 13% |
| 16 | 吸顶灯带普通光源 | 套 | 平圆罩JXD5-2 | 24.38 | 13% |
| 17 | 射灯 | 只 | LED 3w | 13.69 | 13% |
| 18 | 电子格栅灯盘 | 只 |  | 120 | 13% |
| 19 | T5一体化LED灯管 | 只 | 21w | 16 | 13% |
| 20 | 筒灯 | 只 | 4寸 | 13 | 13% |
| 21 | 单管荧光灯 | 盏 | 36w | 27.5 | 13% |
| 22 | 吊扇带调速器 | 个 | 1200cm 80w | 121 | 13% |
| 23 | 吸顶扇 | 个 | 80w | 140.8 | 13% |
| 24 | 排气扇 | 个 |  | 165 | 13% |
| 25 | 安全出口灯 | 个 | LED灯，8w，单面 | 60.5 | 13% |
| 26 | 疏散指示灯 | 个 | LED灯，8w，单面 | 60.5 | 13% |
| 27 | 应急灯 | 个 | LED灯，2\*8w，壁挂式 | 88 | 13% |
| 28 | Led灯带 | m | 4w | 14.52 | 13% |
| 29 | Led灯带 | m | 8w | 27.5 | 13% |
| 30 | 地插含盒子 | 只 | 铜 | 150 | 13% |
| 31 | 空调接线盒 | 只 |  | 33 | 13% |
| 32 | 配电箱 | 只 | 10路 | 53.9 | 13% |
| 33 | 配电箱 | 只 | 10-20路 | 107.8 | 13% |
| 34 | 63A空气开关1p | 只 |  | 13.2 | 13% |
| 35 | 63A空气开关2p | 只 |  | 27.5 | 13% |
| 36 | 63A空气开关3p | 只 |  | 39.6 | 13% |
| 37 | 63A漏电断路1p | 只 |  | 60.5 | 13% |
| 38 | 63A漏电断路2p | 只 |  | 93.5 | 13% |
| 39 | 63A漏电断路3p | 只 |  | 126.5 | 13% |
| 40 | 避雷器 | 只 |  | 385 | 13% |
| 41 | led路灯 | 瓦 |  | 10 | 13% |
| 42 | 灯杆 | m |  | 154 | 13% |
| 43 | 太阳能板 | 瓦 |  | 2.86 | 13% |
| 44 | 铅酸蓄电池 | AH |  | 5.5 | 13% |
| 45 | 锂电池 | AH |  | 7.7 | 13% |
| 46 | 大对数电缆 | 芯 |  | 0.275 | 13% |
| 47 | 塑料管PC | m | 32 | 3.39 | 13% |
| 48 | 塑料管PC | m | 40 | 4.36 | 13% |
| 49 | 塑料管PC | m | 50 | 6.05 | 13% |
| 50 | 塑料管PC | m | 60 | 7.26 | 13% |
| 51 | 电气管SC钢管 | m | 15 | 5.57 | 13% |
| 52 | 电气管SC钢管 | m | 20 | 7.26 | 13% |
| 53 | 电气管SC钢管 | m | 25 | 10.79 | 13% |
| 54 | 电气管SC钢管 | m | 32 | 13.96 | 13% |
| 55 | 电气管SC钢管 | m | 40 | 16.92 | 13% |
| 56 | 电气管SC钢管 | m | 50 | 21.48 | 13% |
| 57 | 电气管JDG | m | 15 | 4.18 | 13% |
| 58 | 电气管JDG | m | 20 | 7.08 | 13% |
| 59 | 电气管JDG | m | 25 | 9.38 | 13% |
| 60 | 电气管JDG | m | 32 | 13.19 | 13% |
| 61 | 电气管JDG | m | 40 | 15.13 | 13% |
| 62 | 电气管JDG | m | 50 | 18.39 | 13% |
| 2.给排水类 | | | | | |
| 序号 | 主材名称 | 单位 | 规格型号 | 含税单价（元） | 增值税率 |
| 1 | 大便器 | 个 |  | 55 | 13% |
| 2 | 座便器 | 套 |  | 423 | 13% |
| 3 | 挂式小便器 | 套 |  | 75 | 13% |
| 4 | 立式小便器 | 套 |  | 280 | 13% |
| 5 | 冲洗水箱（大便器） | 个 |  | 90 | 13% |
| 6 | 水箱配件 | 套 |  | 33 | 13% |
| 7 | 带洗衣槽洗脸盆 | 套 |  | 165 | 13% |
| 8 | 淋浴莲蓬头 | 套 |  | 88 | 13% |
| 9 | 混水龙头 | 只 |  | 71.50 | 13% |
| 10 | 阻火器 | 只 | De160 | 41.25 | 13% |
| 11 | 阻火器 | 只 | De100 | 18.37 | 13% |
| 12 | 阻火器 | 只 | De80 | 11.44 | 13% |
| 13 | PE给水管1.0MPa | m | De63 | 18.9 | 13% |
| 14 | PE给水管1.0MPa | m | De75 | 23.91 | 13% |
| 15 | PE给水管1.0MPa | m | De90 | 33 | 13% |
| 16 | PE给水管1.0MPa | m | De110 | 48.95 | 13% |
| 17 | PE给水管1.0MPa | m | De160 | 102.99 | 13% |
| 18 | PE给水管1.0MPa | m | De200 | 159.72 | 13% |
| 19 | 钢骨架PE管1.0MPa | m | De63 | 30.98 | 13% |
| 20 | 钢骨架PE管1.0MPa | m | De75 | 33.91 | 13% |
| 21 | 钢骨架PE管1.0MPa | m | De90 | 38.67 | 13% |
| 22 | 钢骨架PE管1.0MPa | m | De110 | 66.43 | 13% |
| 23 | 钢骨架PE管1.0MPa | m | De160 | 101.28 | 13% |
| 24 | 钢骨架PE管1.0MPa | m | De200 | 127.41 | 13% |
| 25 | 塑料地漏（含存水弯） | 只 | De50 | 8.8 | 13% |
| 26 | 塑料地漏（含存水弯） | 只 | De75 | 11 | 13% |
| 27 | 不锈钢地漏 | 只 | De50 | 22 | 13% |
| 28 | 螺纹闸阀 | 只 | Z15T-10 DN65 | 148.5 | 13% |
| 29 | 螺纹闸阀 | 只 | Z15T-10 DN80 | 192.5 | 13% |
| 30 | 镀锌矩形水箱 | m3 |  | 660 | 13% |
| 31 | 不锈钢矩形水箱 | m3 | 小于10m3 | 1039.5 | 13% |
| 32 | 不锈钢矩形水箱 | m3 | 大于10m3 | 929.5 | 13% |
| 1. 消防类 | | | | | |
| 序号 | 主材名称 | 单位 | 规格型号 | 含税单价（元） | 增值税率 |
| 1 | 感烟/感温探测器 | 只 |  | 66 | 13% |
| 2 | 手动报警器 | 只 |  | 55 | 13% |
| 3 | 输入模块 | 只 |  | 49.5 | 13% |
| 4 | 输出输入 | 只 |  | 60.5 | 13% |
| 5 | 隔离器 | 只 |  | 44 | 13% |
| 6 | 消火栓按钮 | 只 |  | 59.73 | 13% |
| 7 | 广播器 | 只 |  | 44 | 13% |
| 8 | 声光报警器 | 只 |  | 81.4 | 13% |
| 9 | 稳压泵 | 台 | 3kw | 2475 | 13% |
| 10 | 隔膜式稳压罐 | 台 | DN800\*2300 | 2200 | 13% |
| 11 | 隔膜式稳压罐 | 台 | 150L | 1100 | 13% |
| 12 | 旋流防止器 | 只 | DN100 | 506 | 13% |
| 13 | 旋流防止器 | 只 | DN80 | 352 | 13% |
| 14 | 旋流防止器 | 只 | DN50 | 198 | 13% |
| 15 | 蝶阀 | 只 | DN65 | 124.08 | 13% |
| 16 | 蝶阀 | 只 | DN80 | 155.76 | 13% |
| 17 | 蝶阀 | 只 | DN100 | 184.80 | 13% |
| 18 | 蝶阀 | 只 | DN150 | 327.36 | 13% |
| 19 | 蝶阀 | 只 | DN200 | 605.00 | 13% |
| 20 | 橡胶软接头 | 只 | DN40 | 41.03 | 13% |
| 21 | 橡胶软接头 | 只 | DN50 | 51.26 | 13% |
| 22 | 橡胶软接头 | 只 | DN65 | 58.52 | 13% |
| 23 | 橡胶软接头 | 只 | DN80 | 68.86 | 13% |
| 24 | 橡胶软接头 | 只 | DN100 | 95.26 | 13% |
| 25 | 橡胶软接头 | 只 | DN150 | 147.84 | 13% |
| 26 | 橡胶软接头 | 只 | DN200 | 220.00 | 13% |
| 27 | 橡胶软接头 | 只 | DN250 | 353.76 | 13% |
| 28 | 异径管 | 只 | DN65 | 31.44 | 13% |
| 29 | 异径管 | 只 | DN80 | 50.05 | 13% |
| 30 | 异径管 | 只 | DN100 | 55.52 | 13% |
| 31 | 异径管 | 只 | DN125 | 84.87 | 13% |
| 32 | 异径管 | 只 | DN150 | 100.43 | 13% |
| 33 | 异径管 | 只 | DN200 | 197.78 | 13% |
| 34 | 异径管 | 只 | DN250 | 258.21 | 13% |
| 35 | 沟槽连接件 | 只 | DN65 | 14.85 | 13% |
| 36 | 沟槽连接件 | 只 | DN80 | 18.51 | 13% |
| 37 | 沟槽连接件 | 只 | DN100 | 34.43 | 13% |
| 38 | 沟槽连接件 | 只 | DN150 | 64.24 | 13% |
| 39 | 沟槽连接件 | 只 | DN200 | 88.00 | 13% |
| 40 | 平焊法兰 | 片 | DN40 | 20.46 | 13% |
| 41 | 平焊法兰 | 片 | DN50 | 21.56 | 13% |
| 42 | 平焊法兰 | 片 | DN65 | 34.54 | 13% |
| 43 | 平焊法兰 | 片 | DN80 | 37.40 | 13% |
| 44 | 平焊法兰 | 片 | DN100 | 48.51 | 13% |
| 45 | 平焊法兰 | 片 | DN125 | 62.81 | 13% |
| 46 | 平焊法兰 | 片 | DN150 | 82.17 | 13% |
| 47 | 平焊法兰 | 片 | DN200 | 106.37 | 13% |
| 48 | 平焊法兰 | 片 | DN250 | 179.30 | 13% |
| 49 | 平焊法兰 | 片 | DN300 | 216.70 | 13% |
| 50 | 平焊法兰 | 片 | DN400 | 402.60 | 13% |
| 51 | 湿式报警阀 | 套 | DN100 | 1320 | 13% |
| 52 | 湿式报警阀 | 套 | DN150 | 2200 | 13% |
| 53 | 喷头 | 只 | ZSTX-15-68 | 16.50 | 13% |
| 1. 电力管类 | | | | | |
| 序号 | 主材名称 | 单位 | 规格型号 | 含税单价（元） | 增值税率 |
| 1 | 顶管 | m | De110 | 198 | 13% |
| 2 | 顶管 | m | De160 | 264 | 13% |
| 3 | PE管 | m | De75 | 26.86 | 13% |
| 4 | PE管 | m | De110 | 32.13 | 13% |
| 5 | PE管 | m | De125 | 46.95 | 13% |
| 6 | PE管 | m | De160 | 68.87 | 13% |

安装铝合金、塑钢门窗工程： 单位：元/ m2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 铝合金推拉窗（不带纱） | | | | 塑钢推拉窗（带纱） | 增值税税率 |
| 规 格 | | 铝 材 | 一线品牌 | 一线品牌 |
| 80系列 | 单玻5mm | 厚1.2mm | 205.04 | 209.88 | 9% |
| 双玻5+9A+5 | 309.32 | 304.59 | 9% |
| 厚1.4mm | 365.75 |
| 88系列 | 双玻5+9A+5 | 厚1.2mm | 334.51 | 386.1（6+12A+6） | 9% |
| 厚1.4mm | 386.1 |
| 90系列 | 双玻5+9A+5 | 厚1.2mm | 354.86 |  | 9% |
| 双玻6+12A+6 | 厚1.4mm | 437.69 |
| 90系列 | 双Low-E+9A+5 | 厚1.2mm | 440.0 |  | 9% |
| 双Low-E+12A+6 | 厚1.4mm | 516.78 |  | 9% |
| 50平开系列 | 双玻6+12A+6 | 厚1.4mm | 467.61 |  | 9% |
| 备注：1、铝合金、塑钢门及窗型平均大于3 m2/樘的在以上单价基础上减25元/ m2，小于1 m2的窗另加30元/樘，平开窗在推拉窗基础上加30元/ m2。  2、铝合金窗带纱加25元/m2（按窗洞口面积计算），单独做铝合金窗纱70元/扇。塑钢窗不带纱减15元/ m2。  3、彩色铝合金电泳料在上述单位基础上加25元/ m2。  4、以上一线品牌铝合金指凤铝、忠旺、南山等品牌，塑钢指海螺、实德、中财等品牌。  5、以上单价包括材料采购、制作、安装、施工企业管理费、利润，含措施费、规费及增值税。 | | | | | |

刷内、外墙漆工程：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 工 艺 做 法 | 信息价（元/ m2） | 增值税税率 | 备注 |
| 内墙、天棚乳胶漆 | 两遍腻子料，两遍面漆 | 22.3 | 9% | 以上单价为包工包料价、含施工企业管理费、利润，含措施费、规费、增值税。墙漆品牌是华润、三棵树、立邦、多乐士、嘉宝利等一线品牌的工程漆。 |
| 外墙水性苯稀酸漆 | 两遍腻子料，两遍面漆 | 33.2 | 9% |
| 外墙油性苯稀酸漆 | 两遍腻子料，两遍面漆 | 54.5 | 9% |

节能保温工程、保温材料：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | | 材料名称 | 规格及型号 | 单位 | 信息价（元） | 增值税税率 | 备注 |
| 1 | | 外墙玻化微珠保温砂浆 | 3cm厚，标准图做法  不含砂浆底层 | m2 | 58.86 | 9% | 包工包料价  带玻纤布 |
| 61.83 | 9% | 包工包料价  带钢丝网 |
| 4.5cm厚，标准图法  不含砂浆底层 | m2 | 81.75 | 9% | 包工包料价  带玻纤布 |
| 6cm厚，标准图法  不含砂浆底层 | m2 | 92.65 | 9% | 包工包料价  带玻纤布 |
| 2 | | 内墙玻化微珠保温砂浆 | 2cm厚，标准图做法 | m2 | 44.19 | 9% | 包工包料价  带玻纤布 |
| 3 | | 挤塑聚笨乙烯泡沫板（简称泡沫板、XPS板） | 防火B1级 | m3 | 484 | 13% | 损耗率2% |
| 防火B2级 | m3 | 381 | 13% |
| 2cm厚防火B1级 | m2 | 12.8 | 9% | 屋面干铺，包工包料，防火B2级的单价减2元/m2,防火等级为普通的：五折价。 |
| 2.5cm厚防火B1级 | m2 | 15.1 | 9% |
| 3cm厚防火B1级 | m2 | 17.5 | 9% |
|  | 4cm厚防火B1级 | m2 | 22.1 | 9% |
| 4 | 发泡水泥保温板 | 厚50毫米 | m2 | 47.51 | 9% | 墙面，包工包料。 |
| 厚60毫米 | m2 | 55.5 | 9% |
| 厚40毫米 | m2 | 34 | 9% |
| 厚30毫米 | m2 | 29 | 9% |

材料类别：环保木塑新材料

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 型号 | 尺寸（MM) | 每米单价（元） | 每平方米单价（元） | 增值税率 |
| 1 | 共挤圆孔地板 | 140×23 | 宽140×厚23 | 37.13 | 269.16 | 13% |
| 2 | 共挤实心地板 | 140×23 | 宽140×厚23 | 50.74 | 367.85 | 13% |
| 3 | 空心地板 | 100×25 | 宽100×厚25 | 15.85 | 158.48 | 13% |
| 4 | 空心地板 | 135×25 | 宽135×厚25 | 19.92 | 147.53 | 13% |
| 5 | 实心地板 | 140×20 | 宽140×厚20 | 30.09 | 214.91 | 13% |
| 6 | 圆孔地板 | 140×25 | 宽140×厚25 | 23.14 | 165.26 | 13% |
| 7 | 空心地板 | 140×25 | 宽140×厚25 | 23.31 | 166.47 | 13% |
| 8 | 实心地板 | 140×25 | 宽140×厚25 | 37.29 | 266.36 | 13% |
| 9 | 实心地板 | 140×30 | 宽140×厚30 | 45.77 | 326.76 | 13% |
| 10 | 实心地板 | 140×40 | 宽140×厚40 | 61.02 | 435.68 | 13% |
| 11 | 空心地板 | 145×22 | 宽145×厚22 | 21.19 | 146.12 | 13% |
| 12 | 空心地板 | 145×23 | 宽145×厚23 | 19.07 | 131.51 | 13% |
| 13 | 空心地板 | 145×30 | 宽145×厚30 | 27.12 | 187.04 | 13% |
| 14 | 空心地板 | 140×30 | 宽140×厚30 | 23.73 | 169.5 | 13% |
| 15 | 实心地板 | 146×17 | 宽146×厚17 | 27.12 | 185.75 | 13% |
| 16 | 实心地板 | 150×10 | 宽150×厚10 | 17.8 | 118.65 | 13% |
| 17 | 圆孔地板 | 150×24 | 宽150×厚24 | 27.29 | 181.93 | 13% |
| 18 | 空心地板 | 150×25 | 宽150×厚25 | 24.83 | 165.55 | 13% |
| 19 | 实心地板 | 150×25 | 宽150×厚25 | 30.09 | 200.57 | 13% |
| 20 | 圆孔地板 | 150×30 | 宽150×厚30 | 29.41 | 196.06 | 13% |
| 21 | 空心地板 | 150×40 | 宽150×厚40 | 34.75 | 231.65 | 13% |
| 22 | 装饰板 | 71×11 | 宽71×厚11 | 9.32 |  | 13% |
| 23 | 方管 | 50×50 | 宽50×厚50 | 11.02 |  | 13% |
| 24 | 立柱 | 90×90 | 宽90×厚90 | 40.26 |  | 13% |
| 25 | 立柱 | 120×120 | 宽120×厚120 | 63.56 |  | 13% |
| 26 | 立柱 | 150×150 | 宽150×厚150 | 95.77 |  | 13% |
| 27 | 立柱 | 200×200 | 宽200×厚200 | 140.01 |  | 13% |
| 28 | 横梁 | 100×50 | 宽100×厚50 | 23.31 |  | 13% |
| 29 | 横梁 | 145×50 | 宽145×厚50 | 34.07 |  | 13% |
| 30 | 横梁 | 160×60 | 宽160×厚60 | 48.14 |  | 13% |
| 31 | 横梁 | 180×80 | 宽180×厚80 | 59.15 |  | 13% |
| 32 | 墙板 | 148×21 | 宽148×厚21 | 14.41 |  | 13% |
| 33 | 瓦片 | 178×21 | 宽178×厚21 | 25.01 |  | 13% |
| 34 | 围栏板 | 180×21 | 宽180×厚21 | 19.92 |  | 13% |
| 35 | 扶手 | 90×40 | 宽90×厚40 | 20.93 |  | 13% |
| 36 | 扶手 | 90×45 | 宽90×厚45 | 20.34 |  | 13% |
| 37 | 扶手 | 120×50 | 宽120×厚50 | 24.58 |  | 13% |
| 38 | 实心龙骨 | 40×25 | 宽40×厚25 | 8.9 |  | 13% |
| 39 | 实心龙骨 | 40×30 | 宽40×厚30 | 11.45 |  | 13% |
| 40 | 空心龙骨 | 60×40 | 宽60×厚40 | 13.56 |  | 13% |
| 41 | 封边条 | 45×45 | 宽45×厚45 | 5.51 |  | 13% |
| 42 | 实心条 | 90×20 | 宽90×厚20 | 20.34 |  | 13% |
| 43 | 实心条 | 90×40 | 宽90×厚40 | 41.11 |  | 13% |
| 44 | 实心条 | 57×32 | 宽57×厚32 | 20.77 |  | 13% |
| 45 | 实心椅条 | 100×32 | 宽100×厚32 | 41.53 |  | 13% |

苗木：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 名 称 | | 规格（H：高度 P：冠幅 Φ：胸径） | | 单位 | 单价（元） | 备 注 |
| **一** | 乔木类 | | | | | | |
| 1 | 香樟Φ  （骨架完整非自然生长形状的下浮20%，截杆苗<截杆1年下浮60%，截杆2年下浮40%，截杆3年下浮30%，截杆4年以上按全冠苗计算>）（精品苗价格上浮20%） | | Φ20cmH6.5-7.5M,P3.5-4.5M | | 棵 | 3040 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ19cmH6.5-7.0M,P3.5-4.5M | | 棵 | 2720 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ18cmH6-7.0M,P3.5-4M | | 棵 | 2350 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ17cmH5.5-6.5M,P3.5-4M | | 棵 | 2000 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ16cmH5.5-6.5M,P3-3.5M | | 棵 | 1800 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ15cmH5.5-6.5M,P3-3.5M | | 棵 | 1590 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ14cmH5M，P3M | | 棵 | 1090 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ13cmH5M，P3M | | 棵 | 750 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ12cmH4.5M，P3M | | 棵 | 580 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ10cmH4.5-5.5M,P2.5-3.5M | | 棵 | 395 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ9 cm | | 棵 | 270 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ8 cm | | 棵 | 180 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ7 cm | | 棵 | 110 | 骨架完整、树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ5 cm | | 棵 | 85 | 截杆苗及二级分枝以下 |
| 2 | 杜英 | | Φ15cm | | 棵 | 980 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ14cm | | 棵 | 820 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ13cm | | 棵 | 660 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ12cm | | 棵 | 450 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ11cm | | 棵 | 320 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ10cm | | 棵 | 220 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ9cm | | 棵 | 160 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ8cm | | 棵 | 120 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| Φ7cm | | 棵 | 95 | 全冠苗，树型优美的自然生长全冠苗 |
| 3 | 银杏  (普通苗价格可以下调20%) | Φ28cmH11mp5m | | | 棵 | 6800 | 实生精品苗 |
| Φ27cmH10mp5m | | | 棵 | 6300 | 实生精品苗 |
| Φ26cmH9mp5m | | | 棵 | 6000 | 实生精品苗 |
| Φ25cmH9mp5m | | | 棵 | 5700 | 实生精品苗 |
| Φ24cmH8mp4.5m | | | 棵 | 5500 | 实生精品苗 |
| Φ23cmH8mp4.5m | | | 棵 | 5200 | 实生精品苗 |
| Φ22cmH7.5mp4m | | | 棵 | 5000 | 实生精品苗 |
| Φ21cmH7.5mp3.5m | | | 棵 | 4800 | 实生精品苗 |
| Φ20cmH7mp3.5m | | | 棵 | 4600 | 实生精品苗 |
| Φ19cmH7mp3.5m | | | 棵 | 4400 | 实生精品苗 |
| Φ18cmH6.5mp3.5m | | | 棵 | 3600 | 实生精品苗 |
| Φ17cmH6.5mp3.5m | | | 棵 | 3060 | 实生精品苗 |
| Φ16cmH6.5mp3.5m | | | 棵 | 2560 | 实生精品苗 |
| Φ15cmH6mp3m | | | 棵 | 2100 | 实生精品苗 |
| Φ14cmH6mp3m | | | 棵 | 1400 | 实生精品苗 |
| Φ13cmH5.5mp3m | | | 棵 | 1200 | 实生精品苗 |
| Φ12cmH5mp2.5m | | | 棵 | 850 | 实生精品苗 |
| Φ11cmH5mp2.5m | | | 棵 | 680 | 实生精品苗 |
| Φ10cmH5mp2m | | | 棵 | 500 | 实生精品苗 |
| Φ9cmH5mp2m | | | 棵 | 400 | 实生精品苗 |
| Φ8cmH5mp2m | | | 棵 | 320 | 实生精品苗 |
| Φ7cmH4mp2m | | | 棵 | 220 | 实生精品苗 |
| Φ6cmH3m | | | 棵 | 120 | 实生精品苗 |
| 4 | 银杏 | Φ28cm | | | 棵 | 5200 | 嫁接苗 |
| Φ27cm | | | 棵 | 5000 | 嫁接苗 |
| Φ26cm | | | 棵 | 4800 | 嫁接苗 |
| Φ25cm | | | 棵 | 4600 | 嫁接苗 |
| Φ24cm | | | 棵 | 4400 | 嫁接苗 |
| Φ23cm | | | 棵 | 4200 | 嫁接苗 |
| Φ22cm | | | 棵 | 4000 | 嫁接苗 |
| Φ21cm | | | 棵 | 3800 | 嫁接苗 |
| Φ20cm | | | 棵 | 3600 | 嫁接苗 |
| Φ19cm | | | 棵 | 3100 | 嫁接苗 |
| Φ18cm | | | 棵 | 2800 | 嫁接苗 |
| Φ17cm | | | 棵 | 2400 | 嫁接苗 |
| Φ16cm | | | 棵 | 2000 | 嫁接苗 |
| Φ15cm | | | 棵 | 1600 | 嫁接苗 |
| Φ14cm | | | 棵 | 1300 | 嫁接苗 |
| Φ13cm | | | 棵 | 940 | 嫁接苗 |
| Φ12cm | | | 棵 | 700 | 嫁接苗 |
| Φ11cm | | | 棵 | 450 | 嫁接苗 |
| Φ10cm | | | 棵 | 240 | 嫁接苗 |
| Φ9cm | | | 棵 | 180 | 嫁接苗 |
| 5 | 桂花Φ（金桂、银桂、丹桂)，但不含天竺桂，如是月桂、四季桂则下浮50%。（精品苗价格上浮20%） | Φ15 cmH3.5-4m,P3m | | | 棵 | 3450 | 全冠 |
| φ14cmH3.5m | | | 棵 | 2900 | 全冠 |
| Φ13cmH3m | | | 棵 | 2500 | 全冠 |
| Φ12 cmH3m | | | 棵 | 1800 | 全冠 |
| Φ11cmH2.8m | | | 棵 | 1250 | 全冠 |
| Φ10cmH2.5mP2m | | | 棵 | 800 | 全冠 |
| Φ9cmH2.5m | | | 棵 | 500 | 全冠 |
| Φ8cmH2.2m | | | 棵 | 330 | 全冠 |
| Φ7cmH2m | | | 棵 | 280 | 全冠 |
| d6cm,H1.8-2.5m,P1.5-2m | | | 棵 | 220/270 | 全冠/全冠精品 |
| Φ5cm | | | 棵 | 120 | 全冠 |
| 6 | 桂花 | 丛生四季桂 | | | 株 | 2000 | 高H400cm，蓬径P350cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 1500 | 高H350cm，蓬径P300cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 900 | 高H350cm，蓬径P250cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 500 | 高H300cm，蓬径P200cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 420 | 高H350cm，蓬径P180cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 300 | 高H300cm，蓬径P150cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 270 | 高H250cm，蓬径P120cm |
| 丛生四季桂 | | | 株 | 200 | 高H200cm，蓬径P100cm |
| 树型达不到要求下浮40-50% | | | | | |
| 7 | 栾树 | Φ18cm | | | 棵 | 1750 | 全冠 |
| Φ15cm | | | 棵 | 1500 | 全冠 |
| Φ14cm | | | 棵 | 1300 | 全冠 |
| Φ13cm | | | 棵 | 1050 | 全冠 |
| Φ12cm | | | 棵 | 700 | 全冠 |
| Φ11cm | | | 棵 | 500 | 全冠 |
| Φ10cm | | | 棵 | 400 | 全冠 |
| Φ9cm | | | 棵 | 270 | 全冠 |
| Φ8cm | | | 棵 | 170 | 全冠 |
| Φ7cm | | | 棵 | 120 | 全冠 |
| 8 | 乐昌含笑 | Φ22cm | | | 棵 | 2900 | 自然生形状 |
| Φ21cm | | | 棵 | 2200 | 自然生形状 |
| Φ20cm | | | 棵 | 2050 | 自然生形状 |
| Φ19cm | | | 棵 | 1700 | 自然生形状 |
| Φ18cm | | | 棵 | 1580 | 自然生形状 |
| Φ17cm | | | 棵 | 1200 | 自然生形状 |
| Φ16cm | | | 棵 | 1150 | 自然生形状 |
| Φ15cm | | | 棵 | 900 | 自然生形状 |
| Φ14cm | | | 棵 | 800 | 自然生形状 |
| Φ13cm | | | 棵 | 600 | 自然生形状 |
| Φ12cm | | | 棵 | 570 | 自然生形状 |
| Φ11cm | | | 棵 | 450 | 自然生形状 |
| Φ10cm | | | 棵 | 370 | 自然生形状 |
| Φ9cm | | | 棵 | 250 | 自然生形状 |
| Φ8cm | | | 棵 | 220 | 自然生形状 |
| 9 | 广玉兰 | Φ19cmH6mP4.5m | | | 棵 | 3000 | 自然生长形状 |
| Φ18cmH6mP4.5m | | | 棵 | 2400 | 自然生长形状 |
| Φ17cmH6mP4.5m | | | 棵 | 2250 | 自然生长形状 |
| Φ16cmH6mP4.5m | | | 棵 | 2200 | 自然生长形状 |
| Φ15cmH5mP4m | | | 棵 | 1600 | 自然生长形状 |
| Φ14cmH4.5mP3.5m | | | 棵 | 1200 | 自然生长形状 |
| Φ13cmH4.5mP3.5m | | | 棵 | 1000 | 自然生长形状 |
| Φ12cmH3.5mP2.5m | | | 棵 | 700 | 自然生长形状 |
| Φ11cmH3.5mP2.5m | | | 棵 | 600 | 自然生长形状 |
| Φ10cmH3.5mP2.5m | | | 棵 | 500 | 自然生长形状 |
| Φ9cmH3.5mP2.5m | | | 棵 | 400 | 自然生长形状 |
| Φ8cmH3mP2.5m | | | 棵 | 340 | 自然生长形状 |
| Φ7cmH3mP2.5m | | | 棵 | 290 | 自然生长形状 |
| 10 | 大叶女贞 | Φ15cm | | | 棵 | 2161 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 | |
| Φ14cm | | | 棵 | 1818 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ13cm | | | 棵 | 1211 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ12cm | | | 棵 | 728 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ11cm | | | 棵 | 605 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ10cm | | | 棵 | 418 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ9cm | | | 棵 | 308 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ8cm | | | 棵 | 185 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ7cm | | | 棵 | 150 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ6cm | | | 棵 | 100 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ5cm | | | 棵 | 80 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| Φ4cm | | | 棵 | 50 | 全冠苗，树型优美自然生长全冠苗 |
| 11 | 合欢 | 15cmH4m,p3.5m | | | 棵 | 1500 | 带土球 |
| 14cmH3.5m,p3m | | | 棵 | 1300 | 带土球 |
| 13cmH3m,p3m | | | 棵 | 1100 | 带土球 |
| 12cmH3m,p3m | | | 棵 | 904 | 带土球 |
| 11cmH2.5m,p2.5m | | | 棵 | 765 | 带土球 |
| 10cmH2.5m,p2.5m | | | 棵 | 550 | 带土球 |
| 9cmH2.5m,p2m | | | 棵 | 450 | 带土球 |
| 8cm | | | 棵 | 226 | 带土球 |
| 7cm | | | 棵 | 124 | 带土球 |
| 12 | 绿篱珊瑚树 | 20≤d≤25cm，H=150cm | | | 棵 | 17 | 带土球 |
| 13 | 大叶榕 | Φ20cmH7mP5m | | | 棵 | 2650 | 全冠苗 |
| Φ18cmH7mP4.5m | | | 棵 | 2400 | 全冠苗 |
| Φ15cmH6mP4m | | | 棵 | 1400 | 全冠苗 |
| Φ14cmH5mP4m | | | 棵 | 1100 | 全冠苗 |
| Φ13cmH4mP3.5m | | | 棵 | 920 | 全冠苗 |
| Φ12cmH3.5mP3m | | | 棵 | 720 | 全冠苗 |
| Φ11cmH3mP3m | | | 棵 | 520 | 全冠苗 |
| Φ10cmH3mP2.5m | | | 棵 | 420 | 全冠苗 |
| Φ9cmH3mP2m | | | 棵 | 250 | 全冠苗 |
| Φ8cmH3mP2m | | | 棵 | 160 | 全冠苗 |
| 14 | 木地土榕 | Φ20cm | | | 棵 | 4950 | 全冠自然形状 |
| Φ19cm | | | 棵 | 3850 | 全冠自然形状 |
| Φ18cm | | | 棵 | 3300 | 全冠自然形状 |
| Φ17cm | | | 棵 | 3080 | 全冠自然形状 |
| Φ16cm | | | 棵 | 2640 | 全冠自然形状 |
| Φ15cm | | | 棵 | 2200 | 全冠自然形状 |
| Φ14cm | | | 棵 | 1540 | 全冠自然形状 |
| Φ13cm | | | 棵 | 1155 | 全冠自然形状 |
| Φ12cm | | | 棵 | 946 | 全冠自然形状 |
| Φ11cm | | | 棵 | 792 | 全冠自然形状 |
|  | Φ10cm | | | 棵 | 660 | 全冠自然形状 |
| Φ9cm | | | 棵 | 572 | 全冠自然形状 |
| Φ8cm | | | 棵 | 440 | 全冠自然形状 |
| Φ7cm | | | 棵 | 330 | 全冠自然形状 |
| Φ6cm | | | 棵 | 264 | 全冠自然形状 |
| 15 | 杨梅 | d≥12cm | | | 棵 | 851 | 全冠自然形状 |
| d≥10cm | | | 棵 | 754 | 全冠自然形状 |
| d≥8cm | | | 棵 | 342 | 全冠自然形状 |
| d≥6cm | | | 棵 | 181 | 全冠自然形状 |
| 16 | 木荷 | d≥12cm | | | 棵 | 500 | 全冠 |
| d≥10cm | | | 棵 | 350 | 全冠 |
| d≥9cm | | | 棵 | 320 | 全冠 |
| d≥8cm | | | 棵 | 200 | 全冠 |
| d≥6cm | | | 棵 | 150 | 全冠 |
| 17 | 垂柳 | Φ12cm | | | 棵 | 900 | 全冠 |
| Φ11cm | | | 棵 | 600 | 全冠 |
| Φ10cm | | | 棵 | 420 | 全冠 |
| Φ9cm | | | 棵 | 330 | 全冠 |
| Φ8cm | | | 棵 | 187 | 全冠 |
| Φ7cm | | | 棵 | 138 | 全冠 |
| Φ6cm | | | 棵 | 94 | 全冠 |
| 18 | 玉兰（红白黄） | Φ12cmH4m,p3m | | | 棵 | 1350 | 全冠 |
| Φ11cmH3.5m,p2.5m | | | 棵 | 1050 | 全冠 |
| Φ10cmH3m,p2m | | | 棵 | 850 | 全冠 |
| Φ9cmH3m,p1.5m | | | 棵 | 720 | 全冠 |
| Φ8cmH2.8m,p1.5m | | | 棵 | 580 | 全冠 |
| Φ7cm | | | 棵 | 480 | 全冠 |
| Φ6cm | | | 棵 | 380 | 全冠 |
| 19 | 垂丝海棠 | Φ10cmH3m,p3m | | | 棵 | 1600 | 全冠 |
| Φ9cmH3m,p2.5m | | | 棵 | 1200 | 全冠 |
| Φ8cmH2.5m,p2m | | | 棵 | 900 | 全冠 |
| Φ7cmH2m,p1.5m | | | 棵 | 495 | 全冠 |
| Φ6cmH1.8m,p1.2m | | | 棵 | 371 | 全冠 |
| Φ5cm | | | 棵 | 200 | 全冠 |
| Φ4cm | | | 棵 | 120 | 全冠 |
| Φ3cm | | | 棵 | 65 | 全冠 |
| 20 | 西府海棠 | Φ10cm | | | 棵 | 1210 | 全冠 |
| Φ9cm | | | 棵 | 880 | 全冠 |
| Φ8cm | | | 棵 | 660 | 全冠 |
| Φ7cm | | | 棵 | 440 | 全冠 |
| Φ6cm | | | 棵 | 253 | 全冠 |
| Φ5cm | | | 棵 | 154 | 全冠 |
| Φ4cm | | | 棵 | 88 | 全冠 |
| Φ3cm | | | 棵 | 33 | 全冠 |
| 21 | 樱花（晚樱） | Φ10cm | | | 棵 | 1350 | 全冠 |
| Φ9cm | | | 棵 | 700 | 全冠 |
| Φ8cm | | | 棵 | 520 | 全冠 |
| Φ7cm | | | 棵 | 429 | 全冠 |
| Φ6cm | | | 棵 | 260 | 全冠 |
| Φ5cm | | | 棵 | 160 | 全冠 |
| Φ4cm | | | 棵 | 68 | 全冠 |
| Φ3cm | | | 棵 | 45 | 全冠 |
| 22 | 樱花（早樱） | Φ10cm | | | 棵 | 1500 | 全冠 |
| Φ9cm | | | 棵 | 800 | 全冠 |
| Φ8cm | | | 棵 | 580 | 全冠 |
| Φ7cm | | | 棵 | 480 | 全冠 |
| Φ6cm | | | 棵 | 310 | 全冠 |
| Φ5cm | | | 棵 | 190 | 全冠 |
| Φ4cm | | | 棵 | 95 | 全冠 |
| Φ3cm | | | 棵 | 70 | 全冠 |
| 23 | 红/绿梅(原生苗，嫁接苗单价更低)杆高2.5米以上 | d14cm | | | 棵 | 2900 | 全冠 |
| d13cm | | | 棵 | 2180 | 全冠 |
| d12cm | | | 棵 | 1635 | 全冠 |
| d11cm | | | 棵 | 1474 | 全冠 |
| d10cm | | | 棵 | 1360 | 全冠 |
| d9cm | | | 棵 | 991 | 全冠 |
| d8cm | | | 棵 | 776 | 全冠 |
| d7cm | | | 棵 | 594 | 全冠 |
| d6cm | | | 棵 | 311 | 全冠 |
| d5cm | | | 棵 | 212 | 全冠 |
| d4cm | | | 棵 | 147 | 全冠 |
| d3cm | | | 棵 | 72 | 全冠 |
| 24 | 朴树 | Φ30H10m,p4m | | | 棵 | 8513 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ29H9m,p4m | | | 棵 | 7885 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ28H9m,p4m | | | 棵 | 7408 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ27H8m,p4m | | | 棵 | 6554 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ26H8m,p4m | | | 棵 | 5919 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ25H8m,p3.5m | | | 棵 | 5457 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ24H7m,p3.5m | | | 棵 | 4904 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ23H7m,p3.5m | | | 棵 | 4297 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ22H7m,p3.5m | | | 棵 | 3917 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ21H7m,p3.5m | | | 棵 | 3451 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ20H7m,p3m | | | 棵 | 3004 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ19H7m,p3m | | | 棵 | 2356 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ18H5m,p3m | | | 棵 | 2017 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ17H5m,p3m | | | 棵 | 1875 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ16H5m,p3m | | | 棵 | 1476 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ15H5m,p2.5m | | | 棵 | 1209 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ14H5m,p2.5m | | | 棵 | 1019 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ13H4m,p2.5m | | | 棵 | 607 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ12H3m,p2.5m | | | 棵 | 478 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ11H3m,p2.5m | | | 棵 | 400 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ10H2m,p2.5m | | | 棵 | 344 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ9H2m,p2m | | | 棵 | 207 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| Φ8H2m,p2m | | | 棵 | 197 | 截枝移栽3年以上骨架 |
| 25 | 苦栎 | d≥12cm | | | 棵 | 506 | 全冠自然形状 |
| d≥8cm | | | 棵 | 165 | 全冠自然形状 |
| 26 | 五角枫 | d≥8cm | | | 棵 | 330 | 全冠自然形状 |
| d≥6cm | | | 棵 | 176 | 全冠自然形状 |
| d≥4cm | | | 棵 | 50.6 | 全冠自然形状 |
| d≥3cm | | | 棵 | 22 | 全冠自然形状 |
| 27 | 香椿 | d≥10cm | | | 棵 | 360 | 全冠自然形状 |
| d≥8cm | | | 棵 | 170 | 全冠自然形状 |
| d≥6cm | | | 棵 | 150 | 全冠自然形状 |
| 28 | 水杉 | d≥11cm | | | 棵 | 385 | 全冠自然形状 |
| d≥9cm | | | 棵 | 242 | 全冠自然形状 |
| d≥8cm | | | 棵 | 110 | 全冠自然形状 |
| d≥7cm | | | 棵 | 132 | 全冠自然形状 |
| 29 | 法国梧桐 | Φ20cmH6.5m,p4.5m | | | 棵 | 1900 | 全冠带土球 |
| Φ19cmH5m,p3.5m | | | 棵 | 1600 | 全冠带土球 |
| Φ18cmH4.5m,p3.5m | | | 棵 | 1400 | 全冠带土球 |
| Φ17cmH4.5m,p3.5m | | | 棵 | 1200 | 全冠带土球 |
| Φ16cmH4.5m,p3.5m | | | 棵 | 1100 | 全冠带土球 |
| Φ15cmH4.5m,p3m | | | 棵 | 900 | 全冠带土球 |
| Φ14cmH4.5m,p3m | | | 棵 | 850 | 全冠带土球 |
| Φ13cmH2.5m,p2m | | | 棵 | 750 | 全冠带土球 |
| Φ12cmH2.5m,p2m | | | 棵 | 690 | 全冠带土球 |
| Φ11cmH3.5m,p3m | | | 棵 | 650 | 全冠带土球 |
| Φ10cmH3m,p2.5m | | | 棵 | 340 | 全冠带土球 |
| Φ9cmH3m,p2.5m | | | 棵 | 320 | 全冠带土球 |
| Φ8cmH2.5m,p2m | | | 棵 | 190 | 全冠带土球 |
| 30 | 雪松 | H15mp6m | | | 棵 | 3750 | 树型丰满 |
| H12mp6m | | | 棵 | 3600 | 树型丰满 |
| H11mp6m | | | 棵 | 3550 | 树型丰满 |
| H10mp5m | | | 棵 | 2000 | 树型丰满 |
| H9mp5m | | | 棵 | 1900 | 树型丰满 |
| H8mp5m | | | 棵 | 1800 | 树型丰满 |
| H7mp5m | | | 棵 | 1705 | 树型丰满 |
| H6mp4m | | | 棵 | 1210 | 树型丰满 |
| H5m | | | 棵 | 850 | 树型丰满 |
| H4m | | | 棵 | 550 | 树型丰满 |
| H3m | | | 棵 | 280 | 树型丰满 |
| H2m | | | 棵 | 230 | 树型丰满 |
| 31 | 塔柏（刺柏）  龙柏  圆柏  侧柏 | H≥250 | | | 棵 | 132 |  |
| H≥150 | | | 棵 | 77 |  |
| H≥100 | | | 棵 | 55 |  |
| H≥80 | | | 棵 | 44 |  |
| 32 | 榉树 | Φ15cmH5m,p4m | | | 棵 | 2300 | 全冠自然形状 |
| Φ14cmH5m,p3m | | | 棵 | 1800 | 全冠自然形状 |
| Φ13cmH4.5m,p3m | | | 棵 | 1700 | 全冠自然形状 |
| Φ12cmH4.5m,p3m | | | 棵 | 1600 | 全冠自然形状 |
| d≥12cm | | | 棵 | 1243 | 全冠自然形状 |
| d≥11cm | | | 棵 | 904 | 全冠自然形状 |
| d≥10cm | | | 棵 | 735 | 全冠自然形状 |
| d≥9cm | | | 棵 | 509 | 全冠自然形状 |
| 33 | 三角枫 | d≥20cm | | | 棵 | 3400 | 全冠自然形状 |
| d≥15cm | | | 棵 | 2600 | 全冠自然形状 |
| d≥12cm | | | 棵 | 1200 | 全冠自然形状 |
| d≥10cm | | | 棵 | 850 | 全冠自然形状 |
| d≥8cm | | | 棵 | 480 | 全冠自然形状 |
|  | | |  |  |  |
| 二 | **灌木类** | | | | | | |
| 1 | 山茶 | H≥200，Φ≥150 | | | 株 | 550 |  |
| H≥150，Φ≥100 | | | 株 | 300 |  |
| H≥120，Φ≥80 | | | 株 | 240 |  |
| H≥100，Φ≥60 | | | 株 | 110 |  |
| H≥80，Φ≥45 | | | 株 | 75 |  |
| 2 | 苏铁（杆高为地面到中间） | 杆高≥60cm | | | 株 | 630 | 树型优美 |
| 杆高≥50cm | | | 株 | 450 | 树型优美 |
| 杆高≥40cm | | | 株 | 300 | 树型优美 |
| 杆高≥30cm | | | 株 | 220 | 树型优美 |
| 杆高≥20cm | | | 株 | 160 | 树型优美 |
| 3 | 腊梅 | 单杆 | | d≥6cm | 株 | 460 | 全冠 |
| d≥5cm | 株 | 240 | 全冠 |
| d≥4cm | 株 | 190 | 全冠 |
| d≥3cm | 株 | 120 | 全冠 |
| 4 | 腊 梅 | 丛生 | | 200×150 | 株 | 350 | 全冠 |
| 150×120 | 株 | 180 | 全冠 |
| 120×80 | 株 | 60 | 全冠 |
| 5 | 本信息价为老紫薇，速生紫薇（不开花）单价下浮50% | d≥8cmH3m,p2.5m | | | 株 | 640 | 全冠 |
| d≥7cmH2.5m,p2m | | | 株 | 557 | 全冠 |
| d≥6cmH2m,p1.8m | | | 株 | 389 | 全冠 |
| d5cmH1.8m,p1.5m | | | 株 | 224 | 全冠 |
| d≥4cm | | | 株 | 108 | 全冠 |
| 6 | 红叶李  （地径） | d≥6cm,h≥2.5p≥1.8 | | | 株 | 145.6 | 全冠 |
| d≥5cm | | | 株 | 90 | 全冠 |
| d≥4cm | | | 株 | 70 | 全冠 |
| 7 | 碧桃  （地径） | d≥6cm | | | 株 | 165 | 全冠 |
| d≥5cm | | | 株 | 120 | 全冠 |
| d≥4cm | | | 株 | 80 | 全冠 |
| 8 | 紫荆 | H=250,p=200 | | | 株 | 208 | 全冠 |
| H=200,p=160 | | | 株 | 63 | 全冠 |
| H=150,p=120 | | | 株 | 33 | 全冠 |
| H=120,p=100 | | | 株 | 15 | 全冠 |
| H=100,p=80 | | | 株 | 10 | 全冠 |
| 9 | 夹竹桃 | H=150cm | | | 株 | 27 | 3-5分枝以上 |
| H=120cm | | | 株 | 18 | 3-5分枝以上 |
| H=100cm | | | 株 | 9 | 3-5分枝以上 |
| H=80cm | | | 株 | 5 | 2分枝以上 |
| H=6~7cm | | | 株 | 4.2 |  |
| H=50cm | | | 株 | 3 | 2分枝以上 |
| 10 | 花石榴 | H250×150 | | | 株 | 220 |  |
| H200×120 | | | 株 | 143 |  |
| H180×100 | | | 株 | 88 |  |
| H150×80 | | | 株 | 66 |  |
| H120×60 | | | 株 | 44 |  |
| 11 | 果石榴 | Φ8cm | | | 株 | 300 |  |
| Φ6cm | | | 株 | 210 |  |
| Φ5cm | | | 株 | 150 |  |
| Φ4cm | | | 株 | 70 |  |
| Φ3cm | | | 株 | 50 |  |
| 12 | 红花继木球 | H、p、φ≥150 | | | 株 | 240 | 双面红实球 |
| H、p、φ≥120 | | | 株 | 140 | 双面红实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 100 | 双面红实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 70 | 双面红实球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 45 | 双面红实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 69 | 双面红毛球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 38 | 双面红毛球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 20 | 双面红毛球 |
| 13 | 海桐球 | H、p、φ≥150 | | | 株 | 324.5 | 实球 |
| H、p、φ≥120 | | | 株 | 222.1 | 实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 95.8 | 实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 57 | 实球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 43 | 实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 66 | 毛球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 51 | 毛球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 36 | 毛球 |
| 14 | 红叶石楠球 | H、p、φ≥180 | | | 株 | 300 | 实球 |
| H、p、φ≥150 | | | 株 | 210 | 实球 |
| H、p、φ≥120 | | | 株 | 140.6 | 实球 |
| H≥0.4p≥0.25 | | | 株 | 2.73 | 小杯 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 83 | 实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 60 | 实球 |
| H≥50、p≥25 | | | 株 | 5 | 大杯 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 45 | 实球 |
| 15 | 龟甲冬青球 | H、p、φ≥150 | | | 株 | 450 | 实球 |
| H、p、φ≥120 | | | 株 | 280 | 实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 200 | 实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 110 | 实球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 50 | 实球 |
| 16 | 大叶黄扬球 | H、p、φ≥100 | | | 株 | 70 | 实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 40 | 实球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 22 | 实球 |
| 17 | 含笑球 | H、p、φ≥100 | | | 株 | 85 | 实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 55 | 实球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 45 | 实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 80 | 毛球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 60 | 毛球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 40 | 毛球 |
| 18 | 金森女贞球 | H、p、φ≥180 | | | 株 | 350 | 实球 |
| H、p、φ≥150 | | | 株 | 220 | 实球 |
| H、p、φ≥120 | | | 株 | 140 | 实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 75 | 实球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 68 | 实球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 35 | 实球 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 35 | 毛球 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 25 | 毛球 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 20 | 毛球 |
| 19 | 构骨球 | H、p、φ≥120 | | | 株 | 399 | 无刺，实球单杆 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 214 | 无刺，实球单杆 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 186 | 无刺，实球单杆 |
| H、p、φ≥120 | | | 株 | 300 | 无刺，实球丛生 |
| H、p、φ≥100 | | | 株 | 120 | 无刺，实球丛生 |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 100 | 无刺，实球丛生 |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 80 | 无刺，实球丛生 |
| 有刺下浮20%，毛球再下浮20% | | | | | |
| 20 | 龙柏球  （洒金柏球） | H、p、φ≥100 | | | 株 | 120 |  |
| H、p、φ≥80 | | | 株 | 80 |  |
| H、p、φ≥60 | | | 株 | 45 |  |
| 22 | 茶梅球 | H150，φ150 | | | 株 | 920 |  |
| H130，φ130 | | | 株 | 510 |  |
| H100，φ100 | | | 株 | 260 |  |
| H90，φ80 | | | 株 | 140 |  |
| H80，φ60 | | | 株 | 85 |  |
| H50，φ30 | | | 株 | 45 |  |
| 23 | 木芙榕 | 每枝≥2cm，3枝以上 | | | 株 | 15 | 丛 |
| 24 | 木 槿 | H=200,p=150 | | | 株 | 71 |  |
| H=180,p=100 | | | 株 | 55 |  |
| H=150,p=80 | | | 株 | 48.35 |  |
| **三 地被植物色块类工程用苗（常用规格H25-30 P20-25）** | | | | | | | |
| 1 | 红花继木 | H=40cm,p=25cm | | | 株 | 2.6 |  |
| H=35cm,p=25cm | | | 株 | 2 |  |
| H=20~30cm,p=20cm | | | 株 | 1 |  |
| 2 | 金叶女贞 | H=40cm,p=25cm | | | 株 | 2.32 |  |
| H=30cm | | | 株 | 1 |  |
| H=25cm | | | 株 | 0.8 |  |
| 3 | 小叶女贞 | H=30cm,p=25cm | | | 株 | 1 |  |
| 4 | 红叶石楠 | H=40cm,p=25cm | | | 株 | 2.73 |  |
| H=30cm | | | 株 | 1.1 |  |
| H=20 cm | | | 株 | 1 |  |
| H=40 cm,p=25cm | | | 株 | 3 | 容器苗（袋苗） |
| 5 | 茶梅 | H=25cm,p=20 | | | 株 | 1.5 |  |
| H=25cm,p=20 | | | 株 | 3.7 | 容器苗（袋苗） |
| 6 | 迎春 | H=60cm | | | 株 | 1.4 |  |
| H=50cm | | | 株 | 1.2 |  |
| H=40cm | | | 株 | 1.1 |  |
| H=30~35cm | | | 株 | 1 |  |
| 7 | 金边黄杨 | H=40cm,p=25cm | | | 株 | 2.53 |  |
| H=35cm,p=20cm | | | 株 | 1.5 |  |
| 8 | 春鹃 | H=35cm,p=20cm | | | 株 | 2.2 |  |
| H=25cm,p=15cm | | | 株 | 1.1 |  |
| 9 | 夏鹃 | H=30cm,p=20cm | | | 株 | 2.4 |  |
| H=25cm,p=15cm | | | 株 | 2 |  |
| H=20cm,p=10cm | | | 株 | 1.7 |  |
| 10 | 月季 | H=30cm | | | 株 | 2.1 | 大花 |
| H、P=25~30cm | | | 株 | 1.56 | 小花 |
| 11 | 金丝桃 | H、P=30~40cm | | | 株 | 1.3 |  |
| 12 | 爬山虎 | L=40~50cm | | | 株 | 0.9 | 多分枝 |
| 13 | 常青藤 | L=40cm | | | 株 | 0.8 |  |
| 14 | 八角金盘 | H=50cm,p=40cm | | | 株 | 2 |  |
| H=40cm,p=30cm | | | 株 | 1.25 |  |
| H=30cm,p=20cm | | | 株 | 1.18 |  |
| H=20cm,p=15cm | | | 株 | 0.7 |  |
| 15 | 红背桂 | H、P=20~30cm | | | 株 | 1.4 | 容器苗（袋苗） |
| 16 | 黄金叶 | H=30cm,p=25cm | | | 株 | 1 | 容器苗（袋苗） |
| 17 | 美人焦 | 黄花H=50cm | | | 株 | 1.2 |  |
| 红花H=50cm | | | 株 | 1.2 |  |
| 18 | 满天星 | 苗高15-20 蓬径10-15 | | | 株 | 1.5 |  |
| 19 | 洒金珊瑚 | H=30~40cm,p=25~0.35cm | | | 株 | 2.2 |  |
| 20 | 瓜子黄杨 | H=40cm,p=25cm | | | 株 | 2 |  |
| H=35cm,p=25cm | | | 株 | 1.6 |  |
| H、P=25~30cm | | | 株 | 1.5 |  |
| 21 | 雀舌黄杨 | H=35cm,p=25cm | | | 株 | 1.6 |  |
| 22 | 洒金柏 | H=35cm,p=25cm | | | 株 | 1.39 |  |
| 23 | 龙柏 | H、P=25~30cm | | | 株 | 2.31 |  |
| 24 | 爬地柏 | P=30cm | | | 株 | 2.91 |  |
| 25 | 麦冬 | 36丛/平方，7-10芽/丛 | | | ㎡ | 16.6 |  |
| 26 | 葱兰 |  | | | 株 | 0.46 |  |
| 27 | 吉祥草 |  | | | 株 | 0.5 |  |
| 28 | 台湾草 |  | | | ㎡ | 9.5 |  |
| 29 | 十大功劳 | H、P=35~45cm | | | 株 | 2.09 |  |
| 30 | 黑麦草和百慕大草混播草坪 |  | | | ㎡ | 15.1 |  |
| **四 竹类植物** | | | | | | | |
| 1 | 刚竹 | D≥1.8cmH=250cm | | | 杆 | 10 |  |
| d≥2cmH=300~350cm | | | 杆 | 13 |  |
| d≥3dmH≥350cm | | | 杆 | 18 |  |
| 2 | 方竹 | d≥2cm | | | 杆 | 10 |  |
| d≥3cm | | | 杆 | 15 |  |
| 3 | 黄金钳玉竹 | d≥2cm | | | 杆 | 15 |  |
| 4 | 篁竹（竹丛） | d≥4cm | | | 丛 | 10 |  |
| 5 | 毛竹（黄竹） | d≥5cm | | | 杆 | 20 |  |
| 6 | 南天竹 | H=35cm,p=30cm | | | 杆 | 1.6 |  |
| 7 | 斑竹（湘妃竹） | 丛 | | | 丛 | 12 |  |
| **五 草本花卉** | | | | | | | |
| 1 | 金盏菊 |  | | | 盆 | 1.4 |  |
| 2 | 一串红 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 3 | 大丽花 |  | | | 盆 | 2.5 |  |
| 4 | 百日红 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 5 | 万寿菊 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 6 | 矮牵牛 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 7 | 百日草 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 8 | 长春花 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 9 | 彩叶草 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 10 | 洋风仙 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 11 | 雏菊 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 12 | 羽衣甘蓝 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 13 | 瓜叶菊 |  | | | 盆 | 3.8 |  |
| 14 | 报春花 |  | | | 盆 | 3.8 |  |
| 15 | 石竹 |  | | | 盆 | 1.6 |  |
| 以上为营养袋苗袋为10cm，冠幅比营养袋更大，带盆加0.8元，20cm乘系数5。 | | | | | | | |

**公路、水利**：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 含税单价(元) | 增值税率 | 备注 |
| 1 | 抗裂贴 | m | 19 | 9% |  |
| 2 | 植生袋 | 个 | 6.8 | 9% |  |
| 3 | 里程碑40cm×15cm×100cm | 块 | 110 | 9% |  |
| 4 | 百米桩12cm×12cm×55cm | 块 | 26 | 9% |  |
| 5 | 公路界碑 | 块 | 55 | 9% |  |
| 6 | 土工布200g/m2 | m2 | 5.5 | 13% |  |
| 7 | 土工格栅 | m2 | 12 | 13% | 高分子聚合物（PP或HDPE） |
| 8 | 土壤培肥 | 亩 | 110 | 9% | 一年 |
| 9 | 木闸门 | m2 | 110 | 9% |  |
| 10 | 增减挂项目钢丝网铁丝 | m2 | 7.4 | 9% | 包安装，其中材料费4.5元每平 |
| 11 | 草皮、色块、灌木养护 | m2 | 5 | 9% | 养护一年 |
| 12 | 乔木养护，地径大于等于8的灌木 | 颗 | 10 | 9% | 养护一年 |

材料类别：外墙漆、沥青砼

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | | 材料名称 | | | | 施工工艺 | | | | | | | | 单位 | | | 信息价格（元） | | | |
| 1 | | 仿石漆 | | | | 清扫、满刮腻子二遍、打磨、刷底漆、仿石漆、罩面漆等。 | | | | | | | | M2 | | | 90 | | | |
| 2 | | 真石漆 | | | | 清扫、满刮腻子二遍、打磨、刷底漆、真石漆、罩面漆等 | | | | | | | | M2 | | | 75.6 | | | |
| 3 | | 沥青砼粗粒AC-25 | | | | 含税，含摊铺碾压，包验收，含20公里的运费，不含下封层、透油层、粘油层。市政工程参照本成品价，合同估算价400万元以上公路工程按公路定额套取，合同估算价400万元以下公路工程，如采用商品沥青混泥土按市政工程单价执行。运费按2.2元/公里计，多退少补的原则。 | | | | | | | | 立方米 | | | 1253 | | | |
| 4 | | 沥青砼中粒AC-20 | | | | 立方米 | | | 1316 | | | |
| 5 | | 沥青砼中粒AC-16 | | | | 立方米 | | | 1404 | | | |
| 6 | | 沥青砼细粒AC-13 | | | | 立方米 | | | 1463 | | | |
| 7 | | 沥青砼细粒AC-10 | | | | 立方米 | | | 1506 | | | |
| 8 | | 改性沥青砼粗粒AC-25 | | | | 含税，含摊铺碾压，包验收，含20公里的运费，不含下封层、透油层、粘油层。市政工程参照本成品价，合同估算价400万元以上公路工程按公路定额套取，合同估算价400万元以下公路工程，如采用商品沥青混泥土按市政工程单价执行。运费按2.2元/公里计，多退少补的原则。 | | | | | | | | 立方米 | | | 1294 | | | |
| 9 | | 改性沥青砼中粒AC-20 | | | | 立方米 | | | 1401 | | | |
| 10 | | 改性沥青砼中粒AC-16 | | | | 立方米 | | | 1474 | | | |
| 11 | | 改性沥青砼细粒AC-13 | | | | 立方米 | | | 1573 | | | |
| 12 | | 改性沥青砼细粒AC-10 | | | | 立方米 | | | 1622 | | | |
| 材料类别：新增部分材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 材料 | | | | 规格 | | | | | | | | 单位 | | | 价格 | | 税率 | |
| 1 | | PP-R冷水给水管（1.25MPA） | | | | Ф20\*1.9 | | | | | | | | m | | | 3.21 | | 13% | |
| 2 | | Ф25\*2.3 | | | | | | | | m | | | 4.69 | | 13% | |
| 3 | | Ф32\*2.9 | | | | | | | | m | | | 7.55 | | 13% | |
| 4 | | Ф40\*3.7 | | | | | | | | m | | | 12.61 | | 13% | |
| 5 | | Ф50\*4.6 | | | | | | | | m | | | 18.58 | | 13% | |
| 6 | | Ф63\*5.8 | | | | | | | | m | | | 30.75 | | 13% | |
| 7 | | Ф75\*6.8 | | | | | | | | m | | | 42.12 | | 13% | |
| 8 | | Ф90\*8.2 | | | | | | | | m | | | 60.03 | | 13% | |
| 9 | | Ф110\*10 | | | | | | | | m | | | 90.10 | | 13% | |
| 10 | | PP-R冷、热水给水管（1.6MPA） | | | | Ф20\*2.3 | | | | | | | | m | | | 3.94 | | 13% | |
| 11 | | Ф25\*2.8 | | | | | | | | m | | | 5.46 | | 13% | |
| 12 | | Ф32\*3.6 | | | | | | | | m | | | 9.12 | | 13% | |
| 13 | | Ф40\*4.5 | | | | | | | | m | | | 13.85 | | 13% | |
| 14 | | Ф50\*5.6 | | | | | | | | m | | | 21.40 | | 13% | |
| 15 | | Ф63\*7.1 | | | | | | | | m | | | 35.14 | | 13% | |
| 16 | | Ф75\*8.4 | | | | | | | | m | | | 51.70 | | 13% | |
| 17 | | Ф90\*10.1 | | | | | | | | m | | | 70.96 | | 13% | |
| 18 | | Ф110\*12.3 | | | | | | | | m | | | 110.15 | | 13% | |
| 19 | | PP-R冷、热水给水管（2.0MPA） | | | | Ф20\*2.8 | | | | | | | | m | | | 4.79 | | 13% | |
| 20 | | Ф25\*3.5 | | | | | | | | m | | | 7.32 | | 13% | |
| 21 | | Ф32\*4.4 | | | | | | | | m | | | 11.60 | | 13% | |
| 22 | | Ф40\*5.5 | | | | | | | | m | | | 17.68 | | 13% | |
| 23 | | Ф50\*6.9 | | | | | | | | m | | | 28.04 | | 13% | |
| 24 | | Ф63\*8.6 | | | | | | | | m | | | 44.94 | | 13% | |
| 25 | | Ф75\*10.1 | | | | | | | | m | | | 61.95 | | 13% | |
| 26 | | Ф90\*12.3 | | | | | | | | m | | | 88.41 | | 13% | |
| 27 | | Ф110\*15.1 | | | | | | | | m | | | 134.03 | | 13% | |
| 28 | | PP-R冷、热水给水管（2.5MPA） | | | | Ф20\*3.4 | | | | | | | | m | | | 5.85 | | 13% | |
| 29 | | Ф25\*4.2 | | | | | | | | m | | | 8.67 | | 13% | |
| 30 | | Ф32\*5.4 | | | | | | | | m | | | 13.85 | | 13% | |
| 31 | | Ф40\*6.7 | | | | | | | | m | | | 21.74 | | 13% | |
| 32 | | Ф50\*8.3 | | | | | | | | m | | | 34.01 | | 13% | |
| 33 | | Ф63\*10.5 | | | | | | | | m | | | 54.40 | | 13% | |
| 34 | | Ф75\*12.5 | | | | | | | | m | | | 76.93 | | 13% | |
| 35 | | Ф90\*15 | | | | | | | | m | | | 110.38 | | 13% | |
| 36 | | Ф110\*18.3 | | | | | | | | m | | | 163.31 | | 13% | |
| 1 | | UPVC排水管 | | | | Ф32\*2.0 | | | | | | | | m | | | 4.96 | | 13% | |
| 2 | | Ф40\*2.0 | | | | | | | | m | | | 5.41 | | 13% | |
| 3 | | Ф50\*2.0 | | | | | | | | m | | | 7.66 | | 13% | |
| 4 | | Ф75\*3.0 | | | | | | | | m | | | 11.26 | | 13% | |
| 5 | | Ф110\*3.2 | | | | | | | | m | | | 20.72 | | 13% | |
| 6 | | Ф160\*4.0 | | | | | | | | m | | | 40.55 | | 13% | |
| 7 | | Ф200\*4.5 | | | | | | | | m | | | 75.24 | | 13% | |
| 8 | | Ф200\*6.0 | | | | | | | | m | | | 91.23 | | 13% | |
| 9 | | Ф250\*6.2 | | | | | | | | m | | | 121.64 | | 13% | |
| 10 | | Ф315\*7.7 | | | | | | | | m | | | 219.63 | | 13% | |
| 11 | | Ф400\*9.7 | | | | | | | | m | | | 367.17 | | 13% | |
| 12 | | Ф500\*13.3 | | | | | | | | m | | | 465.16 | | 13% | |
| 13 | | PVC-U给水管（1.6MPA） | | | | Ф20\*2.3 | | | | | | | | m | | | 2.87 | | 13% | |
| 14 | | Ф25\*2.3 | | | | | | | | m | | | 4.14 | | 13% | |
| 15 | | Ф32\*2.5 | | | | | | | | m | | | 5.51 | | 13% | |
| 16 | | Ф40\*3.0 | | | | | | | | m | | | 7.83 | | 13% | |
| 17 | | Ф50\*3.7 | | | | | | | | m | | | 11.49 | | 13% | |
| 18 | | Ф63\*4.7 | | | | | | | | m | | | 19.15 | | 13% | |
| 19 | | Ф75\*5.6 | | | | | | | | m | | | 25.90 | | 13% | |
| 20 | | Ф90\*6.7 | | | | | | | | m | | | 38.86 | | 13% | |
| 21 | | Ф110\*7.2 | | | | | | | | m | | | 51.47 | | 13% | |
| 22 | | Ф160\*9.5 | | | | | | | | m | | | 113.76 | | 13% | |
| 25 | | PVC-U给水管（1.25MPA） | | | | Ф32\*2.0 | | | | | | | | m | | | 4.39 | | 13% | |
| 26 | | Ф40\*2.4 | | | | | | | | m | | | 6.31 | | 13% | |
| 27 | | Ф50\*3.0 | | | | | | | | m | | | 9.07 | | 13% | |
| 28 | | Ф63\*3.8 | | | | | | | | m | | | 15.21 | | 13% | |
| 29 | | Ф75\*4.5 | | | | | | | | m | | | 21.40 | | 13% | |
| 30 | | Ф90\*5.4 | | | | | | | | m | | | 31.31 | | 13% | |
| 31 | | Ф110\*5.7 | | | | | | | | m | | | 42.24 | | 13% | |
| 32 | | Ф160\*7.7 | | | | | | | | m | | | 88.19 | | 13% | |
| 36 | | PVC-U给水管（1.0MPA） | | | | Ф40\*2.0 | | | | | | | | m | | | 5.18 | | 13% | |
| 37 | | Ф50\*2.4 | | | | | | | | m | | | 7.88 | | 13% | |
| 38 | | Ф63\*3.0 | | | | | | | | m | | | 11.72 | | 13% | |
| 39 | | Ф75\*3.6 | | | | | | | | m | | | 17.57 | | 13% | |
| 40 | | Ф90\*4.3 | | | | | | | | m | | | 26.13 | | 13% | |
| 41 | | Ф110\*4.8 | | | | | | | | m | | | 35.59 | | 13% | |
| 42 | | Ф160\*7.0 | | | | | | | | m | | | 80.42 | | 13% | |
| 1 | | HDPE高密度聚乙烯壁增强缠绕管SN4/SN6/SN8。执行标准：GB/T 19472.2-2017。注：无增强的管，则下浮15%；。 | | DN200 | | | | 米 | | 58.5/63.38/71.5 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套27.23元一只 | | | |
| 2 | | DN300 | | | | 米 | | 105.79/117.81/125.59 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套52.36元一只 | | | |
| 3 | | DN400 | | | | 米 | | 167.38/201.66/227.99 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套65.75元一只 | | | |
| 4 | | DN500 | | | | 米 | | 254.80/301.11/335.89 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套83.85元一只 | | | |
| 5 | | DN600 | | | | 米 | | 356.36/441.19/508.46 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套112.65元一只 | | | |
| 6 | | DN700 | | | | 米 | | 518.86/609.86/676.98 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套149.82元一只 | | | |
| 7 | | DN800 | | | | 米 | | 690.30/802.59/883.35 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套164.56元一只 | | | |
| 8 | | DN900 | | | | 米 | | 859.95/992.88/1086.96 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套184.31元一只 | | | |
| 9 | | DN1000 | | | | 米 | | 1045.85/1217.13/1340.46 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套234.35元一只 | | | |
| 10 | | DN1100 | | | | 米 | | 1477.78/1623.05/1713.40 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套254.1元一只 | | | |
| 11 | | DN1200 | | | | 米 | | 1694.88/1945.29/2119.16 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套273.84元一只 | | | |
| 12 | | DN1300 | | | | 米 | | 2033.85/2340.81/2555.80 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套290.46元一只 | | | |
| 13 | | DN1400 | | | | 米 | | 2372.83/2714.24/2949.21 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套330.24元一只 | | | |
| 14 | | DN1500 | | | | 米 | | 2711.80/3068.98/3305.58 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套363.83元一只 | | | |
| 15 | | DN1600 | | | | 米 | | 3170.05/3639.51/3966.14 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套390.98元一只 | | | |
| 16 | | DN1800 | | | | 米 | | 4033.90/4633.20/5050.83 | | | 13% | | | | 连接件热收缩套458.52元一只 | | | |
| **聚乙烯HDPE给水管材** （执行标准：GB/T1366.2-2018） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 公称外径（mm） | | SDR26/0.6MPa | | | | SDR21/0.8 | | | | SDR17/1.0MPa | | | | SDR13/1.25MPa | | | SDR11/1.6MPa | | | |
| 壁厚（mm） | | 单价 （元/米） | | 壁厚（mm） | | 单价 （元/米） | | 壁厚（mm） | 单价 （元/米） | | | 壁厚（mm） | 单价 （元/米） | | 壁厚（mm） | | 单价 （元/米） | |
| 1 | | 20 | |  | |  | |  | |  | |  |  | | |  |  | | **2.3** | | 1.78 | |
| 2 | | 25 | |  | |  | |  | |  | |  |  | | |  |  | | **2.3** | | 2.28 | |
| 3 | | 32 | |  | |  | |  | |  | |  |  | | |  |  | | **3.0** | | 3.78 | |
| 4 | | 40 | |  | |  | |  | |  | |  |  | | |  |  | | **3.7** | | 5.83 | |
| 5 | | 50 | |  | |  | |  | |  | |  |  | | | **3.7** | 7.44 | | **4.6** | | 9.06 | |
| 6 | | 63 | |  | |  | |  | |  | |  |  | | | **4.7** | 11.92 | | **5.8** | | 14.38 | |
| 7 | | 75 | |  | |  | |  | |  | | **4.5** | 13.77 | | | **5.6** | 16.88 | | **6.8** | | 20.12 | |
| 8 | | 90 | |  | |  | | **4.3** | | 16.07 | | **5.4** | 19.85 | | | **6.7** | 24.17 | | **8.2** | | 29.16 | |
| 9 | | 110 | | **4.2** | | 19.31 | | **5.3** | | 24.03 | | **6.6** | 29.57 | | | **8.1** | 35.78 | | **10.0** | | 43.47 | |
| 10 | | 125 | | **4.8** | | 24.98 | | **6.0** | | 30.92 | | **7.4** | 37.67 | | | **9.2** | 46.17 | | **11.4** | | 56.16 | |
| 11 | | 140 | | **5.4** | | 31.46 | | **6.7** | | 38.75 | | **8.3** | 47.39 | | | **10.3** | 57.92 | | **12.7** | | 70.07 | |
| 12 | | 160 | | **6.2** | | 41.31 | | **7.7** | | 50.76 | | **9.5** | 61.97 | | | **11.8** | 75.74 | | **14.6** | | 92.07 | |
| 13 | | 180 | | **6.9** | | 51.71 | | **8.6** | | 63.86 | | **10.7** | 78.44 | | | **13.3** | 95.99 | | **16.4** | | 116.24 | |
| 14 | | 200 | | **7.7** | | 64.13 | | **9.6** | | 79.11 | | **11.9** | 96.93 | | | **14.7** | 117.86 | | **18.2** | | 143.37 | |
| 15 | | 225 | | **8.6** | | 80.60 | | **10.8** | | 100.17 | | **13.4** | 122.72 | | | **16.6** | 149.71 | | **20.5** | | 181.44 | |
| 16 | | 250 | | **9.6** | | 99.90 | | **11.9** | | 122.58 | | **14.8** | 150.66 | | | **18.4** | 184.41 | | **22.7** | | 223.43 | |
| 17 | | 280 | | **10.7** | | 124.74 | | **13.4** | | 154.58 | | **16.6** | 189.27 | | | **20.6** | 231.25 | | **25.4** | | 279.86 | |
| 18 | | 315 | | **12.1** | | 158.63 | | **15.0** | | 194.67 | | **18.7** | 239.76 | | | **23.2** | 292.95 | | **28.6** | | 354.38 | |
| 19 | | 355 | | **13.6** | | 200.88 | | **16.9** | | 247.19 | | **21.1** | 304.83 | | | **26.1** | 371.39 | | **32.2** | | 449.69 | |
| 20 | | 400 | | **15.3** | | 250.25 | | **19.1** | | 314.82 | | **23.7** | 385.83 | | | **29.4** | 471.42 | | **36.4** | | 572.54 | |
| 21 | | 450 | | **17.3** | | 323.87 | | **21.5** | | 398.66 | | **26.7** | 488.97 | | | **33.1** | 596.97 | | **40.9** | | 723.87 | |
| 22 | | 500 | | **19.3** | | 401.36 | | **23.9** | | 492.35 | | **29.7** | 604.26 | | | **36.8** | 737.51 | | **45.4** | | 892.89 | |
| 23 | | 560 | | **21.5** | | 500.99 | | **26.7** | | 616.01 | | **33.2** | 756.68 | | | **41.2** | 924.62 | | **50.8** | | 1119.02 | |
| 24 | | 630 | | **24.2** | | 634.23 | | **30.0** | | 778.68 | | **37.4** | 958.77 | | | **46.3** | 1169.23 | | **57.2** | | 1417.37 | |