

目 录

北京工程造价信息

(建设工程)

(月刊)

2

总第 257 期

2022 年 2 月

每月 15 日出版

| | |
|---------------------------|----|
| 目录 | 1 |
| 总说明 | 6 |
| 一、工程造价信息价 | 8 |
| (一) 材料 | |
| 1. 黑色及有色金属(编码:01) | 8 |
| 2. 装配式建筑预制构件(编码:0431) | 10 |
| 3. 防水材料(编码:13) | 11 |
| 4. 油品(编码:14) | 14 |
| 5. 绝热(保温)(编码:15) | 14 |
| 6. 管材(编码:17) | 15 |
| 7. 管件及管道用器材(编码:18) | 27 |
| 8. 电线电缆(编码:28) | 37 |
| 9. 钢结构制作件(编码:3301) | 42 |
| 10. 水、电(编码:3411) | 43 |
| 11. 混凝土、砂浆及其他配合比材料(编码:80) | 43 |
| 12. 模架工具租赁价格 | 45 |
| (二) 人工 | |
| 1. 2021 预算消耗量标准人工工日市场价格信息 | 46 |
| 2. 2012 预算定额人工工日市场价格信息 | 47 |
| 二、市场参考价 | 48 |
| (一) 材料 | |
| 1. 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品(编码:04) | 48 |
| 2. 装饰石材(编码:08) | 52 |
| 3. 墙面、天棚及屋面饰面材料(编码:09) | 53 |
| 4. 窗(编码:11) | 54 |
| 5. 油品、化工原料及胶粘材料(编码:14) | 56 |
| 6. 衬里管(编码:1723) | 56 |

内部资料 注意保存
未经同意 严禁翻印

主管单位:

北京市住房和城乡建设委员会

主办单位:

北京市建设工程造价管理总站

编辑:

造价管理总站材料价格室

| | |
|---------------------------|------------|
| 7. 水暖(编码:22) | 61 |
| 8. 消防器材(编码:23) | 63 |
| 9. 电气线路敷设材料(编码:29) | 71 |
| 10. 弱电及信息类器材(编码:30) | 78 |
| 11. 仿古建筑材料(编码:31) | 81 |
| 12. 园林绿化(编码:32) | 95 |
| 13. 道路桥梁专用材料(编码:36) | 107 |
| 14. 建筑废弃物再生产品 | 108 |
| (二) 机械 | |
| 机械市场租赁价格信息 | 110 |
| 三、厂家参考价 | 111 |
| 1. 生态多孔纤维棉 | 111 |
| 2. 抗震支吊架 | 111 |
| 3. LED灯(含灯带、灯带插头) | 115 |
| 4. PC阻燃绝缘穿线管 | 116 |
| 5. 超轻质聚合物骨料保温混凝土 | 116 |
| 四、绿色建材推广 | 117 |
| 五、建材价格变化曲线图 | 119 |
| (一) 钢筋价格变化情况 | 119 |
| (二) 型钢价格变化情况 | 119 |
| (三) 钢板价格变化情况 | 120 |
| (四) 钢管价格变化情况 | 120 |
| (五) 水泥价格变化情况 | 121 |
| (六) 混合料价格变化情况 | 121 |
| (七) 普通、抗渗混凝土价格变化情况 | 122 |
| (八) 电线、电缆价格变化情况 | 122 |
| 六、费用指标 | 123 |

特此鸣谢各行业协会以及联络网网员单位对北京工程造价信息的支持与帮助。希望各行业协会以及各网员单位能够继续支持北京工程造价信息的采集工作，并欢迎更多的单位加入北京工程造价信息联络网。（排名不分先后）

行业协会名单

北京市建设工程物资协会

北京混凝土协会

北京城建科技促进会

北京市园林绿化行业协会

北京绿标建材产业技术联盟

北京土木建筑学会

北京市混凝土协会外加剂分会

北京工程造价信息联络网网员单位名单

北京市保障性住房建设投资中心

北京城建八建设发展有限责任公司

北京城建安装公司

北京市轨道交通建设管理公司

北京市设备安装工程集团第八分公司

北京港源建筑装饰工程有限公司

北京旭晶源机电工程技术有限公司

北京住总第三开发建设有限公司

北京城建建设工程有限公司

中铁建设集团有限公司北京分公司

北京城建五建设集团有限公司

中国新兴建设开发总公司材料设备管理部

北京市园林绿化集团有限公司

中铁隧道集团有限公司

北京市园林古建筑工程有限公司

北京城建精工钢结构工程有限公司

中建交通建设集团有限公司

北京市市政二建设工程有限责任公司

北京市市政六建设工程有限公司

中国新兴建设开发总公司

北京市设备安装工程集团有限公司

北京中铁建工物资有限公司

北京住总实业投资控股有限公司

北京城建亚泰建设集团有限公司

北京房修二古代建筑工程有限公司

北京市文物古建工程公司

中建翔宇科贸发展有限公司

北京万兴建筑集团有限公司古建工程分公司

中国中安消防安全工程有限公司

北京市自来水集团禹通市政工程有限公司

北京市路灯管理处(北京彩虹室外照明工程设计所)

北京住总集团有限责任公司轨道交通市政工程总承包部

北京市第五建筑工程集团有限公司

北京城市排水集团有限责任公司

北京市设备安装工程公司

北京市机械施工有限公司

北京市建工路桥工程建设有限公司

北京京园诚得信工程管理公司

广联达软件股份有限公司

北京金隅嘉业房地产开发公司材料部

北京乾盛成钢铁贸易有限公司

北京天翔成钢铁贸易有限公司

北京合立星源光电科技有限公司
北京建工新型建材有限责任公司
北京恒坤混凝土有限公司
北京市大兴宏光新型保温建筑材料厂
新兴铸管股份有限公司重庆销售分公司
北京东方雨虹防水技术股份有限公司
北京市红星广厦建筑涂料有限责任公司
北京金隅水泥经贸有限公司
北京金隅混凝土有限公司
北京金隅加气混凝土有限责任公司
北京远通水泥制品有限公司
北京金阳新建材有限公司
北京防威威盛机电设备有限责任公司
北京中实混凝土有限公司
北京跃通水泥制品有限公司
北京林大林业科技股份有限公司
北京榆构有限公司
北京蝶阀厂（北京天竺阀门厂）
北京圣洁防水材料有限公司
北京中航空港混凝土有限公司
北京安德固脚手架工程有限公司
北京乾建绿化工程有限公司
北京城建集团混凝土有限责任公司
北京金隅节能保温（西六建材）
北京城建亚东混凝土有限责任公司
四川一名微晶科技股份有限公司
新兴铸管股份有限公司北京销售分公司
北京市建筑工程研究院预应力所
北京六建集团有限责任公司混凝土分公司
北京宜然园林工程有限公司
北京京林园林集团有限公司
北京市门窗发展有限公司
北京东方龙泉装饰砖有限公司
北京市中超混凝土有限公司
北新集团建材股份有限公司
中铁建设集团模板租赁中心
北京市电线电缆总厂
北京特首砂浆有限公司
北京市开源市政物资有限公司兴华租赁分公司
北京市建筑五金科研实验厂
北京城建建材工业有限公司
北京市居安建筑材料厂
北京宝源润达人防设备有限公司
北京市花木有限公司
北京市建国伟业防水材料有限公司
北京达诺兴盛新型建筑材料有限公司
北京城建赫然建筑新技术有限责任公司
北京国祥君雅空调有限公司
北京柔星管道有限责任公司
深圳市日锋电子有限公司
北京惠利消防设备有限公司
北京仟世达技术开发有限公司
北京鸿恒基幕墙装饰工程有限公司
北京金隅涂料有限责任公司
天津军星管业集团有限公司
北京振利节能环保科技股份有限公司
大厂金隅金海燕玻璃棉有限公司
森德(中国)暖通设备有限公司
国运电缆<天津>有限公司
星牌优时吉建筑材料有限公司
三河京龙新型管道有限责任公司
北京普隆金属装饰材料有限公司
北京市燕通建筑构件有限公司
北京金隅砂浆有限公司
北京建贸新科建材有限公司
北京高强混凝土有限公司
北京市自来水集团来水亭物资有限公司
北京市自来水集团京兆水表有限责任公司

北京克帮防水工程有限公司
北京中航黎明幕墙装饰工程有限公司
昊辰天烨（北京）科技发展有限公司
北京市政路桥建材集团有限公司
北京利达华信电子有限公司
北京住总新型建材有限公司
深圳市置华机电设备有限公司
北京四方如钢筋混凝土制品有限公司
圣春冀暖散热器有限公司
北京市第二建筑工程有限责任公司混凝土分公司
北京卓效节能装饰建材科技有限公司
福州志荣感应设备有限公司
北京舒润科技开发有限公司
北京万军威德消防装备有限公司
浙江伟星新型建材股份有限公司北京销售分公司
北京金港玉龙科贸有限公司
广东至简科技有限公司
河北盛世金井塑业有限公司
北京韩建河山管业股份有限公司
北京中进管业有限公司
盘锦禹王防水建材集团有限公司
北京市中通新型建筑材料公司
浙江天井塑业有限公司
西牛皮防水科技有限公司
北京中德利装饰有限责任公司
浙江天仁风管有限公司
北京邢钢焊网科技发展有限责任公司
北京仁创生态环保科技有限公司
北京市木材厂有限责任公司
北京纳川管道设备有限公司
天津永明昊机电工程有限公司
河北亚明塑管有限公司
北京安居建研科技有限公司
河北宝路七星塑业有限公司
中国电子工程设计院
北京鑫达亿德科贸有限公司
北京益恒砣业建筑工程有限公司
北京利信诚工程技术有限公司
中国京冶工程技术有限公司
唐山正元管业有限公司
天津友发管道科技股份有限公司
北京市建筑工程研究院有限责任公司
宝胜科技创新股份有限公司
安徽太平洋电缆股份有限公司
北京首钢资源综合利用科技开发有限公司
天津沃佰艾斯科技有限公司
北京鑫垚全商贸有限公司
河北立莲建筑材料有限公司
北京广发电气有限公司
北京柏松林建材有限公司
北京卓宝科技有限公司
北京京城久筑节能科技有限公司
辽宁大禹防水科技发展有限公司
北京立高立德工程技术有限公司
宏源防水科技集团有限公司
北京宇阳泽丽防水材料有限责任公司
北京益恒砂浆有限公司
北京市园林绿化集团有限公司
恒大地产集团北京有限公司
北京城建华晟交通建设有限公司
北京都市绿源环保科技有限公司
北京铭嘉亮点固废资源化利用有限公司
北京建工资源循环利用投资有限公司

总说明

一、《北京工程造价信息（建设工程）》服务于北京市建设工程造价管理总站编制、解释和管理的建设工程计价依据，供市场主体按相关规定和各专栏的具体说明使用。

二、《北京工程造价信息（建设工程）》共设有“工程造价信息价”“市场参考价”“厂家参考价”“绿色建材推广”和“费用指标”五个专栏。其中：

（一）“市场参考价”专栏发布未列入工程造价信息价但有充分价格数据来源的材料、机械市场价格信息，供市场主体参考使用；

（二）“厂家参考价”专栏发布纳入《北京市绿色建筑和装配式建筑适用技术推广目录》或《海绵城市建设先进适用技术与产品目录》，但价格数据来源单一的材料价格信息；

（三）“绿色建材推广”专栏发布经过绿色建材产品认证（或绿色建材评价标识证书仍在有效期内）的绿色建材产品及其价格信息；

（四）“费用指标”专栏因应我市工程造价市场化改革的需要，与2021年《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》配套，包括不可精确计量措施项目和费用项目的费用指标。

三、《北京工程造价信息（建设工程）》所发布的材料（设备）信息价格包括材料（设备）原价、运杂费、运输损耗费和采购及保管费，相应市场信息价格包括“不含税”和“含税”两类。

（一）“不含税”市场信息价格是按财税部门相关规定，不包括销售货物、提供应税劳务等应缴纳的销项税额。

（二）“含税”市场信息价格是指按财税部门相关规定，包括应缴纳的销项税额。

1. “含税”市场信息价格是以采购可以开具“增值税专用发票”的材料（设备）为依据确定的。

2. “含税”市场信息价格中模板、脚手架全部采用市场租赁的方式，包括按有形动产租赁服务相应税率征收的税额（施工机械除外）。

本版中施工机械是以配备操作人员的市场租赁方式采集的价格，适用按提供建筑服务缴纳的增值税税率。

3. 本期“含税”市场信息价格中苗木价格是按农业生产者销售自产农产品的价格采集的价格。

4. 本版中所涵盖的建筑产品适用增值税税率（征收率）见下表。

5. 本版中未包含的建筑产品，可通过市场询价方式确定不含税或含税价格。

总说明

6. 本版中享受增值税“即征即退”“免税”等税收优惠的材料（设备），市场不含税价格须按财税部门相关规定及销售单位增值税专用发票的开具情况进行确定。

四、本造价信息中材料价格是通过收集信息员提供的常规大批量集中采购的市场价格数据，经对比、分析、测算形成的市场平均水平价格。材料价格因采购批量小或施工运输条件受限制等因素导致运杂费增加幅度较大的，应根据实际情况调增运杂费等相关费用。

五、其它说明

- （一）凡全部带有底纹的材料，为本期价格变动的材料。
- （二）凡“代号”栏带底纹的材料，为本期增加的材料。
- （三）凡“代号”、“产品名称”和“规格型号及特征”栏带底纹的材料，为自本期起补充的材料。
- （四）本期价格采集截止期为 2022 年 2 月 10 日。

增值税税率（征收率）表

| 序号 | 税 目 | 税率 | 征收率 | 备 注 |
|-----|--|-----|-----|--|
| （一） | 1. 出口货物，国务院另有规定的除外 2. 直接用于科学研究、科学实验和教学的进口仪器、设备 | 0% | | |
| （二） | 自来水 | | 3% | |
| （三） | 销售自产的下列货物 1. 建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料 2. 以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰（不含粘土实心砖、瓦） 3. 商品混凝土（仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土） | | 3% | 本信息价格中具体对应的材料有：普通混凝土、抗渗混凝土及细石混凝土、预拌湿砂浆 |
| （四） | “北京工程造价信息”中除以上（一）、（二）、（三）项的剩余材料、设备 | 13% | | |
| （五） | 提供有形动产租赁服务 | 13% | | |
| （六） | 提供交通运输业服务 | 9% | | |
| （七） | 提供建筑服务 | 9% | | 施工机械 |

一、工程造价信息价

1. 黑色及有色金属(编码: 01)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|--------------|-----------|------------------------|------|-------------|--------------|
| 0101010002-2 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 ϕ 8 | t | 6372.00 | 5639.00 |
| 0101010003-2 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 ϕ 10 | t | 6066.00 | 5368.00 |
| 0101010004-2 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 ϕ 12 | t | 6076.00 | 5377.00 |
| 0101010005-2 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 ϕ 14 | t | 5888.00 | 5211.00 |
| 0101010006 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 ϕ 16 | t | 5843.00 | 5171.00 |
| 01010101 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 ϕ 18-25 | t | 5837.00 | 5165.00 |
| 0101030001 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 8 (Ⅲ级) | t | 5811.00 | 5142.00 |
| 0101030002 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 10 (Ⅲ级) | t | 5811.00 | 5142.00 |
| 0101030003 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 12 (Ⅲ级) | t | 5613.00 | 4967.00 |
| 0101030004 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 14 (Ⅲ级) | t | 5571.00 | 4930.00 |
| 0101030005 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 16 (Ⅲ级) | t | 5568.00 | 4927.00 |
| 0101030006 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 18 (Ⅲ级) | t | 5517.00 | 4882.00 |
| 0101030007 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 20 (Ⅲ级) | t | 5467.00 | 4838.00 |
| 0101030008 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 22 (Ⅲ级) | t | 5442.00 | 4816.00 |
| 0101030009 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 25 (Ⅲ级) | t | 5552.00 | 4913.00 |
| 0101030010-2 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 28 (Ⅲ级) | t | 5570.00 | 4929.00 |
| 0101030011 | 热轧带肋钢筋 | HRB400E ϕ 32 (Ⅲ级) | t | 5570.00 | 4929.00 |
| 0101030101 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 8 (Ⅳ级) | t | 6190.00 | 5478.00 |
| 0101030102 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 10 (Ⅳ级) | t | 6190.00 | 5478.00 |
| 0101030103 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 12 (Ⅳ级) | t | 5948.00 | 5264.00 |
| 0101030104 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 14 (Ⅳ级) | t | 5819.00 | 5150.00 |
| 0101030105 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 16 (Ⅳ级) | t | 5848.00 | 5175.00 |
| 0101030106 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 18 (Ⅳ级) | t | 5761.00 | 5098.00 |
| 0101030107 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 20 (Ⅳ级) | t | 5728.00 | 5069.00 |
| 0101030108 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 22 (Ⅳ级) | t | 5749.00 | 5088.00 |
| 0101030109 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 25 (Ⅳ级) | t | 5908.00 | 5228.00 |
| 0101030110 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 28 (Ⅳ级) | t | 5923.00 | 5242.00 |
| 0101030111 | 热轧带肋钢筋 | HRB500E ϕ 32 (Ⅳ级) | t | 5936.00 | 5253.00 |
| 01010902 | 冷轧带肋钢筋 | 5-12 | t | 5959.00 | 5273.00 |
| 01010903 | 冷轧带肋钢筋焊接网 | 5-16 | t | 6360.00 | 5628.00 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|--------------|-----------|-------------------------|------|-------------|--------------|
| 0107000003 | 无粘结预应力钢绞线 | 1570Mpa 1.22kg/m(不含张拉费) | t | 8050.00 | 7124.00 |
| 0107000004 | 无粘结预应力钢绞线 | 1860Mpa 1.22kg/m(不含张拉费) | t | 8050.00 | 7124.00 |
| 0107000202 | 钢绞线 | 1860Mpa 1.12kg/m(不含张拉费) | t | 6925.00 | 6128.00 |
| 01090008 | 不锈圆钢 | φ 12-28 | t | 21087.00 | 18661.00 |
| 01130006 | 热轧扁钢 | 25 - 30 Q235B | t | 5677.00 | 5024.00 |
| 01130007 | 热轧扁钢 | 40 - 50 Q235B | t | 5687.00 | 5033.00 |
| 01130008 | 热轧扁钢 | 60 - 80 Q235B | t | 5722.00 | 5064.00 |
| 0117000001 | 热轧工字钢 | 10 Q235B | t | 5726.00 | 5067.00 |
| 01170002 | 热轧工字钢 | 12-14 Q235B | t | 5747.00 | 5086.00 |
| 01170003 | 热轧工字钢 | 16-18 Q235B | t | 5726.00 | 5067.00 |
| 01170004 | 热轧工字钢 | 20-25 Q235B | t | 5860.00 | 5186.00 |
| 01190005 | 热轧槽钢 | 5-6.3 Q235B | t | 5828.00 | 5158.00 |
| 01190006 | 热轧槽钢 | 8 - 12 Q235B | t | 5752.00 | 5090.00 |
| 01190007 | 热轧槽钢 | 16 - 20 Q235B | t | 5746.00 | 5085.00 |
| 01190008 | 热轧槽钢 | 25 - 28 Q235B | t | 6293.00 | 5569.00 |
| 0121000001 | 热轧等边角钢 | 30 Q235B | t | 5872.00 | 5196.00 |
| 0121000002 | 热轧等边角钢 | 40 Q235B | t | 5817.00 | 5148.00 |
| 0121000003 | 热轧等边角钢 | 50 Q235B | t | 5747.00 | 5086.00 |
| 0121000005-2 | 热轧等边角钢 | 63 Q235B | t | 5747.00 | 5086.00 |
| 0121000006 | 热轧等边角钢 | 70 Q235B | t | 5788.00 | 5122.00 |
| 0121000007 | 热轧等边角钢 | 80 Q235B | t | 5788.00 | 5122.00 |
| 0121000008 | 热轧等边角钢 | 100 Q235B | t | 5916.00 | 5235.00 |
| 01210005 | 热轧不等边角钢 | 50 以下 Q235B | t | 6065.00 | 5367.00 |
| 01210006 | 热轧不等边角钢 | 75 以上 Q235B | t | 5867.00 | 5192.00 |
| 0129000003-2 | 热轧钢板 | δ 2 Q235B | t | 5759.00 | 5096.00 |
| 0129000004-2 | 热轧钢板 | δ 3 Q235B | t | 5740.00 | 5080.00 |
| 0129000005-2 | 热轧钢板 | δ 4 Q235B | t | 5740.00 | 5080.00 |
| 0129000006 | 热轧钢板 | δ 5.5 Q235B | t | 5728.00 | 5069.00 |
| 0129000106-2 | 镀锌薄钢板 | δ 0.5 | t | 6789.00 | 6008.00 |
| 0129000102 | 镀锌薄钢板 | δ 0.7 | t | 6632.00 | 5869.00 |
| 0129000109-2 | 镀锌薄钢板 | δ 1 | t | 6520.00 | 5770.00 |
| 0129000104 | 镀锌薄钢板 | δ 1.5 | t | 6520.00 | 5770.00 |
| 0129000105 | 镀锌薄钢板 | δ 2 | t | 7136.00 | 6315.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|--------------|--------|---------------|------|-------------|--------------|
| 0129000201 | 热轧中厚钢板 | δ 6 Q235B | t | 6212.00 | 5497.00 |
| 01290020 | 热轧中厚钢板 | δ 8-10 Q235B | t | 6222.00 | 5506.00 |
| 01290021 | 热轧中厚钢板 | δ 12-14 Q235B | t | 6014.00 | 5322.00 |
| 01290022 | 热轧中厚钢板 | δ 16-25 Q235B | t | 5690.00 | 5035.00 |
| 0129000204-2 | 热轧中厚钢板 | δ 30 Q235B | t | 5771.00 | 5107.00 |
| 0129000205 | 花纹钢板 | δ 3 | t | 5661.00 | 5010.00 |
| 0129000206 | 花纹钢板 | δ 4 | t | 5641.00 | 4992.00 |
| 0129000207 | 花纹钢板 | δ 6 | t | 5903.00 | 5224.00 |
| 0129000305 | 冷轧钢板 | δ 0.7 | t | 6739.00 | 5964.00 |
| 0129000306 | 冷轧钢板 | δ 1 | t | 6489.00 | 5742.00 |
| 0129000307 | 冷轧钢板 | δ 1.5 | t | 6437.00 | 5696.00 |
| 0129000308 | 冷轧钢板 | δ 2 | t | 6352.00 | 5621.00 |
| 0129000309 | 冷轧钢板 | δ 3 | t | 7001.00 | 6196.00 |
| 0129000310 | 彩涂钢板 | 0.6 | t | 8238.00 | 7290.00 |
| 0129000317 | 不锈钢板 | 2-3 | t | 20967.00 | 18555.00 |
| 0129000318 | 不锈钢板 | 4-6 | t | 20967.00 | 18555.00 |
| 0129000319 | 不锈钢板 | 8-10 | t | 21269.00 | 18822.00 |

2. 装配式建筑预制构件(编码: 0431)

说明: 装配式建筑预制构件模具按正常加工工期考虑, 价格含运费、构件深化设计费, 不含卸车费、安装费, 构件计量单位按构件体积计算, 构件均不带装饰面层, 保温材料未单独标明的均指XPS改性挤塑板(导热系数 ≤ 0.024), 其它标号混凝土构件价差参考预拌普通混凝土价差, 钢筋含量不同可按实际钢筋含量及8-10 III级热轧带肋钢筋当期造价信息价格进行调整。

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|---------------------|--|----------------|-------------|--------------|
| 04310001 | 装配式建筑预制构件瓷板饰面 | | m ² | 610.00 | 540.00 |
| 04310002 | 装配式建筑预制构件瓷砖饰面 | | m ² | 325.00 | 288.00 |
| 04310003 | 装配式建筑预制构件石材饰面 | | m ² | 850.00 | 752.00 |
| 04310004 | 装配式建筑预制构件套筒灌浆料 | | t | 5500.00 | 4867.00 |
| 0431000001 | 装配式建筑预制构件加肌理清水混凝土饰面 | 含清水混凝土保护剂 | m ² | 350.00 | 310.00 |
| 0431010101 | 预制复合保温外墙板 | C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋10kg/m ³ ; 套筒6个 | m ³ | 5210.00 | 4611.00 |
| 0431010102 | 预制复合保温外墙板(L型) | C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋10kg/m ³ ; 套筒5个 | m ³ | 5380.00 | 4761.00 |
| 0431010103 | 预制复合保温外墙板(U型) | C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋10kg/m ³ ; 套筒5个 | m ³ | 5570.00 | 4929.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------------|--|----------------|-------------|--------------|
| 0431010104 | 预制复合保温外墙板(含飘窗) | C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋130kg/m ³ ; 套筒9个 | m ³ | 5590.00 | 4947.00 |
| 0431010105 | 预制复合保温外墙板(L型带飘窗) | C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋210kg/m ³ ; 套筒10个 | m ³ | 5760.00 | 5097.00 |
| 0431010106 | 预制复合保温女儿墙 | C30; 外页+保温+内页: 60mm+50mm+200mm; 钢筋70kg/m ³ ; 套筒个 | m ³ | 5020.00 | 4442.00 |
| 0431010107 | 预制复合墙板-PCF板 | C30; 外页+保温: 60mm+70mm; 钢筋65kg/m ³ | m ³ | 7240.00 | 6407.00 |
| 0431010108 | 预制复合承重内墙板 | C40; 钢筋100kg/m ³ ; 套筒个数10 | m ³ | 4440.00 | 3929.00 |
| 0431010109 | 预制叠合板 | C30; 厚度60mm以上; 钢筋140kg/m ³ | m ³ | 3940.00 | 3487.00 |
| 0431010110 | 预制楼梯 | C30; 钢筋 100kg/m ³ | m ³ | 3850.00 | 3407.00 |
| 0431010111 | 预制楼梯休息平台 | C30; 钢筋 115kg/m ³ | m ³ | 4070.00 | 3602.00 |
| 0431010112 | 预制隔墙 | C30; 钢筋 100kg/m ³ | m ³ | 3820.00 | 3381.00 |
| 0431010113 | 预制装饰板 | C30; 钢筋 135kg/m ³ | m ³ | 4550.00 | 4027.00 |
| 0431010114 | 预制阳台 | C30; 钢筋 160kg/m ³ | m ³ | 4890.00 | 4327.00 |
| 0431010115 | 预制空调板 | C30; 钢筋 165kg/m ³ | m ³ | 4790.00 | 4239.00 |
| 0431010116 | 预制梁 | C30; 钢筋 230kg/m ³ | m ³ | 5090.00 | 4504.00 |
| 0431010117 | 预制柱 | C30; 钢筋 230kg/m ³ | m ³ | 5090.00 | 4504.00 |
| 0431010118 | 预制框架梁 | C40; 钢筋 240kg/m ³ | m ³ | 5300.00 | 4690.00 |
| 0431010119 | 预制框架柱 | C40; 钢筋260kg/m ³ ; 套筒个数8个 | m ³ | 5620.00 | 4973.00 |
| 0431010120 | 预制复合保温连续梁 | C30; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋148kg/m ³ | m ³ | 5510.00 | 4876.00 |
| 0431010121 | 预制复合保温装饰板 | C30; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+120mm; 钢筋30kg/m ³ | m ³ | 4660.00 | 4124.00 |
| 0431010122 | 预制装配式花纹路面板 | C30; 3000mm×2000mm×220mm; 钢筋110kg/m ³ | m ³ | 3140.00 | 2779.00 |
| 0431010123 | 预制增韧发泡混凝土内隔墙板(RFC) | 3000mm×600mm×90mm, 5MPa, 68kg/m ² | m ² | 115.00 | 102.00 |
| 0431010124 | 预制增韧发泡混凝土内隔墙板(RFC) | 3000mm×600mm×120mm, 5MPa, 90kg/m ² | m ² | 152.00 | 135.00 |

3. 防水材料(编码: 13)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------------|---------|------|-------------|--------------|
| 13050090 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1305001102 | 单组份聚氨酯防水涂料 | S I N A | kg | 25.27 | 22.36 |
| 1305001103 | 单组份聚氨酯防水涂料 | S I N B | kg | 21.00 | 18.58 |
| 1305001403 | 聚合物水泥防水涂料 | I 型 | kg | 13.50 | 11.95 |
| 1305001404 | 聚合物水泥防水涂料 | II 型 | kg | 11.37 | 10.06 |
| 1305001405 | 聚合物水泥防水涂料 | III 型 | kg | 10.37 | 9.18 |
| 1305001501 | 喷涂聚脲防水涂料 | JN-I 型 | kg | 55.30 | 48.94 |
| 1305001502 | 喷涂聚脲防水涂料 | JN-II 型 | kg | 68.00 | 60.18 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------------|----------------------|------|-------------|--------------|
| 1333001701 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | FS2 0.7mm | m2 | 17.92 | 15.86 |
| 1333001702 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | FS2 0.8mm | m2 | 19.92 | 17.63 |
| 1333001703 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | FS2 0.9mm | m2 | 21.92 | 19.40 |
| 1333001704 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | FS2 1.0mm | m2 | 27.00 | 23.89 |
| 1333001705 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | FS2 1.2mm | m2 | 29.63 | 26.22 |
| 1333001706 | 聚乙烯丙纶复合防水卷材 | FS2 1.5mm | m2 | 37.50 | 33.19 |
| 1333002301 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | H 1.2mm | m2 | 55.50 | 49.12 |
| 1333002302 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | H 1.5mm | m2 | 68.10 | 60.27 |
| 1333002304 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | H 2.0mm | m2 | 81.40 | 72.04 |
| 1333002305 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | L 1.2mm | m2 | 58.00 | 51.33 |
| 1333002306 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | L 1.5mm | m2 | 60.29 | 53.35 |
| 1333002308 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | L 2.0mm | m2 | 75.07 | 66.43 |
| 1333002309 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | P 1.2mm | m2 | 51.89 | 45.92 |
| 1333002310 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | P 1.5mm | m2 | 63.10 | 55.84 |
| 1333002312 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | P 2.0mm | m2 | 79.80 | 70.62 |
| 1333002313 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 H 1.2mm | m2 | 62.40 | 55.22 |
| 1333002314 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 H 1.5mm | m2 | 72.00 | 63.72 |
| 1333002315 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 H 1.8mm | m2 | 79.30 | 70.18 |
| 1333002316 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 H 2.0mm | m2 | 89.10 | 78.85 |
| 1333002317 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 L 1.2mm | m2 | 64.40 | 56.99 |
| 1333002318 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 L 1.5mm | m2 | 72.30 | 63.98 |
| 1333002319 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 L 1.8mm | m2 | 77.00 | 68.14 |
| 1333002320 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 L 2.0mm | m2 | 86.80 | 76.81 |
| 1333002321 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 P 1.2mm | m2 | 56.52 | 50.02 |
| 1333002322 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 P 1.5mm | m2 | 70.00 | 61.95 |
| 1333002323 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 P 1.8mm | m2 | 78.00 | 69.03 |
| 1333002324 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | 单层屋面 P 2.0mm | m2 | 88.10 | 77.96 |
| 1333002501 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | APP II PY PE PE4 | m2 | 80.00 | 70.80 |
| 1333002504 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | PVC 卷材 外露 H 1.2 | m2 | 45.50 | 40.27 |
| 1333002505 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | PVC 卷材 外露 H 1.5 | m2 | 52.75 | 46.68 |
| 1333002506 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | PVC 卷材 外露 P 1.2 | m2 | 56.00 | 49.56 |
| 1333002507 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | PVC 卷材 外露 P 1.5 | m2 | 62.67 | 55.46 |
| 1333002508 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | SBS II PY-Cu PE PE 4 | m2 | 110.80 | 98.05 |
| 1333002509 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | SBS II PY PE PE 4 | m2 | 60.32 | 53.38 |
| 1333002510 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TREE 4 | m2 | 69.50 | 61.50 |
| 1333002511 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 高分子聚乙烯丙纶复合防水卷材 0.7mm | m2 | 25.40 | 22.48 |
| 1333002512 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 高分子聚乙烯丙纶复合防水卷材 0.8mm | m2 | 30.50 | 26.99 |
| 1333030701 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N D 1.2 | m2 | 30.00 | 26.55 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|---------------|------------------|------|-------------|--------------|
| 1333030702 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N D 1.5 | m2 | 30.00 | 26.55 |
| 1333030703 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N D 2.0 | m2 | 36.50 | 32.30 |
| 1333030704 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.2 | m2 | 29.80 | 26.37 |
| 1333030705 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 1.5 | m2 | 30.40 | 26.90 |
| 1333030706 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PE 2.0 | m2 | 37.10 | 32.83 |
| 1333030707 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PET 1.2 | m2 | 26.55 | 23.50 |
| 1333030708 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PET 1.5 | m2 | 28.10 | 24.87 |
| 1333030709 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N I PET 2.0 | m2 | 34.20 | 30.27 |
| 1333030710 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N II PE 1.2 | m2 | 32.80 | 29.03 |
| 1333030711 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N II PE 1.5 | m2 | 33.80 | 29.91 |
| 1333030712 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N II PE 2.0 | m2 | 40.10 | 35.49 |
| 1333030713 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N II PET 1.2 | m2 | 30.50 | 26.99 |
| 1333030714 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | N II PET 1.5 | m2 | 31.50 | 27.88 |
| 1333030716 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I D 3.0 | m2 | 38.50 | 34.07 |
| 1333030717 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I D 4.0 | m2 | 43.90 | 38.85 |
| 1333030719 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I PE 3.0 | m2 | 37.20 | 32.92 |
| 1333030720 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY I PE 4.0 | m2 | 42.50 | 37.61 |
| 1333030721 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY II D 3.0 | m2 | 45.40 | 40.18 |
| 1333030722 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY II D 4.0 | m2 | 50.20 | 44.42 |
| 1333030723 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY II PE 3.0 | m2 | 43.90 | 38.85 |
| 1333030724 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | PY II PE 4.0 | m2 | 48.90 | 43.27 |
| 1333070001 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS I PY PE PE3 | m2 | 33.20 | 29.38 |
| 1333070002 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY PE PE3 | m2 | 37.30 | 33.01 |
| 1333070003 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS I PY PE PE4 | m2 | 38.40 | 33.98 |
| 1333070004 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY PE PE4 | m2 | 42.20 | 37.35 |
| 1333070007 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS I PY S PE3 | m2 | 34.30 | 30.35 |
| 1333070008 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY S PE3 | m2 | 38.20 | 33.81 |
| 1333070009 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS I PY S PE4 | m2 | 39.40 | 34.87 |
| 1333070010 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY S PE4 | m2 | 43.50 | 38.50 |
| 1333070011 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS I PY M PE3 | m2 | 35.00 | 30.97 |
| 1333070012 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY M PE3 | m2 | 38.80 | 34.34 |
| 1333070013 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS I PY M PE4 | m2 | 40.30 | 35.66 |
| 1333070014 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY M PE4 | m2 | 43.80 | 38.76 |
| 1333090308 | 高分子自粘胶膜防水卷材 | 带自粘层 HDPE 1.2 mm | m2 | 52.50 | 46.46 |
| 1333090309 | 高分子自粘胶膜防水卷材 | 带自粘层 HDPE 1.5 mm | m2 | 57.60 | 50.97 |
| 1333091401 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 H 1.2 | m2 | 59.24 | 52.42 |
| 1333091402 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 H 1.5 | m2 | 69.69 | 61.67 |
| 1333091403 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 H 1.8 | m2 | 86.66 | 76.69 |
| 1333091404 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 H 2.0 | m2 | 93.02 | 82.32 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|---------------|--------------|----------------|-------------|--------------|
| 1333091405 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 P 1.2 | m ² | 60.91 | 53.90 |
| 1333091406 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 P 1.5 | m ² | 68.81 | 60.89 |
| 1333091407 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 P 1.8 | m ² | 82.80 | 73.27 |
| 1333091408 | 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | TPO 卷材 P 2.0 | m ² | 90.34 | 79.95 |
| 1333110201 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | H 1.2mm | m ² | 38.80 | 34.34 |
| 1333110202 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | H 1.5mm | m ² | 44.00 | 38.94 |
| 1333110205 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | L 1.5mm | m ² | 47.80 | 42.30 |
| 1333110208 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | P 1.5mm | m ² | 46.90 | 41.50 |
| 1333110211 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | 外露 H 1.2mm | m ² | 38.50 | 34.07 |
| 1333110212 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | 外露 H 1.5mm | m ² | 47.60 | 42.12 |
| 1333110215 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | 外露 L 1.5mm | m ² | 56.00 | 49.56 |
| 1333110218 | 聚氯乙烯防水卷材(PVC) | 外露 P 1.5mm | m ² | 51.50 | 45.58 |
| 1339001501 | 聚合物水泥防水砂浆 | I 型 | t | 8800.00 | 7787.61 |
| 1339001502 | 聚合物水泥防水砂浆 | II 型 | t | 10100.00 | 8938.05 |

4. 油品(编码: 14)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------|---------|------|-------------|--------------|
| 1403000001 | 柴油 | 0号 | kg | 8.52 | 7.54 |
| 1403000002 | 柴油 | -10号 | kg | 9.03 | 7.99 |
| 1403000003 | 柴油 | -20号 | kg | 9.46 | 8.37 |
| 1403000004 | 柴油 | -35号 | kg | 9.80 | 8.67 |
| 1403000005 | 汽油 | 89号(V) | kg | 9.55 | 8.45 |
| 1403000006 | 汽油 | 92号(V) | kg | 10.12 | 8.96 |
| 1403000007 | 汽油 | 95号(V) | kg | 10.70 | 9.47 |

5. 绝热(保温)(编码: 15)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------|----------------------------|----------------|-------------|--------------|
| 1503010006 | 岩棉板 | 素板 密度 60kg/m ³ | m ³ | 354.00 | 313.30 |
| 1503010007 | 岩棉板 | 素板 密度 80kg/m ³ | m ³ | 472.00 | 417.70 |
| 1503010008 | 岩棉板 | 素板 密度 100kg/m ³ | m ³ | 590.00 | 522.10 |
| 1503010009 | 岩棉板 | 素板 密度 120kg/m ³ | m ³ | 708.00 | 626.50 |
| 1503010010 | 岩棉板 | 素板 密度 150kg/m ³ | m ³ | 885.00 | 783.20 |
| 1503010011 | 岩棉板 | 素板 密度 180kg/m ³ | m ³ | 1062.00 | 939.80 |
| 1507010005 | 玻璃棉板 | 素板 密度 24kg/m ³ | m ³ | 410.00 | 362.83 |
| 1507010006 | 玻璃棉板 | 素板 密度 28kg/m ³ | m ³ | 476.00 | 421.24 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------------|-------------------------------------|----------------|-------------|--------------|
| 1507010007 | 玻璃棉板 | 素板 密度 32kg/m ³ | m ³ | 528.33 | 467.55 |
| 1507010008 | 玻璃棉板 | 素板 密度 40kg/m ³ | m ³ | 650.33 | 575.52 |
| 1507010009 | 玻璃棉板 | 素板 密度 48kg/m ³ | m ³ | 808.00 | 715.04 |
| 1507010010 | 玻璃棉板 | 素板 密度 56kg/m ³ | m ³ | 941.00 | 832.74 |
| 1507010011 | 玻璃棉板 | 素板 密度 64kg/m ³ | m ³ | 1073.50 | 950.00 |
| 1507010012 | 玻璃棉板 | 素板 密度 80kg/m ³ | m ³ | 1320.00 | 1168.10 |
| 1507010013 | 玻璃棉板 | 素板 密度 96kg/m ³ | m ³ | 1584.00 | 1401.80 |
| 1507070001 | 玻璃棉毡 | 密度 16kg/m ³ | m ³ | 264.00 | 233.60 |
| 1507070002 | 玻璃棉毡 | 密度 18kg/m ³ | m ³ | 297.00 | 262.80 |
| 1507070003 | 玻璃棉毡 | 密度 20kg/m ³ | m ³ | 330.00 | 292.00 |
| 1507070004 | 玻璃棉毡 | 密度 24kg/m ³ | m ³ | 396.00 | 350.40 |
| 1513000201 | 石墨聚苯板 | 燃烧性能 B1 级 密度 20kg/m ³ | m ³ | 420.00 | 371.70 |
| 1513010001 | 聚苯乙烯发泡板 | 阻燃 密度 20-30kg/m ³ | m ³ | 420.00 | 371.70 |
| 1513010301 | 挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 | 燃烧性能 B1 级 密度 31-34kg/m ³ | m ³ | 900.00 | 796.50 |
| 1513010302 | 挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 | 燃烧性能 B2 级 密度 31-34kg/m ³ | m ³ | 850.00 | 752.20 |
| 1513010303 | 模塑聚苯乙烯泡沫塑料 | B1 级 密度 18 kg/m ³ | m ³ | 320.00 | 283.20 |
| 1513030201 | 硬泡聚氨酯板 | 燃烧性能 B1 级 密度 35kg/m ³ | m ³ | 1650.00 | 1460.00 |
| 1513030202 | 硬泡聚氨酯板 | 燃烧性能 B2 级 密度 35kg/m ³ | m ³ | 1650.00 | 1460.00 |
| 1513050001 | 酚醛泡沫板 | 燃烧性能 B1 级 密度 45kg/m ³ | m ³ | 1400.00 | 1239.00 |
| 1515000002 | 泡沫玻璃板 | 密度 160kg/m ³ | m ³ | 1600.00 | 1416.00 |

6. 管材(编码: 17)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------|------------------------|------|-------------|--------------|
| 1701000101 | 焊接钢管 | 15(4分) 壁厚 2.5 Q235B | t | 6228.00 | 5512.00 |
| 1701000102 | 焊接钢管 | 20(6分) 壁厚 2.5 Q235B | t | 6180.00 | 5469.00 |
| 1701000103 | 焊接钢管 | 25(1寸) 壁厚 2.75 Q235B | t | 6082.00 | 5382.00 |
| 1701000104 | 焊接钢管 | 40(1.5寸) 壁厚 2.75 Q235B | t | 6015.00 | 5323.00 |
| 1701000105 | 焊接钢管 | 50(2寸) 壁厚 3.0 Q235B | t | 5999.00 | 5309.00 |
| 1701000106 | 焊接钢管 | 70(2.5寸) 壁厚 3.0 Q235B | t | 5994.00 | 5304.00 |
| 1701000107 | 焊接钢管 | 80(3寸) 壁厚 3.5 Q235B | t | 6017.00 | 5325.00 |
| 1701000108 | 焊接钢管 | 100(4寸) 壁厚 3.5 Q235B | t | 5983.00 | 5295.00 |
| 1701000109 | 焊接钢管 | 125(5寸) 壁厚 4.0 Q235B | t | 6043.00 | 5348.00 |
| 1701000110 | 焊接钢管 | 150(6寸) 壁厚 4.0 Q235B | t | 6053.00 | 5357.00 |
| 1701000111 | 焊接钢管 | 200(8寸) 壁厚 4.5 Q235B | t | 6162.00 | 5453.00 |
| 1701000501 | 卷焊钢管 | 219 Q235B | t | 6349.00 | 5619.00 |
| 1701000502 | 卷焊钢管 | 325 Q235B | t | 6349.00 | 5619.00 |
| 1701000503 | 卷焊钢管 | 377 Q235B | t | 6349.00 | 5619.00 |
| 1701000504 | 卷焊钢管 | 426 Q235B | t | 6349.00 | 5619.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------|------------------------|------|-------------|--------------|
| 1701000505 | 卷焊钢管 | 529 Q235B | t | 6349.00 | 5619.00 |
| 1701000506 | 卷焊钢管 | 630 Q235B | t | 6403.00 | 5666.00 |
| 1701000507 | 卷焊钢管 | 720 Q235B | t | 6403.00 | 5666.00 |
| 1701000508 | 卷焊钢管 | 820 Q235B | t | 6511.00 | 5762.00 |
| 1701000509 | 卷焊钢管 | 920 Q235B | t | 6511.00 | 5762.00 |
| 1701000510 | 卷焊钢管 | 1020 Q235B | t | 6684.00 | 5915.00 |
| 1701000511 | 卷焊钢管 | 1220 Q235B | t | 6684.00 | 5915.00 |
| 1701000512 | 卷焊钢管 | 1420 Q235B | t | 6771.00 | 5992.00 |
| 1701000513 | 卷焊钢管 | 1620 Q235B | t | 6792.00 | 6011.00 |
| 1701000514 | 卷焊钢管 | 1820 Q235B | t | 6792.00 | 6011.00 |
| 1701000515 | 卷焊钢管 | 2020 Q235B | t | 6792.00 | 6011.00 |
| 1701000516 | 卷焊钢管 | 2220 Q235B | t | 6792.00 | 6011.00 |
| 1701000517 | 卷焊钢管 | 2420 Q235B | t | 6792.00 | 6011.00 |
| 1701000701 | 螺旋埋弧焊管 | 219 Q235B | t | 6227.00 | 5511.00 |
| 1701000702 | 螺旋埋弧焊管 | 325 Q235B | t | 6229.00 | 5512.00 |
| 1701000703 | 螺旋埋弧焊管 | 377 Q235B | t | 6229.00 | 5512.00 |
| 1701000704 | 螺旋埋弧焊管 | 426 Q235B | t | 6316.00 | 5589.00 |
| 1701000705 | 螺旋埋弧焊管 | 529 Q235B | t | 6316.00 | 5589.00 |
| 1701000706 | 螺旋埋弧焊管 | 630 Q235B | t | 6435.00 | 5695.00 |
| 1701000707 | 螺旋埋弧焊管 | 720 Q235B | t | 6435.00 | 5695.00 |
| 1701000708 | 螺旋埋弧焊管 | 820 Q235B | t | 6435.00 | 5695.00 |
| 1701000709 | 螺旋埋弧焊管 | 920 Q235B | t | 6510.00 | 5761.00 |
| 1701000710 | 螺旋埋弧焊管 | 1020 Q235B | t | 6544.00 | 5791.00 |
| 1701000711 | 螺旋埋弧焊管 | 1220 Q235B | t | 6489.00 | 5742.00 |
| 1701000712 | 螺旋埋弧焊管 | 1420 Q235B | t | 6489.00 | 5742.00 |
| 1701000713 | 螺旋埋弧焊管 | 1620 Q235B | t | 6706.00 | 5935.00 |
| 1701000714 | 螺旋埋弧焊管 | 1820 Q235B | t | 6706.00 | 5935.00 |
| 1701000715 | 螺旋埋弧焊管 | 2020 Q235B | t | 6706.00 | 5935.00 |
| 1701000716 | 螺旋埋弧焊管 | 2220 Q235B | t | 6706.00 | 5935.00 |
| 1703000201 | 镀锌焊接钢管 | 15(4分) 壁厚 2.5 Q235B | t | 7492.00 | 6630.00 |
| 1703000202 | 镀锌焊接钢管 | 20(6分) 壁厚 2.5 Q235B | t | 7389.00 | 6539.00 |
| 1703000203 | 镀锌焊接钢管 | 25(1寸) 壁厚 2.75 Q235B | t | 7208.00 | 6379.00 |
| 1703000204 | 镀锌焊接钢管 | 25(1寸) 壁厚 3.0 Q235B | t | 7177.00 | 6351.00 |
| 1703000205 | 镀锌焊接钢管 | 40(1.5寸) 壁厚 2.75 Q235B | t | 7120.00 | 6301.00 |
| 1703000206 | 镀锌焊接钢管 | 40(1.5寸) 壁厚 3.25 Q235B | t | 7069.00 | 6256.00 |
| 1703000207 | 镀锌焊接钢管 | 50(2寸) 壁厚 3.0 Q235B | t | 7020.00 | 6212.00 |
| 1703000208 | 镀锌焊接钢管 | 50(2寸) 壁厚 3.25 Q235B | t | 7020.00 | 6212.00 |
| 1703000209 | 镀锌焊接钢管 | 70(2.5寸) 壁厚 3.0 Q235B | t | 6875.00 | 6084.00 |
| 1703000210 | 镀锌焊接钢管 | 70(2.5寸) 壁厚 3.5 Q235B | t | 6828.00 | 6042.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|--------------|-----------|-----------------------|------|-------------|--------------|
| 1703000211 | 镀锌焊接钢管 | 80(3寸) 壁厚 3.5 Q235B | t | 6860.00 | 6071.00 |
| 1703000212 | 镀锌焊接钢管 | 80(3寸) 壁厚 3.75 Q235B | t | 6828.00 | 6042.00 |
| 1703000213 | 镀锌焊接钢管 | 100(4寸) 壁厚 3.5 Q235B | t | 6808.00 | 6025.00 |
| 1703000214 | 镀锌焊接钢管 | 100(4寸) 壁厚 3.75 Q235B | t | 6798.00 | 6016.00 |
| 1703000215 | 镀锌焊接钢管 | 125(5寸) 壁厚 4.0 Q235B | t | 7149.00 | 6327.00 |
| 1703000216 | 镀锌焊接钢管 | 150(6寸) 壁厚 4.0 Q235B | t | 7169.00 | 6344.00 |
| 1703000217 | 镀锌焊接钢管 | 200(8寸) 壁厚 4.5 Q235B | t | 7280.00 | 6442.00 |
| 1703000218 | 镀锌焊接钢管 | 200(8寸) 壁厚 5.0 Q235B | t | 7139.00 | 6318.00 |
| 1707000168 | 无缝钢管 | D60×3.5 | t | 6778.00 | 5998.00 |
| 1707000170 | 无缝钢管 | D76×4.5 | t | 6768.00 | 5989.00 |
| 1707000171 | 无缝钢管 | D89×4.5 | t | 6855.00 | 6066.00 |
| 1707000131-3 | 无缝钢管 | D108×6 | t | 6802.00 | 6019.00 |
| 1707000136-3 | 无缝钢管 | D159×6 | t | 6594.00 | 5835.00 |
| 1707000140-3 | 无缝钢管 | D219×8 | t | 6691.00 | 5921.00 |
| 1707000144-3 | 无缝钢管 | D273×8 | t | 6747.00 | 5971.00 |
| 1707000147-3 | 无缝钢管 | D325×10 | t | 6734.00 | 5959.00 |
| 1707000149-3 | 无缝钢管 | D377×10 | t | 6752.00 | 5975.00 |
| 1707000151-3 | 无缝钢管 | D426×10 | t | 7071.00 | 6258.00 |
| 1707000152-3 | 无缝钢管 | D480×10 | t | 7177.00 | 6351.00 |
| 1707000153-3 | 无缝钢管 | D530×10 | t | 7177.00 | 6351.00 |
| 1711000601 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 50×1500 | 根 | 107.10 | 94.80 |
| 1711000602 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 75×1500 | 根 | 137.80 | 121.90 |
| 1711000603 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 100×1500 | 根 | 184.50 | 163.30 |
| 1711000604 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 125×1500 | 根 | 250.00 | 221.20 |
| 1711000605 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 150×1500 | 根 | 300.80 | 266.20 |
| 1711000606 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 200×1500 | 根 | 429.00 | 379.60 |
| 1711000607 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 50×2000 | 根 | 135.60 | 120.00 |
| 1711000608 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 75×2000 | 根 | 178.50 | 158.00 |
| 1711000609 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 100×2000 | 根 | 233.70 | 206.80 |
| 1711000610 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 125×2000 | 根 | 331.90 | 293.70 |
| 1711000611 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 150×2000 | 根 | 375.80 | 332.60 |
| 1711000612 | 柔性接口铸铁下水管 | A型 200×2000 | 根 | 542.80 | 480.40 |
| 1711000613 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 50×3000 | 根 | 164.90 | 145.90 |
| 1711000614 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 75×3000 | 根 | 205.40 | 181.80 |
| 1711000615 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 100×3000 | 根 | 285.50 | 252.70 |
| 1711000616 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 125×3000 | 根 | 345.20 | 305.50 |
| 1711000617 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 150×3000 | 根 | 415.40 | 367.60 |
| 1711000618 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 200×3000 | 根 | 658.10 | 582.40 |
| 1711000619 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 250×3000 | 根 | 951.90 | 842.40 |
| 1711000620 | 柔性接口铸铁下水管 | W型 300×3000 | 根 | 1198.90 | 1061.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------------------|--------------|------|-------------|--------------|
| 1711000701 | 球墨铸铁上水管 | 80 | t | 11450.00 | 10132.70 |
| 1711000702 | 球墨铸铁上水管 | 100 | t | 9200.00 | 8141.60 |
| 1711000703 | 球墨铸铁上水管 | 150 | t | 8100.00 | 7168.10 |
| 1711000704 | 球墨铸铁上水管 | 200 | t | 8100.00 | 7168.10 |
| 1711000705 | 球墨铸铁上水管 | 250 | t | 8100.00 | 7168.10 |
| 1711000706 | 球墨铸铁上水管 | 300 | t | 8000.00 | 7079.60 |
| 1711000707 | 球墨铸铁上水管 | 400 | t | 8000.00 | 7079.60 |
| 1711000708 | 球墨铸铁上水管 | 500 | t | 8000.00 | 7079.60 |
| 1711000709 | 球墨铸铁上水管 | 600 | t | 8000.00 | 7079.60 |
| 1711000710 | 球墨铸铁上水管 | 800 | t | 8000.00 | 7079.60 |
| 1711000711 | 球墨铸铁上水管 | 1000 | t | 8200.00 | 7256.60 |
| 1725010801 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 20×2.0 S5 | m | 3.36 | 2.97 |
| 1725010802 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 20×2.3 S4 | m | 3.65 | 3.23 |
| 1725010803 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 25×2.0 S6.3 | m | 3.93 | 3.48 |
| 1725010804 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 25×2.3 S5 | m | 5.09 | 4.50 |
| 1725010805 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 25×2.8 S4 | m | 5.86 | 5.18 |
| 1725010806 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 32×2.0 S8 | m | 5.76 | 5.10 |
| 1725010807 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 32×2.4 S6.3 | m | 6.24 | 5.52 |
| 1725010808 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 32×2.9 S5 | m | 7.97 | 7.05 |
| 1725010809 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 32×3.6 S4 | m | 9.60 | 8.50 |
| 1725010810 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 40×2.0 S10 | m | 7.10 | 6.29 |
| 1725010811 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 40×2.4 S8 | m | 7.20 | 6.37 |
| 1725010812 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 40×3.0 S6.3 | m | 9.60 | 8.50 |
| 1725010813 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 40×3.7 S5 | m | 12.58 | 11.13 |
| 1725010814 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 40×4.5 S4 | m | 14.88 | 13.17 |
| 1725010815 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×2.0 S12.5 | m | 9.22 | 8.16 |
| 1725010816 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×2.4 S10 | m | 9.60 | 8.50 |
| 1725010817 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×3.0 S8 | m | 10.08 | 8.92 |
| 1725010818 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×3.7 S6.3 | m | 14.40 | 12.74 |
| 1725010819 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×4.6 S5 | m | 19.49 | 17.25 |
| 1725010820 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×5.6 S4 | m | 23.23 | 20.56 |
| 1725010821 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×2.0 S16 | m | 11.71 | 10.36 |
| 1725010822 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×2.5 S12.5 | m | 14.30 | 12.66 |
| 1725010823 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×3.0 S10 | m | 14.40 | 12.74 |
| 1725010824 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×3.8 S8 | m | 14.88 | 13.17 |
| 1725010825 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×4.7 S6.3 | m | 22.08 | 19.54 |
| 1725010826 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×5.8 S5 | m | 30.62 | 27.10 |
| 1725010827 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 63×7.1 S4 | m | 36.58 | 32.37 |
| 1725010828 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×2.3 S16 | m | 15.55 | 13.76 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------------------|---------------|------|-------------|--------------|
| 1725010829 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×2.9 S12.5 | m | 19.49 | 17.25 |
| 1725010830 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×3.6 S10 | m | 22.08 | 19.54 |
| 1725010831 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×4.5 S8 | m | 23.04 | 20.39 |
| 1725010832 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×5.6 S6.3 | m | 34.94 | 30.92 |
| 1725010833 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×6.9 S5 | m | 43.58 | 38.57 |
| 1725010834 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×8.4 S4 | m | 51.55 | 45.62 |
| 1725010835 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×2.8 S16 | m | 22.18 | 19.62 |
| 1725010836 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×3.5 S12.5 | m | 28.22 | 24.98 |
| 1725010837 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×4.3 S10 | m | 30.72 | 27.19 |
| 1725010838 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×5.4 S8 | m | 31.68 | 28.04 |
| 1725010839 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×6.7 S6.3 | m | 51.74 | 45.79 |
| 1725010840 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×8.2 S5 | m | 61.92 | 54.80 |
| 1725010841 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×10.1 S4 | m | 74.40 | 65.84 |
| 1725010842 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×2.7 S20 | m | 27.74 | 24.55 |
| 1725010843 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×3.4 S16 | m | 33.89 | 29.99 |
| 1725010844 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×4.2 S12.5 | m | 41.38 | 36.62 |
| 1725010845 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×5.3 S10 | m | 43.28 | 38.30 |
| 1725010846 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×6.6 S8 | m | 61.15 | 54.12 |
| 1725010847 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×8.1 S6.3 | m | 76.42 | 67.62 |
| 1725010848 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×10.0 S5 | m | 92.06 | 81.47 |
| 1725010849 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×3.1 S20 | m | 35.62 | 31.52 |
| 1725010850 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×3.9 S16 | m | 43.78 | 38.74 |
| 1725010851 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×4.8 S12.5 | m | 53.76 | 47.58 |
| 1725010852 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×6.0 S10 | m | 66.05 | 58.45 |
| 1725010853 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×7.4 S8 | m | 80.74 | 71.45 |
| 1725010854 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×9.2 S6.3 | m | 98.21 | 86.91 |
| 1725010855 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 125×11.4 S5 | m | 122.30 | 108.23 |
| 1725010856 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×3.5 S20 | m | 44.64 | 39.50 |
| 1725010857 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×4.3 S16 | m | 54.34 | 48.08 |
| 1725010858 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×5.4 S12.5 | m | 67.68 | 59.89 |
| 1725010859 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×6.7 S10 | m | 83.04 | 73.49 |
| 1725010860 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×8.3 S8 | m | 101.18 | 89.54 |
| 1725010861 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×10.3 S6.3 | m | 123.36 | 109.17 |
| 1725010862 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 140×12.7 S5 | m | 149.28 | 132.11 |
| 1725010863 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×4.0 S20 | m | 57.79 | 51.14 |
| 1725010864 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×4.9 S16 | m | 70.66 | 62.53 |
| 1725010865 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×6.2 S12.5 | m | 88.51 | 78.33 |
| 1725010866 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×7.7 S10 | m | 108.58 | 96.08 |
| 1725010867 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×9.5 S8 | m | 132.38 | 117.15 |
| 1725010868 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×11.8 S6.3 | m | 161.28 | 142.73 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------------------|----------------|------|-------------|--------------|
| 1725010869 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×14.6 S5 | m | 195.36 | 172.88 |
| 1725010870 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×4.4 S20 | m | 71.81 | 63.55 |
| 1725010871 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×5.5 S16 | m | 89.38 | 79.09 |
| 1725010872 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×6.9 S12.5 | m | 110.88 | 98.12 |
| 1725010873 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×8.6 S10 | m | 136.22 | 120.55 |
| 1725010874 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×10.7 S8 | m | 167.81 | 148.50 |
| 1725010875 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×13.3 S6.3 | m | 204.38 | 180.87 |
| 1725010876 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 180×16.4 S5 | m | 247.10 | 218.68 |
| 1725010877 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×4.9 S20 | m | 88.99 | 78.75 |
| 1725010878 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×6.2 S16 | m | 111.65 | 98.80 |
| 1725010879 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×7.7 S12.5 | m | 137.18 | 121.40 |
| 1725010880 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×9.6 S10 | m | 169.25 | 149.78 |
| 1725010881 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×11.9 S8 | m | 206.59 | 182.82 |
| 1725010882 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×14.7 S6.3 | m | 251.71 | 222.75 |
| 1725010883 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×18.2 S5 | m | 295.97 | 261.92 |
| 1725010884 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 225×5.5 S20 | m | 112.42 | 99.48 |
| 1725010885 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 225×6.9 S16 | m | 143.52 | 127.01 |
| 1725010886 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 225×8.6 S12.5 | m | 172.13 | 152.33 |
| 1725010887 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 225×10.8 S10 | m | 214.37 | 189.71 |
| 1725010888 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 225×13.4 S8 | m | 284.54 | 251.81 |
| 1725010889 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 225×16.6 S6.3 | m | 318.82 | 282.14 |
| 1725010890 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×6.2 S20 | m | 140.54 | 124.38 |
| 1725010891 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×7.7 S16 | m | 172.99 | 153.09 |
| 1725010892 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×9.6 S12.5 | m | 213.89 | 189.28 |
| 1725010893 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×11.9 S10 | m | 261.79 | 231.67 |
| 1725010894 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×14.8 S8 | m | 321.98 | 284.94 |
| 1725010895 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×18.4 S6.3 | m | 393.02 | 347.81 |
| 1725010896 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 280×6.9 S20 | m | 175.10 | 154.96 |
| 1725010897 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 280×8.6 S16 | m | 210.91 | 186.65 |
| 1725010898 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 280×10.7 S12.5 | m | 267.36 | 236.60 |
| 1725010899 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 280×13.4 S10 | m | 330.82 | 292.76 |
| 1725010900 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 280×16.6 S8 | m | 403.49 | 357.07 |
| 1725010901 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 280×20.6 S6.3 | m | 492.48 | 435.82 |
| 1725010902 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×7.7 S20 | m | 219.55 | 194.29 |
| 1725010903 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×9.7 S16 | m | 274.46 | 242.89 |
| 1725010904 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×12.1 S12.5 | m | 339.74 | 300.66 |
| 1725010905 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×15.0 S10 | m | 416.16 | 368.28 |
| 1725010906 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×18.7 S8 | m | 512.26 | 453.32 |
| 1725010907 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×23.2 S6.3 | m | 624.00 | 552.21 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------------|----------------|------|-------------|--------------|
| 1725010908 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 355×8.7 S20 | m | 280.13 | 247.90 |
| 1725010909 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 355×10.9 S16 | m | 347.71 | 307.71 |
| 1725010910 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 355×13.6 S12.5 | m | 429.89 | 380.43 |
| 1725010911 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 355×16.9 S10 | m | 528.58 | 467.77 |
| 1725010912 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 355×21.1 S8 | m | 650.40 | 575.58 |
| 1725010913 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 355×26.1 S6.3 | m | 792.10 | 700.97 |
| 1725010914 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 400×9.8 S20 | m | 354.24 | 313.49 |
| 1725010915 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 400×12.3 S16 | m | 441.89 | 391.05 |
| 1725010916 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 400×15.3 S12.5 | m | 544.03 | 481.44 |
| 1725010917 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 400×19.1 S10 | m | 672.29 | 594.95 |
| 1725010918 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 400×23.7 S8 | m | 823.39 | 728.67 |
| 1725010919 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 400×29.4 S6.3 | m | 1005.22 | 889.57 |
| 1725010920 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 450×11.0 S20 | m | 447.65 | 396.15 |
| 1725010921 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 450×13.8 S16 | m | 557.18 | 493.08 |
| 1725010922 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 450×17.2 S12.5 | m | 688.32 | 609.13 |
| 1725010923 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 450×21.5 S10 | m | 852.00 | 753.98 |
| 1725010924 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 450×26.7 S8 | m | 1044.29 | 924.15 |
| 1725010925 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 450×33.1 S6.3 | m | 1272.00 | 1125.66 |
| 1725010926 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 500×12.3 S20 | m | 576.00 | 509.73 |
| 1725010927 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 500×15.3 S16 | m | 685.82 | 606.92 |
| 1725010928 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 500×19.1 S12.5 | m | 849.50 | 751.77 |
| 1725010929 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 500×23.9 S10 | m | 1051.01 | 930.10 |
| 1725010930 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 500×29.7 S8 | m | 1289.38 | 1141.04 |
| 1725010931 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 500×36.8 S6.3 | m | 1572.00 | 1391.15 |
| 1725010932 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 560×13.7 S20 | m | 693.41 | 613.64 |
| 1725010933 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 560×17.2 S16 | m | 863.71 | 764.35 |
| 1725010934 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 560×21.4 S12.5 | m | 1067.14 | 944.37 |
| 1725010935 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 560×26.7 S10 | m | 1316.93 | 1165.42 |
| 1725010936 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 630×15.4 S20 | m | 877.92 | 776.92 |
| 1725010937 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 630×19.3 S16 | m | 1089.98 | 964.59 |
| 1725010938 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 630×24.1 S12.5 | m | 1351.49 | 1196.01 |
| 1725010939 | 给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 630×30.0 S10 | m | 1662.14 | 1470.92 |
| 1725011001 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 32×2.0 | m | 4.81 | 4.26 |
| 1725011002 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 40×2.0 | m | 6.95 | 6.15 |
| 1725011003 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 50×2.0 | m | 7.73 | 6.84 |
| 1725011004 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 75×2.3 | m | 11.97 | 10.60 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------------|-------------|------|-------------|--------------|
| 1725011005 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 90×3.0 | m | 18.30 | 16.20 |
| 1725011006 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 110×3.2 | m | 21.79 | 19.28 |
| 1725011007 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 160×4.0 | m | 40.16 | 35.54 |
| 1725011008 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 200×4.9 | m | 67.10 | 59.38 |
| 1725011009 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 250×6.2 | m | 101.50 | 89.82 |
| 1725011010 | 建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 | 315×7.8 | m | 185.40 | 164.07 |
| 1725070701 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 16×2.0 S4 | m | 5.43 | 4.81 |
| 1725070702 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 16×2.2 S3.2 | m | 6.21 | 5.50 |
| 1725070703 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 20×2.0 S5 | m | 6.38 | 5.65 |
| 1725070704 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 20×2.3 S4 | m | 6.95 | 6.15 |
| 1725070705 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 20×2.8 S3.2 | m | 8.09 | 7.16 |
| 1725070706 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 25×2.3 S5 | m | 8.78 | 7.77 |
| 1725070707 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 25×2.8 S4 | m | 10.52 | 9.31 |
| 1725070708 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 25×3.5 S3.2 | m | 12.51 | 11.07 |
| 1725070709 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 32×2.9 S5 | m | 14.13 | 12.50 |
| 1725070710 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 32×3.6 S4 | m | 16.79 | 14.86 |
| 1725070711 | 冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管 | 32×4.4 S3.2 | m | 20.31 | 17.97 |
| 1725090103 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN200 SN8 | m | 274.65 | 243.05 |
| 1725090108 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN300 SN8 | m | 368.60 | 326.19 |
| 1725090113 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN400 SN8 | m | 608.00 | 538.05 |
| 1725090118 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN500 SN8 | m | 766.65 | 678.45 |
| 1725090123 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN600 SN8 | m | 1037.40 | 918.05 |
| 1725090128 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN700 SN8 | m | 1406.00 | 1244.25 |
| 1725090133 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN800 SN8 | m | 1838.25 | 1626.77 |
| 1725090138 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN900 SN8 | m | 2337.00 | 2068.14 |
| 1725090143 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1000 SN8 | m | 2744.55 | 2428.81 |
| 1725090148 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1100 SN8 | m | 3160.32 | 2796.74 |
| 1725090153 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1200 SN8 | m | 3446.40 | 3049.91 |
| 1725090158 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1300 SN8 | m | 4257.60 | 3767.79 |
| 1725090163 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1400 SN8 | m | 4992.00 | 4417.70 |
| 1725090168 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1500 SN8 | m | 6095.04 | 5393.84 |
| 1725090173 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1600 SN8 | m | 7366.08 | 6518.65 |
| 1725090178 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1700 SN8 | m | 8568.96 | 7583.15 |
| 1725090183 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1800 SN8 | m | 9830.40 | 8699.47 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------------------------|------------|------|-------------|--------------|
| 1725090188 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN1900 SN8 | m | 12182.00 | 10780.53 |
| 1725090193 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2000 SN8 | m | 13379.52 | 11840.28 |
| 1725090198 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2100 SN8 | m | 15775.00 | 13960.18 |
| 1725090203 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2200 SN8 | m | 17205.12 | 15225.77 |
| 1725090208 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2300 SN8 | m | 18315.84 | 16208.71 |
| 1725090213 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2400 SN8 | m | 18441.60 | 16320.00 |
| 1725090218 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2500 SN8 | m | 19059.84 | 16867.12 |
| 1725090223 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2600 SN8 | m | 20320.32 | 17982.58 |
| 1725090226 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2700 SN8 | m | 22474.00 | 19888.50 |
| 1725090229 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2800 SN8 | m | 23712.00 | 20984.07 |
| 1725090232 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN2900 SN8 | m | 28075.20 | 24845.31 |
| 1725090235 | 聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁B型管 | DN3000 SN8 | m | 28417.92 | 25148.60 |
| 1725090401 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 225 SN4 | m | 78.24 | 69.24 |
| 1725090402 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 300 SN4 | m | 233.89 | 206.98 |
| 1725090403 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 300 SN6.3 | m | 277.21 | 245.32 |
| 1725090404 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 300 SN8 | m | 321.48 | 284.50 |
| 1725090405 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 300 SN12.5 | m | 405.94 | 359.23 |
| 1725090406 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 400 SN4 | m | 350.46 | 310.14 |
| 1725090407 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 400 SN6.3 | m | 435.29 | 385.21 |
| 1725090408 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 400 SN8 | m | 525.54 | 465.08 |
| 1725090409 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 400 SN12.5 | m | 656.55 | 581.01 |
| 1725090410 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 500 SN4 | m | 525.54 | 465.08 |
| 1725090411 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 500 SN6.3 | m | 624.91 | 553.02 |
| 1725090412 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 500 SN8 | m | 724.19 | 640.87 |
| 1725090413 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 500 SN12.5 | m | 876.00 | 775.22 |
| 1725090414 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 600 SN4 | m | 729.70 | 645.75 |
| 1725090415 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 600 SN6.3 | m | 846.17 | 748.82 |
| 1725090416 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 600 SN8 | m | 963.59 | 852.73 |
| 1725090417 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 600 SN12.5 | m | 1225.50 | 1084.51 |
| 1725090418 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 800 SN4 | m | 1196.62 | 1058.96 |
| 1725090419 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 800 SN6.3 | m | 1416.07 | 1253.16 |
| 1725090420 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 800 SN8 | m | 1634.57 | 1446.52 |
| 1725090421 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 1000 SN4 | m | 1871.31 | 1656.03 |
| 1725090422 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 1000 SN6.3 | m | 2262.24 | 2001.98 |
| 1725090423 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 1000 SN8 | m | 2618.01 | 2316.82 |
| 1725090424 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 1200 SN4 | m | 2860.07 | 2531.04 |
| 1725090425 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 1200 SN6.3 | m | 3298.02 | 2918.60 |
| 1725090426 | 埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管 | 1200 SN8 | m | 3735.97 | 3306.17 |
| 1725150404 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 20×2.0 S5 | m | 5.63 | 4.98 |
| 1725150405 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 20×2.3 S4 | m | 6.08 | 5.38 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|----------------|-----------------------|------|-------------|--------------|
| 1725150406 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 20×2.8 S3.2 | m | 7.24 | 6.41 |
| 1725150407 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 20×3.4 S2.5 | m | 8.43 | 7.46 |
| 1725150408 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 25×2.3 S5 | m | 8.09 | 7.16 |
| 1725150409 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 25×2.8 S4 | m | 9.40 | 8.32 |
| 1725150410 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 25×3.5 S3.2 | m | 11.30 | 10.00 |
| 1725150411 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 25×4.2 S2.5 | m | 13.07 | 11.57 |
| 1725150412 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 32×2.9 S5 | m | 13.10 | 11.59 |
| 1725150413 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 32×3.6 S4 | m | 15.04 | 13.31 |
| 1725150414 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 32×4.4 S3.2 | m | 18.05 | 15.97 |
| 1725150415 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 32×5.4 S2.5 | m | 21.59 | 19.11 |
| 1725150416 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 40×3.7 S5 | m | 21.01 | 18.59 |
| 1725150417 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 40×4.5 S4 | m | 23.13 | 20.47 |
| 1725150418 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 40×5.5 S3.2 | m | 28.20 | 24.96 |
| 1725150419 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 40×6.7 S2.5 | m | 32.87 | 29.09 |
| 1725150420 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 50×4.6 S5 | m | 32.48 | 28.74 |
| 1725150421 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 50×5.6 S4 | m | 37.22 | 32.94 |
| 1725150422 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 50×6.9 S3.2 | m | 44.10 | 39.03 |
| 1725150423 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 50×8.3 S2.5 | m | 51.96 | 45.98 |
| 1725150424 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 63×5.8 S5 | m | 50.92 | 45.06 |
| 1725150425 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 63×7.1 S4 | m | 59.36 | 52.53 |
| 1725150426 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 63×8.6 S3.2 | m | 68.74 | 60.83 |
| 1725150427 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 63×10.5 S2.5 | m | 82.19 | 72.73 |
| 1725150428 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 75×6.8 S5 | m | 71.35 | 63.14 |
| 1725150429 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 75×8.4 S4 | m | 84.29 | 74.59 |
| 1725150430 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 75×10.3 S3.2 | m | 99.60 | 88.14 |
| 1725150431 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 75×12.5 S2.5 | m | 116.74 | 103.31 |
| 1725150432 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 90×8.2 S5 | m | 103.42 | 91.52 |
| 1725150433 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 90×10.1 S4 | m | 120.90 | 106.99 |
| 1725150434 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 90×12.3 S3.2 | m | 143.96 | 127.40 |
| 1725150435 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 90×15 S2.5 | m | 165.87 | 146.79 |
| 1725150436 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 110×10 S5 | m | 151.67 | 134.22 |
| 1725150437 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 110×12.3 S4 | m | 181.12 | 160.28 |
| 1725150438 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 110×15.1 S3.2 | m | 218.94 | 193.75 |
| 1725150439 | 冷热水用聚丙烯(PP-R)管 | 110×18.3 S2.5 | m | 251.68 | 222.73 |
| 1728010101 | PSP钢塑复合压力管 | 1.25MPa 160×5.5 冷水(L) | m | 548.39 | 485.30 |
| 1728010102 | PSP钢塑复合压力管 | 1.25MPa 200×6.0 冷水(L) | m | 768.40 | 680.00 |
| 1728010103 | PSP钢塑复合压力管 | 2.0MPa 63×5.0 冷水(L) | m | 139.24 | 123.22 |
| 1728010104 | PSP钢塑复合压力管 | 2.0MPa 75×5.5 冷水(L) | m | 185.65 | 164.29 |
| 1728010105 | PSP钢塑复合压力管 | 2.0MPa 90×6.0 冷水(L) | m | 230.94 | 204.37 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------|-----------------------|------|-------------|--------------|
| 1728010106 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 110×6.5 冷水(L) | m | 314.92 | 278.69 |
| 1728010107 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 160×7.0 冷水(L) | m | 679.13 | 601.00 |
| 1728010108 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 200×7.5 冷水(L) | m | 955.48 | 845.56 |
| 1728010109 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 20×2.0 冷水(L) | m | 27.59 | 24.42 |
| 1728010110 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 25×2.5 冷水(L) | m | 38.53 | 34.10 |
| 1728010111 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 32×3.0 冷水(L) | m | 55.12 | 48.78 |
| 1728010112 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 40×3.5 冷水(L) | m | 77.43 | 68.52 |
| 1728010113 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 50×4.5 冷水(L) | m | 108.52 | 96.04 |
| 1728010118 | PSP 钢塑复合压力管 | 1.25MPa 160×5.5 热水(R) | m | 739.20 | 654.16 |
| 1728010120 | PSP 钢塑复合压力管 | 1.25MPa 200×6.0 热水(R) | m | 1039.61 | 920.01 |
| 1728010114 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 63×5.0 热水(R) | m | 230.42 | 203.91 |
| 1728010115 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 75×5.5 热水(R) | m | 285.37 | 252.54 |
| 1728010116 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 90×6.0 热水(R) | m | 390.35 | 345.44 |
| 1728010117 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 110×6.5 热水(R) | m | 503.37 | 445.46 |
| 1728010119 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 160×7.0 热水(R) | m | 985.26 | 871.91 |
| 1728010121 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.0MPa 200×7.5 热水(R) | m | 1384.21 | 1224.96 |
| 1728010122 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 20×2.0 热水(R) | m | 47.51 | 42.04 |
| 1728010123 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 25×2.5 热水(R) | m | 63.41 | 56.12 |
| 1728010124 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 32×3.0 热水(R) | m | 84.26 | 74.57 |
| 1728010125 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 40×3.5 热水(R) | m | 139.78 | 123.70 |
| 1728010126 | PSP 钢塑复合压力管 | 2.5MPa 50×4.5 热水(R) | m | 172.45 | 152.61 |
| 1729001101 | 钢筋混凝土承插口管 | 400×45×3000 II级 | m | 149.50 | 132.30 |
| 1729001102 | 钢筋混凝土承插口管 | 400×45×3000 III级 | m | 160.00 | 141.60 |
| 1729001103 | 钢筋混凝土承插口管 | 500×50×3000 II级 | m | 200.50 | 177.40 |
| 1729001104 | 钢筋混凝土承插口管 | 500×50×3000 III级 | m | 219.50 | 194.20 |
| 1729001105 | 钢筋混凝土承插口管 | 600×60×3000 II级 | m | 266.50 | 235.80 |
| 1729001106 | 钢筋混凝土承插口管 | 600×60×3000 III级 | m | 291.50 | 258.00 |
| 1729001107 | 钢筋混凝土承插口管 | 700×70×3000 II级 | m | 361.50 | 319.90 |
| 1729001108 | 钢筋混凝土承插口管 | 700×70×3000 III级 | m | 410.50 | 363.30 |
| 1729001109 | 钢筋混凝土承插口管 | 800×80×3000 II级 | m | 463.50 | 410.20 |
| 1729001110 | 钢筋混凝土承插口管 | 800×80×3000 III级 | m | 525.00 | 464.60 |
| 1729001111 | 钢筋混凝土承插口管 | 900×90×3000 II级 | m | 582.00 | 515.00 |
| 1729001112 | 钢筋混凝土承插口管 | 900×90×3000 III级 | m | 638.00 | 564.60 |
| 1729001113 | 钢筋混凝土承插口管 | 1000×100×3000 II级 | m | 716.00 | 633.60 |
| 1729001114 | 钢筋混凝土承插口管 | 1000×100×3000 III级 | m | 796.50 | 704.90 |
| 1729001115 | 钢筋混凝土承插口管 | 1100×110×3000 II级 | m | 864.00 | 764.60 |
| 1729001116 | 钢筋混凝土承插口管 | 1100×110×3000 III级 | m | 925.50 | 819.00 |
| 1729001117 | 钢筋混凝土承插口管 | 1200×120×3000 II级 | m | 1245.00 | 1101.80 |
| 1729001118 | 钢筋混凝土承插口管 | 1200×120×3000 III级 | m | 1355.50 | 1199.60 |
| 1729001601 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1000×125×3000 II级 | m | 1105.00 | 977.90 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------|--------------------|------|-------------|--------------|
| 1729001602 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1000×125×3000 III级 | m | 1238.00 | 1095.60 |
| 1729001603 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1050×117×3000 II级 | m | 1216.50 | 1076.50 |
| 1729001604 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1050×117×3000 III级 | m | 1308.50 | 1158.00 |
| 1729001605 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1150×125×3000 II级 | m | 1254.50 | 1110.20 |
| 1729001606 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1150×125×3000 III级 | m | 1359.00 | 1202.70 |
| 1729001607 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1200×120×3000 II级 | m | 1498.00 | 1325.70 |
| 1729001608 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1200×120×3000 III级 | m | 1600.00 | 1415.90 |
| 1729001609 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1350×142×3000 II级 | m | 1684.50 | 1490.70 |
| 1729001610 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1350×142×3000 III级 | m | 1900.00 | 1681.40 |
| 1729001611 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1400×140×3000 II级 | m | 1961.00 | 1735.40 |
| 1729001612 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1400×140×3000 III级 | m | 2123.50 | 1879.20 |
| 1729001613 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1550×160×3000 II级 | m | 2182.00 | 1931.00 |
| 1729001614 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1550×160×3000 III级 | m | 2375.50 | 2102.20 |
| 1729001615 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1600×160×3000 II级 | m | 2364.50 | 2092.50 |
| 1729001616 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1600×160×3000 III级 | m | 2514.50 | 2225.20 |
| 1729001617 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1750×175×3000 II级 | m | 2637.00 | 2333.60 |
| 1729001618 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1750×175×3000 III级 | m | 2917.50 | 2581.90 |
| 1729001619 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1800×180×3000 II级 | m | 2763.00 | 2445.10 |
| 1729001620 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1800×180×3000 III级 | m | 3009.00 | 2662.80 |
| 1729001621 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1950×195×3000 II级 | m | 3115.00 | 2756.60 |
| 1729001622 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 1950×195×3000 III级 | m | 3352.50 | 2966.80 |
| 1729001623 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2000×200×3000 II级 | m | 3467.00 | 3068.10 |
| 1729001624 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2000×200×3000 III级 | m | 3782.50 | 3347.30 |
| 1729001625 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2150×215×3000 II级 | m | 4002.00 | 3541.60 |
| 1729001626 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2150×215×3000 III级 | m | 4300.00 | 3805.30 |
| 1729001627 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2200×220×3000 II级 | m | 4002.50 | 3542.00 |
| 1729001628 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2200×220×3000 III级 | m | 4456.00 | 3943.40 |
| 1729001629 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2400×240×3000 II级 | m | 4690.00 | 4150.40 |
| 1729001630 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2400×240×3000 III级 | m | 5133.00 | 4542.50 |
| 1729001631 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2600×260×3000 II级 | m | 5320.00 | 4708.00 |
| 1729001632 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2600×260×3000 III级 | m | 6093.50 | 5392.50 |
| 1729001633 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2800×280×3000 II级 | m | 6586.00 | 5828.30 |
| 1729001634 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 2800×280×3000 III级 | m | 7129.50 | 6309.30 |
| 1729001635 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 3000×300×3000 II级 | m | 7246.50 | 6412.80 |
| 1729001636 | 钢筋混凝土柔性钢承口顶管 | 3000×300×3000 III级 | m | 7953.00 | 7038.10 |
| 1729001801 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1000×125×3000 II级 | m | 743.50 | 658.00 |
| 1729001802 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1000×125×3000 III级 | m | 833.50 | 737.60 |
| 1729001803 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1200×130×3000 II级 | m | 1020.00 | 902.70 |
| 1729001804 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1200×130×3000 III级 | m | 1108.00 | 980.50 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------|--------------------|------|-------------|--------------|
| 1729001805 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1400×140×3000 II级 | m | 1371.50 | 1213.70 |
| 1729001806 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1400×140×3000 III级 | m | 1545.00 | 1367.30 |
| 1729001807 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1600×160×3000 II级 | m | 1612.00 | 1426.50 |
| 1729001808 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1600×160×3000 III级 | m | 1815.00 | 1606.20 |
| 1729001809 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1800×180×3000 II级 | m | 1963.00 | 1737.20 |
| 1729001810 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 1800×180×3000 III级 | m | 2227.50 | 1971.20 |
| 1729001811 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2000×200×3000 II级 | m | 2589.00 | 2291.20 |
| 1729001812 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2000×200×3000 III级 | m | 2744.00 | 2428.30 |
| 1729001813 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2200×220×3000 II级 | m | 2820.00 | 2495.60 |
| 1729001814 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2200×220×3000 III级 | m | 3291.50 | 2912.80 |
| 1729001815 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2400×240×3000 II级 | m | 3459.00 | 3061.10 |
| 1729001816 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2400×240×3000 III级 | m | 3826.00 | 3385.80 |
| 1729001817 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2600×260×3000 II级 | m | 3951.00 | 3496.50 |
| 1729001818 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2600×260×3000 III级 | m | 4587.00 | 4059.30 |
| 1729001819 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2800×280×3000 II级 | m | 4752.50 | 4205.80 |
| 1729001820 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 2800×280×3000 III级 | m | 5433.00 | 4808.00 |
| 1729001821 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 3000×300×3000 II级 | m | 5290.00 | 4681.40 |
| 1729001822 | 钢筋混凝土柔性企口开槽管 | 3000×300×3000 III级 | m | 6040.00 | 5345.10 |

7. 管件及管道用器材(编码: 18)

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------|---------|------|-------------|--------------|
| 1801000501 | 球墨铸铁上水短管甲 | 80 | 个 | 110.00 | 97.30 |
| 1801000502 | 球墨铸铁上水短管甲 | 100 | 个 | 131.00 | 115.90 |
| 1801000503 | 球墨铸铁上水短管甲 | 150 | 个 | 205.00 | 181.40 |
| 1801000504 | 球墨铸铁上水短管甲 | 200 | 个 | 297.00 | 262.80 |
| 1801000505 | 球墨铸铁上水短管甲 | 250 | 个 | 435.00 | 385.00 |
| 1801000506 | 球墨铸铁上水短管甲 | 300 | 个 | 536.00 | 474.30 |
| 1801000507 | 球墨铸铁上水短管甲 | 400 | 个 | 797.00 | 705.30 |
| 1801000508 | 球墨铸铁上水短管甲 | 500 | 个 | 1131.00 | 1000.90 |
| 1801000509 | 球墨铸铁上水短管甲 | 600 | 个 | 1566.00 | 1385.80 |
| 1801000510 | 球墨铸铁上水短管甲 | 800 | 个 | 2740.00 | 2424.80 |
| 1801000511 | 球墨铸铁上水短管甲 | 1000 | 个 | 4760.00 | 4212.40 |
| 1801000601 | 球墨铸铁上水短管乙 | 80 | 个 | 113.00 | 100.00 |
| 1801000602 | 球墨铸铁上水短管乙 | 100 | 个 | 139.00 | 123.00 |
| 1801000603 | 球墨铸铁上水短管乙 | 150 | 个 | 226.00 | 200.00 |
| 1801000604 | 球墨铸铁上水短管乙 | 200 | 个 | 326.00 | 288.50 |
| 1801000605 | 球墨铸铁上水短管乙 | 250 | 个 | 464.00 | 410.60 |
| 1801000606 | 球墨铸铁上水短管乙 | 300 | 个 | 623.00 | 551.30 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------|---------|------|-------------|--------------|
| 1801000607 | 球墨铸铁上水短管乙 | 400 | 个 | 928.00 | 821.20 |
| 1801000608 | 球墨铸铁上水短管乙 | 500 | 个 | 1363.00 | 1206.20 |
| 1801000609 | 球墨铸铁上水短管乙 | 600 | 个 | 1928.00 | 1706.20 |
| 1801000610 | 球墨铸铁上水短管乙 | 800 | 个 | 3277.00 | 2900.00 |
| 1801001301 | 球墨铸铁上水承套 | 80 | 个 | 114.00 | 100.90 |
| 1801001302 | 球墨铸铁上水承套 | 100 | 个 | 143.00 | 126.50 |
| 1801001303 | 球墨铸铁上水承套 | 150 | 个 | 230.00 | 203.50 |
| 1801001304 | 球墨铸铁上水承套 | 200 | 个 | 333.00 | 294.70 |
| 1801001305 | 球墨铸铁上水承套 | 250 | 个 | 456.00 | 403.50 |
| 1801001306 | 球墨铸铁上水承套 | 300 | 个 | 594.00 | 525.70 |
| 1801001307 | 球墨铸铁上水承套 | 400 | 个 | 928.00 | 821.20 |
| 1801001308 | 球墨铸铁上水承套 | 450 | 个 | 1319.00 | 1167.30 |
| 1801001309 | 球墨铸铁上水承套 | 500 | 个 | 1348.00 | 1192.90 |
| 1801001310 | 球墨铸铁上水承套 | 600 | 个 | 1870.00 | 1654.90 |
| 1801001311 | 球墨铸铁上水承套 | 800 | 个 | 3272.00 | 2895.60 |
| 1801001312 | 球墨铸铁上水承套 | 1000 | 个 | 5176.00 | 4580.50 |
| 1801001501 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 80×80 | 个 | 179.00 | 158.40 |
| 1801001502 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 100×80 | 个 | 214.00 | 189.40 |
| 1801001503 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 100×100 | 个 | 233.00 | 206.20 |
| 1801001504 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 150×80 | 个 | 311.00 | 275.20 |
| 1801001505 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 150×100 | 个 | 340.00 | 300.90 |
| 1801001506 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 150×150 | 个 | 406.00 | 359.30 |
| 1801001507 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 200×80 | 个 | 435.00 | 385.00 |
| 1801001508 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 200×100 | 个 | 464.00 | 410.60 |
| 1801001509 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 200×150 | 个 | 536.00 | 474.30 |
| 1801001510 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 200×200 | 个 | 696.00 | 615.90 |
| 1801001511 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 250×80 | 个 | 582.00 | 515.00 |
| 1801001512 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 250×100 | 个 | 620.00 | 548.70 |
| 1801001513 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 250×150 | 个 | 740.00 | 654.90 |
| 1801001514 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 250×200 | 个 | 810.00 | 716.80 |
| 1801001515 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 250×250 | 个 | 929.00 | 822.10 |
| 1801001516 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 300×80 | 个 | 861.00 | 761.90 |
| 1801001517 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 300×100 | 个 | 885.00 | 783.20 |
| 1801001518 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 300×150 | 个 | 974.00 | 861.90 |
| 1801001519 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 300×200 | 个 | 1094.00 | 968.10 |
| 1801001520 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 300×250 | 个 | 1219.00 | 1078.80 |
| 1801001521 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 300×300 | 个 | 1415.00 | 1252.20 |
| 1801001522 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×80 | 个 | 1103.00 | 976.10 |
| 1801001523 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×100 | 个 | 1191.00 | 1054.00 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------------|-----------|------|-------------|--------------|
| 1801001524 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×150 | 个 | 1402.00 | 1240.70 |
| 1801001525 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×200 | 个 | 1479.00 | 1308.80 |
| 1801001526 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×250 | 个 | 1682.00 | 1488.50 |
| 1801001527 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×300 | 个 | 1827.00 | 1616.80 |
| 1801001528 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 400×400 | 个 | 2175.00 | 1924.80 |
| 1801001529 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×80 | 个 | 1595.00 | 1411.50 |
| 1801001530 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×100 | 个 | 1667.00 | 1475.20 |
| 1801001531 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×150 | 个 | 1986.00 | 1757.50 |
| 1801001532 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×200 | 个 | 2044.00 | 1808.80 |
| 1801001533 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×250 | 个 | 2334.00 | 2065.50 |
| 1801001534 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×300 | 个 | 2523.00 | 2232.70 |
| 1801001535 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×400 | 个 | 2885.00 | 2553.10 |
| 1801001536 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 500×500 | 个 | 3393.00 | 3002.70 |
| 1801001537 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×80 | 个 | 2392.00 | 2116.80 |
| 1801001538 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×100 | 个 | 2450.00 | 2168.10 |
| 1801001539 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×150 | 个 | 2682.00 | 2373.50 |
| 1801001540 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×200 | 个 | 2726.00 | 2412.40 |
| 1801001541 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×250 | 个 | 3117.00 | 2758.40 |
| 1801001542 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×300 | 个 | 3349.00 | 2963.70 |
| 1801001543 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×400 | 个 | 3741.00 | 3310.60 |
| 1801001544 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×500 | 个 | 4292.00 | 3798.20 |
| 1801001545 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 600×600 | 个 | 4973.00 | 4400.90 |
| 1801001546 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×100 | 个 | 4161.00 | 3682.30 |
| 1801001547 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×200 | 个 | 4785.00 | 4234.50 |
| 1801001548 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×300 | 个 | 5423.00 | 4799.10 |
| 1801001549 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×400 | 个 | 6090.00 | 5389.40 |
| 1801001550 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×500 | 个 | 6844.00 | 6056.60 |
| 1801001551 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×600 | 个 | 7627.00 | 6749.60 |
| 1801001552 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 800×800 | 个 | 9497.00 | 8404.40 |
| 1801001553 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 1000×200 | 个 | 7279.00 | 6441.60 |
| 1801001554 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 1000×400 | 个 | 9077.00 | 8032.70 |
| 1801001555 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 1000×600 | 个 | 10991.00 | 9726.50 |
| 1801001556 | 球墨铸铁上水全承丁字三通 | 1000×1000 | 个 | 15892.00 | 14063.70 |
| 1801001601 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 80×80 | 个 | 195.00 | 172.60 |
| 1801001602 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 100×80 | 个 | 229.00 | 202.70 |
| 1801001603 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 100×100 | 个 | 249.00 | 220.40 |
| 1801001604 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 150×80 | 个 | 333.00 | 294.70 |
| 1801001605 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 150×100 | 个 | 355.00 | 314.20 |
| 1801001606 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 150×150 | 个 | 427.00 | 377.90 |
| 1801001607 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 200×80 | 个 | 456.00 | 403.50 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------------|---------|------|-------------|--------------|
| 1801001608 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 200×100 | 个 | 485.00 | 429.20 |
| 1801001609 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 200×150 | 个 | 565.00 | 500.00 |
| 1801001610 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 200×200 | 个 | 661.00 | 585.00 |
| 1801001611 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 250×100 | 个 | 630.00 | 557.50 |
| 1801001612 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 250×200 | 个 | 826.00 | 731.00 |
| 1801001613 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 300×100 | 个 | 930.00 | 823.00 |
| 1801001614 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 300×150 | 个 | 1032.00 | 913.30 |
| 1801001615 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 300×200 | 个 | 1129.00 | 999.10 |
| 1801001616 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 300×300 | 个 | 1431.00 | 1266.40 |
| 1801001617 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 400×100 | 个 | 1203.00 | 1064.60 |
| 1801001618 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 400×200 | 个 | 1493.00 | 1321.20 |
| 1801001619 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 400×300 | 个 | 1790.00 | 1584.10 |
| 1801001620 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 400×400 | 个 | 2175.00 | 1924.80 |
| 1801001621 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×100 | 个 | 2479.00 | 2193.80 |
| 1801001622 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×150 | 个 | 2711.00 | 2399.10 |
| 1801001623 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×200 | 个 | 2740.00 | 2424.80 |
| 1801001624 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×250 | 个 | 3175.00 | 2809.70 |
| 1801001625 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×300 | 个 | 3407.00 | 3015.00 |
| 1801001626 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×400 | 个 | 3741.00 | 3310.60 |
| 1801001627 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×500 | 个 | 4408.00 | 3900.90 |
| 1801001628 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 600×600 | 个 | 4930.00 | 4362.80 |
| 1801001629 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×100 | 个 | 4149.00 | 3671.70 |
| 1801001630 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×150 | 个 | 4423.00 | 3914.20 |
| 1801001631 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×200 | 个 | 4661.00 | 4124.80 |
| 1801001632 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×250 | 个 | 5044.00 | 4463.70 |
| 1801001633 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×300 | 个 | 5382.00 | 4762.80 |
| 1801001634 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×400 | 个 | 5976.00 | 5288.50 |
| 1801001635 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×600 | 个 | 7461.00 | 6602.70 |
| 1801001636 | 球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通 | 800×800 | 个 | 9364.00 | 8286.70 |
| 1801001701 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 100×80 | 个 | 123.00 | 108.80 |
| 1801001702 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 150×80 | 个 | 195.00 | 172.60 |
| 1801001703 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 150×100 | 个 | 200.00 | 177.00 |
| 1801001704 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 200×100 | 个 | 297.00 | 262.80 |
| 1801001705 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 200×150 | 个 | 304.00 | 269.00 |
| 1801001706 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 250×100 | 个 | 413.00 | 365.50 |
| 1801001707 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 250×150 | 个 | 420.00 | 371.70 |
| 1801001708 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 250×200 | 个 | 420.00 | 371.70 |
| 1801001709 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 300×100 | 个 | 420.00 | 371.70 |
| 1801001710 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 300×150 | 个 | 572.00 | 506.20 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------|----------|------|-------------|--------------|
| 1801001711 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 300×200 | 个 | 572.00 | 506.20 |
| 1801001712 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 400×100 | 个 | 942.00 | 833.60 |
| 1801001713 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 400×150 | 个 | 964.00 | 853.10 |
| 1801001714 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 400×200 | 个 | 971.00 | 859.30 |
| 1801001715 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 500×100 | 个 | 1479.00 | 1308.80 |
| 1801001716 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 500×150 | 个 | 1464.00 | 1295.60 |
| 1801001717 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 500×200 | 个 | 1464.00 | 1295.60 |
| 1801001718 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 500×250 | 个 | 1464.00 | 1295.60 |
| 1801001719 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 500×300 | 个 | 1450.00 | 1283.20 |
| 1801001720 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 500×400 | 个 | 1363.00 | 1206.20 |
| 1801001721 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×100 | 个 | 2204.00 | 1950.40 |
| 1801001722 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×150 | 个 | 2218.00 | 1962.80 |
| 1801001723 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×200 | 个 | 2233.00 | 1976.10 |
| 1801001724 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×250 | 个 | 2218.00 | 1962.80 |
| 1801001725 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×300 | 个 | 2204.00 | 1950.40 |
| 1801001726 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×400 | 个 | 2059.00 | 1822.10 |
| 1801001727 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 600×500 | 个 | 1899.00 | 1680.50 |
| 1801001728 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 800×600 | 个 | 3654.00 | 3233.60 |
| 1801001729 | 球墨铸铁上水双承渐缩管 | 1000×800 | 个 | 5684.00 | 5030.10 |
| 1801004101 | 铸铁下水 45° 双弯头 | A 型 50 | 件 | 25.70 | 22.70 |
| 1801004102 | 铸铁下水 45° 双弯头 | A 型 75 | 件 | 36.90 | 32.70 |
| 1801004103 | 铸铁下水 45° 双弯头 | A 型 100 | 件 | 56.70 | 50.20 |
| 1801004104 | 铸铁下水 45° 双弯头 | A 型 150 | 件 | 112.90 | 99.90 |
| 1801004105 | 铸铁下水 45° 双弯头 | A 型 200 | 件 | 250.40 | 221.60 |
| 1801004106 | 铸铁下水 45° 双弯头 | W 型 50 | 件 | 16.20 | 14.30 |
| 1801004107 | 铸铁下水 45° 双弯头 | W 型 75 | 件 | 24.10 | 21.30 |
| 1801004108 | 铸铁下水 45° 双弯头 | W 型 100 | 件 | 36.80 | 32.60 |
| 1801004109 | 铸铁下水 45° 双弯头 | W 型 125 | 件 | 67.10 | 59.40 |
| 1801004110 | 铸铁下水 45° 双弯头 | W 型 150 | 件 | 80.50 | 71.20 |
| 1801004111 | 铸铁下水 45° 双弯头 | W 型 200 | 件 | 168.40 | 149.00 |
| 1801004201 | 铸铁下水 45° 弯头 | A 型 50 | 件 | 20.30 | 18.00 |
| 1801004202 | 铸铁下水 45° 弯头 | A 型 75 | 件 | 26.90 | 23.80 |
| 1801004203 | 铸铁下水 45° 弯头 | A 型 100 | 件 | 40.70 | 36.00 |
| 1801004204 | 铸铁下水 45° 弯头 | A 型 150 | 件 | 70.90 | 62.70 |
| 1801004205 | 铸铁下水 45° 弯头 | A 型 200 | 件 | 137.50 | 121.70 |
| 1801004206 | 铸铁下水 45° 弯头 | W 型 50 | 件 | 8.10 | 7.20 |
| 1801004207 | 铸铁下水 45° 弯头 | W 型 75 | 件 | 12.10 | 10.70 |
| 1801004208 | 铸铁下水 45° 弯头 | W 型 100 | 件 | 19.70 | 17.40 |
| 1801004209 | 铸铁下水 45° 弯头 | W 型 125 | 件 | 31.30 | 27.70 |
| 1801004210 | 铸铁下水 45° 弯头 | W 型 150 | 件 | 42.90 | 38.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------------|-------------|------|-------------|--------------|
| 1801004211 | 铸铁下水 45° 弯头 | W 型 200 | 件 | 76.40 | 67.60 |
| 1801004301 | 铸铁下水 90° 弯头 | A 型 50 | 件 | 22.60 | 20.00 |
| 1801004302 | 铸铁下水 90° 弯头 | A 型 75 | 件 | 32.40 | 28.70 |
| 1801004303 | 铸铁下水 90° 弯头 | A 型 100 | 件 | 45.50 | 40.30 |
| 1801004304 | 铸铁下水 90° 弯头 | A 型 150 | 件 | 101.90 | 90.20 |
| 1801004305 | 铸铁下水 90° 弯头 | A 型 200 | 件 | 230.40 | 203.90 |
| 1801004306 | 铸铁下水 90° 弯头 | W 型 50 | 件 | 9.90 | 8.80 |
| 1801004307 | 铸铁下水 90° 弯头 | W 型 75 | 件 | 17.70 | 15.70 |
| 1801004308 | 铸铁下水 90° 弯头 | W 型 100 | 件 | 29.20 | 25.80 |
| 1801004309 | 铸铁下水 90° 弯头 | W 型 125 | 件 | 50.60 | 44.80 |
| 1801004310 | 铸铁下水 90° 弯头 | W 型 150 | 件 | 63.70 | 56.40 |
| 1801004311 | 铸铁下水 90° 弯头 | W 型 200 | 件 | 135.80 | 120.20 |
| 1801004401 | 铸铁下水 H 型透气管 | A 型 100×75 | 件 | 122.80 | 108.70 |
| 1801004402 | 铸铁下水 H 型透气管 | A 型 100×100 | 件 | 136.80 | 121.10 |
| 1801004403 | 铸铁下水 H 型透气管 | A 型 150×100 | 件 | 208.80 | 184.80 |
| 1801004421 | 铸铁下水 H 型透气管 | W 型 100×75 | 件 | 60.80 | 53.80 |
| 1801004422 | 铸铁下水 H 型透气管 | W 型 100×100 | 件 | 77.10 | 68.20 |
| 1801004423 | 铸铁下水 H 型透气管 | W 型 150×100 | 件 | 121.60 | 107.60 |
| 1801004501 | 铸铁下水 P 字弯 | A 型 50 | 件 | 36.40 | 32.20 |
| 1801004502 | 铸铁下水 P 字弯 | A 型 75 | 件 | 80.20 | 71.00 |
| 1801004503 | 铸铁下水 P 字弯 | A 型 100 | 件 | 106.20 | 94.00 |
| 1801004504 | 铸铁下水 P 字弯 | A 型 150 | 件 | 249.20 | 220.50 |
| 1801004505 | 铸铁下水 P 字弯 | W 型 50 | 件 | 22.60 | 20.00 |
| 1801004506 | 铸铁下水 P 字弯 | W 型 75 | 件 | 40.80 | 36.10 |
| 1801004507 | 铸铁下水 P 字弯 | W 型 100 | 件 | 73.40 | 65.00 |
| 1801004508 | 铸铁下水 P 字弯 | W 型 150 | 件 | 254.50 | 225.20 |
| 1801004601 | 铸铁下水 S 字弯 | A 型 50 | 件 | 49.10 | 43.50 |
| 1801004602 | 铸铁下水 S 字弯 | A 型 75 | 件 | 98.40 | 87.10 |
| 1801004603 | 铸铁下水 S 字弯 | A 型 100 | 件 | 133.00 | 117.70 |
| 1801004604 | 铸铁下水 S 字弯 | W 型 50 | 件 | 28.70 | 25.40 |
| 1801004605 | 铸铁下水 S 字弯 | W 型 75 | 件 | 65.00 | 57.50 |
| 1801004606 | 铸铁下水 S 字弯 | W 型 100 | 件 | 94.20 | 83.40 |
| 1801004701 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 50×50 | 件 | 36.20 | 32.00 |
| 1801004702 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 75×50 | 件 | 45.00 | 39.80 |
| 1801004703 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 75×75 | 件 | 61.40 | 54.30 |
| 1801004704 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 100×50 | 件 | 56.90 | 50.40 |
| 1801004705 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 100×75 | 件 | 65.10 | 57.60 |
| 1801004706 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 100×100 | 件 | 83.20 | 73.60 |
| 1801004707 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 150×50 | 件 | 95.80 | 84.80 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价（含税） | 工程造价信息价（不含税） |
|------------|------------|-----------------|------|-------------|--------------|
| 1801004708 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 150×75 | 件 | 120.70 | 106.80 |
| 1801004709 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 150×100 | 件 | 126.50 | 111.90 |
| 1801004710 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 150×150 | 件 | 185.00 | 163.70 |
| 1801004711 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 200×100 | 件 | 219.90 | 194.60 |
| 1801004712 | 铸铁下水 TY 三通 | A 型 200×150 | 件 | 286.40 | 253.50 |
| 1801004713 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 50×50 | 件 | 20.10 | 17.80 |
| 1801004714 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 75×50 | 件 | 24.30 | 21.50 |
| 1801004715 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 75×75 | 件 | 35.10 | 31.10 |
| 1801004716 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 100×50 | 件 | 31.20 | 27.60 |
| 1801004717 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 100×75 | 件 | 44.60 | 39.50 |
| 1801004718 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 100×100 | 件 | 50.10 | 44.30 |
| 1801004719 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 125×75 | 件 | 60.60 | 53.60 |
| 1801004720 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 125×100 | 件 | 67.40 | 59.60 |
| 1801004721 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 125×125 | 件 | 98.10 | 86.80 |
| 1801004722 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 150×75 | 件 | 69.30 | 61.30 |
| 1801004723 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 150×100 | 件 | 94.30 | 83.50 |
| 1801004724 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 150×125 | 件 | 105.10 | 93.00 |
| 1801004725 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 150×150 | 件 | 131.30 | 116.20 |
| 1801004726 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 200×100 | 件 | 140.30 | 124.20 |
| 1801004727 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 200×125 | 件 | 166.70 | 147.50 |
| 1801004728 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 200×150 | 件 | 198.60 | 175.80 |
| 1801004729 | 铸铁下水 TY 三通 | W 型 200×200 | 件 | 257.50 | 227.90 |
| 1801004801 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 50×50×50 | 件 | 63.60 | 56.30 |
| 1801004802 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 75×50×50 | 件 | 73.70 | 65.20 |
| 1801004803 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 75×75×75 | 件 | 93.00 | 82.30 |
| 1801004804 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 100×50×50 | 件 | 93.60 | 82.80 |
| 1801004805 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 100×75×75 | 件 | 115.10 | 101.90 |
| 1801004806 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 100×100×100 | 件 | 113.80 | 100.70 |
| 1801004807 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 150×100×100 | 件 | 185.20 | 163.90 |
| 1801004808 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 150×150×150 | 件 | 304.50 | 269.50 |
| 1801004809 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 200×100×100 | 件 | 359.70 | 318.30 |
| 1801004810 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 200×150×150 | 件 | 426.30 | 377.30 |
| 1801004811 | 铸铁下水 TY 四通 | A 型 200×200×200 | 件 | 624.00 | 552.20 |
| 1801004812 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 50×50×50 | 件 | 25.90 | 22.90 |
| 1801004813 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 75×50×50 | 件 | 33.60 | 29.70 |
| 1801004814 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 75×75×75 | 件 | 51.60 | 45.70 |
| 1801004815 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 100×50×50 | 件 | 43.20 | 38.20 |
| 1801004816 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 100×75×75 | 件 | 58.40 | 51.70 |
| 1801004817 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 100×100×100 | 件 | 75.10 | 66.50 |
| 1801004818 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 125×75×75 | 件 | 97.60 | 86.40 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------------|-----------------|------|-------------|--------------|
| 1801004819 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 125×100×100 | 件 | 99.30 | 87.90 |
| 1801004820 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 125×125×125 | 件 | 121.10 | 107.20 |
| 1801004821 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 150×75×75 | 件 | 111.40 | 98.60 |
| 1801004822 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 150×100×100 | 件 | 116.40 | 103.00 |
| 1801004823 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 150×125×125 | 件 | 141.60 | 125.30 |
| 1801004824 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 150×150×150 | 件 | 197.60 | 174.90 |
| 1801004825 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 200×100×100 | 件 | 219.40 | 194.20 |
| 1801004826 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 200×125×125 | 件 | 246.70 | 218.30 |
| 1801004827 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 200×150×150 | 件 | 333.90 | 295.50 |
| 1801004828 | 铸铁下水 TY 四通 | W 型 200×200×200 | 件 | 450.30 | 398.50 |
| 1801004901 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 50×50 | 件 | 38.80 | 34.30 |
| 1801004902 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 75×50 | 件 | 52.50 | 46.50 |
| 1801004903 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 75×75 | 件 | 62.00 | 54.90 |
| 1801004904 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 100×50 | 件 | 57.80 | 51.20 |
| 1801004905 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 100×75 | 件 | 74.40 | 65.80 |
| 1801004906 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 100×100 | 件 | 83.20 | 73.60 |
| 1801004907 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 150×50 | 件 | 101.90 | 90.20 |
| 1801004908 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 150×75 | 件 | 117.90 | 104.30 |
| 1801004909 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 150×100 | 件 | 132.10 | 116.90 |
| 1801004910 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 150×150 | 件 | 187.20 | 165.70 |
| 1801004911 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 200×100 | 件 | 211.70 | 187.30 |
| 1801004912 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 200×150 | 件 | 281.40 | 249.00 |
| 1801004913 | 铸铁下水 Y 三通 | A 型 200×200 | 件 | 447.00 | 395.60 |
| 1801004914 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 50×50 | 件 | 17.60 | 15.60 |
| 1801004915 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 75×50 | 件 | 20.70 | 18.30 |
| 1801004916 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 75×75 | 件 | 30.70 | 27.20 |
| 1801004917 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 100×50 | 件 | 29.60 | 26.20 |
| 1801004918 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 100×75 | 件 | 37.60 | 33.30 |
| 1801004919 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 100×100 | 件 | 50.90 | 45.00 |
| 1801004920 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 125×50 | 件 | 40.90 | 36.20 |
| 1801004921 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 125×75 | 件 | 52.90 | 46.80 |
| 1801004922 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 125×100 | 件 | 61.80 | 54.70 |
| 1801004923 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 125×125 | 件 | 78.00 | 69.00 |
| 1801004924 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 150×50 | 件 | 51.80 | 45.80 |
| 1801004925 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 150×75 | 件 | 65.80 | 58.20 |
| 1801004926 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 150×100 | 件 | 78.10 | 69.10 |
| 1801004927 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 150×150 | 件 | 116.20 | 102.80 |
| 1801004928 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 200×100 | 件 | 124.40 | 110.10 |
| 1801004929 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 200×125 | 件 | 149.40 | 132.20 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|------------|-----------------|------|-------------|--------------|
| 1801004930 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 200×150 | 件 | 157.60 | 139.50 |
| 1801004931 | 铸铁下水 Y 三通 | W 型 200×200 | 件 | 246.80 | 218.40 |
| 1801005001 | 铸铁下水 Y 四通 | A 型 50×50×50 | 件 | 65.30 | 57.80 |
| 1801005002 | 铸铁下水 Y 四通 | A 型 75×75×75 | 件 | 98.10 | 86.80 |
| 1801005003 | 铸铁下水 Y 四通 | A 型 100×100×100 | 件 | 138.50 | 122.60 |
| 1801005004 | 铸铁下水 Y 四通 | A 型 150×150×150 | 件 | 295.40 | 261.40 |
| 1801005005 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 50×50×50 | 件 | 23.50 | 20.80 |
| 1801005006 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 75×50×50 | 件 | 31.20 | 27.60 |
| 1801005007 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 75×75×75 | 件 | 44.60 | 39.50 |
| 1801005008 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 100×50×50 | 件 | 41.10 | 36.40 |
| 1801005009 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 100×75×75 | 件 | 57.50 | 50.90 |
| 1801005010 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 100×100×100 | 件 | 67.90 | 60.10 |
| 1801005011 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 150×100×100 | 件 | 104.70 | 92.70 |
| 1801005012 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 150×125×125 | 件 | 111.60 | 98.80 |
| 1801005013 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 150×150×150 | 件 | 167.40 | 148.10 |
| 1801005014 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 200×100×100 | 件 | 219.00 | 193.80 |
| 1801005015 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 200×125×125 | 件 | 225.10 | 199.20 |
| 1801005016 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 200×150×150 | 件 | 298.40 | 264.10 |
| 1801005017 | 铸铁下水 Y 四通 | W 型 200×200×200 | 件 | 365.10 | 323.10 |
| 1801005101 | 铸铁下水 Y 透气管 | W 型 75×75 | 件 | 48.40 | 42.80 |
| 1801005102 | 铸铁下水 Y 透气管 | W 型 100×75 | 件 | 54.00 | 47.80 |
| 1801005103 | 铸铁下水 Y 透气管 | W 型 100×100 | 件 | 65.00 | 57.50 |
| 1801005104 | 铸铁下水 Y 透气管 | W 型 150×100 | 件 | 129.40 | 114.50 |
| 1801005201 | 铸铁下水插堵 | A 型 50 | 件 | 9.50 | 8.40 |
| 1801005202 | 铸铁下水插堵 | A 型 75 | 件 | 13.10 | 11.60 |
| 1801005203 | 铸铁下水插堵 | A 型 100 | 件 | 17.20 | 15.20 |
| 1801005204 | 铸铁下水插堵 | A 型 150 | 件 | 39.30 | 34.80 |
| 1801005205 | 铸铁下水插堵 | A 型 200 | 件 | 59.70 | 52.80 |
| 1801005301 | 铸铁下水地面清扫口 | A 型 50 | 件 | 29.60 | 26.20 |
| 1801005302 | 铸铁下水地面清扫口 | A 型 75 | 件 | 42.90 | 38.00 |
| 1801005303 | 铸铁下水地面清扫口 | A 型 100 | 件 | 67.80 | 60.00 |
| 1801005304 | 铸铁下水地面清扫口 | A 型 150 | 件 | 121.20 | 107.30 |
| 1801005305 | 铸铁下水地面清扫口 | A 型 200 | 件 | 262.20 | 232.00 |
| 1801005306 | 铸铁下水地面清扫口 | W 型 50 | 件 | 28.10 | 24.90 |
| 1801005307 | 铸铁下水地面清扫口 | W 型 75 | 件 | 41.80 | 37.00 |
| 1801005308 | 铸铁下水地面清扫口 | W 型 100 | 件 | 64.70 | 57.30 |
| 1801005309 | 铸铁下水地面清扫口 | W 型 125 | 件 | 109.50 | 96.90 |
| 1801005310 | 铸铁下水地面清扫口 | W 型 150 | 件 | 129.80 | 114.90 |
| 1801005501 | 铸铁下水渐缩管 | A 型 75×50 | 件 | 21.70 | 19.20 |
| 1801005502 | 铸铁下水渐缩管 | A 型 100×50 | 件 | 27.00 | 23.90 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------|------------|------|-------------|--------------|
| 1801005503 | 铸铁下水渐缩管 | A型 100×75 | 件 | 30.80 | 27.30 |
| 1801005504 | 铸铁下水渐缩管 | A型 150×50 | 件 | 38.00 | 33.60 |
| 1801005505 | 铸铁下水渐缩管 | A型 150×75 | 件 | 42.80 | 37.90 |
| 1801005506 | 铸铁下水渐缩管 | A型 150×100 | 件 | 47.50 | 42.00 |
| 1801005507 | 铸铁下水渐缩管 | A型 200×100 | 件 | 74.80 | 66.20 |
| 1801005508 | 铸铁下水渐缩管 | A型 200×150 | 件 | 86.70 | 76.70 |
| 1801005509 | 铸铁下水渐缩管 | W型 75×50 | 件 | 9.60 | 8.50 |
| 1801005510 | 铸铁下水渐缩管 | W型 100×50 | 件 | 13.40 | 11.90 |
| 1801005511 | 铸铁下水渐缩管 | W型 100×75 | 件 | 15.10 | 13.40 |
| 1801005512 | 铸铁下水渐缩管 | W型 125×50 | 件 | 18.20 | 16.10 |
| 1801005513 | 铸铁下水渐缩管 | W型 125×75 | 件 | 19.50 | 17.30 |
| 1801005514 | 铸铁下水渐缩管 | W型 125×100 | 件 | 20.50 | 18.10 |
| 1801005515 | 铸铁下水渐缩管 | W型 150×75 | 件 | 24.50 | 21.70 |
| 1801005516 | 铸铁下水渐缩管 | W型 150×100 | 件 | 23.70 | 21.00 |
| 1801005517 | 铸铁下水渐缩管 | W型 150×125 | 件 | 25.10 | 22.20 |
| 1801005518 | 铸铁下水渐缩管 | W型 200×100 | 件 | 37.90 | 33.50 |
| 1801005519 | 铸铁下水渐缩管 | W型 200×125 | 件 | 40.10 | 35.50 |
| 1801005520 | 铸铁下水渐缩管 | W型 200×150 | 件 | 41.20 | 36.50 |
| 1801005601 | 铸铁下水立管检查口 | A型 50 | 件 | 40.50 | 35.80 |
| 1801005602 | 铸铁下水立管检查口 | A型 75 | 件 | 48.90 | 43.30 |
| 1801005603 | 铸铁下水立管检查口 | A型 100 | 件 | 70.50 | 62.40 |
| 1801005604 | 铸铁下水立管检查口 | A型 125 | 件 | 127.10 | 112.50 |
| 1801005605 | 铸铁下水立管检查口 | A型 150 | 件 | 142.70 | 126.30 |
| 1801005606 | 铸铁下水立管检查口 | A型 200 | 件 | 235.30 | 208.20 |
| 1801005607 | 铸铁下水立管检查口 | W型 75 | 件 | 30.60 | 27.10 |
| 1801005608 | 铸铁下水立管检查口 | W型 100 | 件 | 48.10 | 42.60 |
| 1801005609 | 铸铁下水立管检查口 | W型 150 | 件 | 103.90 | 91.90 |
| 1801005610 | 铸铁下水立管检查口 | W型 200 | 件 | 158.20 | 140.00 |
| 1801005701 | 铸铁下水盲堵 | W型 50 | 件 | 4.00 | 3.50 |
| 1801005702 | 铸铁下水盲堵 | W型 75 | 件 | 6.50 | 5.80 |
| 1801005703 | 铸铁下水盲堵 | W型 100 | 件 | 10.40 | 9.20 |
| 1801005704 | 铸铁下水盲堵 | W型 125 | 件 | 19.10 | 16.90 |
| 1801005705 | 铸铁下水盲堵 | W型 150 | 件 | 22.50 | 19.90 |
| 1801005706 | 铸铁下水盲堵 | W型 200 | 件 | 40.30 | 35.70 |
| 1801005801 | 铸铁下水套筒 | A型 50 | 件 | 20.40 | 18.10 |
| 1801005802 | 铸铁下水套筒 | A型 75 | 件 | 24.50 | 21.70 |
| 1801005803 | 铸铁下水套筒 | A型 100 | 件 | 30.90 | 27.30 |
| 1801005804 | 铸铁下水套筒 | A型 125 | 件 | 63.40 | 56.10 |
| 1801005805 | 铸铁下水套筒 | A型 150 | 件 | 67.20 | 59.50 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------------|-------------|------|-------------|--------------|
| 1801005806 | 铸铁下水套袖 | A 型 200 | 件 | 103.70 | 91.80 |
| 1801005901 | 铸铁下水圆透气帽 | A 型 75 | 个 | 19.30 | 17.10 |
| 1801005902 | 铸铁下水圆透气帽 | A 型 100 | 个 | 28.30 | 25.00 |
| 1801005903 | 铸铁下水圆透气帽 | A 型 125 | 个 | 40.80 | 36.10 |
| 1801005904 | 铸铁下水圆透气帽 | A 型 150 | 个 | 47.90 | 42.40 |
| 1801006001 | 铸铁下水弯曲管 | W 型 100 | 件 | 36.70 | 32.50 |
| 1801006002 | 铸铁下水弯曲管 | W 型 150 | 件 | 69.00 | 61.10 |
| 1801006101 | 铸铁下水压盖 | A 型 50 | 件 | 6.90 | 6.10 |
| 1801006102 | 铸铁下水压盖 | A 型 75 | 件 | 8.50 | 7.50 |
| 1801006103 | 铸铁下水压盖 | A 型 100 | 件 | 10.50 | 9.30 |
| 1801006104 | 铸铁下水压盖 | A 型 125 | 件 | 16.50 | 14.60 |
| 1801006105 | 铸铁下水压盖 | A 型 150 | 件 | 20.10 | 17.80 |
| 1801006106 | 铸铁下水压盖 | A 型 200 | 件 | 34.30 | 30.40 |
| 1801006501 | 铸铁下水 h 型透气管 | W 型 75×50 | 件 | 44.70 | 39.60 |
| 1801006502 | 铸铁下水 h 型透气管 | W 型 75×75 | 件 | 47.40 | 41.90 |
| 1801006503 | 铸铁下水 h 型透气管 | W 型 100×75 | 件 | 69.90 | 61.90 |
| 1801006504 | 铸铁下水 h 型透气管 | W 型 100×100 | 件 | 78.10 | 69.10 |
| 1801006505 | 铸铁下水 h 型透气管 | W 型 150×100 | 件 | 130.10 | 115.10 |
| 1825002501 | 不锈钢卡箍 | W 型 50 | 套 | 7.30 | 6.50 |
| 1825002502 | 不锈钢卡箍 | W 型 75 | 套 | 8.50 | 7.50 |
| 1825002503 | 不锈钢卡箍 | W 型 100 | 套 | 9.00 | 8.00 |
| 1825002504 | 不锈钢卡箍 | W 型 125 | 套 | 21.20 | 18.80 |
| 1825002505 | 不锈钢卡箍 | W 型 150 | 套 | 21.90 | 19.40 |
| 1825002506 | 不锈钢卡箍 | W 型 200 | 套 | 31.90 | 28.20 |

8. 电线电缆(编码: 28)

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------------------|-----------------------|------|-------------|--------------|
| 2803004601 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 1.5 | km | 1538.00 | 1361.00 |
| 2803004602 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 2.5 | km | 2558.00 | 2264.00 |
| 2803004603 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 4 | km | 3994.00 | 3535.00 |
| 2803004604 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 6 | km | 5930.00 | 5248.00 |
| 2803004605 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 10 | km | 10140.00 | 8973.00 |
| 2803004606 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 16 | km | 16339.00 | 14459.00 |
| 2803004607 | 铜芯聚氯乙烯绝缘电线 | 450/750V BV 25 | km | 24898.00 | 22034.00 |
| 2811000601 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×4+1×2.5 | km | 17708.00 | 15671.00 |
| 2811000602 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×6+1×4 | km | 26335.00 | 23305.00 |
| 2811000603 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×10+1×6 | km | 42550.00 | 37655.00 |
| 2811000604 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×16+1×10 | km | 66731.00 | 59054.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------------------|-------------------------|------|-------------|--------------|
| 2811000605 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×25+1×16 | km | 103021.00 | 91169.00 |
| 2811000606 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×35+1×16 | km | 137429.00 | 121619.00 |
| 2811000607 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×50+1×25 | km | 171278.00 | 151573.00 |
| 2811000608 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×70+1×35 | km | 246787.00 | 218396.00 |
| 2811000609 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×95+1×50 | km | 333830.00 | 295425.00 |
| 2811000610 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×120+1×70 | km | 433314.00 | 383464.00 |
| 2811000611 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×150+1×70 | km | 517668.00 | 458113.00 |
| 2811000612 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×185+1×95 | km | 663862.00 | 587488.00 |
| 2811000613 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×240+1×120 | km | 878265.00 | 777226.00 |
| 2811000614 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×4+2×2.5 | km | 20878.00 | 18476.00 |
| 2811000615 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×6+2×4 | km | 30335.00 | 26845.00 |
| 2811000616 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×10+2×6 | km | 48192.00 | 42648.00 |
| 2811000617 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×16+2×10 | km | 79177.00 | 70068.00 |
| 2811000618 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×25+2×16 | km | 121905.00 | 107881.00 |
| 2811000619 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×35+2×16 | km | 152758.00 | 135184.00 |
| 2811000620 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×50+2×25 | km | 199287.00 | 176360.00 |
| 2811000621 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×70+2×35 | km | 285559.00 | 252707.00 |
| 2811000622 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×95+2×50 | km | 391922.00 | 346834.00 |
| 2811000623 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×120+2×70 | km | 501535.00 | 443836.00 |
| 2811000624 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×150+2×70 | km | 587341.00 | 519771.00 |
| 2811000625 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×185+2×95 | km | 756998.00 | 669910.00 |
| 2811000626 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 3×240+2×120 | km | 981251.00 | 868364.00 |
| 2811000627 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×4+1×2.5 | km | 22226.00 | 19669.00 |
| 2811000628 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×6+1×4 | km | 33687.00 | 29812.00 |
| 2811000629 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×10+1×6 | km | 52965.00 | 46872.00 |
| 2811000630 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×16+1×10 | km | 85615.00 | 75765.00 |
| 2811000631 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×25+1×16 | km | 130974.00 | 115906.00 |
| 2811000632 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×35+1×16 | km | 174071.00 | 154045.00 |
| 2811000633 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×50+1×25 | km | 218356.00 | 193235.00 |
| 2811000634 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×70+1×35 | km | 318005.00 | 281420.00 |
| 2811000635 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×95+1×50 | km | 438791.00 | 388311.00 |
| 2811000636 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×120+1×70 | km | 559194.00 | 494862.00 |
| 2811000637 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×150+1×70 | km | 666192.00 | 589550.00 |
| 2811000638 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×185+1×95 | km | 862996.00 | 763713.00 |
| 2811000639 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV 4×240+1×120 | km | 1121046.00 | 992076.00 |
| 2811000701 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×4+1×2.5 | km | 20346.00 | 18005.00 |
| 2811000702 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×6+1×4 | km | 29502.00 | 26108.00 |
| 2811000703 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×10+1×6 | km | 45731.00 | 40470.00 |
| 2811000704 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×16+1×10 | km | 71502.00 | 63276.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------------------|---------------------------|------|-------------|--------------|
| 2811000705 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×25+1×16 | km | 109202.00 | 96639.00 |
| 2811000706 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×35+1×16 | km | 145675.00 | 128916.00 |
| 2811000707 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×50+1×25 | km | 176817.00 | 156475.00 |
| 2811000708 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×70+1×35 | km | 253618.00 | 224441.00 |
| 2811000709 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×95+1×50 | km | 349566.00 | 309350.00 |
| 2811000710 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×120+1×70 | km | 454200.00 | 401947.00 |
| 2811000711 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×150+1×70 | km | 542663.00 | 480233.00 |
| 2811000712 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×185+1×95 | km | 691294.00 | 611765.00 |
| 2811000713 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×240+1×120 | km | 906668.00 | 802361.00 |
| 2811000714 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×4+2×2.5 | km | 23528.00 | 20821.00 |
| 2811000715 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×6+2×4 | km | 34147.00 | 30219.00 |
| 2811000716 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×10+2×6 | km | 52283.00 | 46268.00 |
| 2811000717 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×16+2×10 | km | 84615.00 | 74881.00 |
| 2811000718 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×25+2×16 | km | 129219.00 | 114353.00 |
| 2811000719 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×35+2×16 | km | 161924.00 | 143296.00 |
| 2811000720 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×50+2×25 | km | 202441.00 | 179151.00 |
| 2811000721 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×70+2×35 | km | 294474.00 | 260596.00 |
| 2811000722 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×95+2×50 | km | 403127.00 | 356750.00 |
| 2811000723 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×120+2×70 | km | 520283.00 | 460427.00 |
| 2811000724 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×150+2×70 | km | 603169.00 | 533778.00 |
| 2811000725 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×185+2×95 | km | 777988.00 | 688485.00 |
| 2811000726 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 3×240+2×120 | km | 1005240.00 | 889593.00 |
| 2811000727 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×4+1×2.5 | km | 25467.00 | 22537.00 |
| 2811000728 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×6+1×4 | km | 36221.00 | 32054.00 |
| 2811000729 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×10+1×6 | km | 57589.00 | 50964.00 |
| 2811000730 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×16+1×10 | km | 90807.00 | 80360.00 |
| 2811000731 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×25+1×16 | km | 138828.00 | 122857.00 |
| 2811000732 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×35+1×16 | km | 184515.00 | 163288.00 |
| 2811000733 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×50+1×25 | km | 230843.00 | 204286.00 |
| 2811000734 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×70+1×35 | km | 324442.00 | 287117.00 |
| 2811000735 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×95+1×50 | km | 444595.00 | 393447.00 |
| 2811000736 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×120+1×70 | km | 579651.00 | 512965.00 |
| 2811000737 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×150+1×70 | km | 692068.00 | 612450.00 |
| 2811000738 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×185+1×95 | km | 879966.00 | 778731.00 |
| 2811000739 | 交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 | 0.6/1KV YJV22 4×240+1×120 | km | 1151328.00 | 1018874.00 |
| 2827000301 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 4×1.5 | km | 12839.00 | 11362.00 |
| 2827000302 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 4×2.5 | km | 18563.00 | 16427.00 |
| 2827000303 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 5×1.5 | km | 15139.00 | 13397.00 |
| 2827000304 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 5×2.5 | km | 22231.00 | 19673.00 |
| 2827000305 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 7×1.5 | km | 19452.00 | 17214.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-----------------------|-----------------------|------|-------------|--------------|
| 2827000306 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 7×2.5 | km | 29185.00 | 25827.00 |
| 2827000307 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 8×1.5 | km | 22349.00 | 19778.00 |
| 2827000308 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 8×2.5 | km | 35549.00 | 31459.00 |
| 2827000309 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 10×1.5 | km | 29109.00 | 25760.00 |
| 2827000310 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 10×2.5 | km | 43757.00 | 38723.00 |
| 2827000311 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 12×1.5 | km | 33990.00 | 30080.00 |
| 2827000312 | 交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJVP 12×2.5 | km | 50730.00 | 44894.00 |
| 2827000401 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 4×1.5 | km | 9811.00 | 8682.00 |
| 2827000402 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 4×2.5 | km | 13933.00 | 12330.00 |
| 2827000403 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 5×1.5 | km | 11966.00 | 10589.00 |
| 2827000404 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 5×2.5 | km | 17128.00 | 15158.00 |
| 2827000405 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 7×1.5 | km | 16049.00 | 14203.00 |
| 2827000406 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 7×2.5 | km | 23063.00 | 20410.00 |
| 2827000407 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 8×1.5 | km | 18198.00 | 16104.00 |
| 2827000408 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 8×2.5 | km | 27013.00 | 23905.00 |
| 2827000409 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 10×1.5 | km | 23812.00 | 21073.00 |
| 2827000410 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 10×2.5 | km | 34012.00 | 30099.00 |
| 2827000411 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 12×1.5 | km | 27541.00 | 24373.00 |
| 2827000412 | 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 | 450/750V KYJV 12×2.5 | km | 39558.00 | 35007.00 |
| 2843000901 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 1.5 | km | 3175.00 | 2810.00 |
| 2843000902 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 2.5 | km | 4020.00 | 3558.00 |
| 2843000903 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 4 | km | 5223.00 | 4622.00 |
| 2843000904 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 6 | km | 6715.00 | 5942.00 |
| 2843000905 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 10 | km | 11133.00 | 9852.00 |
| 2843000906 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 16 | km | 17677.00 | 15643.00 |
| 2843000907 | 耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线 | 450/750V N-BV 25 | km | 26711.00 | 23638.00 |
| 2843001301 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 | 300/500V BVV 三芯 1.5 | km | 6456.00 | 5713.00 |
| 2843001302 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 | 300/500V BVV 三芯 2.5 | km | 10314.00 | 9127.00 |
| 2843001303 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 | 300/500V BVV 三芯 4 | km | 15654.00 | 13853.00 |
| 2843001304 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 | 300/500V BVV 三芯 6 | km | 22815.00 | 20190.00 |
| 2843001305 | 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 | 300/500V BVV 三芯 10 | km | 37482.00 | 33170.00 |
| 2843001401 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2.5 | km | 24815.00 | 21960.00 |
| 2843001402 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4 | km | 27870.00 | 24664.00 |
| 2843001403 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 6 | km | 46281.00 | 40957.00 |
| 2843001404 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 10 | km | 48810.00 | 43195.00 |
| 2843001405 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 16 | km | 66844.00 | 59154.00 |
| 2843001406 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 25 | km | 85175.00 | 75376.00 |
| 2843001407 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 35 | km | 126991.00 | 112381.00 |
| 2843001408 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 50 | km | 155048.00 | 137211.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------------------------|------------------------|------|-------------|--------------|
| 2843001409 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 70 | km | 204063.00 | 180587.00 |
| 2843001410 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 95 | km | 254288.00 | 225034.00 |
| 2843001411 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 120 | km | 319188.00 | 282467.00 |
| 2843001412 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 150 | km | 382254.00 | 338278.00 |
| 2843001413 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 185 | km | 459820.00 | 406920.00 |
| 2843001414 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 240 | km | 572626.00 | 506749.00 |
| 2843001415 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 300 | km | 711684.00 | 629809.00 |
| 2843001416 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 400 | km | 1016674.00 | 899712.00 |
| 2843001417 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×1.5 | km | 42054.00 | 37216.00 |
| 2843001418 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×2.5 | km | 48672.00 | 43073.00 |
| 2843001419 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×4 | km | 65406.00 | 57881.00 |
| 2843001420 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×6 | km | 80490.00 | 71230.00 |
| 2843001421 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×10 | km | 108417.00 | 95944.00 |
| 2843001422 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×16 | km | 147896.00 | 130881.00 |
| 2843001423 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 2×25 | km | 194429.00 | 172061.00 |
| 2843001424 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×1.5 | km | 52383.00 | 46357.00 |
| 2843001425 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×2.5 | km | 59214.00 | 52402.00 |
| 2843001426 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×4 | km | 74375.00 | 65819.00 |
| 2843001427 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×6 | km | 96058.00 | 85007.00 |
| 2843001428 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×10 | km | 136136.00 | 120474.00 |
| 2843001429 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×16 | km | 178825.00 | 158252.00 |
| 2843001430 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 3×25 | km | 257211.00 | 227620.00 |
| 2843001431 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×1.5 | km | 59868.00 | 52981.00 |
| 2843001432 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×2.5 | km | 73470.00 | 65018.00 |
| 2843001433 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×4 | km | 87439.00 | 77380.00 |
| 2843001434 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×6 | km | 132513.00 | 117268.00 |
| 2843001435 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×10 | km | 185497.00 | 164157.00 |
| 2843001436 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×16 | km | 249349.00 | 220663.00 |
| 2843001437 | 铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆 | BTTZ 4×25 | km | 348345.00 | 308270.00 |
| 2843001501 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 1.5 | km | 2705.00 | 2394.00 |
| 2843001502 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 2.5 | km | 4314.00 | 3818.00 |
| 2843001503 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 4 | km | 6579.00 | 5822.00 |
| 2843001504 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 6 | km | 9580.00 | 8478.00 |
| 2843001505 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 10 | km | 15584.00 | 13791.00 |
| 2843001506 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 16 | km | 24785.00 | 21934.00 |
| 2843001507 | 无卤低烟阻燃A类交联聚烯烃绝缘电线 | 450/750V WDZA-BYJ 25 | km | 38459.00 | 34035.00 |
| 2843001601 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线电线 | 450/750V WDZAN-BYJ 1.5 | km | 4992.00 | 4418.00 |
| 2843001602 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线电线 | 450/750V WDZAN-BYJ 2.5 | km | 6506.00 | 5758.00 |
| 2843001603 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线电线 | 450/750V WDZAN-BYJ 4 | km | 6909.00 | 6114.00 |
| 2843001604 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线电线 | 450/750V WDZAN-BYJ 6 | km | 9738.00 | 8618.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|--------------------------|------------------------|------|-------------|--------------|
| 2843001605 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZAN-BYJ 10 | km | 15587.00 | 13794.00 |
| 2843001606 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZAN-BYJ 16 | km | 24366.00 | 21563.00 |
| 2843001607 | 无卤低烟阻燃A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZAN-BYJ 25 | km | 34923.00 | 30905.00 |
| 2843001701 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 1.5 | km | 1914.00 | 1694.00 |
| 2843001702 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 2.5 | km | 3198.00 | 2830.00 |
| 2843001703 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 4 | km | 5044.00 | 4464.00 |
| 2843001704 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 6 | km | 7367.00 | 6519.00 |
| 2843001705 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 10 | km | 12312.00 | 10896.00 |
| 2843001706 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 16 | km | 19521.00 | 17275.00 |
| 2843001707 | 无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电缆 | 450/750V WDZC-BYJ 25 | km | 30342.00 | 26851.00 |
| 2843001801 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 1.5 | km | 3458.00 | 3060.00 |
| 2843001802 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 2.5 | km | 4903.00 | 4339.00 |
| 2843001803 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 4 | km | 6712.00 | 5940.00 |
| 2843001804 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 6 | km | 7923.00 | 7012.00 |
| 2843001805 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 10 | km | 13038.00 | 11538.00 |
| 2843001806 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 16 | km | 20552.00 | 18188.00 |
| 2843001807 | 无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电缆 | 450/750V WDZCN-BYJ 25 | km | 28618.00 | 25326.00 |

9. 钢结构制作件(编码:3301)

说明:钢构件价格中包含喷砂除锈、环氧富锌防锈底漆两遍(劲性钢结构不含油漆)、试验费、探伤费。

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|------------|-------|---------|------|-------------|--------------|
| 3301000001 | 钢管柱 | Q355B | t | 9300.00 | 8230.00 |
| 3301000002 | 箱型柱 | Q355B | t | 9450.00 | 8363.00 |
| 3301000003 | 十字型柱 | Q355B | t | 9450.00 | 8363.00 |
| 3301000004 | 劲性柱 | Q355B | t | 8930.00 | 7903.00 |
| 3301000005 | H型钢柱 | Q355B | t | 8850.00 | 7832.00 |
| 3301000006 | 天窗架 | Q235B | t | 8140.00 | 7204.00 |
| 3301000007 | 钢屋架 | Q235B | t | 8655.00 | 7659.00 |
| 3301000008 | 桁架 | Q235B | t | 9340.00 | 8265.00 |
| 3301000009 | 墙架 | Q235B | t | 8785.00 | 7774.00 |
| 3301000010 | 支撑、拉条 | Q235B | t | 8801.00 | 7788.00 |
| 3301000011 | 檩条 | Q235B | t | 8005.00 | 7084.00 |
| 3301000012 | H型钢梁 | Q355B | t | 8695.00 | 7695.00 |
| 3301000013 | 吊车梁 | Q355B | t | 8915.00 | 7889.00 |
| 3301000014 | 弧形钢梁 | Q355B | t | 9625.00 | 8518.00 |
| 3301000015 | 钢平台 | Q235B | t | 8970.00 | 7938.00 |
| 3301000016 | 钢梯 | Q235B | t | 8485.00 | 7509.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价（含税） | 工程造价信息价（不含税） |
|------------|--------|---------|------|-------------|--------------|
| 3301000017 | 焊接球网架 | Q235B | t | 8565.00 | 7580.00 |
| 3301000018 | 相贯线管桁架 | Q235B | t | 9610.00 | 8504.00 |
| 3301000019 | 螺栓球网架 | Q235B | t | 8535.00 | 7553.00 |
| 3301000020 | 其他构件 | Q355B | t | 8960.00 | 7929.00 |

10. 水、电（编码：3411）

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价（含税） | 工程造价信息价（不含税） |
|------------|------|---------|----------------|-------------|--------------|
| 3411000001 | 水 费 | 城六区 | m ³ | 9.50 | 9.22 |
| 3411000002 | 水 费 | 其他区域 | m ³ | 9.00 | 8.74 |

11. 混凝土、砂浆及其他配合比材料（编码：80）

说明：1. 预拌混凝土价格不包括冬期施工的混凝土防冻剂、早强剂费用。2. 预拌混凝土价格中已包括了搅拌车运输费，但不包括混凝土运输泵送车费用。3. 预拌砂浆（干）价格中已包括了散装罐车运输费，但不包括散装罐施工现场的使用费用。

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价（含税） | 工程造价信息价（不含税） |
|------------|---------|---------|----------------|-------------|--------------|
| 8021000001 | 普通预拌混凝土 | C10 | m ³ | 455.00 | 441.70 |
| 8021000002 | 普通预拌混凝土 | C15 | m ³ | 465.00 | 451.50 |
| 8021000003 | 普通预拌混凝土 | C20 | m ³ | 485.00 | 470.90 |
| 8021000004 | 普通预拌混凝土 | C25 | m ³ | 495.00 | 480.60 |
| 8021000005 | 普通预拌混凝土 | C30 | m ³ | 515.00 | 500.00 |
| 8021000006 | 普通预拌混凝土 | C35 | m ³ | 535.00 | 519.40 |
| 8021000007 | 普通预拌混凝土 | C40 | m ³ | 555.00 | 538.80 |
| 8021000008 | 普通预拌混凝土 | C45 | m ³ | 575.00 | 558.30 |
| 8021000009 | 普通预拌混凝土 | C50 | m ³ | 585.00 | 568.00 |
| 8021000010 | 普通预拌混凝土 | C55 | m ³ | 615.00 | 597.10 |
| 8021000011 | 普通预拌混凝土 | C60 | m ³ | 645.00 | 626.20 |
| 8021000103 | 抗渗混凝土 | C25 | m ³ | 515.00 | 500.00 |
| 8021000104 | 抗渗混凝土 | C30 | m ³ | 535.00 | 519.40 |
| 8021000105 | 抗渗混凝土 | C35 | m ³ | 545.00 | 529.10 |
| 8021000106 | 抗渗混凝土 | C40 | m ³ | 565.00 | 548.50 |
| 8021000107 | 抗渗混凝土 | C45 | m ³ | 585.00 | 568.00 |
| 8021000108 | 抗渗混凝土 | C50 | m ³ | 605.00 | 587.40 |
| 8021000109 | 抗渗混凝土 | C55 | m ³ | 635.00 | 616.50 |
| 8021000110 | 抗渗混凝土 | C60 | m ³ | 665.00 | 645.60 |
| 8021000111 | 细石混凝土 | C10 | m ³ | 475.00 | 461.20 |
| 8021000112 | 细石混凝土 | C15 | m ³ | 485.00 | 470.90 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 工程造价信息价(含税) | 工程造价信息价(不含税) |
|--------------|-------------|-------------------|----------------|-------------|--------------|
| 8021000113 | 细石混凝土 | C20 | m ³ | 495.00 | 480.60 |
| 8021000114 | 细石混凝土 | C25 | m ³ | 515.00 | 500.00 |
| 8001000101 | 普通干混砂浆 | 砌筑砂浆 DM5.0 | t | 400.00 | 354.00 |
| 8001000102-2 | 普通干混砂浆 | 砌筑砂浆 DM7.5 | t | 405.00 | 358.40 |
| 8001000103 | 普通干混砂浆 | 砌筑砂浆 DM10 | t | 410.00 | 362.80 |
| 8001000104 | 普通干混砂浆 | 砌筑砂浆 DM15 | t | 420.00 | 371.70 |
| 8001000105 | 普通干混砂浆 | 砌筑砂浆 DM20 | t | 430.00 | 380.50 |
| 8001000106-2 | 普通干混砂浆 | 地面砂浆 DS15 | t | 435.00 | 385.00 |
| 8001000107 | 普通干混砂浆 | 地面砂浆 DS20 | t | 445.00 | 393.80 |
| 8001000108 | 普通干混砂浆 | 地面砂浆 DS25 | t | 455.00 | 402.70 |
| 8001000501 | 普通干混砂浆 | 抹灰砂浆 DP5.0 | t | 410.00 | 362.80 |
| 8001000502 | 普通干混砂浆 | 抹灰砂浆 DP7.5 | t | 420.00 | 371.70 |
| 8001000503 | 普通干混砂浆 | 抹灰砂浆 DP10 | t | 430.00 | 380.50 |
| 8001000504 | 普通干混砂浆 | 抹灰砂浆 DP15 | t | 440.00 | 389.40 |
| 80070005 | 保温砂浆 | | m ³ | 745.00 | 659.30 |
| 80070024 | 聚合物水泥刚性防水砂浆 | | t | 1560.00 | 1380.50 |
| 8009000101 | 预拌盾构注浆料 | 水泥砂浆(有砂) | t | 455.00 | 402.70 |
| 8021000208 | 预拌喷射混凝土干料 | C20 | t | 450.00 | 398.20 |
| 8021000205 | 预拌喷射混凝土干料 | C25 | t | 460.00 | 407.00 |
| 8021000206 | 预拌喷射混凝土干料 | C30 | t | 470.00 | 415.90 |
| 8000000001 | 半开级配沥青碎石混合料 | AM-16 | t | 440.00 | 389.40 |
| 8000000002 | 半开级配沥青碎石混合料 | AM-20 | t | 430.00 | 380.50 |
| 8000000003 | 半开级配沥青碎石混合料 | AM-25 | t | 420.00 | 371.70 |
| 8000000004 | 半开级配沥青碎石混合料 | AM-30 | t | 410.00 | 362.80 |
| 8025000101 | 沥青混凝土 | AC-5 | t | 590.00 | 522.10 |
| 8025000102 | 沥青混凝土 | AC-10 (F、C、I、II) | t | 500.00 | 442.50 |
| 8025000103 | 沥青混凝土 | AC-13 (F、C、I、II) | t | 490.00 | 433.60 |
| 8025000104 | 沥青混凝土 | AC-16 (F、C、I、II) | t | 480.00 | 424.80 |
| 8025000105 | 沥青混凝土 | AC-20 (F、C、I、II) | t | 470.00 | 415.90 |
| 8025000106 | 沥青混凝土 | AC-25 (F、C、I、II) | t | 460.00 | 407.10 |
| 8025000107 | 沥青混凝土 | AC-30 (F、C) | t | 450.00 | 398.20 |
| 8025000201 | 温拌沥青混凝土 | WAC-5 DAT-H5 温拌剂 | t | 620.00 | 548.70 |
| 8025000202 | 温拌沥青混凝土 | WAC-10 DAT-H5 温拌剂 | t | 525.00 | 464.60 |
| 8025000203 | 温拌沥青混凝土 | WAC-13 DAT-H5 温拌剂 | t | 515.00 | 455.80 |
| 8025000204 | 温拌沥青混凝土 | WAC-16 DAT-H5 温拌剂 | t | 505.00 | 446.90 |
| 8025000205 | 温拌沥青混凝土 | WAC-20 DAT-H5 温拌剂 | t | 495.00 | 438.10 |
| 8025000206 | 温拌沥青混凝土 | WAC-25 DAT-H5 温拌剂 | t | 485.00 | 429.20 |

12. 模架工具租赁价格

| 代号 | 名称 | 规格 | 计量单位 | 含税每日单价 (元) | 不含税每日单价 (元) |
|------------|-------|-------|----------------|---------------|----------------|
| 3501000001 | 组合钢模板 | 86 系列 | m ² | 2.200 ~ 2.600 | 1.947 ~ 2.300 |
| 3501000002 | 大模板 | 标准 | m ² | 1.600 ~ 2.200 | 1.416 ~ 1.947 |
| 3501000003 | 大模板 | 异型 | m ² | 2.650 ~ 3.350 | 2.345 ~ 2.965 |
| 35030026 | 钢跳板 | | 块 | 0.350 ~ 0.420 | 0.310 ~ 0.372 |
| 35030027 | 顶托 | | 个 | 0.080 ~ 0.120 | 0.071 ~ 0.106 |
| 35030028 | U 型销 | | 个 | 0.050 ~ 0.071 | 0.044 ~ 0.063 |
| 3503000002 | 钢管 | 48mm | m | 0.026 ~ 0.035 | 0.023 ~ 0.031 |
| 3503000701 | 碗扣脚手架 | 横杆、立杆 | m | 0.030 ~ 0.035 | 0.027 ~ 0.031 |
| 3503000801 | 扣件 | 各种规格 | 个 | 0.040 ~ 0.070 | 0.035 ~ 0.062 |
| 3503000901 | 木脚手板 | 长 4m | 块 | 0.42 | 0.37 |

1. 2021 预算消耗量标准人工工日市场价格信息

2021 预算消耗量标准
人工工日市场价格信息

| 类 别 | 工日单价（元/工日） |
|----------------|------------|
| 综合用工一类（000103） | 190 ~ 210 |
| 综合用工二类（000105） | 170 ~ 190 |
| 综合用工三类（000107） | 160 ~ 170 |

说明：
人工工日市场价格信息包括社会保险费和住房公积金个人缴纳部分。

2. 2012 预算定额人工工日市场价格信息

2012 预算定额人工工日市场价格信息

为满足在施、已竣未结工程计价需求，新旧计价体系交替期间，《北京工程造价信息》维持发布 2012 预算定额人工市场价格信息。

| 种 类 | 工程类别 | | 工日单价（元/工日） |
|---|--------|-----------|-----------------|
| 北京市建设工程预算定额 | 建筑工程 | | 127.00 ~ 143.00 |
| | 装饰工程 | 普通 | 129.00 ~ 147.00 |
| | | 高级 | 148.00 ~ 196.00 |
| | 安装工程 | 安装 | 111.00 ~ 122.00 |
| | | 调试 | 132.00 ~ 146.00 |
| | 市政工程 | 道路 | 111.00 ~ 119.00 |
| | | 桥梁 | 124.00 ~ 138.00 |
| | | 管道 | 111.00 ~ 122.00 |
| | | 绿化 | 111.00 ~ 119.00 |
| | | 庭院 | 111.00 ~ 122.00 |
| | 仿古工程 | 结构 | 127.00 ~ 144.00 |
| | | 装修 | 129.00 ~ 177.00 |
| | 轨道交通工程 | 地下结构（含盾构） | 130.00 ~ 145.00 |
| | | 地上结构（含地面） | 125.00 ~ 138.00 |
| | | 安装工程 | 111.00 ~ 122.00 |
| | | 系统工程 | 132.00 ~ 148.00 |
| 说明：一、人工工日市场价格信息不包括社会保险费和住房公积金。 二、轨道交通工程中的其他专业参照以下专业执行 1.安装工程适用于轨道交通工程人防、给排水、通风空调、电梯、安全门、照明灯。 2.系统工程适用于轨道交通工程轨道、通信、信号、供电、智能与控制系统。 3.车站装修执行装饰工程。 三、2017 绿建定额中的水处理构筑物工程参照建筑工程执行。 四、2016 概算定额、2017 绿建定额、2017 装配式定额执行 2012 预算定额人工工日市场价格信息。 | | | |

二、市场参考价

1. 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品(编码: 04)

说明: 石灰粉煤灰稳定碎石(混合料)价格不包括冬季施工的防冻剂。

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|----------------|-----------------------------|----------------|-----------|------------|
| 0401030002 | 普通硅酸盐水泥 | P.O 42.5 散装 | t | 610.00 | 539.82 |
| 0401030003 | 普通硅酸盐水泥 | P.O 42.5 低碱 散装 | t | 630.00 | 557.52 |
| 0403000101 | 扫缝砂 | 单色 | m ² | 10.00 | 8.85 |
| 0403000102 | 扫缝砂 | 多色 | m ² | 10.00 | 8.85 |
| 0403000201 | 砂基透气防渗毯 | 内含 0.3cm 厚透气防渗砂 | m ² | 67.00 | 59.29 |
| 0403000202 | 砂基透气防渗毯 | 内含 0.6cm 厚透气防渗砂 | m ² | 97.00 | 85.84 |
| 0403000203 | 砂基透气防渗毯 | 内含 0.9cm 厚透气防渗砂 | m ² | 137.00 | 121.20 |
| 0403000301 | 透气防渗砂 | I 型 | t | 2980.00 | 2637.00 |
| 0403000302 | 透气防渗砂 | II 型 | t | 3980.00 | 3522.00 |
| 04030018 | 粘结找平层(PZG) | | m ² | 16.00 | 14.16 |
| 04090032 | 石灰粉煤灰稳定碎石(混合料) | | t | 130.00 | 126.21 |
| 0413001201 | 混凝土流槽砖 | 240×115×53 | 块 | 0.80 | 0.71 |
| 0415000101 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 190×90×190(半块) | 块 | 10.70 | 9.47 |
| 0415000102 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 190×190×90(半块) | 块 | 8.00 | 7.08 |
| 0415000103 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 10.50 | 9.29 |
| 0415000104 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 190×240×190(半块) | 块 | 13.90 | 12.30 |
| 0415000105 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×90×190(主砌块) | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 0415000106 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×190×90(主砌块) | 块 | 11.00 | 9.73 |
| 0415000107 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×190×190(主砌块) | 块 | 16.00 | 14.16 |
| 0415000108 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×240×190(主砌块) | 块 | 17.80 | 15.75 |
| 0415000109 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×90×190(转角) | 块 | 21.10 | 18.67 |
| 0415000110 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×190×90(转角) | 块 | 13.20 | 11.68 |
| 0415000111 | 混凝土承重劈裂砌块 | MU10 390×190×190(转角、圈梁、清扫口) | 块 | 32.00 | 28.32 |
| 0415000201 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 190×140×190(半块) | 块 | 5.80 | 5.13 |
| 0415000202 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 7.20 | 6.37 |
| 0415000203 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 190×190×90(半块) | 块 | 5.40 | 4.78 |
| 0415000204 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 190×240×190(半块) | 块 | 7.60 | 6.73 |
| 0415000205 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 290×190×190(七分头) | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 0415000206 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×140×190(圈梁) | 块 | 8.40 | 7.43 |
| 0415000207 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×140×190(主砌块) | 块 | 7.15 | 6.33 |
| 0415000208 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×190×190(圈梁、双清扫口) | 块 | 10.60 | 9.38 |
| 0415000209 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×240×190(七分头) | 块 | 12.30 | 10.88 |
| 0415000210 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×240×190(圈梁、清扫口) | 块 | 14.90 | 13.19 |
| 0415000211 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×240×190(主砌块) | 块 | 12.30 | 10.88 |
| 0415000212 | 混凝土内墙承重砌块 | MU10 390×290×190(主砌块、洞口砌块) | 块 | 13.80 | 12.21 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------------------|-----------------------------|----------------|-----------|------------|
| 0415000301 | 浅色混凝土承重高层装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×90(主砌块) | m ² | 330.00 | 292.00 |
| 0415000302 | 浅色混凝土承重高层装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(主砌块) | m ² | 330.00 | 292.00 |
| 0415000401 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 13.00 | 11.50 |
| 0415000402 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×90×190(半块) | 块 | 15.80 | 13.98 |
| 0415000403 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(主砌块) | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 0415000404 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(转角块) | 块 | 31.70 | 28.05 |
| 0415000405 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×90(主砌块) | 块 | 13.20 | 11.68 |
| 0415000406 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(主砌块) | 块 | 24.00 | 21.24 |
| 0415000407 | 浅色混凝土承重沟槽劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(转角块) | 块 | 29.40 | 26.02 |
| 0415000501 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×90×90(半块) | 块 | 7.40 | 6.55 |
| 0415000502 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×90×190(半块) | 块 | 15.80 | 13.98 |
| 0415000503 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×190×90(半块) | 块 | 11.00 | 9.73 |
| 0415000504 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 14.40 | 12.74 |
| 0415000505 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 190×240×190(半块) | 块 | 17.70 | 15.66 |
| 0415000506 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 290×190×190(七分头) | 块 | 21.20 | 18.76 |
| 0415000507 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(两端平) | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 0415000508 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(主砌块、两端平) | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 0415000509 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(转角) | 块 | 31.70 | 28.05 |
| 0415000510 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×90(两端平) | 块 | 13.20 | 11.68 |
| 0415000511 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×90×90(转角) | 块 | 15.84 | 14.02 |
| 0415000512 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×90(主砌块) | 块 | 18.30 | 16.19 |
| 0415000513 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×90(转角) | 块 | 22.00 | 19.47 |
| 0415000514 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(二次加工清扫口) | 块 | 28.80 | 25.49 |
| 0415000515 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(二次加工圈梁块) | 块 | 28.80 | 25.49 |
| 0415000516 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(主砌块、洞口砌块) | 块 | 28.80 | 25.49 |
| 0415000517 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(转角、圈梁、清扫口) | 块 | 28.80 | 25.49 |
| 0415000518 | 浅色混凝土承重劈裂砌块(白水泥) | MU10 390×240×190(主砌块) | 块 | 29.50 | 26.11 |
| 0415000601 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 190×90×90(半块) | 块 | 7.50 | 6.64 |
| 0415000602 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 190×90×190(半块) | 块 | 15.80 | 13.98 |
| 0415000603 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(转角) | 块 | 31.70 | 28.05 |
| 0415000604 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(两端平) | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 0415000605 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×190(主砌块) | 块 | 26.40 | 23.36 |
| 0415000606 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×90(半块) | 块 | 8.40 | 7.43 |
| 0415000607 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×90×90(两端平) | 块 | 13.20 | 11.68 |
| 0415000608 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(二次加工清扫口) | 块 | 21.40 | 18.94 |
| 0415000609 | 浅色混凝土承重平面装饰砌块(白水泥) | MU10 390×190×190(二次加工圈梁块) | 块 | 28.80 | 25.49 |
| 0415000701 | 浅色混凝土干垒挡土墙砌块(白水泥) | SS-1 440×300×190 | 块 | 25.00 | 22.12 |
| 0415000702 | 浅色混凝土干垒挡土墙砌块帽石(白水泥) | SS-2 440×300×120 | 块 | 25.00 | 22.12 |
| 0415000801 | 浅色干垒挡土墙模块(白水泥) | MU20 TS 400×200×190 | 块 | 23.10 | 20.44 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------------|-----------------------------|----------------|-----------|------------|
| 0415000802 | 浅色干垒挡土墙模块(白水泥) | MU20 TS 440×200×190 | 块 | 25.40 | 22.48 |
| 0415000901 | 深色混凝土承重高层装饰砌块(灰水泥) | MU10 390×90×90(主砌块) | m ² | 220.00 | 194.70 |
| 0415000902 | 深色混凝土承重高层装饰砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(主砌块) | m ² | 220.00 | 194.70 |
| 0415001001 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×90×190(半块) | 块 | 10.60 | 9.38 |
| 0415001002 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 8.40 | 7.43 |
| 0415001003 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(主砌块) | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 0415001004 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(转角块) | 块 | 21.10 | 18.67 |
| 0415001005 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×90(主砌块) | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 0415001006 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(主砌块) | 块 | 16.00 | 14.16 |
| 0415001007 | 深色混凝土承重沟槽劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(转角块) | 块 | 19.70 | 17.43 |
| 0415001101 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×90×90(半块) | 块 | 6.10 | 5.40 |
| 0415001102 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×90×190(半块) | 块 | 10.56 | 9.35 |
| 0415001103 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×190×90(半块) | 块 | 7.30 | 6.46 |
| 0415001104 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 0415001105 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 190×240×190(半块) | 块 | 11.70 | 10.35 |
| 0415001106 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 290×190×190(七分头) | 块 | 14.00 | 12.39 |
| 0415001107 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(两端平) | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 0415001108 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(主砌块) | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 0415001109 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(转角块) | 块 | 21.10 | 18.67 |
| 0415001110 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×90×90(两端平) | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 0415001111 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×90(主砌块) | 块 | 12.20 | 10.80 |
| 0415001112 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×90(转角) | 块 | 14.60 | 12.92 |
| 0415001113 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(二次加工清扫口) | 块 | 19.20 | 16.99 |
| 0415001114 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(二次加工圈梁块) | 块 | 19.20 | 16.99 |
| 0415001115 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(圈梁、转角、清扫口) | 块 | 19.20 | 16.99 |
| 0415001116 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(主砌块、洞口砌块) | 块 | 16.00 | 14.16 |
| 0415001117 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×240×190(主砌块) | 块 | 20.00 | 17.70 |
| 0415001118 | 深色混凝土承重劈裂砌块(灰水泥) | MU10 390×240×190(圈梁、转角、清扫口) | 块 | 24.00 | 21.24 |
| 0415001201 | 深色混凝土承重平面装饰砌块(灰水泥) | MU10 190×90×90(半块) | 块 | 5.80 | 5.13 |
| 0415001202 | 深色混凝土承重平面装饰砌块(灰水泥) | MU10 390×90×90(两端平) | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 0415001203 | 深色混凝土承重平面装饰砌块(灰水泥) | MU10 390×90×190(两端平) | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 0415001204 | 深色混凝土承重平面装饰砌块(灰水泥) | MU10 390×190×190(二次加工清扫口) | 块 | 19.20 | 16.99 |
| 0415001301 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 190×190×90(半块) | 块 | 7.40 | 6.55 |
| 0415001302 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 190×190×190(圈梁块) | 块 | 21.90 | 19.38 |
| 0415001303 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 190×190×190(半块) | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 0415001304 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 190×240×190(半块) | 块 | 11.40 | 10.09 |
| 0415001305 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 290×190×190(七分头) | 块 | 13.40 | 11.86 |
| 0415001306 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 390×190×90(主砌块) | 块 | 12.20 | 10.80 |
| 0415001307 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 390×190×190(圈梁、转角、清扫口) | 块 | 19.20 | 16.99 |
| 0415001308 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 390×190×190(主砌块) | 块 | 16.00 | 14.16 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------------------|-----------------------------|----------------|---------------|----------------|
| 0415001309 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 390×240×190 (主砌块) | 块 | 18.30 | 16.19 |
| 0415001310 | 深色混凝土承重装饰砌块 | MU10 390×240×190(圈梁、转角、清扫口) | 块 | 17.00 | 15.04 |
| 0415001501 | 深色混凝土干垒挡土墙砌块(灰水泥) | SS-1 440×300×190 | 块 | 23.00 | 20.35 |
| 0415001502 | 深色混凝土干垒挡土墙砌块帽石(灰水泥) | SS-2 440×300×120 | 块 | 23.00 | 20.35 |
| 0415001601 | 深色干垒挡土墙模块(灰水泥) | MU20 TS 400×200×190 | 块 | 18.90 | 16.73 |
| 0415001602 | 深色干垒挡土墙模块(灰水泥) | MU20 TS 440×200×190 | 块 | 20.00 | 17.70 |
| 0415001705 | 混凝土砌块 | MU10 390×90×190 | 块 | 16.50 | 14.60 |
| 0415001706 | 混凝土砌块 | MU10 390×120×190 | 块 | 23.10 | 20.44 |
| 0415002001 | 混凝土承重实心耐火砌块 | MU10 390×90×190 (主砌块) | 块 | 17.60 | 15.58 |
| 0415002002 | 混凝土承重实心耐火砌块 | MU10 390×190×190 (主砌块) | 块 | 27.70 | 24.51 |
| 0415002101 | 混凝土劈裂干垒钻石砌块 | DS-1 400×300×150 | 块 | 24.00 | 21.24 |
| 0415002102 | 混凝土劈裂干垒钻石砌块 | DS-2 430×300×150 | 块 | 22.00 | 19.47 |
| 0415002103 | 混凝土劈裂干垒钻石砌块帽石 | DS-3 400×300×100 | 块 | 32.00 | 28.32 |
| 0415002201 | 混凝土劈裂砌块 | JY 400×300×150 | 块 | 16.50 | 14.60 |
| 0415002202 | 混凝土劈裂砌块 | MU10 190×90×90 (半块) | 块 | 10.00 | 8.85 |
| 0415002203 | 混凝土劈裂砌块 | MU10 390×120×190 (主砌块) | 块 | 22.00 | 19.47 |
| 0415002204 | 混凝土劈裂帽石 | JY 390×500×80 | 块 | 45.80 | 40.53 |
| 0415002205 | 混凝土劈裂帽石 | JY 400×350×100 | 块 | 30.80 | 27.26 |
| 0415002206 | 混凝土劈裂台阶石 | MU20 600×350×170 | m | 116.20 | 102.80 |
| 0415002301 | 混凝土水工砌块 | MU20AS 400×285×100 | m ² | 105.70 | 93.54 |
| 0415002302 | 混凝土水工互锁砌块 | MU20AS 440×300×100 | m ² | 118.00 | 104.40 |
| 0415002303 | 混凝土水工生态基座 | SG-2 600×200×150 | 块 | 35.80 | 31.68 |
| 0415002304 | 混凝土水工生态帽石 | SG-3 440×600×100 | 块 | 37.40 | 33.10 |
| 0415002305 | 混凝土水工生态砌块 | SG-1 600×400×150 | 块 | 40.70 | 36.02 |
| 0415002502 | 加气砌块(05级) | 600×250×100 | m ³ | 380.00 | 336.30 |
| 0415002505 | 加气砌块(05级) | 600×250×200 | m ³ | 370.00 | 327.40 |
| 0415002701 | 轻集料连锁砌块 | 395×90×195 | m ³ | 415.00 | 367.26 |
| 0415002702 | 轻集料连锁砌块 | 395×110×195 | m ³ | 415.00 | 367.26 |
| 0415002703 | 轻集料连锁砌块 | 395×140×195 | m ³ | 380.00 | 336.28 |
| 0415002704 | 轻集料连锁砌块 | 395×150×195 | m ³ | 380.00 | 336.28 |
| 0415002705 | 轻集料连锁砌块 | 395×170×195 | m ³ | 340.00 | 300.88 |
| 0415002706 | 轻集料连锁砌块 | 395×190×195 | m ³ | 320.00 | 283.19 |
| 0415002707 | 轻集料连锁砌块 | 395×240×195 | m ³ | 320.00 | 283.19 |
| 0415002708 | 轻集料连锁砌块 | 395×290×195 | m ³ | 320.00 | 283.19 |
| 0415002801 | 保温连锁砌块 | 190×240×195 | m ³ | 600.00 | 530.97 |
| 0415002802 | 保温连锁砌块 | 190×290×195 | m ³ | 600.00 | 530.97 |
| 0415002803 | 保温连锁砌块 | 390×240×195 | m ³ | 575.00 | 508.85 |
| 0415002804 | 保温连锁砌块 | 390×290×195 | m ³ | 575.00 | 508.85 |
| 0415002805 | 保温砌块(带装饰) | MU10 290×135-150×65 | m ² | 511.00 | 452.20 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------|----------------------------|----------------|-----------|------------|
| 0415002903 | 大孔自锁渗滤植生砌块 | BE-100 600×430×100 | 块 | 29.00 | 25.66 |
| 0415002904 | 大孔自锁渗滤植生砌块 | BE-150 600×430×150 | 块 | 43.00 | 38.05 |
| 0415003001 | 小型混凝土承重砌块 | MU10 390×90×190(主砌块) | 块 | 10.40 | 9.20 |
| 0415003002 | 小型混凝土承重砌块 | MU10 390×190×90(主砌块) | 块 | 11.00 | 9.73 |
| 0415003003 | 小型混凝土承重砌块 | MU10 390×190×190(主砌块、洞口砌块) | 块 | 9.70 | 8.58 |
| 0415003301 | 混凝土渗滤生态砌块 | NSG 440×600×150 | 块 | 39.00 | 34.51 |
| 0415003302 | 植生渗滤砌块 | WE-1 600×420×150 | 块 | 43.00 | 38.05 |
| 0415003501 | 混凝土护坡砌块 | 六棱形 长壁 280 短壁 50 | m ² | 113.90 | 100.80 |
| 0415003502 | 混凝土帽石 | JY 390×500×80 | 块 | 43.20 | 38.23 |

2. 装饰石材(编码: 08)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|----------|--------------|----------------|-----------|------------|
| 0801000001 | 阿曼米黄大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 605.00 | 535.40 |
| 0801000002 | 爱马仕灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 405.00 | 358.41 |
| 0801000003 | 奥特曼大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 500.00 | 442.48 |
| 0801000004 | 奥特曼灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 530.00 | 469.03 |
| 0801000005 | 白玉兰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 630.00 | 557.52 |
| 0801000006 | 保加利亚灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 420.00 | 371.68 |
| 0801000007 | 大花白大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 1550.00 | 1371.68 |
| 0801000008 | 东方白大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 770.00 | 681.42 |
| 0801000009 | 古堡灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 570.00 | 504.42 |
| 0801000010 | 贵州木纹大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 270.00 | 238.94 |
| 0801000011 | 国产啡网大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 230.00 | 203.54 |
| 0801000012 | 黑白根大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 195.00 | 172.57 |
| 0801000013 | 金镶玉大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 270.00 | 238.94 |
| 0801000014 | 爵士白大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 950.00 | 840.71 |
| 0801000015 | 米黄洞石大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 410.00 | 362.83 |
| 0801000016 | 浅啡网大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 370.00 | 327.43 |
| 0801000017 | 塞浦路斯灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 410.00 | 362.83 |
| 0801000018 | 闪电灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 450.00 | 398.23 |
| 0801000019 | 深啡网大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 380.00 | 336.28 |
| 0801000020 | 西班牙米黄大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 510.00 | 451.33 |
| 0801000021 | 西西里灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 470.00 | 415.93 |
| 0801000022 | 新西米大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 255.00 | 225.66 |
| 0801000023 | 雪花白大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 3000.00 | 2654.87 |
| 0801000024 | 雅士白大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 2700.00 | 2389.38 |
| 0801000025 | 意大利灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 730.00 | 646.02 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------|--------------|----------------|-----------|------------|
| 0801000026 | 银白龙大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 400.00 | 353.98 |
| 0801000027 | 云多拉灰大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 520.00 | 460.18 |
| 0801000028 | 中花白大理石 | 进口大板 厚度 16mm | m ² | 730.00 | 646.02 |
| 0803001001 | 丰镇黑花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 375.00 | 331.86 |
| 0803001002 | 白锈石花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 200.00 | 176.99 |
| 0803001003 | 蒙古黑花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 310.00 | 274.34 |
| 0803001005 | 黄金麻花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 255.00 | 225.66 |
| 0803001006 | 黄锈石花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 230.00 | 203.54 |
| 0803001007 | 卡麦花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 360.00 | 318.58 |
| 0803001008 | 芝麻白花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 210.00 | 185.84 |
| 0803001009 | 芝麻黑花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 275.00 | 243.36 |
| 0803001010 | 芝麻灰花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 165.00 | 146.02 |
| 0803001010 | 芝麻灰花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 380.00 | 336.28 |
| 0803001011 | 中国黑花岗岩 | 大板 厚度 30mm | m ² | 285.00 | 252.21 |

3. 墙面、天棚及屋面饰面材料(编码: 09)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|-------------------|----------------|-----------|------------|
| 0905110001 | 彩色铝锰合金挂片 | E100 宽 100 配套 | m ² | 258.00 | 227.95 |
| 0905110101 | 彩色铝锰合金条板 | F85 H11 宽 100 配套 | m ² | 272.00 | 240.95 |
| 0905110102 | 彩色铝锰合金条板 | F135 H11 宽 150 配套 | m ² | 264.00 | 233.30 |
| 0905110103 | 彩色铝锰合金条板 | F185 H11 宽 200 配套 | m ² | 258.00 | 227.95 |
| 0905110104 | 彩色铝锰合金条板 | M85 H20 宽 100 配套 | m ² | 260.00 | 230.24 |
| 0905110105 | 彩色铝锰合金条板 | M135 H20 宽 150 配套 | m ² | 256.00 | 226.42 |
| 0905110106 | 彩色铝锰合金条板 | M185 H20 宽 200 配套 | m ² | 247.00 | 218.77 |
| 0905110107 | 彩色铝锰合金条板 | P85 H15 宽 100 配套 | m ² | 246.00 | 218.00 |
| 0905110108 | 彩色铝锰合金条板(孔板) | F85 H11 宽 100 配套 | m ² | 287.00 | 253.95 |
| 0905110109 | 彩色铝锰合金条板(孔板) | F135 H11 宽 150 配套 | m ² | 282.00 | 249.36 |
| 0905110110 | 彩色铝锰合金条板(孔板) | F185 H11 宽 200 配套 | m ² | 277.00 | 244.78 |
| 0905110201 | 铝锰合金长方板 | 1200×600×0.8 | m ² | 270.00 | 238.65 |
| 0905110202 | 铝锰合金长方板 | 1200×600×1.0 | m ² | 306.00 | 270.79 |
| 0905110203 | 铝锰合金长方板(孔板) | 1200×600×0.8 | m ² | 309.00 | 273.84 |
| 0905110204 | 铝锰合金长方板(孔板) | 1200×600×1.0 | m ² | 341.00 | 302.14 |
| 0905110301 | 铝锰合金方板 | 400×400×0.6 配套 | m ² | 199.00 | 175.93 |
| 0905110302 | 铝锰合金方板 | 600×600×0.6 配套 | m ² | 190.00 | 168.28 |
| 0905110303 | 铝锰合金方板 | 600×600×0.8 配套 | m ² | 226.00 | 199.65 |
| 0905110304 | 铝锰合金方板(孔板) | 600×600×0.6 配套 | m ² | 210.00 | 185.88 |
| 0905110305 | 铝锰合金方板(孔板) | 600×600×0.8 配套 | m ² | 247.00 | 218.77 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|-------------------|----------------|-----------|------------|
| 0905110801 | 铝嵌条 | VH | m | 7.00 | 6.19 |
| 0919000001 | 无石棉硅酸钙板 | 1220×2440×5 直角 | m ² | 27.00 | 23.89 |
| 0919000002 | 无石棉硅酸钙板 | 1220×2440×6 直角 | m ² | 29.00 | 25.67 |
| 0919000003 | 无石棉硅酸钙板 | 1220×2440×8 直角 | m ² | 39.00 | 34.51 |
| 0919000004 | 无石棉硅酸钙板 | 1220×2440×10 直角 | m ² | 50.00 | 44.25 |
| 0919000005 | 无石棉硅酸钙板 | 1220×2440×12 直角 | m ² | 59.00 | 52.21 |
| 0919000101 | 无石棉抗下陷硅酸钙天花板 | 600×600×4 漫山花 | m ² | 27.00 | 23.89 |
| 0919000102 | 无石棉抗下陷硅酸钙天花板 | 600×600×4 喷砂板 | m ² | 59.50 | 52.65 |
| 0919000103 | 无石棉抗下陷硅酸钙天花板 | 600×600×5.5 压花吸音板 | m ² | 39.60 | 35.04 |
| 0919000104 | 无石棉抗下陷硅酸钙天花板 | 600×600×6 | m ² | 40.00 | 35.40 |
| 0919000105 | 无石棉抗下陷硅酸钙天花板 | 600×600×6 穿孔护墙板 | m ² | 36.00 | 31.86 |
| 0925000001 | 粉煤灰水泥蜂窝复合墙体板 | 900×3000×90 | m ² | 200.00 | 177.00 |
| 0925000002 | 粉煤灰水泥蜂窝复合墙体板 | 1200×2400×60×2 | m ² | 201.00 | 177.90 |
| 0925000201 | 加气防火板 | 厚 50 | m ³ | 1477.00 | 1307.08 |
| 0925000401 | 加气混凝土屋面板 | 1800×600×150 | 块 | 389.00 | 344.25 |
| 0925000402 | 加气混凝土屋面板 | 2100×600×150 | 块 | 454.00 | 401.77 |
| 0925000403 | 加气混凝土屋面板 | 2400×600×150 | 块 | 518.00 | 458.41 |
| 0925000404 | 加气混凝土屋面板 | 2700×600×150 | 块 | 583.00 | 515.93 |
| 0925000405 | 加气混凝土屋面板 | 3000×600×150 | 块 | 648.00 | 573.45 |
| 0925000406 | 加气混凝土屋面板 | 3300×600×150 | 块 | 713.00 | 630.97 |
| 0925000407 | 加气混凝土屋面板 | 3600×600×150 | 块 | 778.00 | 688.50 |
| 0925000408 | 加气混凝土屋面板 | 3900×600×175 | 块 | 983.00 | 869.91 |
| 0925000409 | 加气混凝土屋面板 | 4200×600×175 | 块 | 1058.00 | 936.28 |
| 0925000410 | 加气混凝土屋面板 | 4500×600×175 | 块 | 1134.00 | 1003.54 |
| 0925000411 | 加气混凝土屋面板 | 4800×600×200 | 块 | 1382.00 | 1223.01 |
| 0925000412 | 加气混凝土屋面板 | 5100×600×200 | 块 | 1469.00 | 1300.00 |
| 0925000413 | 加气混凝土屋面板 | 5400×600×200 | 块 | 1555.00 | 1376.11 |
| 0925000414 | 加气混凝土屋面板 | 5700×600×200 | 块 | 1642.00 | 1453.10 |
| 0925000415 | 加气混凝土屋面板 | 6000×600×200 | 块 | 1728.00 | 1529.20 |
| 09250030 | 加气隔墙板(内墙板) | 厚 100、125、150 | m ³ | 1413.00 | 1250.00 |
| 09250031 | 加气隔墙板(外墙板) | 厚 150、200、250 | m ³ | 1413.00 | 1250.00 |
| 0935000003 | 金箔 | 赤金 | 具 | 4130.00 | 3655.00 |
| 0935000004 | 金箔 | 库金 | 具 | 7560.00 | 6690.00 |

4. 窗(编码: 11)

说明: 1.窗的隔热系数(K值)在2.0以内。2.窗、密封组件价格中不含安装费用及附框费用。3窗价格中均包含玻璃和国产五金价格。4.所有窗价格不含纱窗价格。5.塑料窗型材表面按白色,铝合金窗按银白色编制,其它各色窗另行计算。6.规格型号中字母、数字说明:A—空气 Ar—氩气 V—真空 5—5mm厚透明玻璃 5LOW-E单银(双银、三银)—5mm厚LOW-E玻璃及镀刷银层遍数。

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------------------|---|----------------|-----------|------------|
| 1109000001 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.5 | 65 系列 5LOW-E 双银+12A+5LOW-E 双银+12A 暖边+5 | m ² | 1374.60 | 1216.40 |
| 1109000002 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.5 | 70 系列 5+12A+5LOW-E 双银+0.15V 暖边+5 | m ² | 1750.50 | 1549.10 |
| 1109000003 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.6 | 70 系列 5+12Ar+5LOW-E 单银+0.15V 暖边+5 | m ² | 1656.20 | 1465.70 |
| 1109000004 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.7 | 75 系列 5LOW-E 三银+12Ar+5+12Ar 暖边+5 | m ² | 1147.60 | 1015.60 |
| 1109000005 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.8 | 65 系列 5LOW-E 单银+12Ar+5+12Ar+5 | m ² | 1023.50 | 905.80 |
| 1109000006 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.8 | 75 系列 5LOW-E 单银+12Ar+5+12Ar 暖边+5 | m ² | 1101.90 | 975.10 |
| 1109000007 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 1.9 | 65 系列 5LOW-E 三银+12Ar 暖边+5 | m ² | 1023.50 | 905.80 |
| 1109000008 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 2.0 | 60 系列 5LOW-E 三银+12Ar 暖边+5 | m ² | 979.70 | 867.00 |
| 1109000009 | 隔热铝合金内平开窗 K 值 2.0 | 65 系列 5LOW-E 单银+12A+5+12A+5 | m ² | 952.00 | 842.50 |
| 1109000101 | 胶条增强密闭断桥铝推拉窗 K 值 1.4 | 93 系列 (5+0.15+5)V+22A 暖边+5 | m ² | 1949.70 | 1725.40 |
| 1109000102 | 胶条增强密闭断桥铝推拉窗 K 值 1.5 | 93 系列 5Low-E 双银+12Ar 暖边+5+9Ar 暖边+5Low-E 双银 | m ² | 1399.70 | 1238.60 |
| 1109000103 | 胶条增强密闭断桥铝推拉窗 K 值 1.8 | 93 系列 5Low-E 单银+12A+5+12A+5 | m ² | 908.40 | 803.90 |
| 1109000201 | 胶条增强密闭限位开启断桥铝推拉窗 K 值 1.4 | 93 系列 (5+0.15+5)V+22A 暖边+5 | m ² | 2031.90 | 1798.20 |
| 1109000202 | 胶条增强密闭限位开启断桥铝推拉窗 K 值 1.5 | 93 系列 5Low-E 双银+12Ar 暖边+5+9Ar 暖边+5Low-E 双银 | m ² | 1414.90 | 1252.20 |
| 1109000203 | 胶条增强密闭限位开启断桥铝推拉窗 K 值 1.8 | 93 系列 5Low-E 单银+12A+5+12A+5 | m ² | 962.50 | 851.80 |
| 1111000001 | 塑钢内平开窗 K 值 1.5 | 65 系列 5Low-E 单银+9Ar+5+9Ar 暖边+5 | m ² | 717.60 | 635.00 |
| 1111000002 | 塑钢内平开窗 K 值 1.8 | 65 系列 5LOW-E 单银+12Ar+5 | m ² | 566.80 | 501.60 |
| 1111000003 | 塑钢内平开窗 K 值 2.0 | 65 系列 5LOW-E 单银+12A+5 | m ² | 533.20 | 471.90 |
| 1113000001 | 既有推拉窗密封组件 | 气密性 7-8 级 | m ² | 71.90 | 63.60 |
| 1113000101 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.0 | 102 系列 (5+0.15+5)V+22A 暖边+5 | m ² | 1678.10 | 1485.00 |
| 1113000102 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.1 | 102 系列 5Low-E 双银+12Ar 暖边+5+9Ar 暖边+5Low-E 双银 | m ² | 1080.10 | 955.80 |
| 1113000103 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.3 | 102 系列 5Low-E 单银+12A+5+9Ar+5 | m ² | 745.70 | 659.90 |
| 1113000104 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.5 | 102 系列 5+12Ar+5+9A+5 | m ² | 685.90 | 607.00 |
| 1113000105 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.8 | 88 系列 5Low-E 单银+12Ar+5 | m ² | 550.40 | 487.10 |
| 1113000106 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.8 | 95 系列 5Low-E 单银+18A+5 | m ² | 648.00 | 573.50 |
| 1113000107 | 胶条增强密闭推拉窗 K 值 2.0 | 95 系列 5+18Ar+5 | m ² | 615.10 | 544.30 |
| 1113000201 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 1.0 | 102 系列 (5+0.15+5)V+22A 暖边+5 | m ² | 1716.60 | 1519.10 |
| 1113000202 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 1.1 | 102 系列 5Low-E 双银+12Ar 暖边+5+9Ar 暖边+5Low-E 双银 | m ² | 1117.90 | 989.30 |
| 1113000203 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 1.3 | 102 系列 5Low-E 单银+12A+5+9Ar+5 | m ² | 783.50 | 693.40 |
| 1113000204 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 1.5 | 102 系列 5+12Ar+5+9A+5 | m ² | 723.70 | 640.40 |
| 1113000205 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 1.8 | 88 系列 5Low-E 单银+12Ar+5 | m ² | 588.20 | 520.60 |
| 1113000206 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 1.8 | 95 系列 5Low-E 单银+18A+5 | m ² | 685.90 | 607.00 |
| 1113000207 | 胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 2.0 | 95 系列 5+18Ar+5 | m ² | 652.90 | 577.80 |

5. 油品、化工原料及胶粘材料(编码: 14)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------|-----------------------|------|-----------|------------|
| 1401000101 | 光油 | 底层 | kg | 59.75 | 52.88 |
| 1401000102 | 光油 | 罩光 | kg | 60.00 | 53.10 |
| 14010007 | 金胶油 | | kg | 71.75 | 63.50 |
| 14010009 | 生桐油 | | kg | 35.00 | 30.97 |
| 14230005 | 氧化铁红 | | kg | 10.60 | 9.38 |
| 14230006 | 氧化铁黑 | | kg | 10.75 | 9.51 |
| 14230007 | 氧化铁黄 | | kg | 7.95 | 7.04 |
| 1435000101 | 聚羧酸系高性能减水剂 | 含固量 40%, 减水型 | kg | 4.50-5.95 | 3.98-5.27 |
| 1435000102 | 聚羧酸系高性能减水剂 | 含固量 40%, 早强型 | kg | 4.60-6.35 | 4.07-5.62 |
| 1435000103 | 聚羧酸系高性能减水剂 | 含固量 40%, 缓释型 | kg | 4.60-6.05 | 4.07-5.35 |
| 1435000104 | 聚羧酸系高性能减水剂 | 早强型, 掺量 2% | kg | 1.85-2.95 | 1.64-2.61 |
| 1435000105 | 聚羧酸系高性能减水剂 | 标准型, 掺量 2% | kg | 1.70-2.50 | 1.50-2.21 |
| 1435000106 | 聚羧酸系高性能减水剂 | 缓凝型, 掺量 2% | kg | 1.85-2.40 | 1.64-2.12 |
| 1435000201 | 混凝土防冻剂 | -15° C, 掺量 2.5% | kg | 2.20-2.60 | 1.95-2.30 |
| 1435000202 | 混凝土防冻剂 | -10° C/-5° C, 掺量 2.5% | kg | 2.00-2.35 | 1.77-2.08 |
| 1435000301 | 膨胀剂 | 粉剂 I 型, 掺量 8% | kg | 1.40-1.90 | 1.24-1.68 |
| 1435000302 | 膨胀剂 | 粉剂 II 型, 掺量 8% | kg | 1.80-2.65 | 1.59-2.35 |
| 1435000401 | 速凝剂 | 粉体, 无碱, 掺量 5% | kg | 1.90-2.00 | 1.68-1.77 |
| 1435000402 | 速凝剂 | 粉体, 有碱, 掺量 5% | kg | 1.30-2.00 | 1.15-1.77 |
| 1435000403 | 速凝剂 | 液体, 无碱, 掺量 8% | kg | 2.60-3.20 | 2.30-2.83 |
| 1435000404 | 速凝剂 | 液体, 有碱, 掺量 4% | kg | 1.80-3.30 | 1.59-2.92 |

6. 衬里管(编码: 1723)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------|------------------|------|-----------|------------|
| 1723000101 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN15 壁厚 2.0 | t | 10930.00 | 9672.60 |
| 1723000102 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN15 壁厚 2.2 | t | 10730.00 | 9495.60 |
| 1723000103 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN15 壁厚 2.5 | t | 10430.00 | 9230.10 |
| 1723000104 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN20 壁厚 2.0 | t | 10730.00 | 9495.60 |
| 1723000105 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN20 壁厚 2.2 | t | 10530.00 | 9318.60 |
| 1723000106 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN20 壁厚 2.5 | t | 10230.00 | 9053.10 |
| 1723000107 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN25 壁厚 2.2 | t | 10260.00 | 9079.60 |
| 1723000108 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN25 壁厚 2.5 | t | 9960.00 | 8814.20 |
| 1723000109 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN25 壁厚 2.75 | t | 9860.00 | 8725.70 |
| 1723000110 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN25 壁厚 3.0 | t | 9860.00 | 8725.70 |
| 1723000111 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN25 壁厚 3.25 | t | 9860.00 | 8725.70 |
| 1723000112 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN32 壁厚 2.5 | t | 10100.00 | 8938.10 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|-------------------|------|---------------|----------------|
| 1723000113 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN32 壁厚 2.75 | t | 10000.00 | 8849.60 |
| 1723000114 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN32 壁厚 3.0 | t | 9900.00 | 8761.10 |
| 1723000115 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN32 壁厚 3.25 | t | 9900.00 | 8761.10 |
| 1723000116 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN40 壁厚 2.5 | t | 9960.00 | 8814.20 |
| 1723000117 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN40 壁厚 2.75 | t | 9860.00 | 8725.70 |
| 1723000118 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN40 壁厚 3.0 | t | 9760.00 | 8637.20 |
| 1723000119 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN40 壁厚 3.25 | t | 9760.00 | 8637.20 |
| 1723000120 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN40 壁厚 3.5 | t | 9760.00 | 8637.20 |
| 1723000121 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN50 壁厚 2.5 | t | 10040.00 | 8885.00 |
| 1723000122 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN50 壁厚 2.75 | t | 9940.00 | 8796.50 |
| 1723000123 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN50 壁厚 3.0 | t | 9840.00 | 8708.00 |
| 1723000124 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN50 壁厚 3.25 | t | 9740.00 | 8619.50 |
| 1723000125 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN50 壁厚 3.5 | t | 9740.00 | 8619.50 |
| 1723000126 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN50 壁厚 3.8 | t | 9740.00 | 8619.50 |
| 1723000127 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN65 壁厚 2.75 | t | 9870.00 | 8734.50 |
| 1723000128 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN65 壁厚 3.0 | t | 9770.00 | 8646.00 |
| 1723000129 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN65 壁厚 3.25 | t | 9670.00 | 8557.50 |
| 1723000130 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN65 壁厚 3.5 | t | 9570.00 | 8469.00 |
| 1723000131 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN65 壁厚 3.75 | t | 9570.00 | 8469.00 |
| 1723000132 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN65 壁厚 4.0 | t | 9570.00 | 8469.00 |
| 1723000133 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN80 壁厚 3.0 | t | 9800.00 | 8672.60 |
| 1723000134 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN80 壁厚 3.25 | t | 9700.00 | 8584.10 |
| 1723000135 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN80 壁厚 3.5 | t | 9600.00 | 8495.60 |
| 1723000136 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN80 壁厚 3.75 | t | 9600.00 | 8495.60 |
| 1723000137 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN80 壁厚 4.0 | t | 9600.00 | 8495.60 |
| 1723000138 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN100 壁厚 3.0 | t | 9780.00 | 8654.90 |
| 1723000139 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN100 壁厚 3.25 | t | 9680.00 | 8566.40 |
| 1723000140 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN100 壁厚 3.6 | t | 9580.00 | 8477.90 |
| 1723000141 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN100 壁厚 3.75 | t | 9580.00 | 8477.90 |
| 1723000142 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN100 壁厚 4.0 | t | 9580.00 | 8477.90 |
| 1723000143 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN125 壁厚 3.25 | t | 10070.00 | 8911.50 |
| 1723000144 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN125 壁厚 3.5 | t | 9970.00 | 8823.00 |
| 1723000145 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN125 壁厚 3.75 | t | 9870.00 | 8734.50 |
| 1723000146 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN125 壁厚 4.0 | t | 9870.00 | 8734.50 |
| 1723000147 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN125 壁厚 4.25 | t | 9870.00 | 8734.50 |
| 1723000148 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN150 壁厚 3.5 | t | 10040.00 | 8885.00 |
| 1723000149 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN150 壁厚 3.75 | t | 9940.00 | 8796.50 |
| 1723000150 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN150 壁厚 4.0 | t | 9870.00 | 8734.50 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|-------------------|------|---------------|----------------|
| 1723000151 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN150 壁厚 4.25 | t | 9870.00 | 8734.50 |
| 1723000152 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN150 壁厚 4.5 | t | 9870.00 | 8734.50 |
| 1723000153 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN200 壁厚 4.0 | t | 10320.00 | 9132.70 |
| 1723000154 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN200 壁厚 4.25 | t | 10220.00 | 9044.20 |
| 1723000155 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN200 壁厚 4.5 | t | 10120.00 | 8955.80 |
| 1723000156 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN200 壁厚 4.75 | t | 10020.00 | 8867.30 |
| 1723000157 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN200 壁厚 5.0 | t | 10020.00 | 8867.30 |
| 1723000158 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN200 壁厚 5.25 | t | 10020.00 | 8867.30 |
| 1723000159 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN250 壁厚 5.0 | t | 10900.00 | 9646.00 |
| 1723000160 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN250 壁厚 5.5 | t | 10900.00 | 9646.00 |
| 1723000161 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN300 壁厚 5.25 | t | 10900.00 | 9646.00 |
| 1723000162 | 内衬塑复合钢管 | 冷水管 DN300 壁厚 5.75 | t | 10900.00 | 9646.00 |
| 1723000163 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN15 壁厚 2.0 | t | 11330.00 | 10026.50 |
| 1723000164 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN15 壁厚 2.2 | t | 11130.00 | 9849.60 |
| 1723000165 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN15 壁厚 2.5 | t | 10830.00 | 9584.10 |
| 1723000166 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN20 壁厚 2.0 | t | 11130.00 | 9849.60 |
| 1723000167 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN20 壁厚 2.2 | t | 10930.00 | 9672.60 |
| 1723000168 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN20 壁厚 2.5 | t | 10630.00 | 9407.10 |
| 1723000169 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN25 壁厚 2.2 | t | 10660.00 | 9433.60 |
| 1723000170 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN25 壁厚 2.5 | t | 10360.00 | 9168.10 |
| 1723000171 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN25 壁厚 2.75 | t | 10260.00 | 9079.60 |
| 1723000172 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN25 壁厚 3.0 | t | 10260.00 | 9079.60 |
| 1723000173 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN25 壁厚 3.25 | t | 10260.00 | 9079.60 |
| 1723000174 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN32 壁厚 2.5 | t | 10500.00 | 9292.00 |
| 1723000175 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN32 壁厚 2.75 | t | 10400.00 | 9203.50 |
| 1723000176 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN32 壁厚 3.0 | t | 10300.00 | 9115.00 |
| 1723000177 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN32 壁厚 3.25 | t | 10300.00 | 9115.00 |
| 1723000178 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN40 壁厚 2.5 | t | 10360.00 | 9168.10 |
| 1723000179 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN40 壁厚 2.75 | t | 10260.00 | 9079.60 |
| 1723000180 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN40 壁厚 3.0 | t | 10160.00 | 8991.20 |
| 1723000181 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN40 壁厚 3.25 | t | 10160.00 | 8991.20 |
| 1723000182 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN40 壁厚 3.5 | t | 10160.00 | 8991.20 |
| 1723000183 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN50 壁厚 2.5 | t | 10440.00 | 9238.90 |
| 1723000184 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN50 壁厚 2.75 | t | 10340.00 | 9150.40 |
| 1723000185 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN50 壁厚 3.0 | t | 10240.00 | 9061.90 |
| 1723000186 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN50 壁厚 3.25 | t | 10140.00 | 8973.50 |
| 1723000187 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN50 壁厚 3.5 | t | 10140.00 | 8973.50 |
| 1723000188 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN50 壁厚 3.8 | t | 10140.00 | 8973.50 |
| 1723000189 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN65 壁厚 2.75 | t | 10270.00 | 9088.50 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|-------------------|------|---------------|----------------|
| 1723000190 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN65 壁厚 3.0 | t | 10170.00 | 9000.00 |
| 1723000191 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN65 壁厚 3.25 | t | 10070.00 | 8911.50 |
| 1723000192 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN65 壁厚 3.5 | t | 9970.00 | 8823.00 |
| 1723000193 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN65 壁厚 3.75 | t | 9970.00 | 8823.00 |
| 1723000194 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN65 壁厚 4.0 | t | 9970.00 | 8823.00 |
| 1723000195 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN80 壁厚 3.0 | t | 10200.00 | 9026.50 |
| 1723000196 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN80 壁厚 3.25 | t | 10100.00 | 8938.10 |
| 1723000197 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN80 壁厚 3.5 | t | 10000.00 | 8849.60 |
| 1723000198 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN80 壁厚 3.75 | t | 10000.00 | 8849.60 |
| 1723000199 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN80 壁厚 4.0 | t | 10000.00 | 8849.60 |
| 1723000200 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN100 壁厚 3.0 | t | 10180.00 | 9008.80 |
| 1723000201 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN100 壁厚 3.25 | t | 10080.00 | 8920.40 |
| 1723000202 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN100 壁厚 3.6 | t | 9980.00 | 8831.90 |
| 1723000203 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN100 壁厚 3.75 | t | 9980.00 | 8831.90 |
| 1723000204 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN100 壁厚 4.0 | t | 9980.00 | 8831.90 |
| 1723000205 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN125 壁厚 3.25 | t | 10470.00 | 9265.50 |
| 1723000206 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN125 壁厚 3.5 | t | 10370.00 | 9177.00 |
| 1723000207 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN125 壁厚 3.75 | t | 10270.00 | 9088.50 |
| 1723000208 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN125 壁厚 4.0 | t | 10270.00 | 9088.50 |
| 1723000209 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN125 壁厚 4.25 | t | 10270.00 | 9088.50 |
| 1723000210 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN150 壁厚 3.5 | t | 10440.00 | 9238.90 |
| 1723000211 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN150 壁厚 3.75 | t | 10340.00 | 9150.40 |
| 1723000212 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN150 壁厚 4.0 | t | 10270.00 | 9088.50 |
| 1723000213 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN150 壁厚 4.25 | t | 10270.00 | 9088.50 |
| 1723000214 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN150 壁厚 4.5 | t | 10270.00 | 9088.50 |
| 1723000215 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN200 壁厚 4.0 | t | 10720.00 | 9486.70 |
| 1723000216 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN200 壁厚 4.25 | t | 10620.00 | 9398.20 |
| 1723000217 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN200 壁厚 4.5 | t | 10520.00 | 9309.70 |
| 1723000218 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN200 壁厚 4.75 | t | 10420.00 | 9221.20 |
| 1723000219 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN200 壁厚 5.0 | t | 10420.00 | 9221.20 |
| 1723000220 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN200 壁厚 5.25 | t | 10420.00 | 9221.20 |
| 1723000221 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN250 壁厚 5.0 | t | 11300.00 | 10000.00 |
| 1723000222 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN250 壁厚 5.5 | t | 11300.00 | 10000.00 |
| 1723000223 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN300 壁厚 5.25 | t | 11300.00 | 10000.00 |
| 1723000224 | 内衬塑复合钢管 | 热水管 DN300 壁厚 5.75 | t | 11300.00 | 10000.00 |
| 1723000301 | 涂塑复合钢管 | DN15 壁厚 2.0 | m | 27.50 | 24.30 |
| 1723000302 | 涂塑复合钢管 | DN15 壁厚 2.2 | m | 28.50 | 25.20 |
| 1723000303 | 涂塑复合钢管 | DN15 壁厚 2.5 | m | 30.10 | 26.60 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|--------|---------------|------|---------------|----------------|
| 1723000304 | 涂塑复合钢管 | DN15 壁厚 2.75 | m | 31.40 | 27.80 |
| 1723000305 | 涂塑复合钢管 | DN20 壁厚 2.0 | m | 29.60 | 26.20 |
| 1723000306 | 涂塑复合钢管 | DN20 壁厚 2.2 | m | 31.00 | 27.40 |
| 1723000307 | 涂塑复合钢管 | DN20 壁厚 2.5 | m | 33.70 | 29.80 |
| 1723000308 | 涂塑复合钢管 | DN20 壁厚 2.75 | m | 35.90 | 31.80 |
| 1723000309 | 涂塑复合钢管 | DN25 壁厚 2.2 | m | 36.10 | 31.90 |
| 1723000310 | 涂塑复合钢管 | DN25 壁厚 2.5 | m | 39.30 | 34.80 |
| 1723000311 | 涂塑复合钢管 | DN25 壁厚 2.75 | m | 42.10 | 37.30 |
| 1723000312 | 涂塑复合钢管 | DN25 壁厚 3.0 | m | 45.20 | 40.00 |
| 1723000313 | 涂塑复合钢管 | DN25 壁厚 3.25 | m | 47.60 | 42.10 |
| 1723000314 | 涂塑复合钢管 | DN32 壁厚 2.5 | m | 49.20 | 43.50 |
| 1723000315 | 涂塑复合钢管 | DN32 壁厚 2.75 | m | 52.40 | 46.40 |
| 1723000316 | 涂塑复合钢管 | DN32 壁厚 3.0 | m | 56.00 | 49.60 |
| 1723000317 | 涂塑复合钢管 | DN32 壁厚 3.25 | m | 59.30 | 52.50 |
| 1723000318 | 涂塑复合钢管 | DN32 壁厚 3.5 | m | 62.90 | 55.70 |
| 1723000319 | 涂塑复合钢管 | DN40 壁厚 2.5 | m | 55.70 | 49.30 |
| 1723000320 | 涂塑复合钢管 | DN40 壁厚 2.75 | m | 59.50 | 52.70 |
| 1723000321 | 涂塑复合钢管 | DN40 壁厚 3.0 | m | 63.50 | 56.20 |
| 1723000322 | 涂塑复合钢管 | DN40 壁厚 3.25 | m | 67.10 | 59.40 |
| 1723000323 | 涂塑复合钢管 | DN40 壁厚 3.5 | m | 71.50 | 63.30 |
| 1723000324 | 涂塑复合钢管 | DN50 壁厚 2.75 | m | 74.40 | 65.80 |
| 1723000325 | 涂塑复合钢管 | DN50 壁厚 3.0 | m | 79.10 | 70.00 |
| 1723000326 | 涂塑复合钢管 | DN50 壁厚 3.25 | m | 84.20 | 74.50 |
| 1723000327 | 涂塑复合钢管 | DN50 壁厚 3.5 | m | 89.50 | 79.20 |
| 1723000328 | 涂塑复合钢管 | DN50 壁厚 3.75 | m | 94.30 | 83.50 |
| 1723000329 | 涂塑复合钢管 | DN65 壁厚 3.0 | m | 99.90 | 88.40 |
| 1723000330 | 涂塑复合钢管 | DN65 壁厚 3.25 | m | 106.50 | 94.20 |
| 1723000331 | 涂塑复合钢管 | DN65 壁厚 3.5 | m | 112.80 | 99.80 |
| 1723000332 | 涂塑复合钢管 | DN65 壁厚 3.75 | m | 118.90 | 105.20 |
| 1723000333 | 涂塑复合钢管 | DN65 壁厚 4.0 | m | 125.20 | 110.80 |
| 1723000334 | 涂塑复合钢管 | DN80 壁厚 3.0 | m | 117.40 | 103.90 |
| 1723000335 | 涂塑复合钢管 | DN80 壁厚 3.25 | m | 125.10 | 110.70 |
| 1723000336 | 涂塑复合钢管 | DN80 壁厚 3.5 | m | 132.60 | 117.30 |
| 1723000337 | 涂塑复合钢管 | DN80 壁厚 3.75 | m | 140.20 | 124.10 |
| 1723000338 | 涂塑复合钢管 | DN80 壁厚 4.0 | m | 147.30 | 130.40 |
| 1723000339 | 涂塑复合钢管 | DN100 壁厚 3.0 | m | 150.30 | 133.00 |
| 1723000340 | 涂塑复合钢管 | DN100 壁厚 3.25 | m | 160.20 | 141.80 |
| 1723000341 | 涂塑复合钢管 | DN100 壁厚 3.5 | m | 169.70 | 150.20 |
| 1723000342 | 涂塑复合钢管 | DN100 壁厚 3.75 | m | 179.30 | 158.70 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|--------|---------------|------|---------------|----------------|
| 1723000343 | 涂塑复合钢管 | DN100 壁厚 4.0 | m | 189.40 | 167.60 |
| 1723000344 | 涂塑复合钢管 | DN125 壁厚 3.25 | m | 199.80 | 176.80 |
| 1723000345 | 涂塑复合钢管 | DN125 壁厚 3.5 | m | 211.70 | 187.30 |
| 1723000346 | 涂塑复合钢管 | DN125 壁厚 3.75 | m | 223.40 | 197.70 |
| 1723000347 | 涂塑复合钢管 | DN125 壁厚 4.0 | m | 236.00 | 208.80 |
| 1723000348 | 涂塑复合钢管 | DN125 壁厚 4.25 | m | 247.90 | 219.40 |
| 1723000349 | 涂塑复合钢管 | DN150 壁厚 3.75 | m | 263.60 | 233.30 |
| 1723000350 | 涂塑复合钢管 | DN150 壁厚 4.0 | m | 277.80 | 245.80 |
| 1723000351 | 涂塑复合钢管 | DN150 壁厚 4.25 | m | 292.00 | 258.40 |
| 1723000352 | 涂塑复合钢管 | DN150 壁厚 4.5 | m | 306.40 | 271.20 |
| 1723000353 | 涂塑复合钢管 | DN150 壁厚 4.75 | m | 321.40 | 284.40 |
| 1723000354 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 4.0 | m | 371.20 | 328.50 |
| 1723000355 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 4.25 | m | 390.20 | 345.30 |
| 1723000356 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 4.5 | m | 409.90 | 362.70 |
| 1723000357 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 4.75 | m | 429.20 | 379.80 |
| 1723000358 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 5.0 | m | 447.90 | 396.40 |
| 1723000359 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 5.25 | m | 467.10 | 413.40 |
| 1723000360 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 5.5 | m | 486.40 | 430.40 |
| 1723000361 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 5.75 | m | 505.40 | 447.30 |
| 1723000362 | 涂塑复合钢管 | DN200 壁厚 6.0 | m | 524.90 | 464.50 |

7. 水暖（编码：22）

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|------------|------|---------------|----------------|
| 2203000001 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2026 | 片 | 59.00 | 52.20 |
| 2203000002 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2030 | 片 | 60.00 | 53.10 |
| 2203000003 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2036 | 片 | 61.00 | 54.00 |
| 2203000004 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2040 | 片 | 62.00 | 54.90 |
| 2203000005 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2046 | 片 | 62.00 | 54.90 |
| 2203000006 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2050 | 片 | 63.00 | 55.80 |
| 2203000007 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2056 | 片 | 65.00 | 57.50 |
| 2203000008 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2060 | 片 | 66.00 | 58.40 |
| 2203000009 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2066 | 片 | 69.00 | 61.10 |
| 2203000010 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2075 | 片 | 72.00 | 63.70 |
| 2203000011 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2090 | 片 | 74.00 | 65.50 |
| 2203000012 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2096 | 片 | 81.00 | 71.70 |
| 2203000013 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2100 | 片 | 83.00 | 73.50 |
| 2203000014 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2120 | 片 | 92.00 | 81.40 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------|------------|------|-----------|------------|
| 2203000015 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2150 | 片 | 112.00 | 99.10 |
| 2203000016 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2180 | 片 | 134.00 | 118.60 |
| 2203000017 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2200 | 片 | 154.00 | 136.30 |
| 2203000018 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2220 | 片 | 175.00 | 154.90 |
| 2203000019 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2250 | 片 | 202.00 | 178.80 |
| 2203000020 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2280 | 片 | 228.00 | 201.80 |
| 2203000021 | 二柱钢管散热器 | 不带内防腐 2300 | 片 | 244.00 | 215.90 |
| 2203000101 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3067 | 片 | 91.00 | 80.50 |
| 2203000102 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3075 | 片 | 102.00 | 90.30 |
| 2203000103 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3090 | 片 | 124.00 | 109.70 |
| 2203000104 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3097 | 片 | 128.00 | 113.30 |
| 2203000105 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3100 | 片 | 131.00 | 115.90 |
| 2203000106 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3120 | 片 | 146.00 | 129.20 |
| 2203000107 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3150 | 片 | 169.00 | 149.60 |
| 2203000108 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3180 | 片 | 197.00 | 174.30 |
| 2203000109 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3200 | 片 | 238.00 | 210.60 |
| 2203000110 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3220 | 片 | 284.00 | 251.30 |
| 2203000111 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3250 | 片 | 322.00 | 285.00 |
| 2203000112 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3280 | 片 | 357.00 | 315.90 |
| 2203000113 | 三柱钢管散热器 | 带内防腐 3300 | 片 | 383.00 | 338.90 |
| 2203000114 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3090 | 片 | 104.00 | 92.00 |
| 2203000115 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3097 | 片 | 109.00 | 96.50 |
| 2203000116 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3100 | 片 | 110.00 | 97.30 |
| 2203000117 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3120 | 片 | 128.00 | 113.30 |
| 2203000118 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3150 | 片 | 145.00 | 128.30 |
| 2203000119 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3180 | 片 | 171.00 | 151.30 |
| 2203000120 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3200 | 片 | 203.00 | 179.60 |
| 2203000121 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3220 | 片 | 240.00 | 212.40 |
| 2203000122 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3250 | 片 | 270.00 | 238.90 |
| 2203000123 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3280 | 片 | 300.00 | 265.50 |
| 2203000124 | 三柱钢管散热器 | 不带内防腐 3300 | 片 | 319.00 | 282.30 |
| 2207000001 | 铜铝复合散热器 | 1035 | 片 | 83.00 | 73.50 |
| 2207000002 | 铜铝复合散热器 | 1037 | 片 | 85.00 | 75.20 |
| 2207000003 | 铜铝复合散热器 | 1040 | 片 | 88.00 | 77.90 |
| 2207000004 | 铜铝复合散热器 | 1045 | 片 | 88.00 | 77.90 |
| 2207000005 | 铜铝复合散热器 | 1047 | 片 | 91.00 | 80.50 |
| 2207000006 | 铜铝复合散热器 | 1050 | 片 | 91.00 | 80.50 |
| 2207000007 | 铜铝复合散热器 | 1055 | 片 | 97.00 | 85.80 |
| 2207000008 | 铜铝复合散热器 | 1057 | 片 | 103.00 | 91.20 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|---------|------|---------------|----------------|
| 2207000009 | 铜铝复合散热器 | 1060 | 片 | 103.00 | 91.20 |
| 2207000010 | 铜铝复合散热器 | 1067 | 片 | 110.00 | 97.30 |
| 2207000011 | 铜铝复合散热器 | 1075 | 片 | 120.00 | 106.20 |
| 2207000012 | 铜铝复合散热器 | 1090 | 片 | 131.00 | 115.90 |
| 2207000013 | 铜铝复合散热器 | 1100 | 片 | 142.00 | 125.70 |
| 2207000014 | 铜铝复合散热器 | 1120 | 片 | 159.00 | 140.70 |
| 2207000015 | 铜铝复合散热器 | 1150 | 片 | 194.00 | 171.70 |
| 2207000016 | 铜铝复合散热器 | 1180 | 片 | 216.00 | 191.20 |
| 2207000017 | 铜铝复合散热器 | 1200 | 片 | 345.00 | 305.30 |
| 2211000301 | 暖气片补心 | 15、20 | 个 | 4.30 | 3.81 |
| 2211000302 | 暖气片补心 | 25 | 个 | 4.30 | 3.81 |
| 2211000303 | 暖气片补心 | 32 | 个 | 4.30 | 3.81 |
| 2211000701 | 散热器对丝 | 40 | 个 | 4.50 | 3.98 |
| 2211000801 | 散热器丝堵 | 40 | 个 | 4.20 | 3.72 |

8. 消防器材 (编码: 23)

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|-----------|-------------|------|---------------|----------------|
| 2301030001 | 干粉灭火器 | 2kg | 具 | 90.00 | 79.65 |
| 2301030002 | 干粉灭火器 | 4kg | 具 | 130.00 | 115.00 |
| 2301050001 | 二氧化碳灭火器 | 3kg | 具 | 260.00 | 230.10 |
| 2301050002 | 推车式灭火器 | 35kg | 具 | 1100.00 | 973.50 |
| 2301110001 | 水基型灭火器 | 2L | 具 | 130.00 | 115.00 |
| 2301110002 | 水基型灭火器 | 6L | 具 | 230.00 | 203.50 |
| 2301110101 | 推车水基型灭火器 | 35L | 具 | 1300.00 | 1150.00 |
| 2303000001 | 室内外消火栓 | 50 单口铸铁 | 个 | 67.00 | 59.29 |
| 2303000002 | 室内外消火栓 | 50 双口铸铁 | 个 | 116.00 | 102.70 |
| 2303000003 | 室内外消火栓 | 60 单口铸铁 | 个 | 79.00 | 69.91 |
| 2303000004 | 室内外消火栓 | 60 双口铸铁 | 个 | 126.00 | 111.50 |
| 2303050001 | 室内消火栓 | 65 | 只 | 141.00 | 124.80 |
| 2303050101 | 室内减压消火栓 | 65 | 只 | 283.00 | 250.40 |
| 2303050201 | 室内旋转消火栓 | 65 | 只 | 283.00 | 250.40 |
| 2303050301 | 室内旋转减压消火栓 | 65 | 只 | 364.00 | 322.10 |
| 23070101 | 消防控制柜 | | 套 | 15660.00 | 13858.00 |
| 2307030001 | 消火栓箱体 | 800×650×240 | 只 | 525.00 | 464.60 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|--------------|----------------|---------------|----------------|
| 2307030002 | 消火栓箱体 | 1000×700×240 | 只 | 636.00 | 562.80 |
| 2307030003 | 消火栓箱体 | 1600×700×240 | 只 | 778.00 | 688.50 |
| 2307030004 | 消火栓箱体 | 1800×700×240 | 只 | 838.00 | 741.60 |
| 2307070001 | 灭火器箱 | 3kg×3 | 个 | 81.00 | 71.68 |
| 2307070002 | 灭火器箱 | 4kg×3 | 个 | 95.00 | 84.07 |
| 2313000101 | 水流指示器 | ZSJZ-200 | 只 | 1210.00 | 1071.00 |
| 2315000001 | 灭火剂 | HFC-227ea | kg | 504.00 | 446.00 |
| 2315000002 | 灭火剂 | IG-541 | kg | 581.40 | 514.50 |
| 2317000001 | 阻火包 | FDB-1 | m ³ | 13130.00 | 11619.00 |
| 2317000002 | 阻火包 | FDB-2 | m ³ | 13130.00 | 11619.00 |
| 2317000003 | 阻火包 | FDB-3 | m ³ | 13180.00 | 11664.00 |
| 23170101 | 灭火毯 | | 张 | 60.00 | 53.10 |
| 2317050001 | 阻火圈 | 50 | 个 | 70.70 | 62.57 |
| 2317050002 | 阻火圈 | 75 | 个 | 90.90 | 80.44 |
| 2317050003 | 阻火圈 | 110 | 个 | 162.00 | 143.40 |
| 2317050005 | 阻火圈 | 160 | 个 | 253.00 | 223.90 |
| 2317050006 | 阻火圈 | 200 | 个 | 414.00 | 366.40 |
| 23170705 | 无机防火堵料 | | m ³ | 6160.00 | 5451.00 |
| 23170707 | 有机防火堵料 | | m ³ | 15660.00 | 13858.00 |
| 2319000001 | 开关水枪 | 50 | 个 | 102.00 | 90.27 |
| 2319000002 | 开关水枪 | 65 | 个 | 133.30 | 118.00 |
| 2319000101 | 直流水枪 | 50 | 个 | 33.80 | 29.91 |
| 2319000102 | 直流水枪 | 65 | 个 | 44.40 | 39.29 |
| 2321000001 | 快速响应喷头 | 15 | 只 | 57.00 | 50.44 |
| 2321000101 | 水喷洒侧喷头 | 15/68°C | 只 | 32.00 | 28.32 |
| 2321000201 | 水喷洒头装饰盘 | 15 | 只 | 5.00 | 4.42 |
| 2321000301 | 隐藏型喷头 | 15 | 只 | 86.00 | 76.11 |
| 23210005 | 水喷洒下撞喷头 | | 只 | 26.00 | 23.01 |
| 2322000001 | 喷嘴 | 25 | 套 | 216.90 | 191.90 |
| 2322000002 | 喷嘴 | 32 | 套 | 294.30 | 260.40 |
| 2322000003 | 喷嘴 | 50 | 套 | 590.40 | 522.50 |
| 2322000021 | 喷嘴 | PTN/32 | 套 | 294.30 | 260.40 |
| 2322000022 | 喷嘴 | PTN/40 | 套 | 345.60 | 305.80 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------|------------|------|---------------|----------------|
| 2323010001 | 自救卷盘 | 20m | 套 | 485.00 | 429.20 |
| 2323050001 | 管牙接口 | 50 合金铝 | 个 | 18.40 | 16.28 |
| 2323050002 | 管牙接口 | 65 合金铝 | 个 | 26.20 | 23.19 |
| 2323050003 | 管牙接口 | 80 合金铝 | 个 | 43.90 | 38.85 |
| 2323050101 | 水带接口 | 50 氧化铝 | 个 | 31.10 | 27.52 |
| 2323050102 | 水带接口 | 65 氧化铝 | 个 | 40.00 | 35.40 |
| 2323050103 | 水带接口 | 80 氧化铝 | 个 | 44.40 | 39.29 |
| 23250001 | 低压安全泄漏阀 | | 套 | 286.20 | 253.30 |
| 2325000001 | 安全泄压阀 | EAX15 | 套 | 286.20 | 253.30 |
| 2325000002 | 安全泄压阀 | QAX7.5 | 套 | 577.80 | 511.30 |
| 2325000101 | 单向阀 | QD6/6.7 | 套 | 345.60 | 305.80 |
| 2325000201 | 低泄高封阀 | DG0.3/17.2 | 套 | 286.20 | 253.30 |
| 2325000401 | 灭火设备单向阀 | QYD32/5.3 | 套 | 1837.80 | 1626.00 |
| 2325000402 | 灭火设备单向阀 | QYD40/5.3 | 套 | 1837.80 | 1626.00 |
| 2325000501 | 气体单向阀 | QDD4 | 套 | 345.60 | 305.80 |
| 2325000601 | 设备单向阀 | EYD12/12.4 | 支 | 702.00 | 621.20 |
| 2325000602 | 设备单向阀 | HYD16/17.2 | 套 | 761.40 | 673.80 |
| 2325000801 | 液体单向阀 | EDF16/120 | 套 | 280.80 | 248.50 |
| 2325010001 | 选择阀 | XZ50/17.2 | 套 | 28998.00 | 25662.00 |
| 2325010001 | 选择阀 | XZ50 | 套 | 3520.80 | 3116.00 |
| 2325010002 | 选择阀 | XZ65 | 套 | 4509.00 | 3990.00 |
| 2325010003 | 选择阀 | QXZ80 | 套 | 5877.00 | 5201.00 |
| 2325010004 | 选择阀 | QXZ100 | 套 | 13725.00 | 12146.00 |
| 2325010005 | 选择阀 | XZ150/17.2 | 套 | 3520.80 | 3116.00 |
| 2325050001 | 干式报警阀 | 150 | 套 | 24040.00 | 21274.00 |
| 2325050101 | 湿式报警阀 | ZSFZ-100 | 只 | 2830.00 | 2504.00 |
| 2325050102 | 湿式报警阀 | ZSFZ-150 | 只 | 3540.00 | 3133.00 |
| 2325050103 | 湿式报警阀 | ZSFZ-200 | 只 | 6770.00 | 5991.00 |
| 2325050201 | 信号蝶阀 | 150 | 台 | 870.00 | 769.90 |
| 2325050301 | 雨淋报警阀 | 150 | 套 | 8690.00 | 7690.00 |
| 2325050401 | 预作用报警阀 | 150 | 套 | 20000.00 | 17699.00 |
| 2329000001 | 气压罐 | 1000 × 0.6 | 台 | 20000.00 | 17699.00 |
| 2331010001 | 消防斧 | 800 | 只 | 55.00 | 48.67 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|----------------------|------------------------|------|-----------|------------|
| 2331090001 | 消防锹 | 1300 | 只 | 25.00 | 22.12 |
| 23310902 | 消防板手 | | 只 | 30.00 | 26.55 |
| 2333000001 | 测温探测器 | PT100 | 只 | 234.00 | 207.10 |
| 2333000002 | 测温探测器 | TPS2-430G104F-1000 | 只 | 234.00 | 207.10 |
| 2333000101 | 点型复合式感烟感温火灾探测器(A2S) | JTF-GDF/3200E | 只 | 539.10 | 477.10 |
| 2333000201 | 点型可燃气体探测器(天然气) | JTQ-BM-3101FH | 只 | 1080.00 | 955.80 |
| 2333000301 | 防爆型复合式感烟感温火灾探测器(A2S) | JTF-GDF/3200E | 只 | 990.00 | 876.10 |
| 2333000601 | 燃气报警器(天然气)底座 | ES10E | 只 | 45.00 | 39.82 |
| 2333000801 | 组合式电气火灾监控探测器 | T9004EN | 只 | 1512.00 | 1338.00 |
| 2333000802 | 组合式电气火灾监控探测器 | T9006EN | 只 | 1512.00 | 1338.00 |
| 2333000803 | 组合式电气火灾监控探测器 | T9007EN | 只 | 1242.00 | 1099.00 |
| 2333000804 | 组合式电气火灾监控探测器 | T9008EN | 只 | 3600.00 | 3186.00 |
| 2333000805 | 组合式电气火灾监控探测器 | T9103EN | 只 | 2520.00 | 2230.00 |
| 2333000806 | 组合式电气火灾监控探测器 | T9104EN | 只 | 3060.00 | 2708.00 |
| 2333010001 | 点型光电感烟火灾探测器 | JTY-GM-3000EN/C | 只 | 332.10 | 293.90 |
| 2333010002 | 防爆型光电感烟火灾探测器 | JTY-GM-3000EN/C(防爆) | 只 | 628.20 | 555.90 |
| 2333010101 | 点型光电感烟火灾探测器 | JTY-GF-3000E(F) | 只 | 305.10 | 270.00 |
| 2333010201 | 独立式光电感烟火灾探测报警器 | JTY-GF-3901EN | 套 | 522.00 | 461.90 |
| 2333010301 | 编码通用底座 | 10EN | 只 | 27.00 | 23.89 |
| 2333010401 | 非编码通用底座 | 12EN | 只 | 27.00 | 23.89 |
| 2333030001 | 点型感温火灾探测器 | JTWB-ZDF/3300E(F) | 只 | 278.10 | 246.10 |
| 2333030002 | 点型感温火灾探测器(A2S) | JTW-ZDM-3300EN | 只 | 305.10 | 270.00 |
| 2333030101 | 防爆型感温火灾探测器(A2S) | JTW-ZDM-3300EN | 只 | 522.00 | 461.90 |
| 2335000401 | 消防控制室图形显示装置 | 6901 | 套 | 117000.00 | 103540.00 |
| 2335010101 | 火灾报警控制器 | JB-QB/128E(M)-64 | 台 | 9900.00 | 8761.00 |
| 2335010102 | 火灾报警控制器(联动型) | JB-QB-128EN(M)-32C | 台 | 20520.00 | 18159.00 |
| 2335010103 | 火灾报警控制器(联动型) | JB-QG-128E II -5120C | 台 | 197100.00 | 174425.00 |
| 2335010201 | 火灾报警控制器/气体灭火控制器 | JB-QB-128EN(M)-5502ENI | 台 | 22500.00 | 19912.00 |
| 2335030001 | 联动控制盘 | 9203EN | 台 | 3915.00 | 3465.00 |
| 2335030002 | 联动控制盘 | 9203EN-32C | 台 | 13275.00 | 11748.00 |
| 2335050001 | 气体灭火控制盘(壁挂) | 5503EN-1 | 台 | 22950.00 | 20310.00 |
| 2335050002 | 气体灭火控制盘(壁挂) | 5503EN-2 | 台 | 25200.00 | 22301.00 |
| 2335050003 | 气体灭火控制器 | 5506EN | 台 | 30375.00 | 26881.00 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|--------------|--------------------|------|------------|-------------|
| 2335070001 | 可燃气体报警控制器 | JB-QB-ES128F-8 | 台 | 22140.00 | 19593.00 |
| 2335070002 | 可燃气体报警控制器 | JB-QB-ES128F-128 | 台 | 34920.00 | 30903.00 |
| 2339000001 | 常闭模块 | FM6022 | 只 | 324.00 | 286.70 |
| 2339000002 | 常开模块 | FM6021 | 只 | 522.00 | 461.90 |
| 2339000101 | 防爆隔离模块 | 6809E | 套 | 2565.00 | 2270.00 |
| 2339000201 | 模块底座 | 60 (ED) | 只 | 45.00 | 39.82 |
| 2339000301 | 输出模块 | 6804ED | 只 | 409.50 | 362.40 |
| 2339000401 | 输入模块 | 4400ED-1 | 只 | 310.50 | 274.80 |
| 2339000402 | 输入模块 | 4900E | 只 | 319.50 | 282.70 |
| 2339000501 | 输入输出模块 | 6800ED-1 | 只 | 427.50 | 378.30 |
| 2339000502 | 输入输出模块 | 6800ED-2 | 只 | 589.50 | 521.70 |
| 2339000601 | 通讯模块 | 6907E | 套 | 4320.00 | 3823.00 |
| 2339000602 | 通讯模块 | 6908E | 套 | 4320.00 | 3823.00 |
| 2339000701 | 中继模块 | 4800E-A | 台 | 3780.00 | 3345.00 |
| 2339000702 | 中继模块 | 6806E | 只 | 540.00 | 477.90 |
| 2341010101 | 防爆型手动火灾报警按钮 | J-SA B-M-2000E(Ex) | 套 | 585.00 | 517.70 |
| 2341010201 | 室外手动报警按钮防雨罩 | 防雨罩 | 只 | 450.00 | 398.20 |
| 2341010301 | 室外手动报警按钮立柱 | 室外立柱 | 只 | 1260.00 | 1115.00 |
| 2341010401 | 手动火灾报警按钮 | J-SA P-M-2003EN | 只 | 315.00 | 278.80 |
| 2341010501 | 现场紧急启停控制按钮 | 1200A | 只 | 1170.00 | 1035.00 |
| 2341010601 | 消火栓按钮 | 2002EN | 只 | 333.00 | 294.70 |
| 2341030001 | 放气指示灯 | 放气灯 | 只 | 675.00 | 597.30 |
| 2341070001 | 火灾声光警报器 | 1001EN(F) | 只 | 315.00 | 278.80 |
| 2341070002 | 火灾声光警报器(编码型) | 1001EN | 只 | 450.00 | 398.20 |
| 2341070101 | 火灾光警报器(闪灯) | 1101EN | 只 | 315.00 | 278.80 |
| 2341070201 | 火灾声警报器 | 警铃 | 只 | 315.00 | 278.80 |
| 2341110001 | 壁挂式联动电源 | 5A 壁挂电源 | 台 | 9450.00 | 8363.00 |
| 2341110002 | 壁挂式联动电源 | 10A 壁挂电源 | 台 | 12600.00 | 11150.00 |
| 2341110101 | 联动电源 | 5120EN | 套 | 13950.00 | 12345.00 |
| 2341110201 | 主机电源(报警、联动) | 10A 壁挂电源 | 台 | 8100.00 | 7168.00 |
| 2341110202 | 主机电源(报警、联动) | 30A 壁挂电源 | 台 | 13500.00 | 11947.00 |
| 2341130001 | 标准机柜 | 5900E(B) | 台 | 10800.00 | 9558.00 |
| 2341130101 | 琴台式机柜 | 5900(C) | 套 | 9900.00 | 8761.00 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|-----------|-------------------|------|---------------|----------------|
| 2341130201 | 琴台式柜双组 | 5900(D) | 套 | 14400.00 | 12743.00 |
| 2343010001 | 消防广播分配盘 | YJG4590 总线 1 | 台 | 9900.00 | 8761.00 |
| 2343010101 | 消防广播区域控制盘 | YJG4590 总线 2 | 台 | 12150.00 | 10752.00 |
| 2343010102 | 消防广播区域控制盘 | 多线消防广播区域控制盘(24分路) | 台 | 15300.00 | 13540.00 |
| 2343030001 | 消防壁挂音箱 | 壁挂(3W) | 只 | 216.00 | 191.20 |
| 2343030101 | 消防吸顶音箱 | 明装吸顶(3W) | 只 | 216.00 | 191.20 |
| 2343030102 | 消防吸顶音箱 | 嵌入吸顶(3W) | 只 | 216.00 | 191.20 |
| 2343050001 | 扩展盘 | 扩展盘(31路-60路) | 台 | 4140.00 | 3664.00 |
| 2343050101 | 消防广播录放盘 | 消防广播录放盘(CD录放) | 台 | 8640.00 | 7646.00 |
| 2343090001 | 广播功率放大器 | 广播功率放大器(150W) | 台 | 9720.00 | 8602.00 |
| 2343090002 | 广播功率放大器 | 广播功率放大器(500W) | 台 | 16200.00 | 14336.00 |
| 2343110001 | 总线消防电话系统 | 总线消防电话分机 | 台 | 900.00 | 796.50 |
| 2343110002 | 总线消防电话系统 | 总线消防电话主机 | 台 | 11250.00 | 9956.00 |
| 2343130001 | 多线消防电话系统 | 多线消防电话分机 | 台 | 450.00 | 398.20 |
| 2343130002 | 多线消防电话系统 | 多线消防电话主机(16路) | 台 | 14220.00 | 12584.00 |
| 2345000001 | 安全泄放装置 | QAX7.5 | 套 | 577.80 | 511.30 |
| 2345000101 | 变流恒压消防泵 | XBD20-60-BHY | 台 | 29090.00 | 25743.00 |
| 2345000201 | 出水口闷盖 | 50 氧化铝 | 个 | 23.30 | 20.62 |
| 2345000202 | 出水口闷盖 | 65 氧化铝 | 个 | 31.10 | 27.52 |
| 2345000301 | 储存瓶组 | EMP70/5.7 | 套 | 6219.00 | 5504.00 |
| 2345000302 | 储存瓶组 | HMP80 | 套 | 8406.00 | 7439.00 |
| 2345000303 | 储存瓶组 | HMP90 | 套 | 10827.00 | 9581.00 |
| 2345000304 | 储存瓶组 | QMP90/4.2 | 套 | 8424.00 | 7455.00 |
| 2345000305 | 储存瓶组 | QMP120/4.2 | 套 | 9171.00 | 8116.00 |
| 2345000401 | 储存瓶组架 | 80 | 组 | 336.60 | 297.90 |
| 2345000402 | 储存瓶组架 | 90 | 组 | 343.80 | 304.20 |
| 2345000501 | 传输设备 | 6920 | 台 | 2511.00 | 2222.00 |
| 2345000601 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-64 | 台 | 53100.00 | 46991.00 |
| 2345000602 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-128 | 台 | 57150.00 | 50575.00 |
| 2345000603 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-192 | 台 | 58050.00 | 51372.00 |
| 2345000604 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-256 | 台 | 58950.00 | 52168.00 |
| 2345000605 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-384 | 台 | 59850.00 | 52965.00 |
| 2345000606 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-512 | 台 | 60750.00 | 53761.00 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|-------------------|-----------------|------|---------------|----------------|
| 2345000607 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-640 | 台 | 61650.00 | 54558.00 |
| 2345000608 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-768 | 台 | 62550.00 | 55354.00 |
| 2345000609 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-896 | 台 | 63450.00 | 56150.00 |
| 2345000610 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-1024 | 台 | 64350.00 | 56947.00 |
| 2345000611 | 电气火灾监控设备 | K8000EN-QG-1280 | 台 | 65250.00 | 57743.00 |
| 2345000651 | 电气火灾监控设备 | K800EN-32 | 台 | 12510.00 | 11071.00 |
| 2345000652 | 电气火灾监控设备 | K800EN-64 | 台 | 13410.00 | 11867.00 |
| 2345000653 | 电气火灾监控设备 | K800EN-128 | 台 | 14310.00 | 12664.00 |
| 2345000654 | 电气火灾监控设备 | K800EN-192 | 台 | 15210.00 | 13460.00 |
| 2345000655 | 电气火灾监控设备 | K800EN-256 | 台 | 16110.00 | 14257.00 |
| 2345000701 | 电气火灾区域显示器 | Q80-QB | 台 | 3852.00 | 3409.00 |
| 2345000702 | 电气火灾区域显示器 | Q80-QG | 台 | 3852.00 | 3409.00 |
| 2345000801 | 电子编码器 | 128EN-100 | 套 | 1350.00 | 1195.00 |
| 2345001001 | 防火门监控器 | FM118 | 台 | 31500.00 | 27876.00 |
| 2345001101 | 高压金属软管 | QPRG32-HL | 根 | 361.80 | 320.20 |
| 2345001102 | 高压金属软管 | RGJ32/68-600 | 根 | 891.00 | 788.50 |
| 2345001201 | 柜式七氟丙烷灭火装置 | GQQ90/2.5 | 套 | 11299.50 | 10000.00 |
| 2345001202 | 柜式七氟丙烷灭火装置 | GQQ120/2.5 | 套 | 13753.80 | 12172.00 |
| 2345001301 | 柜式七氟丙烷气体灭火装置(双柜机) | GQQ120×2/2.5 | 套 | 26895.60 | 23801.00 |
| 2345001302 | 柜式七氟丙烷气体灭火装置(双柜机) | GQQ150×2/2.5 | 套 | 31454.10 | 27835.00 |
| 2345001401 | 火灾显示盘 | 128E(T)-A | 台 | 4455.00 | 3942.00 |
| 2345001402 | 火灾显示盘 | 128EN(D) | 台 | 2250.00 | 1991.00 |
| 2345001501 | 集流管 | EJG40 | 根 | 216.90 | 191.90 |
| 2345001502 | 集流管 | EJG100 | 根 | 515.70 | 456.40 |
| 2345001531 | 集流管 | JLG80 | 根 | 411.30 | 364.00 |
| 2345001532 | 集流管 | JLG125 | 根 | 515.70 | 456.40 |
| 2345001561 | 集流管 | QJG50/5.3-XT | 单瓶组 | 776.70 | 687.30 |
| 2345001562 | 集流管 | QJG150/5.3-XT | 单瓶组 | 4497.30 | 3980.00 |
| 2345001701 | 减压装置 | QYD80 | 套 | 1040.40 | 920.70 |
| 2345001702 | 减压装置 | QYD100 | 套 | 1749.60 | 1548.00 |
| 2345001801 | 检漏装置 | JLZ150 | 套 | 471.60 | 417.30 |
| 2345001901 | 交流单相电压电流传感器 | DJ6211 | 台 | 2700.00 | 2389.00 |
| 2345001902 | 交流单相双电压传感器 | DJ6212 | 台 | 2250.00 | 1991.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|----------------|--------------|------|---------------|----------------|
| 2345002001 | 交流隔离器 | 6808 | 只 | 315.00 | 278.80 |
| 2345002101 | 交流三相三线电压电流传感器 | DJ6221 | 台 | 2340.00 | 2071.00 |
| 2345002102 | 交流三相三线双电压传感器 | DJ6222 | 台 | 2340.00 | 2071.00 |
| 2345002103 | 交流三相三线双电压电流传感器 | DJ6223 | 台 | 2520.00 | 2230.00 |
| 2345002104 | 交流三相三线三电压传感器 | DJ6224 | 台 | 2520.00 | 2230.00 |
| 2345002105 | 交流三相四线电压电流传感器 | DJ6231 | 台 | 2340.00 | 2071.00 |
| 2345002106 | 交流三相四线双电压传感器 | DJ6232 | 台 | 2340.00 | 2071.00 |
| 2345002107 | 交流三相四线双电压电流传感器 | DJ6233 | 台 | 2520.00 | 2230.00 |
| 2345002108 | 交流三相四线三电压传感器 | DJ6234 | 台 | 2520.00 | 2230.00 |
| 2345002301 | 扩口管三通 | 6 | 个 | 65.70 | 58.14 |
| 2345002501 | 瓶组架 | EK70 | 组 | 411.30 | 364.00 |
| 2345002502 | 瓶组架 | MK90 | 单瓶组 | 360.00 | 318.60 |
| 2345002503 | 瓶组架 | MK120 | 单瓶组 | 378.00 | 334.50 |
| 2345002601 | 驱动管道 | 8×1 | 组 | 97.20 | 86.02 |
| 2345002701 | 驱动瓶柜 | 10 | 组 | 596.70 | 528.10 |
| 2345002702 | 驱动瓶柜 | QPG10 | 个 | 487.80 | 431.70 |
| 2345002801 | 驱动瓶架 | QPJ | 组 | 243.00 | 215.00 |
| 2345002802 | 驱动瓶架 | QK | 单瓶组 | 391.50 | 346.50 |
| 2345002803 | 驱动瓶架 | 40 | 组 | 708.30 | 626.80 |
| 2345002901 | 驱动瓶组 | QP4/6 | 套 | 2385.90 | 2111.00 |
| 2345002902 | 驱动瓶组 | QP8/6 | 套 | 2615.40 | 2315.00 |
| 2345003001 | 剩余电流互感器 | CTZ5-045 | 只 | 342.00 | 302.70 |
| 2345003002 | 剩余电流互感器 | CTZ5-080 | 只 | 432.00 | 382.30 |
| 2345003003 | 剩余电流互感器 | CTZ5-100 | 只 | 522.00 | 461.90 |
| 2345003004 | 剩余电流互感器 | HCT210X36-1 | 只 | 1692.00 | 1497.00 |
| 2345003005 | 剩余电流互感器 | HCT300X60-1 | 只 | 3222.00 | 2851.00 |
| 2345003006 | 剩余电流互感器 | HCT500X150-1 | 只 | 6282.00 | 5559.00 |
| 2345003007 | 剩余电流互感器 | KCT4502 | 只 | 1782.00 | 1577.00 |
| 2345003008 | 剩余电流互感器 | ZCT45-1 | 只 | 342.00 | 302.70 |
| 2345003009 | 剩余电流互感器 | ZCT80-1 | 只 | 702.00 | 621.20 |
| 2345003010 | 剩余电流互感器 | ZCT100-1 | 只 | 792.00 | 700.90 |
| 2345003011 | 剩余电流互感器 | ZCT150-1 | 只 | 1422.00 | 1258.00 |
| 2345003101 | 失重报警器 | CZBJY-20 | 套 | 2556.00 | 2262.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------|---------------|------|-----------|------------|
| 2345003102 | 失重报警器 | CZBJY-40 | 套 | 3465.00 | 3066.00 |
| 2345003201 | 手报底座 | 20-EN | 只 | 31.50 | 27.88 |
| 2345003301 | 数据集采卡 | 6916 | 套 | 612.00 | 541.60 |
| 2345003401 | 铜接头 | 6 | 只 | 48.60 | 43.01 |
| 2345003501 | 消防设备电源监控器 | DJ608-128 | 台 | 38250.00 | 33850.00 |
| 2345003502 | 消防设备电源监控器 | DJ608-256 | 台 | 46800.00 | 41416.00 |
| 2345003503 | 消防设备电源监控器 | DJ608-384 | 台 | 50400.00 | 44602.00 |
| 2345003504 | 消防设备电源监控器 | DJ608-512 | 台 | 49050.00 | 43407.00 |
| 2345003601 | 信号反馈装置 | XF0.22/17.2 | 套 | 255.60 | 226.20 |
| 2345003701 | 选择阀出口连接管部件 | 40 | 套 | 281.70 | 249.30 |
| 2345003702 | 选择阀出口连接管部件 | 50 | 套 | 422.10 | 373.50 |
| 2345003703 | 选择阀出口连接管部件 | 65 | 套 | 549.00 | 485.80 |
| 2345003704 | 选择阀出口连接管部件 | 100 | 套 | 1018.80 | 901.60 |
| 2345003705 | 选择阀出口连接管部件 | 125 | 套 | 1366.20 | 1209.00 |
| 2345003706 | 选择阀出口连接管部件 | 150 | 套 | 1876.50 | 1661.00 |
| 2345003801 | 选择阀集流管 | 40 | 套 | 657.90 | 582.20 |
| 2345003802 | 选择阀集流管 | 80 | 套 | 1540.80 | 1364.00 |
| 2345003803 | 选择阀集流管 | 80/17.2 | 套 | 1540.80 | 1364.00 |
| 2345003804 | 选择阀集流管 | 125/17.2 | 套 | 3193.20 | 2826.00 |
| 2345003805 | 选择阀集流管 | QJG40/5.3-FQ | 套 | 321.30 | 284.30 |
| 2345003806 | 选择阀集流管 | QJG150/5.3-FQ | 套 | 640.80 | 567.10 |
| 2345003901 | 压力讯号器 | QXF | 套 | 255.60 | 226.20 |
| 2345003901 | 压力讯号器 | XF0.22/17.2 | 套 | 255.60 | 226.20 |
| 2345004001 | 直流电压电流传感器 | DJ6101 | 台 | 2250.00 | 1991.00 |
| 2345004101 | 总线短路保护器 | 3600ED-1 | 只 | 270.00 | 238.90 |
| 2345004102 | 总线短路保护器 | 3600ED-3 | 只 | 619.20 | 548.00 |
| 2345004301 | 铜堵头 | 6 | 只 | 14.40 | 12.74 |

9. 电气线路敷设材料(编码: 29)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------|---------------------|------|-----------|------------|
| 2901010001 | 镀锌梯式桥架 | 200×100 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 65.30 | 57.80 |
| 2901010002 | 镀锌梯式桥架 | 300×100 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 81.20 | 71.90 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|---------------------|------|-----------|------------|
| 2901010003 | 镀锌梯式桥架 | 300×150 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 92.60 | 81.90 |
| 2901010004 | 镀锌梯式桥架 | 400×100 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 112.80 | 99.80 |
| 2901010005 | 镀锌梯式桥架 | 400×150 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 126.70 | 112.10 |
| 2901010006 | 镀锌梯式桥架 | 500×100 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 130.20 | 115.20 |
| 2901010007 | 镀锌梯式桥架 | 500×150 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 144.40 | 127.80 |
| 2901010008 | 镀锌梯式桥架 | 500×200 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 158.70 | 140.40 |
| 2901010009 | 镀锌梯式桥架 | 600×100 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 178.10 | 157.60 |
| 2901010010 | 镀锌梯式桥架 | 600×150 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 197.00 | 174.30 |
| 2901010011 | 镀锌梯式桥架 | 600×200 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 216.20 | 191.30 |
| 2901010012 | 镀锌梯式桥架 | 800×100 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 218.80 | 193.60 |
| 2901010013 | 镀锌梯式桥架 | 800×150 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 237.80 | 210.40 |
| 2901010014 | 镀锌梯式桥架 | 800×200 带盖、连接板、连接螺栓 | m | 257.00 | 227.40 |
| 2902010001 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 200×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 65.30 | 57.80 |
| 2902010002 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 300×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 81.20 | 71.90 |
| 2902010003 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 400×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 169.20 | 149.70 |
| 2902010004 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 500×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 195.40 | 172.90 |
| 2902010005 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 600×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 267.20 | 236.50 |
| 2902010006 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 800×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 328.20 | 290.40 |
| 2902010007 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 300×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 92.60 | 81.90 |
| 2902010008 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 400×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 190.10 | 168.20 |
| 2902010009 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 500×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 216.70 | 191.80 |
| 2902010010 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 600×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 295.60 | 261.60 |
| 2902010011 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 800×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 356.70 | 315.70 |
| 2902010012 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 500×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 238.20 | 210.80 |
| 2902010013 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 600×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 324.30 | 287.00 |
| 2902010014 | 镀锌板梯架水平/垂直弯通 | 800×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 385.40 | 341.10 |
| 2902070101 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 200×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 98.00 | 86.70 |
| 2902070102 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 300×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 121.80 | 107.80 |
| 2902070103 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 300×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 138.90 | 122.90 |
| 2902070104 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 400×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 225.50 | 199.60 |
| 2902070105 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 400×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 253.40 | 224.20 |
| 2902070106 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 500×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 260.50 | 230.50 |
| 2902070107 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 500×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 288.90 | 255.70 |
| 2902070108 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 500×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 317.50 | 281.00 |
| 2902070109 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 600×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 356.20 | 315.20 |
| 2902070110 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 600×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 394.00 | 348.70 |
| 2902070111 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 600×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 432.30 | 382.60 |
| 2902070112 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 800×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 437.60 | 387.30 |
| 2902070113 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 800×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 475.60 | 420.90 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|---------------------|------|-----------|------------|
| 2902070114 | 镀锌板梯架水平/垂直三通 | 800×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 513.90 | 454.80 |
| 2902070201 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 200×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 130.70 | 115.70 |
| 2902070202 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 300×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 162.40 | 143.70 |
| 2902070203 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 300×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 185.20 | 163.90 |
| 2902070204 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 400×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 281.90 | 249.50 |
| 2902070205 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 400×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 316.80 | 280.40 |
| 2902070206 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 500×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 325.60 | 288.10 |
| 2902070207 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 500×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 361.10 | 319.60 |
| 2902070208 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 500×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 396.90 | 351.20 |
| 2902070209 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 600×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 445.30 | 394.10 |
| 2902070210 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 600×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 492.60 | 435.90 |
| 2902070211 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 600×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 540.40 | 478.20 |
| 2902070212 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 800×100 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 547.00 | 484.10 |
| 2902070213 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 800×150 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 594.60 | 526.20 |
| 2902070214 | 镀锌板梯架水平/垂直四通 | 800×200 带盖、连接板、连接螺栓 | 套 | 642.40 | 568.50 |
| 2902070301 | 镀锌吊框 | 50 宽槽体用 | 件 | 5.89 | 5.20 |
| 2902070302 | 镀锌吊框 | 100 宽槽体用 | 件 | 7.32 | 6.50 |
| 2902070303 | 镀锌吊框 | 150 宽槽体用 | 件 | 8.74 | 7.70 |
| 2902070304 | 镀锌吊框 | 200 宽槽体用 | 件 | 10.07 | 8.90 |
| 2902070401 | 镀锌横担 | 100 宽槽体用 | 件 | 4.75 | 4.20 |
| 2902070402 | 镀锌横担 | 200 宽槽体用 | 件 | 10.07 | 8.90 |
| 2902070403 | 镀锌横担 | 300 宽槽体用 | 件 | 11.31 | 10.00 |
| 2902070404 | 镀锌横担 | 400 宽槽体用 | 件 | 18.91 | 16.70 |
| 2902070405 | 镀锌横担 | 500 宽槽体用 | 件 | 23.18 | 20.50 |
| 2902070406 | 镀锌横担 | 600 宽槽体用 | 件 | 28.41 | 25.10 |
| 2902070407 | 镀锌横担 | 800 宽槽体用 | 件 | 33.10 | 29.30 |
| 2902070501 | 镀锌立柱 | 500 | 件 | 20.52 | 18.20 |
| 2902070502 | 镀锌立柱 | 600 | 件 | 24.61 | 21.80 |
| 2902070503 | 镀锌立柱 | 700 | 件 | 30.69 | 27.20 |
| 2902070504 | 镀锌立柱 | 800 | 件 | 35.34 | 31.30 |
| 2902070505 | 镀锌立柱 | 900 | 件 | 41.23 | 36.50 |
| 2902070506 | 镀锌立柱 | 1000 | 件 | 41.23 | 36.50 |
| 2902070507 | 镀锌立柱 | 1200 | 件 | 49.31 | 43.60 |
| 2902070508 | 镀锌立柱 | 1500 | 件 | 61.75 | 54.60 |
| 2902070509 | 镀锌立柱 | 2000 | 件 | 81.99 | 72.60 |
| 2902070601 | 镀锌通丝吊杆 | 6 | m | 3.80 | 3.40 |
| 2902070602 | 镀锌通丝吊杆 | 8 | m | 4.37 | 3.90 |
| 2902070603 | 镀锌通丝吊杆 | 10 | m | 7.51 | 6.60 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------|---------------------|------|-----------|------------|
| 2902070604 | 镀锌通丝吊杆 | 12 | m | 11.69 | 10.30 |
| 2902070605 | 镀锌通丝吊杆 | 14 | m | 15.49 | 13.70 |
| 2902070701 | 马蹬 | 100 宽槽体用 | 件 | 7.32 | 6.50 |
| 2902070702 | 马蹬 | 200 宽槽体用 | 件 | 8.74 | 7.70 |
| 2902070703 | 马蹬 | 300 宽槽体用 | 件 | 11.69 | 10.30 |
| 2902070704 | 马蹬 | 400 宽槽体用 | 件 | 15.87 | 14.00 |
| 2902070705 | 马蹬 | 500 宽槽体用 | 件 | 20.43 | 18.10 |
| 2902070706 | 马蹬 | 600 宽槽体用 | 件 | 23.19 | 20.50 |
| 2902070707 | 马蹬 | 800 宽槽体用 | 件 | 35.34 | 31.30 |
| 2903010001 | 镀锌板线槽 | 50×25 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 16.40 | 14.50 |
| 2903010002 | 镀锌板线槽 | 50×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 20.92 | 18.50 |
| 2903010003 | 镀锌板线槽 | 75×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 25.24 | 22.30 |
| 2903010004 | 镀锌板线槽 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 29.26 | 25.90 |
| 2903010005 | 镀锌板线槽 | 150×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 37.71 | 33.40 |
| 2903010006 | 镀锌板线槽 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 47.00 | 41.60 |
| 2903010007 | 镀锌板线槽 | 200×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 55.79 | 49.40 |
| 2903010008 | 镀锌板线槽 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 67.04 | 59.30 |
| 2903010009 | 镀锌板线槽 | 300×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 76.19 | 67.40 |
| 2903010010 | 镀锌板线槽 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 87.20 | 77.20 |
| 2903010011 | 镀锌板线槽 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 98.26 | 87.00 |
| 2903010012 | 镀锌板线槽 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 132.52 | 117.30 |
| 2903010013 | 镀锌板线槽 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 146.37 | 129.50 |
| 2903010014 | 镀锌板线槽 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 157.36 | 139.30 |
| 2903010015 | 镀锌板线槽 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 171.28 | 151.60 |
| 2903010016 | 镀锌板线槽 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 185.16 | 163.90 |
| 2903010017 | 镀锌板线槽 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 237.28 | 210.00 |
| 2903010018 | 镀锌板线槽 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 255.82 | 226.40 |
| 2903010019 | 镀锌板线槽 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 274.30 | 242.70 |
| 2903010020 | 镀锌板线槽 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 301.97 | 267.20 |
| 2903010021 | 镀锌板线槽 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 320.48 | 283.60 |
| 2903010022 | 镀锌板线槽 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 338.86 | 299.90 |
| 2903010101 | 防火线槽 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 38.83 | 34.40 |
| 2903010102 | 防火线槽 | 100×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 50.72 | 44.90 |
| 2903010103 | 防火线槽 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 61.76 | 54.70 |
| 2903010104 | 防火线槽 | 200×50 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 71.01 | 62.80 |
| 2903010105 | 防火线槽 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 85.14 | 75.30 |
| 2903010106 | 防火线槽 | 200×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 98.89 | 87.50 |
| 2903010107 | 防火线槽 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 110.92 | 98.20 |
| 2903010108 | 防火线槽 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 124.99 | 110.60 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|--------------|---------------------|------|---------------|----------------|
| 2903010109 | 防火线槽 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 162.44 | 143.80 |
| 2903010110 | 防火线槽 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 179.31 | 158.70 |
| 2903010111 | 防火线槽 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 193.12 | 170.90 |
| 2903010112 | 防火线槽 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 209.93 | 185.80 |
| 2903010113 | 防火线槽 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 226.69 | 200.60 |
| 2903010114 | 防火线槽 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 280.27 | 248.00 |
| 2903010115 | 防火线槽 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 301.77 | 267.00 |
| 2903010116 | 防火线槽 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 323.36 | 286.20 |
| 2903010117 | 防火线槽 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 356.91 | 315.80 |
| 2903010118 | 防火线槽 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 378.42 | 334.90 |
| 2903010119 | 防火线槽 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | m | 399.71 | 353.70 |
| 2904000001 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 50×25 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 24.63 | 21.80 |
| 2904000002 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 50×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 31.40 | 27.80 |
| 2904000003 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 75×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 37.93 | 33.60 |
| 2904000004 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 43.98 | 38.90 |
| 2904000005 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 150×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 56.57 | 50.10 |
| 2904000006 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 70.48 | 62.40 |
| 2904000007 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 200×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 83.76 | 74.10 |
| 2904000008 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 100.56 | 89.00 |
| 2904000009 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 300×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 114.25 | 101.10 |
| 2904000010 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 130.84 | 115.80 |
| 2904000011 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 147.40 | 130.40 |
| 2904000012 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 265.06 | 234.60 |
| 2904000013 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 292.76 | 259.10 |
| 2904000014 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 314.75 | 278.50 |
| 2904000015 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 342.61 | 303.20 |
| 2904000016 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 370.27 | 327.70 |
| 2904000017 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 474.52 | 419.90 |
| 2904000018 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 511.69 | 452.80 |
| 2904000019 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 548.21 | 485.10 |
| 2904000020 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 603.92 | 534.40 |
| 2904000021 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 640.93 | 567.20 |
| 2904000022 | 镀锌板线槽水平/垂直三通 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 677.75 | 599.80 |
| 2904000101 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 50×25 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 32.75 | 29.00 |
| 2904000102 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 50×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 41.89 | 37.10 |
| 2904000103 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 75×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 50.49 | 44.70 |
| 2904000104 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 58.53 | 51.80 |
| 2904000105 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 150×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 75.38 | 66.70 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量 单位 | 市场 参考价 (含税) | 市场 参考价 (不含税) |
|------------|--------------|----------------------|----------|-------------------|--------------------|
| 2904000106 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 93.93 | 83.10 |
| 2904000107 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 200×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 111.60 | 98.80 |
| 2904000108 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 134.05 | 118.60 |
| 2904000109 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 300×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 152.32 | 134.80 |
| 2904000110 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 174.39 | 154.30 |
| 2904000111 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 196.49 | 173.90 |
| 2904000112 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 331.32 | 293.20 |
| 2904000113 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 365.38 | 323.30 |
| 2904000114 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 393.46 | 348.20 |
| 2904000115 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 428.26 | 379.00 |
| 2904000116 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 462.86 | 409.60 |
| 2904000117 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 593.18 | 524.90 |
| 2904000118 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 639.64 | 566.10 |
| 2904000119 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 685.64 | 606.80 |
| 2904000120 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 754.98 | 668.10 |
| 2904000121 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 801.24 | 709.10 |
| 2904000122 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 847.16 | 749.70 |
| 2904000123 | 镀锌板线槽水平/垂直四通 | 1000×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 1480.48 | 1310.20 |
| 2904000201 | 防火线槽水平/垂直三通 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 58.49 | 51.80 |
| 2904000202 | 防火线槽水平/垂直三通 | 100×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 76.51 | 67.70 |
| 2904000203 | 防火线槽水平/垂直三通 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 93.27 | 82.50 |
| 2904000204 | 防火线槽水平/垂直三通 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 128.29 | 113.50 |
| 2904000205 | 防火线槽水平/垂直三通 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 167.38 | 148.10 |
| 2904000206 | 防火线槽水平/垂直三通 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 188.46 | 166.80 |
| 2904000207 | 防火线槽水平/垂直三通 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 326.19 | 288.70 |
| 2904000208 | 防火线槽水平/垂直三通 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 360.02 | 318.60 |
| 2904000209 | 防火线槽水平/垂直三通 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 388.24 | 343.60 |
| 2904000210 | 防火线槽水平/垂直三通 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 422.00 | 373.50 |
| 2904000211 | 防火线槽水平/垂直三通 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 455.37 | 403.00 |
| 2904000212 | 防火线槽水平/垂直三通 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 562.98 | 498.20 |
| 2904000213 | 防火线槽水平/垂直三通 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 606.14 | 536.40 |
| 2904000214 | 防火线槽水平/垂直三通 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 649.38 | 574.70 |
| 2904000215 | 防火线槽水平/垂直三通 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 716.66 | 634.20 |
| 2904000216 | 防火线槽水平/垂直三通 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 759.81 | 672.40 |
| 2904000217 | 防火线槽水平/垂直三通 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 802.92 | 710.50 |
| 2904000301 | 防火线槽水平/垂直四通 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 77.94 | 69.00 |
| 2904000302 | 防火线槽水平/垂直四通 | 100×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 101.97 | 90.20 |
| 2904000303 | 防火线槽水平/垂直四通 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 124.16 | 109.90 |
| 2904000304 | 防火线槽水平/垂直四通 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 170.94 | 151.30 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|---------------------|------|-----------|------------|
| 2904000305 | 防火线槽水平/垂直四通 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 222.91 | 197.30 |
| 2904000306 | 防火线槽水平/垂直四通 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 251.13 | 222.20 |
| 2904000307 | 防火线槽水平/垂直四通 | 300×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 278.73 | 246.70 |
| 2904000308 | 防火线槽水平/垂直四通 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 407.83 | 360.90 |
| 2904000309 | 防火线槽水平/垂直四通 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 450.16 | 398.40 |
| 2904000310 | 防火线槽水平/垂直四通 | 400×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 492.59 | 435.90 |
| 2904000311 | 防火线槽水平/垂直四通 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 485.12 | 429.30 |
| 2904000312 | 防火线槽水平/垂直四通 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 527.52 | 466.80 |
| 2904000313 | 防火线槽水平/垂直四通 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 569.42 | 503.90 |
| 2904000314 | 防火线槽水平/垂直四通 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 703.63 | 622.70 |
| 2904000315 | 防火线槽水平/垂直四通 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 757.63 | 670.50 |
| 2904000316 | 防火线槽水平/垂直四通 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 811.88 | 718.50 |
| 2904000317 | 防火线槽水平/垂直四通 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 895.90 | 792.80 |
| 2904000318 | 防火线槽水平/垂直四通 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 949.89 | 840.60 |
| 2904000319 | 防火线槽水平/垂直四通 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 1003.68 | 888.20 |
| 2904010001 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 50×25 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 16.62 | 14.70 |
| 2904010002 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 50×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 21.17 | 18.70 |
| 2904010003 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 75×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 25.50 | 22.60 |
| 2904010004 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 29.60 | 26.20 |
| 2904010005 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 150×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 38.13 | 33.70 |
| 2904010006 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 47.57 | 42.10 |
| 2904010007 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 200×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 56.47 | 50.00 |
| 2904010008 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 67.85 | 60.00 |
| 2904010009 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 300×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 77.14 | 68.30 |
| 2904010010 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 88.28 | 78.10 |
| 2904010011 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 99.49 | 88.00 |
| 2904010012 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 201.25 | 178.10 |
| 2904010013 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 222.25 | 196.70 |
| 2904010014 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 239.00 | 211.50 |
| 2904010015 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 260.14 | 230.20 |
| 2904010016 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 281.26 | 248.90 |
| 2904010017 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 360.39 | 318.90 |
| 2904010018 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 388.56 | 343.90 |
| 2904010019 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 416.58 | 368.70 |
| 2904010020 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 458.62 | 405.90 |
| 2904010021 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 486.82 | 430.80 |
| 2904010022 | 镀锌板线槽水平/垂直弯通 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 514.68 | 455.50 |
| 2904010101 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 100×50 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 39.07 | 34.60 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------------|---------------------|------|-----------|------------|
| 2904010102 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 100×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 51.02 | 45.10 |
| 2904010103 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 150×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 62.11 | 55.00 |
| 2904010104 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 200×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 85.60 | 75.80 |
| 2904010105 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 300×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 111.52 | 98.70 |
| 2904010106 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 300×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 125.66 | 111.20 |
| 2904010107 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 400×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 244.73 | 216.60 |
| 2904010108 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 400×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 270.25 | 239.20 |
| 2904010109 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 500×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 291.20 | 257.70 |
| 2904010110 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 500×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 316.59 | 280.20 |
| 2904010111 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 500×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 341.64 | 302.30 |
| 2904010112 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 600×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 422.37 | 373.80 |
| 2904010113 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 600×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 454.59 | 402.30 |
| 2904010114 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 600×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 487.09 | 431.00 |
| 2904010115 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 800×100 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 537.54 | 475.70 |
| 2904010116 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 800×150 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 569.98 | 504.40 |
| 2904010117 | 防火线槽水平/垂直弯通 | 800×200 盖板、连接板、连接螺栓 | 套 | 602.22 | 532.90 |
| 2905000001 | 三相五线母线槽 | 400A | m | 1087.52 | 962.40 |
| 2905000002 | 三相五线母线槽 | 630A | m | 1234.41 | 1092.40 |
| 2905000003 | 三相五线母线槽 | 800A | m | 1559.29 | 1379.90 |
| 2905000004 | 三相五线母线槽 | 1000A | m | 1872.23 | 1656.80 |
| 2905000005 | 三相五线母线槽 | 1250A | m | 2197.97 | 1945.10 |
| 2905000006 | 三相五线母线槽 | 1600A | m | 2842.68 | 2515.60 |
| 2905000007 | 三相五线母线槽 | 2000A | m | 4089.49 | 3619.00 |
| 2905000008 | 三相五线母线槽 | 2500A | m | 4504.81 | 3986.60 |
| 2905000009 | 三相五线母线槽 | 3000A | m | 6603.71 | 5844.00 |

10. 弱电及信息类器材(编码: 30)

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|--------------------------|------|-----------|------------|
| 3001000001 | 防护罩 | MD9B-H-N225-S 265×98×90 | 套 | 60.00 | 53.10 |
| 3001000002 | 防护罩 | MD9B-H-N250-S 265×98×90 | 套 | 100.00 | 88.50 |
| 3001000003 | 防护罩 | MD9B-H-N250L3 265×107×94 | 套 | 150.00 | 132.70 |
| 3001000004 | 12"防护罩加热排风 | MD9B-H-W300T5M | 套 | 970.00 | 858.40 |
| 3001000005 | 12"防护罩加热排风雨刷 | MD9B-H-W300T5XM | 套 | 1330.00 | 1177.00 |
| 3001000006 | 15"防护罩 | MD9B-H-W380T5X | 套 | 970.00 | 858.40 |
| 3001000007 | 15"防护罩加热排风 | MD9B-H-W380T5M | 套 | 1030.00 | 911.50 |
| 3001000008 | 15"防护罩加热排风雨刷 | MD9B-H-W380T5XM | 套 | 1700.00 | 1504.00 |
| 3001000009 | 18"防护罩加热排风 | MD9B-H-W450TM | 套 | 1580.00 | 1398.00 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|------------------------------------|---------------------|------|---------------|----------------|
| 3001000010 | 18"防护罩加热排风雨刷 | MD9B-H-W450TXM | 套 | 2300.00 | 2035.00 |
| 3001000101 | 7"吸顶半球云台 | MD2B-B7-N-2 | 套 | 1210.00 | 1071.00 |
| 3001000102 | 7"壁装/吊装全球云台 | MD2B-Q7-N-P3 | 套 | 1330.00 | 1177.00 |
| 3001000103 | 7"壁装/吊装室外全球云台 | MD2B-Q7-W-P2 | 套 | 1390.00 | 1230.00 |
| 3001000104 | 7"内置解码吸顶半球云台 | MD2B-B7-N-2H | 套 | 1640.00 | 1451.00 |
| 3001000105 | 7"内置解码壁装/吊装全球云台 | MD2B-Q7-N-P3H | 套 | 1820.00 | 1611.00 |
| 3001000106 | 7"内置解码壁装/吊装室外全球云台 | MD2B-Q7-W-P4H | 套 | 2000.00 | 1770.00 |
| 3001000201 | 9"吸顶半球云台 | MD2B-B9-N-P2 | 套 | 1270.00 | 1124.00 |
| 3001000202 | 9"全球云台 | MD2B-Q9-N-P2 | 套 | 1330.00 | 1177.00 |
| 3001000203 | 9"室外全球云台 | MD2B-Q9-W-P2 | 套 | 1450.00 | 1283.00 |
| 3001000204 | 9"室外全球云台 | MD2B-Q9-W-P3 | 套 | 1520.00 | 1345.00 |
| 3001000301 | 室内壁装云台 | MD2C-T-NP | 套 | 520.00 | 460.20 |
| 3001000401 | 室外云台 | MD2B-L-W-P2 中型 12kg | 套 | 4550.00 | 4027.00 |
| 3001000402 | 室外云台 | MD2C-301 中型 15kg | 套 | 1520.00 | 1345.00 |
| 3001000403 | 室外云台 | MD2B-L-W-P1 重型 25kg | 套 | 8180.00 | 7239.00 |
| 3001000404 | 室外云台(温控) | MD2B-L-W-PW-1 重型 | 套 | 8480.00 | 7504.00 |
| 3001000405 | 室外全方位云台 | MD2C-303 小型 10kg | 套 | 1360.00 | 1204.00 |
| 3001000601 | 7"室内外壁装智能高速球 | MD2B-Q7-N-LGY-2H | 套 | 14850.00 | 13142.00 |
| 3001000602 | 7"室内外壁装智能高速球 | MD2B-Q7-N-LGYE-4H | 套 | 23630.00 | 20912.00 |
| 3001000603 | 7"室内壁装智能高速球 | MD2B-Q7-W-LGYD-4H | 套 | 14850.00 | 13142.00 |
| 3001000701 | 室内解码器 | MD11C-I | 套 | 430.00 | 380.50 |
| 3001000702 | 室内外解码器 | MD11B-O | 套 | 560.00 | 495.60 |
| 3001000703 | 室外防冻解码器 | MD11B-Z | 套 | 1410.00 | 1248.00 |
| 3001000801 | 逐行扫描 15"纯平监视器 | MD10-A15C | 套 | 4240.00 | 3752.00 |
| 3001000802 | 逐行扫描 21"纯平监视器 | MD10-A21C | 套 | 4440.00 | 3929.00 |
| 3001000803 | 逐行扫描 29"纯平监视器 | MD10-A29C | 套 | 4750.00 | 4204.00 |
| 3001000804 | 逐行扫描 15"超平监视器 | MD10-A15B | 套 | 3130.00 | 2770.00 |
| 3001000805 | 逐行扫描 21"超平监视器 | MD10-A21B | 套 | 3430.00 | 3035.00 |
| 3001000806 | 逐行扫描 29"超平监视器 | MD10-A29B | 套 | 4140.00 | 3664.00 |
| 3001000807 | 15"超平监视器 | MD10-A15A | 套 | 1310.00 | 1159.00 |
| 3001000808 | 21"超平监视器 | MD10-A21A | 套 | 1720.00 | 1522.00 |
| 3001000809 | 29"超平监视器 | MD10-A29A | 套 | 2630.00 | 2327.00 |
| 3001001006 | 工业化硬盘录像机(二十四路) | MD4A-0924HT | 套 | 13560.00 | 12000.00 |
| 3001001007 | 工业化硬盘录像机(二十八路) | MD4A-0928HT | 套 | 14710.00 | 13018.00 |
| 3001001201 | 视频 8 入 8 出; 音频 8 入 8 出; 报警 8 入 | MD14B-8-8X | 套 | 5000.00 | 4425.00 |
| 3001001202 | 视频 16 入 8 出; 音频 16 入 8 出; 报警 16 入 | MD14B-16-8X | 套 | 5300.00 | 4690.00 |
| 3001001203 | 视频 24 入 16 出; 音频 24 入 8 出; 报警 24 入 | MD14B-24-16X | 套 | 11150.00 | 9867.00 |
| 3001001204 | 视频 32 入 8 出; 音频 32 入 8 出; 报警 32 入 | MD14B-32-8X | 套 | 11060.00 | 9788.00 |
| 3001001205 | 视频 32 入 16 出; 音频 32 入 8 出; 报警 32 入 | MD14B-32-16X | 套 | 12730.00 | 11265.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------------------------------------|--|------|-----------|------------|
| 3001001206 | 视频 48 入 16 出; 音频 48 入 8 出; 报警 48 入 | MD14B-48-16X | 套 | 17570.00 | 15549.00 |
| 3001001207 | 视频 64 入 16 出; 音频 64 入 8 出; 报警 64 入 | MD14B-64-16X | 套 | 19240.00 | 17027.00 |
| 3001001208 | 视频 112 入 16 出; 音频 112 入 8 出; 报警 112 | MD14B-112-16X | 套 | 41810.00 | 37000.00 |
| 3001001209 | 视频 160 入 16 出; 音频 160 入 8 出; 报警 160 | MD14B-160-16X | 套 | 65150.00 | 57655.00 |
| 3001001210 | 视频 208 入 16 出; 音频 208 入 8 出; 报警 208 | MD14B-208-16X | 套 | 86360.00 | 76425.00 |
| 3001001211 | 视频 256 入 16 出; 音频 256 入 8 出; 报警 256 | MD14B-256-16X | 套 | 108470.00 | 95991.00 |
| 3001000107 | 7"内置预置位解码壁装/吊装全球云台 | MD2B-Q7-N-PY3H | 套 | 2120.00 | 1876.00 |
| 3001000108 | 7"内置预置位解码壁装/吊装室外全球云台 | MD2B-Q7-W-PY2H | 套 | 2240.00 | 1982.00 |
| 3001000205 | 9"内置解码吸顶半球云台 | MD2B-B9-N-P2H | 套 | 1670.00 | 1478.00 |
| 3001000206 | 9"内置预置位解码全球云台 | MD2B-Q9-N-PY3H | 套 | 2180.00 | 1929.00 |
| 3001000207 | 9"内置预置位解码室外全球云台 | MD2B-Q9-W-PY2H | 套 | 2180.00 | 1929.00 |
| 3001000208 | 9"连续旋转预置位解码吸顶半球云台 | MD2B-B9-N-LPY2H | 套 | 2360.00 | 2088.00 |
| 3001000501 | 5"一体化摄像机云台 | MD2B-Q5-N-LPYD2H 242 倍, 470 线, 0.02 彩转 | 套 | 10910.00 | 9655.00 |
| 3001000502 | 7"一体化摄像机半球云台 | MD2B-Q7-N-LPYD2H 242 倍, 470 线, 0.02 彩转 | 套 | 11210.00 | 9920.00 |
| 3001001001 | 工业化硬盘录像机(四路) | MD4A-0904HT | 套 | 9440.00 | 8354.00 |
| 3001001002 | 工业化硬盘录像机(八路) | MD4A-0908HT | 套 | 10040.00 | 8885.00 |
| 3001001003 | 工业化硬盘录像机(十二路) | MD4A-0912HT | 套 | 11200.00 | 9912.00 |
| 3001001004 | 工业化硬盘录像机(十六路) | MD4A-0916HT | 套 | 11800.00 | 10442.00 |
| 3001001005 | 工业化硬盘录像机(二十路) | MD4A-0920HT | 套 | 12950.00 | 11460.00 |
| 3001001008 | 工业化硬盘录像机(三十二路) | MD4A-0932HT | 套 | 17440.00 | 15434.00 |
| 3001001101 | 矩阵控制键盘 | MD22B-J | 套 | 2470.00 | 2186.00 |
| 3001010001 | 半球摄像机 | MD1-A1542 420TVL 自动光 | 套 | 1110.00 | 982.30 |
| 3001010002 | 半球摄像机 | MD1-A1548C 580TVL 彩转 | 套 | 1310.00 | 1159.00 |
| 3001010003 | 半球摄像机 | MD1-AB1560 600TVL 黑白 | 套 | 1110.00 | 982.30 |
| 3001010101 | 电梯摄像机 | MD1-A0558C 580TVL 彩转 | 套 | 1210.00 | 1071.00 |
| 3001010102 | 电梯摄像机 | MD1-AB0560 600TVL 黑白 | 套 | 1010.00 | 893.80 |
| 3001010201 | 枪式摄像机 | MD1-A0942 420TVL | 套 | 1720.00 | 1522.00 |
| 3001010202 | 枪式摄像机 | MD1-A0948C 580TVL 彩转黑 | 套 | 2220.00 | 1965.00 |
| 3001010203 | 枪式摄像机 | MD1-A0948E 580TVL 机械彩转 | 套 | 3740.00 | 3310.00 |
| 3001010204 | 枪式摄像机 | MD1-A0960H 600TVL 宽动态 | 套 | 2530.00 | 2239.00 |
| 3001010301 | 一体摄像机 | MD1-A0148K 480TVL \times 27ZOOM | 套 | 3640.00 | 3221.00 |
| 3001010302 | 一体摄像机 | MD1-A0148KC480TVL \times 27ZOOM 彩转 | 套 | 3840.00 | 3398.00 |
| 3001050001 | 支架 | MD3B-08L 240 承重 2kg | 套 | 41.80 | 36.99 |
| 3001050002 | 支架 | MD3B-602 6.5 \times 180 | 套 | 45.50 | 40.27 |
| 3001050003 | 支架 | MD3B-703 185 承重 2kg | 套 | 33.90 | 30.00 |
| 3001050101 | 7"、9"球用壁装支架 | MD3B-Q-SA3 | 套 | 150.00 | 132.70 |
| 3001050102 | 7"球用壁装支架 | MD3B-Q-SA3 | 套 | 150.00 | 132.70 |
| 3001050201 | 壁装豪华支架 | MD3B-Q-SA2 | 套 | 270.00 | 238.90 |
| 3001050202 | 壁装简易支架 | MD3B-Q-TA2 | 套 | 150.00 | 132.70 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------------|------------|------|-----------|------------|
| 3001050301 | 防护罩安装过渡器 | MD3B-H-T2 | 套 | 270.00 | 238.90 |
| 3001050302 | 防护罩安装支架(T型) | MD3B-H-LB4 | 套 | 160.00 | 141.60 |
| 3001050303 | 防护罩安装支架(U型) | MD3B-H-LB2 | 套 | 230.00 | 203.50 |
| 3001050401 | 墙角配器 | MD3B-Q-TC | 套 | 300.00 | 265.50 |
| 3001050501 | 柱式配器 | MD3B-Q-TD | 套 | 300.00 | 265.50 |
| 3001050601 | 吊装支架内置30W变压器 | MD3B-Q-LB3 | 套 | 520.00 | 460.20 |

11. 仿古建筑材料(编码: 31)

说明: 以下琉璃制品均按黄色琉璃制品采集的市场价格。

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------|---------|------|-----------|------------|
| 3101000601 | 屋脊砖 | 四样 | 件 | 765.00 | 676.99 |
| 3101000602 | 屋脊砖 | 五样 | 件 | 612.00 | 541.59 |
| 3103000001 | 板瓦 | 四样 | 件 | 57.10 | 50.53 |
| 3103000002 | 板瓦 | 五样 | 件 | 31.80 | 28.14 |
| 3103000003 | 板瓦 | 六样 | 件 | 29.25 | 25.88 |
| 3103000004 | 板瓦 | 七样 | 件 | 24.90 | 22.04 |
| 3103000005 | 板瓦 | 八样 | 件 | 22.30 | 19.73 |
| 3103000006 | 板瓦 | 九样 | 件 | 19.10 | 16.90 |
| 3103000125 | 宝顶珠 | 五样 | 套 | 20400.00 | 18053.10 |
| 3103000126 | 宝顶珠 | 六样 | 套 | 12240.00 | 10831.86 |
| 3103000127 | 宝顶珠 | 七样 | 套 | 8160.00 | 7221.24 |
| 3103000128 | 宝顶珠 | 八样 | 套 | 5100.00 | 4513.27 |
| 3103000129 | 宝顶珠 | 九样 | 套 | 5100.00 | 4513.27 |
| 3103000145 | 宝顶座 | 五样 | 套 | 20400.00 | 18053.10 |
| 3103000146 | 宝顶座 | 六样 | 套 | 12240.00 | 10831.86 |
| 3103000147 | 宝顶座 | 七样 | 套 | 8160.00 | 7221.24 |
| 3103000148 | 宝顶座 | 八样 | 套 | 5950.00 | 5265.49 |
| 3103000149 | 宝顶座 | 九样 | 套 | 5590.00 | 4946.90 |
| 3103000202 | 博脊承奉连 | 五样 | 件 | 228.00 | 201.77 |
| 3103000203 | 博脊承奉连 | 六样 | 件 | 221.00 | 195.58 |
| 3103000204 | 博脊承奉连 | 七样 | 件 | 206.00 | 182.30 |
| 3103000205 | 博脊承奉连 | 八样 | 件 | 166.00 | 146.90 |
| 3103000206 | 博脊承奉连 | 九样 | 件 | 156.00 | 138.05 |
| 3103000301 | 博脊瓦 | 四样 | 件 | 452.30 | 400.27 |
| 3103000302 | 博脊瓦 | 五样 | 件 | 380.20 | 336.46 |
| 3103000303 | 博脊瓦 | 六样 | 件 | 312.50 | 276.55 |
| 3103000304 | 博脊瓦 | 七样 | 件 | 271.00 | 239.82 |
| 3103000305 | 博脊瓦 | 八样 | 件 | 253.00 | 223.89 |
| 3103000306 | 博脊瓦 | 九样 | 件 | 211.00 | 186.73 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------|---------|------|-----------|------------|
| 3103000401 | 岔脊筒 | 四样 | 件 | 1265.00 | 1119.47 |
| 3103000402 | 岔脊筒 | 五样 | 件 | 694.00 | 614.16 |
| 3103000403 | 岔脊筒 | 六样 | 件 | 612.00 | 541.59 |
| 3103000404 | 岔脊筒 | 七样 | 件 | 506.00 | 447.79 |
| 3103000405 | 岔脊筒 | 八样 | 件 | 452.00 | 400.00 |
| 3103000406 | 岔脊筒 | 九样 | 件 | 396.00 | 350.44 |
| 3103000501 | 承奉连 | 四样 | 件 | 438.60 | 388.14 |
| 3103000502 | 承奉连 | 五样 | 件 | 306.00 | 270.80 |
| 3103000503 | 承奉连 | 六样 | 件 | 144.00 | 127.43 |
| 3103000504 | 承奉连 | 七样 | 件 | 131.00 | 115.93 |
| 3103000505 | 承奉连 | 八样 | 件 | 124.00 | 109.73 |
| 3103000506 | 承奉连 | 九样 | 件 | 119.00 | 105.31 |
| 3103000601 | 赤脚通脊 | 四样 | 件 | 1900.00 | 1681.42 |
| 3103000701 | 垂脊筒 | 四样 | 件 | 1530.00 | 1353.98 |
| 3103000702 | 垂脊筒 | 五样 | 件 | 789.00 | 698.23 |
| 3103000703 | 垂脊筒 | 六样 | 件 | 685.00 | 606.19 |
| 3103000704 | 垂脊筒 | 七样 | 件 | 633.00 | 560.18 |
| 3103000705 | 垂脊筒 | 八样 | 件 | 525.00 | 464.60 |
| 3103000706 | 垂脊筒 | 九样 | 件 | 452.00 | 400.00 |
| 3103000801 | 擗头 | 四样 | 件 | 896.00 | 792.92 |
| 3103000802 | 擗头 | 五样 | 件 | 758.00 | 670.80 |
| 3103000803 | 擗头 | 六样 | 件 | 453.00 | 400.88 |
| 3103000804 | 擗头 | 七样 | 件 | 358.00 | 316.81 |
| 3103000805 | 擗头 | 八样 | 件 | 319.00 | 282.30 |
| 3103000806 | 擗头 | 九样 | 件 | 288.00 | 254.87 |
| 3103000901 | 搭头、戗尖、燕尾脊筒 | 四样 | 件 | 1774.80 | 1570.62 |
| 3103000902 | 搭头、戗尖、燕尾脊筒 | 五样 | 件 | 918.00 | 812.39 |
| 3103000903 | 搭头、戗尖、燕尾脊筒 | 六样 | 件 | 795.60 | 704.07 |
| 3103000904 | 搭头、戗尖、燕尾脊筒 | 七样 | 件 | 734.40 | 649.91 |
| 3103000905 | 搭头、戗尖、燕尾脊筒 | 八样 | 件 | 612.00 | 541.59 |
| 3103000906 | 搭头、戗尖、燕尾脊筒 | 九样 | 件 | 526.32 | 465.77 |
| 3103001251 | 大群色 | 四样 | 件 | 1377.00 | 1218.58 |
| 3103001401 | 蹬脊瓦 | 四样 | 件 | 107.10 | 94.78 |
| 3103001402 | 蹬脊瓦 | 五样 | 件 | 55.08 | 48.74 |
| 3103001403 | 蹬脊瓦 | 六样 | 件 | 42.84 | 37.91 |
| 3103001404 | 蹬脊瓦 | 七样 | 件 | 38.25 | 33.85 |
| 3103001405 | 蹬脊瓦 | 八样 | 件 | 33.66 | 29.79 |
| 3103001406 | 蹬脊瓦 | 九样 | 件 | 30.60 | 27.08 |
| 3103001501 | 滴水 | 四样 | 件 | 122.40 | 108.32 |
| 3103001502 | 滴水 | 五样 | 件 | 66.30 | 58.67 |
| 3103001503 | 滴水 | 六样 | 件 | 61.00 | 53.98 |
| 3103001504 | 滴水 | 七样 | 件 | 49.70 | 43.98 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|--------------|------|---------|------|---------------|----------------|
| 3103001505 | 滴水 | 八样 | 件 | 42.00 | 37.17 |
| 3103001506 | 滴水 | 九样 | 件 | 39.30 | 34.78 |
| 3103001601 | 钉帽 | 四样 | 件 | 25.20 | 22.30 |
| 3103001602 | 钉帽 | 五样 | 件 | 23.00 | 20.35 |
| 3103001603 | 钉帽 | 六样 | 件 | 21.00 | 18.58 |
| 3103001604 | 钉帽 | 七样 | 件 | 17.90 | 15.84 |
| 3103001605 | 钉帽 | 八样 | 件 | 17.90 | 15.84 |
| 3103001606 | 钉帽 | 九样 | 件 | 15.80 | 13.98 |
| 3103001851 | 割角滴水 | 四样 | 件 | 146.90 | 130.00 |
| 3103001852 | 割角滴水 | 五样 | 件 | 108.00 | 95.58 |
| 3103001853 | 割角滴水 | 六样 | 件 | 97.50 | 86.28 |
| 3103001854 | 割角滴水 | 七样 | 件 | 87.90 | 77.79 |
| 3103001855 | 割角滴水 | 八样 | 件 | 76.20 | 67.43 |
| 3103001856 | 割角滴水 | 九样 | 件 | 68.20 | 60.35 |
| 3103001901 | 割角脊筒 | 四样 | 对 | 1116.00 | 987.61 |
| 3103001902 | 割角脊筒 | 五样 | 对 | 1106.00 | 978.76 |
| 3103001903 | 割角脊筒 | 六样 | 对 | 1028.00 | 909.73 |
| 3103001904 | 割角脊筒 | 七样 | 对 | 748.50 | 662.39 |
| 3103001905 | 割角脊筒 | 八样 | 对 | 708.00 | 626.55 |
| 3103001906 | 割角脊筒 | 九样 | 对 | 682.50 | 603.98 |
| 3103002001 | 勾头 | 四样 | 件 | 126.50 | 111.95 |
| 3103002002 | 勾头 | 五样 | 件 | 68.30 | 60.44 |
| 3103002003 | 勾头 | 六样 | 件 | 61.50 | 54.42 |
| 3103002004 | 勾头 | 七样 | 件 | 49.70 | 43.98 |
| 3103002005 | 勾头 | 八样 | 件 | 42.90 | 37.96 |
| 3103002006 | 勾头 | 九样 | 件 | 38.20 | 33.81 |
| 3103002051-2 | 挂尖 | 四样 | 对 | 1224.00 | 1083.19 |
| 3103002052 | 挂尖 | 五样 | 对 | 1020.00 | 902.65 |
| 3103002053 | 挂尖 | 六样 | 对 | 842.00 | 745.13 |
| 3103002054 | 挂尖 | 七样 | 对 | 758.00 | 670.80 |
| 3103002055 | 挂尖 | 八样 | 对 | 652.00 | 576.99 |
| 3103002056 | 挂尖 | 九样 | 对 | 528.00 | 467.26 |
| 3103002101 | 合角剑把 | 四样 | 对 | 1515.00 | 1340.71 |
| 3103002102 | 合角剑把 | 五样 | 对 | 895.50 | 792.48 |
| 3103002103 | 合角剑把 | 六样 | 对 | 845.60 | 748.32 |
| 3103002104 | 合角剑把 | 七样 | 对 | 628.32 | 556.04 |
| 3103002105 | 合角剑把 | 八样 | 对 | 501.00 | 443.36 |
| 3103002106 | 合角剑把 | 九样 | 对 | 482.00 | 426.55 |
| 3103002151 | 合角吻 | 四样 | 对 | 61635.00 | 54544.25 |
| 3103002152 | 合角吻 | 五样 | 对 | 38970.00 | 34486.73 |
| 3103002153 | 合角吻 | 六样 | 对 | 20400.00 | 18053.10 |
| 3103002154 | 合角吻 | 七样 | 对 | 16473.00 | 14577.88 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|--------------|----------|---------|------|-----------|------------|
| 3103002155 | 合角吻 | 八样 | 对 | 10455.00 | 9252.21 |
| 3103002156 | 合角吻 | 九样 | 对 | 6902.00 | 6107.96 |
| 3103002201 | 黄道 | 四样 | 件 | 1520.00 | 1345.13 |
| 3103002301 | 净面勾头 | 四样 | 件 | 136.00 | 120.35 |
| 3103002302 | 净面勾头 | 五样 | 件 | 71.30 | 63.10 |
| 3103002303 | 净面勾头 | 六样 | 件 | 65.30 | 57.79 |
| 3103002304 | 净面勾头 | 七样 | 件 | 61.80 | 54.69 |
| 3103002305 | 净面勾头 | 八样 | 件 | 52.00 | 46.02 |
| 3103002306 | 净面勾头 | 九样 | 件 | 47.40 | 41.95 |
| 3103002351-2 | 列角撞头 | 四样 | 件 | 1340.00 | 1185.84 |
| 3103002352 | 列角撞头 | 五样 | 件 | 1130.00 | 1000.00 |
| 3103002353 | 列角撞头 | 六样 | 件 | 680.00 | 601.77 |
| 3103002354 | 列角撞头 | 七样 | 件 | 535.00 | 473.45 |
| 3103002355 | 列角撞头 | 八样 | 件 | 478.50 | 423.45 |
| 3103002356 | 列角撞头 | 九样 | 件 | 438.00 | 387.61 |
| 3103002401 | 列角盘子 | 六样 | 对 | 399.00 | 353.10 |
| 3103002402 | 列角盘子 | 七样 | 对 | 336.00 | 297.35 |
| 3103002403 | 列角盘子 | 八样 | 对 | 287.70 | 254.60 |
| 3103002404 | 列角盘子 | 九样 | 对 | 267.00 | 236.28 |
| 3103002451-2 | 列角淌头 | 四样 | 件 | 1102.00 | 975.22 |
| 3103002452 | 列角淌头 | 五样 | 件 | 581.40 | 514.51 |
| 3103002453 | 列角淌头 | 六样 | 件 | 520.00 | 460.18 |
| 3103002454 | 列角淌头 | 七样 | 件 | 444.00 | 392.92 |
| 3103002455 | 列角淌头 | 八样 | 件 | 367.00 | 324.78 |
| 3103002456 | 列角淌头 | 九样 | 件 | 318.00 | 281.42 |
| 3103002701 | 罗锅、续罗锅脊筒 | 五样 | 件 | 1530.00 | 1353.98 |
| 3103002702 | 罗锅、续罗锅脊筒 | 六样 | 件 | 1326.00 | 1173.45 |
| 3103002703 | 罗锅、续罗锅脊筒 | 七样 | 件 | 1224.00 | 1083.19 |
| 3103002704 | 罗锅、续罗锅脊筒 | 八样 | 件 | 1020.00 | 902.65 |
| 3103002705 | 罗锅、续罗锅脊筒 | 九样 | 件 | 877.20 | 776.28 |
| 3103002751 | 罗锅、续罗锅披水 | 四样 | 件 | 142.80 | 126.37 |
| 3103002752 | 罗锅、续罗锅披水 | 五样 | 件 | 122.40 | 108.32 |
| 3103002753 | 罗锅、续罗锅披水 | 六样 | 件 | 102.00 | 90.27 |
| 3103002754 | 罗锅、续罗锅披水 | 七样 | 件 | 91.80 | 81.24 |
| 3103002755 | 罗锅、续罗锅披水 | 八样 | 件 | 81.60 | 72.21 |
| 3103002756 | 罗锅、续罗锅披水 | 九样 | 件 | 69.36 | 61.38 |
| 3103002901 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 四样 | 件 | 147.50 | 130.53 |
| 3103002902 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 五样 | 件 | 76.20 | 67.43 |
| 3103002903 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 六样 | 件 | 59.20 | 52.39 |
| 3103002904 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 七样 | 件 | 52.80 | 46.73 |
| 3103002905 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 八样 | 件 | 46.20 | 40.88 |
| 3103002906 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 九样 | 件 | 42.10 | 37.26 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|-------|---------|------|---------------|----------------|
| 3103003251 | 罗锅平口条 | 四样 | 件 | 32.20 | 28.50 |
| 3103003252 | 罗锅平口条 | 五样 | 件 | 27.50 | 24.34 |
| 3103003253 | 罗锅平口条 | 六样 | 件 | 29.40 | 26.02 |
| 3103003254 | 罗锅平口条 | 七样 | 件 | 25.80 | 22.83 |
| 3103003255 | 罗锅平口条 | 八样 | 件 | 21.60 | 19.12 |
| 3103003256 | 罗锅平口条 | 九样 | 件 | 18.30 | 16.19 |
| 3103003351 | 罗锅压当条 | 四样 | 件 | 32.20 | 28.50 |
| 3103003352 | 罗锅压当条 | 五样 | 件 | 27.50 | 24.34 |
| 3103003353 | 罗锅压当条 | 六样 | 件 | 29.40 | 26.02 |
| 3103003354 | 罗锅压当条 | 七样 | 件 | 25.80 | 22.83 |
| 3103003355 | 罗锅压当条 | 八样 | 件 | 21.60 | 19.12 |
| 3103003356 | 罗锅压当条 | 九样 | 件 | 18.30 | 16.19 |
| 3103003401 | 满面砖 | 五样 | 件 | 306.50 | 271.24 |
| 3103003402 | 满面砖 | 六样 | 件 | 199.80 | 176.81 |
| 3103003403 | 满面砖 | 七样 | 件 | 158.00 | 139.82 |
| 3103003405 | 满面砖 | 八样 | 件 | 126.00 | 111.50 |
| 3103003406 | 满面砖 | 九样 | 件 | 100.00 | 88.50 |
| 3103003451 | 披水 | 四样 | 件 | 71.40 | 63.19 |
| 3103003452 | 披水 | 五样 | 件 | 61.20 | 54.16 |
| 3103003453 | 披水 | 六样 | 件 | 51.00 | 45.13 |
| 3103003454 | 披水 | 七样 | 件 | 45.90 | 40.62 |
| 3103003455 | 披水 | 八样 | 件 | 40.80 | 36.11 |
| 3103003456 | 披水 | 九样 | 件 | 34.68 | 30.69 |
| 3103003501 | 披水头 | 六样 | 件 | 76.50 | 67.70 |
| 3103003502 | 披水头 | 七样 | 件 | 68.90 | 60.97 |
| 3103003503 | 披水头 | 八样 | 件 | 61.20 | 54.16 |
| 3103003504 | 披水头 | 九样 | 件 | 52.00 | 46.02 |
| 3103003551 | 平口条 | 四样 | 件 | 31.50 | 27.88 |
| 3103003552 | 平口条 | 五样 | 件 | 26.50 | 23.45 |
| 3103003553 | 平口条 | 六样 | 件 | 27.00 | 23.89 |
| 3103003554 | 平口条 | 七样 | 件 | 21.00 | 18.58 |
| 3103003555 | 平口条 | 八样 | 件 | 18.00 | 15.93 |
| 3103003556 | 平口条 | 九样 | 件 | 15.80 | 13.98 |
| 3103003902 | 群色条 | 五样 | 件 | 290.00 | 256.64 |
| 3103003903 | 群色条 | 六样 | 件 | 179.00 | 158.41 |
| 3103003904 | 群色条 | 七样 | 件 | 168.00 | 148.67 |
| 3103003905 | 群色条 | 八样 | 件 | 126.50 | 111.95 |
| 3103003906 | 群色条 | 九样 | 件 | 112.00 | 99.12 |
| 3103003951 | 三连砖 | 四样 | 件 | 400.60 | 354.51 |
| 3103003952 | 三连砖 | 五样 | 件 | 315.00 | 278.76 |
| 3103003953 | 三连砖 | 六样 | 件 | 242.00 | 214.16 |
| 3103003954 | 三连砖 | 七样 | 件 | 210.50 | 186.28 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-----------|---------|------|-----------|------------|
| 3103003955 | 三连砖 | 八样 | 件 | 189.20 | 167.43 |
| 3103003956 | 三连砖 | 九样 | 件 | 153.50 | 135.84 |
| 3103004002 | 三仙盘子 | 七样 | 件 | 224.40 | 198.58 |
| 3103004003 | 三仙盘子 | 八样 | 件 | 194.10 | 171.77 |
| 3103004004 | 三仙盘子 | 九样 | 件 | 173.40 | 153.45 |
| 3103004051 | 水沟筒 | 四样 | 件 | 118.20 | 104.60 |
| 3103004052 | 水沟筒 | 五样 | 件 | 110.40 | 97.70 |
| 3103004053 | 水沟筒 | 六样 | 件 | 100.80 | 89.20 |
| 3103004054 | 水沟筒 | 七样 | 件 | 90.60 | 80.18 |
| 3103004055 | 水沟筒 | 八样 | 件 | 84.00 | 74.34 |
| 3103004056 | 水沟筒 | 九样 | 件 | 78.00 | 69.03 |
| 3103004101 | 水沟头 | 四样 | 件 | 159.60 | 141.24 |
| 3103004102 | 水沟头 | 五样 | 件 | 150.00 | 132.74 |
| 3103004103 | 水沟头 | 六样 | 件 | 135.60 | 120.00 |
| 3103004104 | 水沟头 | 七样 | 件 | 121.20 | 107.26 |
| 3103004105 | 水沟头 | 八样 | 件 | 111.00 | 98.23 |
| 3103004106 | 水沟头 | 九样 | 件 | 90.60 | 80.18 |
| 3103004251 | 螳螂勾头、方眼勾头 | 四样 | 件 | 164.00 | 145.13 |
| 3103004252 | 螳螂勾头、方眼勾头 | 五样 | 件 | 98.00 | 86.73 |
| 3103004253 | 螳螂勾头、方眼勾头 | 六样 | 件 | 91.50 | 80.97 |
| 3103004254 | 螳螂勾头、方眼勾头 | 七样 | 件 | 83.00 | 73.45 |
| 3103004255 | 螳螂勾头、方眼勾头 | 八样 | 件 | 74.50 | 65.93 |
| 3103004256 | 螳螂勾头、方眼勾头 | 九样 | 件 | 68.80 | 60.88 |
| 3103004301 | 淌头 | 四样 | 件 | 734.40 | 649.91 |
| 3103004302 | 淌头 | 五样 | 件 | 387.60 | 343.01 |
| 3103004303 | 淌头 | 六样 | 件 | 346.80 | 306.90 |
| 3103004304 | 淌头 | 七样 | 件 | 295.80 | 261.77 |
| 3103004305 | 淌头 | 八样 | 件 | 244.80 | 216.64 |
| 3103004306 | 淌头 | 九样 | 件 | 208.00 | 184.07 |
| 3103004351 | 筒瓦 | 四样 | 件 | 73.80 | 65.31 |
| 3103004352 | 筒瓦 | 五样 | 件 | 37.80 | 33.45 |
| 3103004353 | 筒瓦 | 六样 | 件 | 32.30 | 28.58 |
| 3103004354 | 筒瓦 | 七样 | 件 | 28.00 | 24.78 |
| 3103004355 | 筒瓦 | 八样 | 件 | 24.00 | 21.24 |
| 3103004356 | 筒瓦 | 九样 | 件 | 22.00 | 19.47 |
| 3103004401 | 托泥当沟 | 四样 | 件 | 400.00 | 353.98 |
| 3103004402 | 托泥当沟 | 五样 | 件 | 337.50 | 298.67 |
| 3103004403 | 托泥当沟 | 六样 | 件 | 305.00 | 269.91 |
| 3103004404 | 托泥当沟 | 七样 | 件 | 253.20 | 224.07 |
| 3103004405 | 托泥当沟 | 八样 | 件 | 241.80 | 213.98 |
| 3103004406 | 托泥当沟 | 九样 | 件 | 232.50 | 205.75 |
| 3103004451 | 围脊筒 | 四样 | 件 | 714.00 | 631.86 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|----------|---------|------|---------------|----------------|
| 3103004452 | 围脊筒 | 五样 | 件 | 375.00 | 331.86 |
| 3103004453 | 围脊筒 | 六样 | 件 | 316.00 | 279.65 |
| 3103004454 | 围脊筒 | 七样 | 件 | 264.00 | 233.63 |
| 3103004455 | 围脊筒 | 八样 | 件 | 236.00 | 208.85 |
| 3103004456 | 围脊筒 | 九样 | 件 | 183.60 | 162.48 |
| 3103004501 | 吻下当沟 | 四样 | 件 | 557.00 | 492.92 |
| 3103004502 | 吻下当沟 | 五样 | 件 | 534.00 | 472.57 |
| 3103004503 | 吻下当沟 | 六样 | 件 | 503.00 | 445.13 |
| 3103004504 | 吻下当沟 | 七样 | 件 | 492.00 | 435.40 |
| 3103004505 | 吻下当沟 | 八样 | 件 | 463.00 | 409.73 |
| 3103004506 | 吻下当沟 | 九样 | 件 | 442.00 | 391.15 |
| 3103004551 | 吻座 | 四样 | 件 | 984.00 | 870.80 |
| 3103004552 | 吻座 | 五样 | 件 | 753.00 | 666.37 |
| 3103004553 | 吻座 | 六样 | 件 | 474.00 | 419.47 |
| 3103004554 | 吻座 | 七样 | 件 | 366.00 | 323.89 |
| 3103004555 | 吻座 | 八样 | 件 | 280.80 | 248.50 |
| 3103004556 | 吻座 | 九样 | 件 | 204.60 | 181.06 |
| 3103004601 | 斜当沟 | 四样 | 对 | 172.00 | 152.21 |
| 3103004602 | 斜当沟 | 五样 | 对 | 160.00 | 141.59 |
| 3103004603 | 斜当沟 | 六样 | 对 | 145.00 | 128.32 |
| 3103004604 | 斜当沟 | 七样 | 对 | 128.00 | 113.27 |
| 3103004605 | 斜当沟 | 八样 | 对 | 118.00 | 104.42 |
| 3103004606 | 斜当沟 | 九样 | 对 | 102.00 | 90.27 |
| 3103004701 | 斜方砚（房檐） | 四样 | 件 | 325.40 | 287.96 |
| 3103004702 | 斜方砚（房檐） | 五样 | 件 | 190.70 | 168.76 |
| 3103004703 | 斜方砚（房檐） | 六样 | 件 | 162.70 | 143.98 |
| 3103004704 | 斜方砚（房檐） | 七样 | 件 | 145.90 | 129.12 |
| 3103004705 | 斜方砚（房檐） | 八样 | 件 | 134.60 | 119.12 |
| 3103004706 | 斜方砚（房檐） | 九样 | 件 | 101.00 | 89.38 |
| 3103005201 | 压当条 | 四样 | 件 | 31.50 | 27.88 |
| 3103005202 | 压当条 | 五样 | 件 | 26.50 | 23.45 |
| 3103005203 | 压当条 | 六样 | 件 | 27.00 | 23.89 |
| 3103005204 | 压当条 | 七样 | 件 | 21.10 | 18.67 |
| 3103005205 | 压当条 | 八样 | 件 | 18.00 | 15.93 |
| 3103005206 | 压当条 | 九样 | 件 | 15.80 | 13.98 |
| 3103005351 | 羊蹄勾头 | 四样 | 件 | 325.40 | 287.96 |
| 3103005352 | 羊蹄勾头 | 五样 | 件 | 190.70 | 168.76 |
| 3103005353 | 羊蹄勾头 | 六样 | 件 | 162.70 | 143.98 |
| 3103005354 | 羊蹄勾头 | 七样 | 件 | 145.90 | 129.12 |
| 3103005355 | 羊蹄勾头 | 八样 | 件 | 134.60 | 119.12 |
| 3103005356 | 羊蹄勾头 | 九样 | 件 | 101.00 | 89.38 |
| 3103005451 | 折腰、续折腰板瓦 | 四样 | 件 | 104.50 | 92.48 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|--------------|----------|---------|------|-----------|------------|
| 3103005452 | 折腰、续折腰板瓦 | 五样 | 件 | 57.00 | 50.44 |
| 3103005453 | 折腰、续折腰板瓦 | 六样 | 件 | 47.50 | 42.04 |
| 3103005454 | 折腰、续折腰板瓦 | 七样 | 件 | 41.80 | 36.99 |
| 3103005455 | 折腰、续折腰板瓦 | 八样 | 件 | 38.00 | 33.63 |
| 3103005456 | 折腰、续折腰板瓦 | 九样 | 件 | 31.80 | 28.14 |
| 3103005601 | 正当沟 | 四样 | 件 | 63.00 | 55.75 |
| 3103005602 | 正当沟 | 五样 | 件 | 43.50 | 38.50 |
| 3103005603 | 正当沟 | 六样 | 件 | 40.00 | 35.40 |
| 3103005604 | 正当沟 | 七样 | 件 | 38.60 | 34.16 |
| 3103005605 | 正当沟 | 八样 | 件 | 36.20 | 32.04 |
| 3103005606 | 正当沟 | 九样 | 件 | 32.80 | 29.03 |
| 3103005701 | 正方砚(房檐) | 四样 | 件 | 131.00 | 115.93 |
| 3103005702 | 正方砚(房檐) | 五样 | 件 | 98.00 | 86.73 |
| 3103005703 | 正方砚(房檐) | 六样 | 件 | 92.80 | 82.12 |
| 3103005704 | 正方砚(房檐) | 七样 | 件 | 76.50 | 67.70 |
| 3103005705 | 正方砚(房檐) | 八样 | 件 | 63.80 | 56.46 |
| 3103005706 | 正方砚(房檐) | 九样 | 件 | 49.50 | 43.81 |
| 3103005801 | 正通脊 | 五样 | 件 | 1270.00 | 1123.89 |
| 3103005802 | 正通脊 | 六样 | 件 | 892.50 | 789.82 |
| 3103005803 | 正通脊 | 七样 | 件 | 734.40 | 649.91 |
| 3103005804 | 正通脊 | 八样 | 件 | 612.00 | 541.59 |
| 3103005805 | 正通脊 | 九样 | 件 | 540.60 | 478.41 |
| 3103005851-2 | 正吻 | 四样 | 件 | 41220.00 | 36477.88 |
| 3103005852-2 | 正吻 | 五样 | 件 | 23865.00 | 21119.47 |
| 3103005853-2 | 正吻 | 六样 | 件 | 12510.00 | 11070.80 |
| 3103005854-2 | 正吻 | 七样 | 件 | 9264.00 | 8198.23 |
| 3103005855-2 | 正吻 | 八样 | 件 | 6273.00 | 5551.33 |
| 3103005856-2 | 正吻 | 九样 | 件 | 5000.00 | 4424.78 |
| 3105000101 | 背兽 | 四样 | 件 | 984.00 | 870.80 |
| 3105000102 | 背兽 | 五样 | 件 | 753.00 | 666.37 |
| 3105000103 | 背兽 | 六样 | 件 | 474.00 | 419.47 |
| 3105000104 | 背兽 | 七样 | 件 | 366.00 | 323.89 |
| 3105000105 | 背兽 | 八样 | 件 | 280.80 | 248.50 |
| 3105000106 | 背兽 | 九样 | 件 | 204.60 | 181.06 |
| 3105000201 | 岔兽 | 四样 | 件 | 4045.00 | 3579.65 |
| 3105000202 | 岔兽 | 五样 | 件 | 1839.00 | 1627.43 |
| 3105000203 | 岔兽 | 六样 | 件 | 1525.00 | 1349.56 |
| 3105000204 | 岔兽 | 七样 | 件 | 1265.00 | 1119.47 |
| 3105000205 | 岔兽 | 八样 | 件 | 1028.00 | 909.73 |
| 3105000206 | 岔兽 | 九样 | 件 | 908.00 | 803.54 |
| 3105000301 | 岔兽座 | 四样 | 件 | 783.40 | 693.27 |
| 3105000302 | 岔兽座 | 五样 | 件 | 472.00 | 417.70 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|--------|---------|------|---------------|----------------|
| 3105000303 | 岔兽座 | 六样 | 件 | 351.00 | 310.62 |
| 3105000304 | 岔兽座 | 七样 | 件 | 310.00 | 274.34 |
| 3105000305 | 岔兽座 | 八样 | 件 | 262.00 | 231.86 |
| 3105000306 | 岔兽座 | 九样 | 件 | 235.00 | 207.96 |
| 3105000401 | 垂兽 | 四样 | 件 | 5685.00 | 5030.97 |
| 3105000402 | 垂兽 | 五样 | 件 | 2530.00 | 2238.94 |
| 3105000403 | 垂兽 | 六样 | 件 | 1893.00 | 1675.22 |
| 3105000404 | 垂兽 | 七样 | 件 | 1687.00 | 1492.92 |
| 3105000405 | 垂兽 | 八样 | 件 | 1320.00 | 1168.14 |
| 3105000406 | 垂兽 | 九样 | 件 | 1260.00 | 1115.04 |
| 3105000501 | 垂兽座 | 四样 | 件 | 1101.60 | 974.87 |
| 3105000502 | 垂兽座 | 五样 | 件 | 489.60 | 433.27 |
| 3105000503 | 垂兽座 | 六样 | 件 | 375.00 | 331.86 |
| 3105000504 | 垂兽座 | 七样 | 件 | 337.00 | 298.23 |
| 3105000505 | 垂兽座 | 八样 | 件 | 288.00 | 254.87 |
| 3105000506 | 垂兽座 | 九样 | 件 | 262.00 | 231.86 |
| 3105000601 | 剑把 | 四样 | 件 | 984.00 | 870.80 |
| 3105000602 | 剑把 | 五样 | 件 | 753.00 | 666.37 |
| 3105000603 | 剑把 | 六样 | 件 | 468.00 | 414.16 |
| 3105000604 | 剑把 | 七样 | 件 | 366.00 | 323.89 |
| 3105000605 | 剑把 | 八样 | 件 | 280.80 | 248.50 |
| 3105000606 | 剑把 | 九样 | 件 | 204.60 | 181.06 |
| 3105000701 | 兽角 | 四样 | 对 | 195.84 | 173.31 |
| 3105000702 | 兽角 | 五样 | 对 | 89.25 | 78.98 |
| 3105000703 | 兽角 | 六样 | 对 | 72.80 | 64.42 |
| 3105000704 | 兽角 | 七样 | 对 | 61.20 | 54.16 |
| 3105000705 | 兽角 | 八样 | 对 | 52.00 | 46.02 |
| 3105000706 | 兽角 | 九样 | 对 | 47.40 | 41.95 |
| 3105000901 | 套兽 | 四样 | 件 | 745.00 | 659.29 |
| 3105000902 | 套兽 | 五样 | 件 | 757.40 | 670.27 |
| 3105000903 | 套兽 | 六样 | 件 | 652.60 | 577.52 |
| 3105000904 | 套兽 | 七样 | 件 | 452.80 | 400.71 |
| 3105000905 | 套兽 | 八样 | 件 | 396.00 | 350.44 |
| 3105000906 | 套兽 | 九样 | 件 | 342.00 | 302.65 |
| 3105001101 | 仙人（带头） | 四样 | 件 | 611.50 | 541.15 |
| 3105001102 | 仙人（带头） | 五样 | 件 | 505.80 | 447.61 |
| 3105001103 | 仙人（带头） | 六样 | 件 | 400.00 | 353.98 |
| 3105001104 | 仙人（带头） | 七样 | 件 | 336.80 | 298.05 |
| 3105001105 | 仙人（带头） | 八样 | 件 | 278.80 | 246.73 |
| 3105001106 | 仙人（带头） | 九样 | 件 | 252.50 | 223.45 |
| 3105001301 | 走兽 | 四样 | 件 | 610.00 | 539.82 |
| 3105001302 | 走兽 | 五样 | 件 | 505.20 | 447.08 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|--------|---------------|----------------|-----------|------------|
| 3105001303 | 走兽 | 六样 | 件 | 400.00 | 353.98 |
| 3105001304 | 走兽 | 七样 | 件 | 336.50 | 297.79 |
| 3105001305 | 走兽 | 八样 | 件 | 278.60 | 246.55 |
| 3105001306 | 走兽 | 九样 | 件 | 253.00 | 223.89 |
| 31070021 | 挂檐平板 | | m ² | 4284.00 | 3791.15 |
| 3109000101 | 大城砖 | 480×240×130 | 块 | 44.00 | 38.94 |
| 3109000302 | 大停泥砖 | 410×210×80 | 块 | 12.75 | 11.28 |
| 3109000401 | 地趴砖 | 390×180×85 | 块 | 22.60 | 20.00 |
| 3109000501 | 二城砖 | 440×220×110 | 块 | 37.20 | 32.92 |
| 31090006 | 卷草砖 | | 块 | 56.70 | 50.18 |
| 3109000601 | 方砖 | 尺二 384×384×60 | 块 | 40.28 | 35.64 |
| 3109000602 | 方砖 | 尺四 448×448×60 | 块 | 56.12 | 49.66 |
| 3109000603 | 方砖 | 尺七 544×544×80 | 块 | 169.50 | 150.00 |
| 3109000702 | 斧刃砖 | 260×60×115 | 块 | 6.80 | 6.02 |
| 3109000801 | 花硅角 | 直角 | 块 | 97.90 | 86.64 |
| 31090009 | 立草 | | 块 | 240.00 | 212.39 |
| 3109000901 | 花盘子1号 | 400×380 | 块 | 229.00 | 202.65 |
| 3109000902 | 花盘子2号 | 380×350 | 块 | 206.00 | 182.30 |
| 3109000903 | 花盘子3号 | 350×280 | 块 | 184.00 | 162.83 |
| 3109000904 | 花盘子4号 | 280×250 | 块 | 160.00 | 141.59 |
| 3109000905 | 花盘子5号 | 250×200 | 块 | 103.00 | 91.15 |
| 31090010 | 连珠混 | | 块 | 16.60 | 14.69 |
| 3109001001 | 机制方砖 | 360×180×45 | 块 | 19.00 | 16.81 |
| 3109001002 | 机制方砖 | 360×360×20 | 块 | 23.00 | 20.35 |
| 3109001003 | 机制方砖 | 360×360×45 | 块 | 27.00 | 23.89 |
| 3109001004 | 机制方砖 | 400×200×45 | 块 | 25.00 | 22.12 |
| 3109001005 | 机制方砖 | 400×400×20 | 块 | 24.00 | 21.24 |
| 3109001006 | 机制方砖 | 400×400×45 | 块 | 29.38 | 26.00 |
| 31090011 | 裂角花盘 | | 块 | 229.00 | 202.65 |
| 3109001101 | 机制兰砖 | 240×115×53 | 块 | 4.00 | 3.54 |
| 31090012 | 披水头砖 | | 块 | 10.10 | 8.94 |
| 3109001201 | 机制停泥砖 | 280×140×60 | 块 | 6.80 | 6.02 |
| 31090013 | 披水砖 | | m | 36.20 | 32.04 |
| 3109001301 | 脊花砖 | 390×140 | 块 | 46.60 | 41.24 |
| 3109001302 | 脊花砖 | 390×190 | 块 | 70.00 | 61.95 |
| 31090014 | 万字砖 | | 块 | 61.30 | 54.25 |
| 3109001401 | 金砖 | 二尺 | 块 | 309.00 | 273.45 |
| 3109001402 | 金砖 | 二尺四 | 块 | 361.00 | 319.47 |
| 3109001403 | 金砖 | 尺七 | 块 | 82.50 | 73.01 |
| 3109001501 | 砍大停泥八字 | 300×70×150 | 块 | 12.40 | 10.97 |
| 3109001502 | 砍大停泥长身 | 300×70×130 | 块 | 12.40 | 10.97 |
| 3109001503 | 砍大停泥丁头 | 150×70×200 | 块 | 8.10 | 7.17 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|--------|-------------|------|---------------|----------------|
| 3109001504 | 砍大停泥开条 | 300×70×70 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 3109001505 | 砍大停泥炉口 | 300×70 | 块 | 12.40 | 10.97 |
| 3109001506 | 砍大停泥泉 | 300×70 | 块 | 12.40 | 10.97 |
| 3109001507 | 砍大停泥直檐 | 300×70 | m | 45.20 | 40.00 |
| 3109001508 | 砍大停泥转头 | 300×70×150 | 块 | 12.40 | 10.97 |
| 3109001601 | 砍磨城砖八字 | 400×100×200 | 块 | 40.20 | 35.58 |
| 3109001602 | 砍磨城砖长身 | 400×100×180 | 块 | 37.30 | 33.01 |
| 3109001603 | 砍磨城砖地砖 | 400×200×100 | 块 | 37.00 | 32.74 |
| 3109001604 | 砍磨城砖丁头 | 200×100×180 | 块 | 20.30 | 17.96 |
| 3109001605 | 砍磨城砖混 | 400×100 | 块 | 39.10 | 34.60 |
| 3109001606 | 砍磨城砖开条 | 400×100×100 | 块 | 27.30 | 24.16 |
| 3109001607 | 砍磨城砖炉口 | 400×100 | 块 | 39.10 | 34.60 |
| 3109001608 | 砍磨城砖泉 | 400×100 | 块 | 39.10 | 34.60 |
| 3109001609 | 砍磨城砖直檐 | 400×100 | 块 | 37.00 | 32.74 |
| 3109001610 | 砍磨城砖转头 | 400×100×200 | 块 | 40.20 | 35.58 |
| 3109001701 | 砍磨方砖 | 360×180×50 | 块 | 33.60 | 29.73 |
| 3109001702 | 砍磨方砖 | 360×360×25 | 块 | 42.00 | 37.17 |
| 3109001703 | 砍磨方砖 | 360×360×50 | 块 | 46.00 | 40.71 |
| 3109001704 | 砍磨方砖 | 400×200×60 | 块 | 38.40 | 33.98 |
| 3109001705 | 砍磨方砖 | 400×400×30 | 块 | 48.00 | 42.48 |
| 3109001706 | 砍磨方砖 | 400×400×60 | 块 | 48.00 | 42.48 |
| 3109001707 | 砍磨方砖 | 500×500×65 | 块 | 190.00 | 168.14 |
| 3109001801 | 砍磨方砖泉混 | 400×200 | 块 | 40.20 | 35.58 |
| 3109001802 | 砍磨方砖泉混 | 500×200 | 块 | 61.80 | 54.69 |
| 3109001901 | 砍磨金砖 | 二尺 | 块 | 474.00 | 419.47 |
| 3109001902 | 砍磨金砖 | 二尺四 | 块 | 516.00 | 456.64 |
| 3109001903 | 砍磨金砖 | 尺七 | 块 | 196.00 | 173.45 |
| 3109002001 | 砍小停泥八字 | 260×60×130 | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 3109002002 | 砍小停泥长身 | 260×60×115 | 块 | 8.10 | 7.17 |
| 3109002003 | 砍小停泥丁头 | 130×60×150 | 块 | 6.50 | 5.75 |
| 3109002004 | 砍小停泥开条 | 260×60×60 | 块 | 5.10 | 4.51 |
| 3109002005 | 砍小停泥炉口 | 260×60×115 | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 3109002006 | 砍小停泥泉 | 260×60×115 | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 3109002007 | 砍小停泥直檐 | 260×60×115 | m | 36.20 | 32.04 |
| 3109002008 | 砍小停泥转头 | 260×60×130 | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 3109002201 | 平磨方砖 | 尺二 | 块 | 40.00 | 35.40 |
| 3109002202 | 平磨方砖 | 尺四 | 块 | 42.00 | 37.17 |
| 3109002301 | 平磨金砖 | 二尺 | 块 | 371.00 | 328.32 |
| 3109002302 | 平磨金砖 | 二尺四 | 块 | 403.00 | 356.64 |
| 3109002303 | 平磨金砖 | 尺七 | 块 | 103.00 | 91.15 |
| 3109002401 | 饅言花砖 | 370×370 | 块 | 90.30 | 79.91 |
| 3109002501 | 水道砖 | 400×190×90 | 块 | 18.30 | 16.19 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------|------------|------|-----------|------------|
| 3109002601 | 素盘子1号 | 400×380 | 块 | 97.90 | 86.64 |
| 3109002602 | 素盘子2号 | 380×350 | 块 | 82.50 | 73.01 |
| 3109002603 | 素盘子3号 | 320×300 | 块 | 77.00 | 68.14 |
| 3109002604 | 素盘子4号 | 280×250 | 块 | 63.80 | 56.46 |
| 3109002605 | 素盘子5号 | 250×200 | 块 | 58.30 | 51.59 |
| 3109002701 | 瓦条子 | 20 | m | 13.60 | 12.04 |
| 3109002702 | 瓦条子 | 30 | m | 13.60 | 12.04 |
| 3109002802 | 小停泥砖 | 295×145×70 | 块 | 11.50 | 10.18 |
| 3109002901 | 燕尾砖 | 390×390×80 | 块 | 34.00 | 30.09 |
| 3109003001 | 圆混砖 | 50 | m | 22.70 | 20.09 |
| 3109003002 | 圆混砖 | 60 | m | 22.70 | 20.09 |
| 3109003101 | 砖椽 | 50×50 | 块 | 7.20 | 6.37 |
| 3109003102 | 砖椽 | 60×60 | 块 | 7.20 | 6.37 |
| 3109003201 | 转头砖 | 260×60×130 | 块 | 9.60 | 8.50 |
| 3111000001 | 宝顶 | 高400mm | 件 | 572.00 | 506.19 |
| 3111000002 | 宝顶 | 高500mm | 件 | 891.00 | 788.50 |
| 3111000003 | 宝顶 | 高600mm | 件 | 1030.00 | 911.50 |
| 3111000004 | 宝顶 | 高800mm | 件 | 1380.00 | 1221.24 |
| 3111000005 | 宝顶 | 高1000mm | 件 | 2180.00 | 1929.20 |
| 3111000006 | 宝顶 | 高1200mm | 件 | 2630.00 | 2327.43 |
| 3111000007 | 宝顶 | 高1400mm | 件 | 3200.00 | 2831.86 |
| 3111000008 | 宝顶 | 高1600mm | 件 | 10990.00 | 9725.66 |
| 3111000102 | 板瓦 | 1号 | 块 | 4.40 | 3.89 |
| 3111000103 | 板瓦 | 2号 | 块 | 3.18 | 2.82 |
| 3111000104 | 板瓦 | 3号 | 块 | 2.97 | 2.63 |
| 3111000105 | 板瓦 | 10号 | 块 | 2.30 | 2.04 |
| 31110002 | 合角剑把 | 高200mm以上 | 对 | 114.00 | 100.88 |
| 3111000201 | 博缝头1号 | 400×400 | 块 | 206.00 | 182.30 |
| 3111000202 | 博缝头2号 | 360×360 | 块 | 184.00 | 162.83 |
| 3111000203 | 博缝头3号 | 300×250 | 块 | 160.00 | 141.59 |
| 3111000204 | 博缝头4号 | 280×200 | 块 | 149.00 | 131.86 |
| 31110003 | 合角剑把 | 高200mm以下 | 对 | 69.10 | 61.15 |
| 3111000302 | 滴水 | 1号 | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 3111000303 | 滴水 | 2号 | 块 | 7.70 | 6.81 |
| 3111000304 | 滴水 | 3号 | 块 | 7.40 | 6.55 |
| 3111000305 | 滴水 | 10号 | 块 | 4.00 | 3.54 |
| 3111000402 | 勾头 | 1号 | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 3111000403 | 勾头 | 2号 | 块 | 7.70 | 6.81 |
| 3111000404 | 勾头 | 3号 | 块 | 7.40 | 6.55 |
| 3111000405 | 勾头 | 10号 | 块 | 4.00 | 3.54 |
| 31110005 | 合角吻 | 高300mm以下 | 对 | 594.00 | 525.66 |
| 3111000501 | 花边瓦 | 1号 | 块 | 9.00 | 7.96 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|----------|------------|------|---------------|----------------|
| 3111000502 | 花边瓦 | 2号 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 3111000503 | 花边瓦 | 3号 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 3111000601 | 机制脊片 | 400×170 | 块 | 34.00 | 30.09 |
| 3111000602 | 机制脊片 | 400×200 | 块 | 34.00 | 30.09 |
| 3111000603 | 机制脊片 | 400×400 | 块 | 34.00 | 30.09 |
| 31110008 | 合角吻 | 高300~600mm | 对 | 1420.00 | 1256.64 |
| 3111000801 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 1号 | 块 | 8.80 | 7.79 |
| 3111000802 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 2号 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 3111000803 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 3号 | 块 | 7.40 | 6.55 |
| 3111000804 | 罗锅、续罗锅筒瓦 | 10号 | 块 | 4.00 | 3.54 |
| 31110009 | 合角吻 | 高750mm以上 | 对 | 2970.00 | 2628.32 |
| 3111001001 | 素博缝头1号 | 400×400 | 块 | 97.90 | 86.64 |
| 3111001002 | 素博缝头2号 | 360×360 | 块 | 82.50 | 73.01 |
| 3111001003 | 素博缝头3号 | 250×300 | 块 | 77.00 | 68.14 |
| 3111001004 | 素博缝头4号 | 280×250 | 块 | 63.80 | 56.46 |
| 3111001102 | 筒瓦 | 1号 | 块 | 5.10 | 4.51 |
| 3111001103 | 筒瓦 | 2号 | 块 | 3.60 | 3.19 |
| 3111001104 | 筒瓦 | 3号 | 块 | 3.30 | 2.92 |
| 3111001105 | 筒瓦 | 10号 | 块 | 2.90 | 2.57 |
| 3111001201 | 瓦头 | 1号 | 块 | 9.00 | 7.96 |
| 3111001202 | 瓦头 | 2号 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 3111001203 | 瓦头 | 3号 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 31110013 | 剑把 | 各种规格 | 件 | 57.80 | 51.15 |
| 3111001701 | 斜当沟 | 1号 | 块 | 4.00 | 3.54 |
| 3111001702 | 斜当沟 | 2号 | 块 | 3.20 | 2.83 |
| 3111001703 | 斜当沟 | 3号 | 块 | 2.80 | 2.48 |
| 3111002201 | 折腰、续折腰板瓦 | 1号 | 块 | 9.00 | 7.96 |
| 3111002202 | 折腰、续折腰板瓦 | 2号 | 块 | 7.90 | 6.99 |
| 3111002203 | 折腰、续折腰板瓦 | 3号 | 块 | 7.40 | 6.55 |
| 3111002204 | 折腰、续折腰板瓦 | 10号 | 块 | 4.00 | 3.54 |
| 3111002401 | 正当沟 | 1号 | 块 | 3.90 | 3.45 |
| 3111002402 | 正当沟 | 2号 | 块 | 3.20 | 2.83 |
| 3111002403 | 正当沟 | 3号 | 块 | 2.80 | 2.48 |
| 3111002501 | 正吻 | 高300mm | 件 | 565.00 | 500.00 |
| 3111002502 | 正吻 | 高400mm | 件 | 904.00 | 800.00 |
| 3111002503 | 正吻 | 高600mm | 件 | 2260.00 | 2000.00 |
| 3111002504 | 正吻 | 高800mm | 件 | 2825.00 | 2500.00 |
| 3111002505 | 正吻 | 高1000mm | 件 | 3955.00 | 3500.00 |
| 3111002506 | 正吻 | 高1300mm | 件 | 5650.00 | 5000.00 |
| 3111002507 | 正吻 | 高1500mm | 件 | 10770.00 | 9530.97 |
| 3113000001 | 垂兽 | 高300mm | 件 | 319.00 | 282.30 |
| 3113000002 | 垂兽 | 高500mm | 件 | 770.00 | 681.42 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------|------------|----------------|-----------|------------|
| 311300003 | 垂兽 | 高 600mm | 件 | 1030.00 | 911.50 |
| 311300004 | 垂兽 | 高 800mm | 件 | 1360.00 | 1203.54 |
| 311300005 | 垂兽 | 高 1000mm | 件 | 2270.00 | 2008.85 |
| 3113000201 | 马(小跑) | 1号 | 件 | 86.10 | 76.19 |
| 3113000202 | 马(小跑) | 2号 | 件 | 65.70 | 58.14 |
| 3113000203 | 马(小跑) | 3号 | 件 | 43.00 | 38.05 |
| 31130003 | 背兽 | 各种规格 | 件 | 34.00 | 30.09 |
| 3113000301 | 套兽 | 1号 | 件 | 184.00 | 162.83 |
| 3113000302 | 套兽 | 2号 | 件 | 160.00 | 141.59 |
| 3113000303 | 套兽 | 3号 | 件 | 124.00 | 109.73 |
| 3113000304 | 套兽 | 4号 | 件 | 114.00 | 100.88 |
| 3113000305 | 套兽 | 5号 | 件 | 91.70 | 81.15 |
| 3113000306 | 套兽 | 6号 | 件 | 86.10 | 76.19 |
| 31130008 | 兽角 | 各种规格 | 对 | 34.00 | 30.09 |
| 31130012 | 兽座 | 各种规格 | 件 | 57.80 | 51.15 |
| 311500001 | 城墙垛口 | 400×400×90 | 块 | 43.60 | 38.58 |
| 311500002 | 城墙封顶 | 400×400×90 | 块 | 43.60 | 38.58 |
| 31150001 | 房山透孔 | | 块 | 109.00 | 96.46 |
| 31150007 | 柱根透孔 | | 块 | 69.30 | 61.33 |
| 31150008 | 柱根透孔(大) | | 块 | 138.00 | 122.12 |
| 31170001 | 巴黎绿 | | kg | 880.00 | 778.76 |
| 31170004 | 白灰块 | | kg | 0.70 | 0.62 |
| 31170009 | 红丹粉 | | kg | 33.00 | 29.20 |
| 31170012 | 灰油 | | kg | 43.00 | 38.05 |
| 31170013 | 精梳麻 | | kg | 51.60 | 45.66 |
| 31170014 | 麻刀 | | kg | 6.10 | 5.40 |
| 31170018 | 群青 | (国产)各色 | kg | 25.00 | 22.12 |
| 31170019 | 石黄 | | kg | 33.00 | 29.20 |
| 31170022 | 土粉子 | | kg | 3.00 | 2.65 |
| 31170023 | 血料 | | kg | 4.50 | 3.98 |
| 31170024 | 银珠 | | kg | 103.50 | 91.59 |
| 31170030 | 砖灰 | 粗、中、细 | kg | 0.95 | 0.84 |
| 3123000002 | 仿古贴面 | 240×60 | m ² | 42.90 | 37.96 |
| 3123000003 | 仿古贴面 | 280×60 | m ² | 45.10 | 39.91 |
| 3123000004 | 仿古贴面 | 300×75 | m ² | 53.90 | 47.70 |
| 3123000005 | 仿古贴面 | 400×100 | m ² | 72.60 | 64.25 |
| 3123000006 | 仿古贴面转角 | 240×60 | 块 | 6.10 | 5.40 |
| 3123000007 | 仿古贴面转角 | 240×70 | 块 | 7.00 | 6.19 |
| 31230006 | 砖雕刻 | | m ² | 4640.00 | 4106.19 |
| 31230009 | 青灰 | | kg | 3.50 | 3.10 |
| 31230011 | 线麻 | | kg | 45.10 | 39.91 |

12. 园林绿化(编码: 32)

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------|---------------------|------|-----------|------------|
| 3201000001 | 白 蜡 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 341.70 | 341.70 |
| 3201000002 | 白 蜡 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 612.00 | 612.00 |
| 3201000003 | 白 蜡 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 969.00 | 969.00 |
| 3201000004 | 白 蜡 | 胸径 10-12cm | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201000005 | 白 蜡 | 胸径 12-15cm | 株 | 2142.00 | 2142.00 |
| 3201000006 | 白 蜡 | 胸径 15-18cm | 株 | 5100.00 | 5100.00 |
| 3201000101 | 白皮松 | 高 3-4m | 株 | 4182.00 | 4182.00 |
| 3201000102 | 白皮松 | 高 4-4.5m | 株 | 5610.00 | 5610.00 |
| 3201000103 | 白皮松 | 高 4.5-5m | 株 | 6864.60 | 6864.60 |
| 3201000104 | 白皮松 | 高 5-6m | 株 | 11934.00 | 11934.00 |
| 3201000201 | 暴马丁香 | 胸径 8cm | 株 | 1632.00 | 1632.00 |
| 3201000202 | 暴马丁香 | 胸径 10cm | 株 | 2805.00 | 2805.00 |
| 3201000203 | 暴马丁香 | 胸径 12cm | 株 | 3774.00 | 3774.00 |
| 3201000301 | 侧 柏 | 高 3-3.5m | 株 | 265.20 | 265.20 |
| 3201000302 | 侧 柏 | 高 3.5-4m | 株 | 367.20 | 367.20 |
| 3201000303 | 侧 柏 | 高 4-5m | 株 | 510.00 | 510.00 |
| 3201000401 | 臭 椿 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 316.20 | 316.20 |
| 3201000402 | 臭 椿 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 423.30 | 423.30 |
| 3201000403 | 臭 椿 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 561.00 | 561.00 |
| 3201000404 | 臭 椿 | 胸径 10-12cm | 株 | 918.00 | 918.00 |
| 3201000501 | 垂 柳 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 244.80 | 244.80 |
| 3201000502 | 垂 柳 | 胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 336.60 | 336.60 |
| 3201000503 | 垂 柳 | 胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 612.00 | 612.00 |
| 3201000504 | 垂 柳 | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 887.40 | 887.40 |
| 3201000505 | 垂 柳 | 胸径 12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201000601 | 垂丝海棠 | 地径 5-5.9cm | 株 | 459.00 | 459.00 |
| 3201000602 | 垂丝海棠 | 地径 6-6.9cm | 株 | 856.80 | 856.80 |
| 3201000603 | 垂丝海棠 | 地径 7-10cm | 株 | 1723.80 | 1723.80 |
| 3201000604 | 垂丝海棠 | 地径 10-13cm | 株 | 2437.80 | 2437.80 |
| 3201000701 | 垂枝榆 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3201000702 | 垂枝榆 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 362.10 | 362.10 |
| 3201000703 | 垂枝榆 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 418.20 | 418.20 |
| 3201000801 | 刺 柏 | 高 3-3.5m | 株 | 387.60 | 387.60 |
| 3201000802 | 刺 柏 | 高 3.5-4m | 株 | 469.20 | 469.20 |
| 3201000803 | 刺 柏 | 高 4-4.5m | 株 | 663.00 | 663.00 |
| 3201000901 | 大叶女贞 | 高 3-4m | 株 | 122.40 | 122.40 |
| 3201000902 | 大叶女贞 | 高 4-5m | 株 | 142.80 | 142.80 |
| 3201000903 | 大叶女贞 | 高 5-6m | 株 | 183.60 | 183.60 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------|-------------------|------|-----------|------------|
| 3201001001 | 杜仲 | 胸径7-7.9cm | 株 | 387.60 | 387.60 |
| 3201001002 | 杜仲 | 胸径8-8.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 540.60 | 540.60 |
| 3201001003 | 杜仲 | 胸径9-9.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 749.70 | 749.70 |
| 3201001101 | 法桐 | 胸径7-7.9cm | 株 | 326.40 | 326.40 |
| 3201001102 | 法桐 | 胸径8-8.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 545.70 | 545.70 |
| 3201001103 | 法桐 | 胸径10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 912.90 | 912.90 |
| 3201001104 | 法桐 | 胸径12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 1825.80 | 1825.80 |
| 3201001105 | 法桐 | 胸径15-18cm(全冠、土球苗) | 株 | 3060.00 | 3060.00 |
| 3201001201 | 高杆紫薇 | 地径5-5.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 443.70 | 443.70 |
| 3201001202 | 高杆紫薇 | 地径6-6.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 826.20 | 826.20 |
| 3201001203 | 高杆紫薇 | 地径7-7.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 1785.00 | 1785.00 |
| 3201001301 | 高接胶东卫矛 | 高2.5-3m | 株 | 54.06 | 54.06 |
| 3201001401 | 国槐 | 胸径7-7.9cm | 株 | 428.40 | 428.40 |
| 3201001402 | 国槐 | 胸径8-8.9cm | 株 | 652.80 | 652.80 |
| 3201001403 | 国槐 | 胸径9-9.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 836.40 | 836.40 |
| 3201001404 | 国槐 | 胸径10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 1122.00 | 1122.00 |
| 3201001405 | 国槐 | 胸径12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 1683.00 | 1683.00 |
| 3201001406 | 国槐 | 胸径15-18cm(全冠、土球苗) | 株 | 2652.00 | 2652.00 |
| 3201001407 | 国槐 | 胸径18-20cm(全冠、土球苗) | 株 | 3570.00 | 3570.00 |
| 3201001501 | 旱柳 | 胸径7-7.9cm | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3201001502 | 旱柳 | 胸径8-8.9cm | 株 | 306.00 | 306.00 |
| 3201001503 | 旱柳 | 胸径9-9.9cm | 株 | 459.00 | 459.00 |
| 3201001504 | 旱柳 | 胸径10-12cm | 株 | 668.10 | 668.10 |
| 3201001505 | 旱柳 | 胸径12-15cm | 株 | 938.40 | 938.40 |
| 3201001601 | 合欢 | 胸径7-7.9cm | 株 | 382.50 | 382.50 |
| 3201001602 | 合欢 | 胸径8-8.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 678.30 | 678.30 |
| 3201001603 | 合欢 | 胸径10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 1428.00 | 1428.00 |
| 3201001604 | 合欢 | 胸径12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 2142.00 | 2142.00 |
| 3201001701 | 河南桧柏 | 高3-3.5m | 株 | 362.10 | 362.10 |
| 3201001702 | 河南桧柏 | 高3.5-4m | 株 | 530.40 | 530.40 |
| 3201001703 | 河南桧柏 | 高4-5m | 株 | 708.90 | 708.90 |
| 3201001801 | 红枫 | 地径5-5.9cm | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3201001802 | 红枫 | 地径6-6.9cm | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201001803 | 红枫 | 地径7-7.9cm | 株 | 2040.00 | 2040.00 |
| 3201001804 | 红枫 | 地径8-8.9cm | 株 | 3672.00 | 3672.00 |
| 3201001805 | 红枫 | 地径9-9.9cm | 株 | 4794.00 | 4794.00 |
| 3201001901 | 红果(山里红) | 胸径7-8cm(全冠、土球苗) | 株 | 520.20 | 520.20 |
| 3201001902 | 红果(山里红) | 胸径8-9cm(全冠、土球苗) | 株 | 673.20 | 673.20 |
| 3201001903 | 红果(山里红) | 胸径9-10cm(全冠、土球苗) | 株 | 846.60 | 846.60 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|---------|---------------------|------|-----------|------------|
| 3201001904 | 红果(山里红) | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 1224.00 | 1224.00 |
| 3201001905 | 红果(山里红) | 胸径 12-15cm (全冠、土球苗) | 株 | 1632.00 | 1632.00 |
| 3201002001 | 红花洋槐 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 300.90 | 300.90 |
| 3201002002 | 红花洋槐 | 胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 469.20 | 469.20 |
| 3201002003 | 红花洋槐 | 胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 693.60 | 693.60 |
| 3201002004 | 红花洋槐 | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 1530.00 | 1530.00 |
| 3201002005 | 红花洋槐 | 胸径 12-15cm (全冠、土球苗) | 株 | 2448.00 | 2448.00 |
| 3201002101 | 华山松 | 高 3-3.5m | 株 | 3162.00 | 3162.00 |
| 3201002102 | 华山松 | 高 3.5-4m | 株 | 3906.60 | 3906.60 |
| 3201002103 | 华山松 | 高 4-5m | 株 | 5028.60 | 5028.60 |
| 3201002104 | 华山松 | 高 5-6m | 株 | 8160.00 | 8160.00 |
| 3201002201 | 桧 柏 | 高 3-3.5m | 株 | 357.00 | 357.00 |
| 3201002202 | 桧 柏 | 高 3.5-4m | 株 | 459.00 | 459.00 |
| 3201002203 | 桧 柏 | 高 4-5m | 株 | 612.00 | 612.00 |
| 3201002204 | 桧 柏 | 高 5-6m | 株 | 749.70 | 749.70 |
| 3201002301 | 金丝垂柳 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 244.40 | 244.40 |
| 3201002302 | 金丝垂柳 | 胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 341.70 | 341.70 |
| 3201002303 | 金丝垂柳 | 胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 428.40 | 428.40 |
| 3201002304 | 金丝垂柳 | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 657.90 | 657.90 |
| 3201002305 | 金丝垂柳 | 胸径 12-15cm (全冠、土球苗) | 株 | 1224.00 | 1224.00 |
| 3201002401 | 金枝国槐 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 637.50 | 637.50 |
| 3201002402 | 金枝国槐 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 979.20 | 979.20 |
| 3201002403 | 金枝国槐 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201002404 | 金枝国槐 | 胸径 10-12cm | 株 | 1785.00 | 1785.00 |
| 3201002501 | 龙 柏 | 高 2-2.5m | 株 | 255.00 | 255.00 |
| 3201002502 | 龙 柏 | 高 2.5-3m | 株 | 357.00 | 357.00 |
| 3201002503 | 龙 柏 | 高 3-3.5m | 株 | 515.10 | 515.10 |
| 3201002504 | 龙 柏 | 高 3.5-4m | 株 | 693.60 | 693.60 |
| 3201002601 | 龙爪槐 | 胸径 5-5.9cm | 株 | 132.60 | 132.60 |
| 3201002602 | 龙爪槐 | 胸径 6-6.9cm | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3201002603 | 龙爪槐 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 510.00 | 510.00 |
| 3201002604 | 龙爪槐 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 765.00 | 765.00 |
| 3201002605 | 龙爪槐 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 969.00 | 969.00 |
| 3201002606 | 龙爪槐 | 胸径 10-12cm | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201002701 | 栾 树 | 胸径 7-7.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 627.30 | 627.30 |
| 3201002702 | 栾 树 | 胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 861.90 | 861.90 |
| 3201002703 | 栾 树 | 胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 1122.00 | 1122.00 |
| 3201002704 | 栾 树 | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 2040.00 | 2040.00 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------|-------------------|------|-----------|------------|
| 3201002705 | 栾树 | 胸径12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 3294.60 | 3294.60 |
| 3201002706 | 栾树 | 胸径15-18cm(全冠、土球苗) | 株 | 5508.00 | 5508.00 |
| 3201002801 | 马褂木 | 胸径7-7.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 826.20 | 826.20 |
| 3201002802 | 马褂木 | 胸径8-9.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201002901 | 馒头柳 | 胸径7-7.9cm | 株 | 260.10 | 260.10 |
| 3201002902 | 馒头柳 | 胸径8-8.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 316.20 | 316.20 |
| 3201002903 | 馒头柳 | 胸径9-9.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 469.20 | 469.20 |
| 3201002904 | 馒头柳 | 胸径10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 663.00 | 663.00 |
| 3201002905 | 馒头柳 | 胸径12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3201003001 | 毛白杨 | 胸径7-7.9cm | 株 | 219.30 | 219.30 |
| 3201003002 | 毛白杨 | 胸径8-8.9cm | 株 | 321.30 | 321.30 |
| 3201003003 | 毛白杨 | 胸径10-12cm | 株 | 484.50 | 484.50 |
| 3201003004 | 毛白杨 | 胸径12-15cm | 株 | 714.00 | 714.00 |
| 3201003101 | 泡桐 | 胸径7-7.9cm | 株 | 173.40 | 173.40 |
| 3201003102 | 泡桐 | 胸径8-8.9cm | 株 | 331.50 | 331.50 |
| 3201003201 | 七叶树 | 胸径7-7.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 1224.00 | 1224.00 |
| 3201003202 | 七叶树 | 胸径8-9.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 1632.00 | 1632.00 |
| 3201003203 | 七叶树 | 胸径10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 2244.00 | 2244.00 |
| 3201003204 | 七叶树 | 胸径12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 3243.60 | 3243.60 |
| 3201003301 | 千头椿 | 胸径7-8cm | 株 | 499.80 | 499.80 |
| 3201003302 | 千头椿 | 胸径8-10cm | 株 | 693.60 | 693.60 |
| 3201003303 | 千头椿 | 胸径10-12cm | 株 | 1224.00 | 1224.00 |
| 3201003401 | 楸树 | 胸径7-7.9cm | 株 | 357.00 | 357.00 |
| 3201003402 | 楸树 | 胸径8-8.9cm | 株 | 433.50 | 433.50 |
| 3201003403 | 楸树 | 胸径9-9.9cm | 株 | 555.90 | 555.90 |
| 3201003404 | 楸树 | 胸径10-12cm | 株 | 624.60 | 624.60 |
| 3201003501 | 山桃 | 地径3-4cm | 株 | 102.00 | 102.00 |
| 3201003502 | 山桃 | 地径4-5cm | 株 | 173.40 | 173.40 |
| 3201003503 | 山桃 | 地径5-6cm | 株 | 214.20 | 214.20 |
| 3201003504 | 山桃 | 地径6-8cm | 株 | 433.50 | 433.50 |
| 3201003505 | 山桃 | 地径8-10cm | 株 | 816.00 | 816.00 |
| 3201003506 | 山桃 | 地径10-12cm | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3201003601 | 山杏 | 地径5-6cm | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3201003602 | 山杏 | 地径6-7cm | 株 | 269.30 | 269.30 |
| 3201003603 | 山杏 | 地径7-8cm | 株 | 310.10 | 310.10 |
| 3201003604 | 山杏 | 地径8-9cm | 株 | 459.00 | 459.00 |
| 3201003605 | 山杏 | 地径9-10cm | 株 | 612.00 | 612.00 |
| 3201003606 | 山杏 | 地径10-12cm | 株 | 984.30 | 984.30 |
| 3201003607 | 山杏 | 地径12-15cm | 株 | 1346.40 | 1346.40 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|------|---------------------|------|------------|-------------|
| 3201003701 | 柿 子 | 胸径 6-7cm (全冠、土球苗) | 株 | 260.10 | 260.10 |
| 3201003702 | 柿 子 | 胸径 7-8cm (全冠、土球苗) | 株 | 326.40 | 326.40 |
| 3201003703 | 柿 子 | 胸径 8-10cm (全冠、土球苗) | 株 | 525.30 | 525.30 |
| 3201003704 | 柿 子 | 胸径 10-13cm (全冠、土球苗) | 株 | 928.20 | 928.20 |
| 3201003801 | 水 杉 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 525.30 | 525.30 |
| 3201003802 | 水 杉 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 734.40 | 734.40 |
| 3201003803 | 水 杉 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 953.70 | 953.70 |
| 3201003804 | 水 杉 | 胸径 10-12cm | 株 | 1244.40 | 1244.40 |
| 3201003901 | 丝绵木 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 525.30 | 525.30 |
| 3201003902 | 丝绵木 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 744.60 | 744.60 |
| 3201003903 | 丝绵木 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3201003904 | 丝绵木 | 胸径 10-12cm | 株 | 1632.00 | 1632.00 |
| 3201003905 | 丝绵木 | 胸径 12-15cm | 株 | 2713.20 | 2713.20 |
| 3201004001 | 西安刺柏 | 高 3-3.5m | 株 | 448.80 | 448.80 |
| 3201004101 | 西府海棠 | 地径 5-6cm(土球苗) | 株 | 408.00 | 408.00 |
| 3201004102 | 西府海棠 | 地径 6-7cm(土球苗) | 株 | 612.00 | 612.00 |
| 3201004103 | 西府海棠 | 地径 7-8cm(土球苗) | 株 | 816.00 | 816.00 |
| 3201004104 | 西府海棠 | 地径 8-10cm(土球苗) | 株 | 1122.00 | 1122.00 |
| 3201004105 | 西府海棠 | 地径 10-12cm(土球苗) | 株 | 1861.50 | 1861.50 |
| 3201004106 | 西府海棠 | 地径 12-14cm(土球苗) | 株 | 3213.00 | 3213.00 |
| 3201004107 | 西府海棠 | 地径 14-16cm(土球苗) | 株 | 5610.00 | 5610.00 |
| 3201004201 | 小叶白腊 | 胸径 7-8cm | 株 | 459.00 | 459.00 |
| 3201004202 | 小叶白腊 | 胸径 8-10cm(全冠、土球苗) | 株 | 877.20 | 877.20 |
| 3201004203 | 小叶白腊 | 胸径 10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 1224.00 | 1224.00 |
| 3201004204 | 小叶白腊 | 胸径 12-15cm(全冠、土球苗) | 株 | 2091.00 | 2091.00 |
| 3201004205 | 小叶白腊 | 胸径 15-18cm(全冠、土球苗) | 株 | 4947.00 | 4947.00 |
| 3201004301 | 新疆杨 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 306.00 | 306.00 |
| 3201004302 | 新疆杨 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 408.00 | 408.00 |
| 3201004303 | 新疆杨 | 胸径 10-12cm | 株 | 642.60 | 642.60 |
| 3201004304 | 新疆杨 | 胸径 12-15cm | 株 | 877.20 | 877.20 |
| 3201004401 | 雪 松 | 高 3-3.5m | 株 | 1458.60 | 1458.60 |
| 3201004402 | 雪 松 | 高 3.5-4m | 株 | 2376.60 | 2376.60 |
| 3201004403 | 雪 松 | 高 4-5m | 株 | 4080.00 | 4080.00 |
| 3201004404 | 雪 松 | 高 5-6m | 株 | 6630.00 | 6630.00 |
| 3201004405 | 雪 松 | 高 6-7m | 株 | 8670.00 | 8670.00 |
| 3201004406 | 雪 松 | 高 7-9m | 株 | 13260.00 | 13260.00 |
| 3201004501 | 洋 槐 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 260.10 | 260.10 |
| 3201004502 | 洋 槐 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 367.20 | 367.20 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------|---------------------|------|-----------|------------|
| 3201004503 | 洋 槐 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 530.40 | 530.40 |
| 3201004504 | 洋 槐 | 胸径 10-12cm | 株 | 810.90 | 810.90 |
| 3201004505 | 洋 槐 | 胸径 12-15cm | 株 | 1122.00 | 1122.00 |
| 3201004601 | 银 杏 | 胸径 7-7.9cm | 株 | 530.40 | 530.40 |
| 3201004602 | 银 杏 | 胸径 8-8.9cm | 株 | 678.30 | 678.30 |
| 3201004603 | 银 杏 | 胸径 9-9.9cm | 株 | 928.20 | 928.20 |
| 3201004604 | 银 杏 | 胸径 10-12cm | 株 | 1581.00 | 1581.00 |
| 3201004605 | 银 杏 | 胸径 12-15cm | 株 | 2907.00 | 2907.00 |
| 3201004606 | 银 杏 | 胸径 15-18cm | 株 | 6018.00 | 6018.00 |
| 3201004701 | 樱 桃 | 胸径 7-8cm | 株 | 494.70 | 494.70 |
| 3201004702 | 樱 桃 | 胸径 8-9cm | 株 | 714.00 | 714.00 |
| 3201004703 | 樱 桃 | 胸径 9-10cm | 株 | 969.00 | 969.00 |
| 3201004801 | 樱 花 | 胸径 5-5.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 295.80 | 295.80 |
| 3201004802 | 樱 花 | 胸径 6-6.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 484.50 | 484.50 |
| 3201004803 | 樱 花 | 胸径 7-7.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 816.00 | 816.00 |
| 3201004804 | 樱 花 | 胸径 8-9.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 1173.00 | 1173.00 |
| 3201004805 | 樱 花 | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 1989.00 | 1989.00 |
| 3201004806 | 樱 花 | 胸径 13-15cm (全冠、土球苗) | 株 | 3978.00 | 3978.00 |
| 3201004901 | 油 松 | 高 2.5-3m | 株 | 591.60 | 591.60 |
| 3201004902 | 油 松 | 高 3-3.5m | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3201004903 | 油 松 | 高 3.5-4m | 株 | 1591.20 | 1591.20 |
| 3201004904 | 油 松 | 高 4-5m | 株 | 2550.00 | 2550.00 |
| 3201004905 | 油 松 | 高 5-6m | 株 | 4284.00 | 4284.00 |
| 3201005001 | 玉兰类 | 基径 6-7cm (土球苗) | 株 | 561.00 | 561.00 |
| 3201005002 | 玉兰类 | 基径 7-8cm (土球苗) | 株 | 765.00 | 765.00 |
| 3201005003 | 玉兰类 | 基径 8-9cm (土球苗) | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3201005004 | 玉兰类 | 基径 9-10cm (土球苗) | 株 | 1326.00 | 1326.00 |
| 3201005005 | 玉兰类 | 基径 10-13cm (土球苗) | 株 | 1866.60 | 1866.60 |
| 3201005006 | 玉兰类 | 基径 13-15cm (土球苗) | 株 | 3304.80 | 3304.80 |
| 3201005101 | 元宝枫 | 胸径 7-7.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 698.70 | 698.70 |
| 3201005102 | 元宝枫 | 胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 1071.00 | 1071.00 |
| 3201005103 | 元宝枫 | 胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗) | 株 | 1458.60 | 1458.60 |
| 3201005104 | 元宝枫 | 胸径 10-12cm (全冠、土球苗) | 株 | 2121.60 | 2121.60 |
| 3201005105 | 元宝枫 | 胸径 12-15cm (全冠、土球苗) | 株 | 3774.00 | 3774.00 |
| 3201005106 | 元宝枫 | 胸径 15-18cm (全冠、土球苗) | 株 | 7548.00 | 7548.00 |
| 3201005201 | 云 杉 | 高 2.5-3m | 株 | 765.00 | 765.00 |
| 3201005202 | 云 杉 | 高 3-3.5m | 株 | 1173.00 | 1173.00 |
| 3201005203 | 云 杉 | 高 3.5-4m | 株 | 1734.00 | 1734.00 |
| 3201005204 | 云 杉 | 高 4-4.5m | 株 | 2601.00 | 2601.00 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------|--------------------|------|-----------|------------|
| 3201005205 | 云杉 | 高4.5-5m | 株 | 3366.00 | 3366.00 |
| 3201005206 | 云杉 | 高5-5.5m | 株 | 4263.60 | 4263.60 |
| 3201005207 | 云杉 | 高5.5-6m | 株 | 5426.40 | 5426.40 |
| 3201005208 | 云杉 | 高6-7m | 株 | 7456.20 | 7456.20 |
| 3201005301 | 樟子松 | 高3-3.5m | 株 | 510.00 | 510.00 |
| 3201005302 | 樟子松 | 高3.5-4m | 株 | 744.60 | 744.60 |
| 3201005303 | 樟子松 | 高4-5m | 株 | 1173.00 | 1173.00 |
| 3201005401 | 紫叶李 | 胸径5-5.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 214.20 | 214.20 |
| 3201005402 | 紫叶李 | 胸径6-6.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 408.00 | 408.00 |
| 3201005403 | 紫叶李 | 胸径7-7.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 540.60 | 540.60 |
| 3201005404 | 紫叶李 | 胸径8-8.9cm(全冠、土球苗) | 株 | 867.00 | 867.00 |
| 3201005405 | 紫叶李 | 胸径10-12cm(全冠、土球苗) | 株 | 1530.00 | 1530.00 |
| 3203000001 | 碧桃(类) | 地径4-5cm(土球苗) | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3203000002 | 碧桃(类) | 地径5-6cm(土球苗) | 株 | 306.00 | 306.00 |
| 3203000003 | 碧桃(类) | 地径6-7cm(土球苗) | 株 | 408.00 | 408.00 |
| 3203000004 | 碧桃(类) | 地径7-8cm(土球苗) | 株 | 520.20 | 520.20 |
| 3203000005 | 碧桃(类) | 地径8-10cm(土球苗) | 株 | 816.00 | 816.00 |
| 3203000101 | 大叶黄杨 | 高0.3-0.5m | 株 | 3.57 | 3.57 |
| 3203000102 | 大叶黄杨 | 高0.5-0.8m | 株 | 4.59 | 4.59 |
| 3203000103 | 大叶黄杨 | 高0.8-1m | 株 | 5.61 | 5.61 |
| 3203000104 | 大叶黄杨 | 高1-1.2m | 株 | 9.18 | 9.18 |
| 3203000201 | 大叶黄杨球 | 高0.8-1m(冠幅100cm) | 株 | 234.60 | 234.60 |
| 3203000202 | 大叶黄杨球 | 高1-1.2m(冠幅120cm) | 株 | 382.50 | 382.50 |
| 3203000203 | 大叶黄杨球 | 高1.2-1.5m(冠幅200cm) | 株 | 489.60 | 489.60 |
| 3203000204 | 大叶黄杨球 | 高1.5-1.8m(冠幅200cm) | 株 | 1020.00 | 1020.00 |
| 3203000301 | 棣棠 | 高0.8-1m | 株 | 11.22 | 11.22 |
| 3203000302 | 棣棠 | 高1-1.2m | 株 | 18.36 | 18.36 |
| 3203000303 | 棣棠 | 高1.2-1.5m | 株 | 25.50 | 25.50 |
| 3203000401 | 丁香 | 高1.2-1.5m | 株 | 61.20 | 61.20 |
| 3203000402 | 丁香 | 高1.5-1.8m | 株 | 127.50 | 127.50 |
| 3203000403 | 丁香 | 高1.8-2m | 株 | 219.30 | 219.30 |
| 3203000404 | 丁香 | 高2-2.5m | 株 | 402.90 | 402.90 |
| 3203000501 | 各色木槿 | 高1.2-1.5m | 株 | 24.48 | 24.48 |
| 3203000502 | 各色木槿 | 高1.5-1.8m | 株 | 61.20 | 61.20 |
| 3203000503 | 各色木槿 | 高1.8-2m | 株 | 102.00 | 102.00 |
| 3203000601 | 海仙花 | 高1.2-1.5m | 株 | 21.42 | 21.42 |
| 3203000602 | 海仙花 | 高1.5-1.8m | 株 | 26.52 | 26.52 |
| 3203000603 | 海仙花 | 高1.8-2m | 株 | 37.74 | 37.74 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------|------------|------|-----------|------------|
| 3203000701 | 红瑞木 | 高 0.8-1m | 株 | 9.18 | 9.18 |
| 3203000702 | 红瑞木 | 高 1-1.2m | 株 | 11.22 | 11.22 |
| 3203000703 | 红瑞木 | 高 1.2-1.5m | 株 | 17.34 | 17.34 |
| 3203000704 | 红瑞木 | 高 1.5-1.8m | 株 | 22.44 | 22.44 |
| 3203000801 | 红王子锦带 | 高 0.8-1m | 株 | 11.22 | 11.22 |
| 3203000802 | 红王子锦带 | 高 1-1.2m | 株 | 20.40 | 20.40 |
| 3203000803 | 红王子锦带 | 高 1.2-1.5m | 株 | 30.60 | 30.60 |
| 3203000804 | 红王子锦带 | 高 1.5-1.8m | 株 | 33.66 | 33.66 |
| 3203000901 | 红叶小檗 | 高 0.5 以下 | 株 | 2.04 | 2.04 |
| 3203000902 | 红叶小檗 | 高 0.5-0.8m | 株 | 4.08 | 4.08 |
| 3203000903 | 红叶小檗 | 高 0.8-1m | 株 | 5.10 | 5.10 |
| 3203001001 | 花石榴 | 高 1.2-1.5m | 株 | 61.20 | 61.20 |
| 3203001002 | 花石榴 | 高 1.5-1.8m | 株 | 122.00 | 122.00 |
| 3203001003 | 花石榴 | 高 1.8-2m | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3203001101 | 黄 栌 | 高 1.2-1.5m | 株 | 41.82 | 41.82 |
| 3203001102 | 黄 栌 | 高 1.5-1.8m | 株 | 69.36 | 69.36 |
| 3203001103 | 黄 栌 | 高 1.8-2m | 株 | 96.90 | 96.90 |
| 3203001104 | 黄 栌 | 高 2-2.5m | 株 | 214.20 | 214.20 |
| 3203001105 | 黄 栌 | 高 2.5-3m | 株 | 295.80 | 295.80 |
| 3203001201 | 小叶黄杨 | 高 0.3-0.5m | 株 | 3.57 | 3.57 |
| 3203001202 | 小叶黄杨 | 高 0.5-0.8m | 株 | 5.10 | 5.10 |
| 3203001203 | 小叶黄杨 | 高 0.8-1m | 株 | 9.18 | 9.18 |
| 3203001301 | 黄刺玫 | 高 1.2-1.5m | 株 | 46.90 | 46.90 |
| 3203001302 | 黄刺玫 | 高 1.5-1.8m | 株 | 55.08 | 55.08 |
| 3203001303 | 黄刺玫 | 高 1.8-2m | 株 | 109.14 | 109.14 |
| 3203001401 | 小叶黄杨球 | 高 0.5-0.8m | 株 | 102.00 | 102.00 |
| 3203001402 | 小叶黄杨球 | 高 0.8-1m | 株 | 224.40 | 224.40 |
| 3203001403 | 小叶黄杨球 | 高 1-1.2m | 株 | 316.20 | 316.20 |
| 3203001501 | 桧柏球 | 高 0.5-0.8m | 株 | 127.50 | 127.50 |
| 3203001502 | 桧柏球 | 高 0.8-1m | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3203001503 | 桧柏球 | 高 1-1.2m | 株 | 321.30 | 321.30 |
| 3203001504 | 桧柏球 | 高 1.2-1.5m | 株 | 459.00 | 459.00 |
| 3203001601 | 金叶接骨木 | 三年生 | 株 | 10.20 | 10.20 |
| 3203001602 | 金叶接骨木 | 多年生 | 株 | 25.50 | 25.50 |
| 3203001701 | 金叶女贞 | 高 0.3-0.5m | 株 | 3.06 | 3.06 |
| 3203001702 | 金叶女贞 | 高 0.5-0.8m | 株 | 4.08 | 4.08 |
| 3203001703 | 金叶女贞 | 高 0.8-1m | 株 | 5.10 | 5.10 |
| 3203001801 | 金叶女贞球 | 冠幅 0.8-1m | 株 | 163.20 | 163.20 |
| 3203001802 | 金叶女贞球 | 冠幅 1-1.2m | 株 | 204.00 | 204.00 |

市场参考价

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|-----------|--------------|------|---------------|----------------|
| 3203001803 | 金叶女贞球 | 冠幅 1.2-1.5m | 株 | 428.40 | 428.40 |
| 3203001804 | 金叶女贞球 | 冠幅 1.5-1.8m | 株 | 918.00 | 918.00 |
| 3203001901 | 金叶菀 | 二年生 | 株 | 6.12 | 6.12 |
| 3203001902 | 金叶菀 | 多年生 | 株 | 10.20 | 10.20 |
| 3203002001 | 金银木 | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 51.00 | 51.00 |
| 3203002002 | 金银木 | 高 1.5 - 1.8m | 株 | 112.20 | 112.20 |
| 3203002003 | 金银木 | 高 1.8 - 2m | 株 | 255.00 | 255.00 |
| 3203002004 | 金银木 | 高 2 - 2.5m | 株 | 316.20 | 316.20 |
| 3203002005 | 金银木 | 高 2.5 - 3m | 株 | 510.00 | 510.00 |
| 3203002101 | 菊花桃 | 高 2.5-3m | 株 | 347.00 | 347.00 |
| 3203002201 | 连 翘 | 高 0.8 - 1m | 株 | 18.36 | 18.36 |
| 3203002202 | 连 翘 | 高 1 - 1.2m | 株 | 29.58 | 29.58 |
| 3203002203 | 连 翘 | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 39.78 | 39.78 |
| 3203002204 | 连 翘 | 高 1.5 - 1.8m | 株 | 58.14 | 58.14 |
| 3203002205 | 连 翘 | 高 1.8 - 2m | 株 | 102.00 | 102.00 |
| 3203002206 | 连 翘 | 高 2 - 2.5m | 株 | 137.70 | 137.70 |
| 3203002301 | 玫 瑰 | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 24.48 | 24.48 |
| 3203002302 | 玫 瑰 | 高 1.5 - 1.8m | 株 | 28.56 | 28.56 |
| 3203002303 | 玫 瑰 | 高 1.8 - 2m | 株 | 48.96 | 48.96 |
| 3203002401 | 爬地柏 | 高 0.5 - 0.8m | 株 | 6.12 | 6.12 |
| 3203002402 | 爬地柏 | 高 0.8 - 1m | 株 | 9.18 | 9.18 |
| 3203002501 | 平枝栒子 | 高 0.5 - 0.8m | 株 | 15.30 | 15.30 |
| 3203002502 | 平枝栒子 | 高 0.8 - 1m | 株 | 26.52 | 26.52 |
| 3203002503 | 平枝栒子 | 高 1 - 1.2m | 株 | 36.72 | 36.72 |
| 3203002504 | 平枝栒子 | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 51.00 | 51.00 |
| 3203002601 | 蔷薇类 | 三年生 | 株 | 8.16 | 8.16 |
| 3203002602 | 蔷薇类 | 四年生 | 株 | 12.24 | 12.24 |
| 3203002603 | 蔷薇类 | 五年生 | 株 | 15.30 | 15.30 |
| 3203002701 | 沙地柏 | 高 0.5 - 0.8m | 株 | 6.12 | 6.12 |
| 3203002702 | 沙地柏 | 高 0.8 - 1m | 株 | 8.16 | 8.16 |
| 3203002801 | 丝 兰 | 高 0.5 - 0.8m | 株 | 26.50 | 26.50 |
| 3203002802 | 丝 兰 | 高 0.8 - 1m | 株 | 51.00 | 51.00 |
| 3203002901 | 四季锦带（锦带花） | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 20.40 | 20.40 |
| 3203002902 | 四季锦带（锦带花） | 高 1.5 - 1.8m | 株 | 34.68 | 34.68 |
| 3203003001 | 太平花 | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 32.64 | 32.64 |
| 3203003002 | 太平花 | 高 1.5 - 1.8m | 株 | 40.80 | 40.80 |
| 3203003101 | 天目琼花 | 高 1.2 - 1.5m | 株 | 53.04 | 53.04 |
| 3203003102 | 天目琼花 | 高 1.5 - 1.8m | 株 | 74.46 | 74.46 |

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------|---------------------|------|-----------|------------|
| 3203003103 | 天目琼花 | 高 1.8-2m | 株 | 173.40 | 173.40 |
| 3203003201 | 贴梗海棠 | 高 0.8-1m | 株 | 26.52 | 26.52 |
| 3203003202 | 贴梗海棠 | 高 1-1.2m | 株 | 37.74 | 37.74 |
| 3203003203 | 贴梗海棠 | 高 1.2-1.5m | 株 | 56.10 | 56.10 |
| 3203003204 | 贴梗海棠 | 高 1.5-1.8m | 株 | 81.60 | 81.60 |
| 3203003301 | 卫矛球 | 冠幅 0.8-1m | 株 | 153.00 | 153.00 |
| 3203003302 | 卫矛球 | 冠幅 1-1.2m | 株 | 214.20 | 214.20 |
| 3203003401 | 绣线菊 | 高 1-1.2m | 株 | 9.18 | 9.18 |
| 3203003402 | 绣线菊 | 高 1.2-1.5m | 株 | 12.24 | 12.24 |
| 3203003501 | 迎 春 | 三年生 | 株 | 7.65 | 7.65 |
| 3203003502 | 迎 春 | 四年生 | 株 | 10.20 | 10.20 |
| 3203003503 | 迎 春 | 五年生 | 株 | 12.24 | 12.24 |
| 3203003601 | 榆叶梅 | 高 1.2-1.5m | 株 | 30.60 | 30.60 |
| 3203003602 | 榆叶梅 | 高 1.5-1.8m | 株 | 71.40 | 71.40 |
| 3203003603 | 榆叶梅 | 高 1.8-2m | 株 | 122.40 | 122.40 |
| 3203003604 | 榆叶梅 | 高 2-2.5m (地径 5-5.9) | 株 | 265.20 | 265.20 |
| 3203003605 | 榆叶梅 | 高 2-2.5m (地径 6-6.9) | 株 | 357.00 | 357.00 |
| 3203003606 | 榆叶梅 | 高 2-2.5m (地径 4-5) | 株 | 204.00 | 204.00 |
| 3203003701 | 珍珠梅 | 高 1.2-1.5m | 株 | 32.64 | 32.64 |
| 3203003702 | 珍珠梅 | 高 1.5-1.8m | 株 | 53.04 | 53.04 |
| 3203003703 | 珍珠梅 | 高 1.8-2m | 株 | 88.74 | 88.74 |
| 3203003801 | 紫 荆 | 高 1.2-1.5m | 株 | 32.64 | 32.64 |
| 3203003802 | 紫 荆 | 高 1.5-1.8m | 株 | 56.10 | 56.10 |
| 3203003901 | 紫 薇 | 高 1.2-1.5m | 株 | 132.60 | 132.60 |
| 3203003902 | 紫 薇 | 高 1.5-1.8m | 株 | 242.76 | 242.76 |
| 3203003903 | 紫 薇 | 高 1.8-2m | 株 | 402.90 | 402.90 |
| 3203003904 | 紫 薇 | 高 2-2.5m | 株 | 602.90 | 602.90 |
| 3203004001 | 紫 珠 | 高 1.2-1.5m | 株 | 45.90 | 45.90 |
| 3203004002 | 紫 珠 | 高 1.5-1.8m | 株 | 52.02 | 52.02 |
| 3203004003 | 紫 珠 | 高 1.8-2m | 株 | 68.34 | 68.34 |
| 3203004101 | 紫叶矮樱 | 高 1.8-2m | 株 | 61.20 | 61.20 |
| 3203004102 | 紫叶矮樱 | 高 2-3m | 株 | 112.20 | 112.20 |
| 3203004103 | 紫叶矮樱 | 高 3-4m | 株 | 153.00 | 153.00 |
| 3203004201 | 紫叶小檗球 | 冠幅 0.8-1m | 株 | 153.00 | 153.00 |
| 3203004202 | 紫叶小檗球 | 冠幅 1-1.2m | 株 | 229.50 | 229.50 |
| 3203004203 | 紫叶小檗球 | 冠幅 1.2-1.5m | 株 | 408.00 | 408.00 |
| 3203004204 | 紫叶小檗球 | 冠幅 1.5-1.8m | 株 | 816.00 | 816.00 |
| 3205000101 | 地 锦 | 三年生 | 株 | 1.43 | 1.43 |
| 3205000102 | 地 锦 | 多年生 | 株 | 1.53 | 1.53 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-----------|----------------------------|----------------|-----------|------------|
| 3205000201 | 扶芳藤 | 三年生 | 株 | 3.57 | 3.57 |
| 3205000202 | 扶芳藤 | 四年生 | 株 | 4.59 | 4.59 |
| 3205000203 | 扶芳藤 | 多年生 | 株 | 5.61 | 5.61 |
| 3205000301 | 桧柏篱 | 高 0.8-1m | 株 | 25.50 | 25.50 |
| 3205000302 | 桧柏篱 | 高 1-1.2m | 株 | 35.70 | 35.70 |
| 3205000303 | 桧柏篱 | 高 1.2-1.5m | 株 | 51.00 | 51.00 |
| 3205000304 | 桧柏篱 | 高 1.5-1.8m | 株 | 81.60 | 81.60 |
| 3205000305 | 桧柏篱 | 高 1.8-2m | 株 | 127.50 | 127.50 |
| 3205000401 | 胶东卫矛 | 高 0.5-0.8m | 株 | 3.06 | 3.06 |
| 3205000402 | 胶东卫矛 | 高 0.8-1m | 株 | 5.10 | 5.10 |
| 3205000501 | 金银花 | 多年生 | 株 | 15.30 | 15.30 |
| 3205000601 | 凌霄 | 三年生 | 株 | 20.40 | 20.40 |
| 3205000701 | 中美地锦 | 三年生 | 株 | 1.02 | 1.02 |
| 3205000702 | 中美地锦 | 四年生 | 株 | 2.04 | 2.04 |
| 3205000703 | 中美地锦 | 五年生 | 株 | 4.08 | 4.08 |
| 3205000801 | 紫藤 | 地径 4cm | 株 | 173.40 | 173.40 |
| 3205000802 | 紫藤 | 地径 5cm | 株 | 321.30 | 321.30 |
| 32070001 | 白三叶(播籽) | | m ² | 1.02 | 1.02 |
| 32070004 | 丹麦草 | | m ² | 13.26 | 13.26 |
| 32070005 | 二月兰(播籽) | | m ² | 1.02 | 1.02 |
| 32070006 | 高羊茅黑麦草 | | m ² | 8.16 | 8.16 |
| 32070007 | 红三叶(播籽) | | m ² | 1.02 | 1.02 |
| 32070008 | 结缕草(播籽) | | m ² | 4.59 | 4.59 |
| 32070009 | 冷剂型草 | | m ² | 13.26 | 13.26 |
| 32070010 | 冷剂型草(地膜) | | m ² | 13.26 | 13.26 |
| 32070011 | 崂峪苔草 | | m ² | 26.00 | 26.00 |
| 32070012 | 青绿苔草 | | m ² | 22.00 | 22.00 |
| 32070016 | 野牛草(草根) | | m ² | 7.14 | 7.14 |
| 32070017 | 野牛草(草籽) | | m ² | 5.10 | 5.10 |
| 32070018 | 植生带(混播草籽) | | m ² | 2.04 | 2.04 |
| 3211000101 | 箬竹 | 高 0.8-1m | 墩 | 22.40 | 22.40 |
| 3211000201 | 早园竹 | 高 1.5-2m | 株 | 12.24 | 12.24 |
| 3211000202 | 早园竹 | 高 2.5-3m | 株 | 15.30 | 15.30 |
| 3211000203 | 早园竹 | 多年生 | 株 | 20.40 | 20.40 |
| 3213000001 | 矮生美人蕉 | 高 40-60cm | 株 | 3.06 | 3.06 |
| 3213000101 | 八宝景天 | 盆 13cm 冠 20-30cm 高 30-40cm | 盆 | 3.06 | 3.06 |
| 3213000102 | 八宝景天 | 盆 18cm 冠 35-45cm 高 50-60cm | 盆 | 7.14 | 7.14 |
| 3213000201 | 菖蒲 | 盆径 30cm | 盆 | 26.52 | 26.52 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|-------|-----------------------------|------|-----------|------------|
| 3213000301 | 大花金鸡菊 | 盆 15cm 冠 30-40cm 高 40-50cm | 盆 | 4.08 | 4.08 |
| 3213000401 | 堆心菊 | 盆 18cm 冠 40-50cm 高 90-110cm | 盆 | 6.12 | 6.12 |
| 3213000501 | 丰花月季 | 三年生 | 株 | 9.18 | 9.18 |
| 3213000502 | 丰花月季 | 四年生 | 株 | 11.22 | 11.22 |
| 3213000601 | 各色月季 | 多年生 | 株 | 20.40 | 20.40 |
| 3213000701 | 荷花 | 盆径 30cm | 盆 | 54.06 | 54.06 |
| 3213000801 | 花叶美人蕉 | 高 50-80cm | 株 | 3.06 | 3.06 |
| 3213000901 | 景天 | 盆 11cm 冠 20-25cm | 盆 | 3.06 | 3.06 |
| 3213000902 | 景天 | 盆 13cm 冠 20-30cm | 盆 | 5.10 | 5.10 |
| 3213000903 | 景天 | 盆 15cm 冠 25-30cm | 盆 | 7.14 | 7.14 |
| 3213000904 | 景天 | 盆 18cm 冠 30-40cm | 盆 | 10.20 | 10.20 |
| 3213001001 | 马蔺 | 盆 15cm 高 30-40cm | 盆 | 4.08 | 4.08 |
| 3213001101 | 美人蕉 | 高 50-80cm | 株 | 2.04 | 2.04 |
| 3213001102 | 美人蕉 | 高 60-80cm | 株 | 4.08 | 4.08 |
| 3213001201 | 牡丹 | 五年生 | 株 | 57.12 | 57.12 |
| 3213001202 | 牡丹 | 六年生 | 株 | 96.90 | 96.90 |
| 3213001203 | 牡丹 | 多年生 | 株 | 81.60 | 81.60 |
| 3213001301 | 品种月季 | 三年生 | 株 | 15.30 | 15.30 |
| 3213001302 | 品种月季 | 四年生 | 株 | 20.40 | 20.40 |
| 3213001401 | 婆婆纳 | 盆 15cm 冠 20-30cm 高 30-40cm | 盆 | 4.08 | 4.08 |
| 3213001501 | 千屈菜 | 盆 15cm 冠 30-40cm 高 40-50cm | 盆 | 5.10 | 5.10 |
| 3213001601 | 芍药 | 五年生 | 株 | 26.52 | 26.52 |
| 3213001602 | 芍药 | 六年生 | 株 | 45.90 | 45.90 |
| 3213001701 | 蛇鞭菊 | 盆 18cm 冠 30-40cm 高 80-100cm | 盆 | 5.61 | 5.61 |
| 3213001801 | 薯草 | 盆 18cm 冠 30-40cm 高 40-50cm | 盆 | 5.61 | 5.61 |
| 3213001901 | 鼠尾草 | 盆 18cm 冠 30-35cm 高 30-40cm | 盆 | 6.12 | 6.12 |
| 3213001902 | 鼠尾草 | 盆 21cm 冠 50-60cm 高 40-50cm | 盆 | 6.12 | 6.12 |
| 3213002001 | 水葱 | 盆径 30cm | 盆 | 30.60 | 30.60 |
| 3213002101 | 睡莲 | 盆径 30cm | 盆 | 52.02 | 52.02 |
| 3213002201 | 松果菊 | 盆 18cm 冠 40-50cm 高 60-70cm | 盆 | 4.59 | 4.59 |
| 3213002301 | 宿根福禄考 | 盆 15cm 冠 30-40cm 高 40-50cm | 盆 | 5.10 | 5.10 |
| 3213002302 | 宿根福禄考 | 盆 15cm 冠 30-40cm 高 50-60cm | 盆 | 6.12 | 6.12 |
| 3213002303 | 宿根福禄考 | 盆 18cm 冠 30-40cm 高 50-60cm | 盆 | 7.14 | 7.14 |
| 3213002401 | 藤本月季 | 三年生 | 株 | 26.52 | 26.52 |
| 3213002402 | 藤本月季 | 四年生 | 株 | 53.04 | 53.04 |
| 3213002501 | 天人菊 | 盆 18cm 冠 30-40cm 高 40-50cm | 盆 | 4.59 | 4.59 |
| 3213002601 | 香蒲 | 盆径 30cm | 盆 | 26.52 | 26.52 |
| 3213002701 | 玉簪 | 盆 18cm 高 20-30cm | 盆 | 4.08 | 4.08 |

13. 道路桥梁专用材料(编码: 36)

| 代 号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------------------|--------------------|----------------|-----------|------------|
| 3601001101 | 硅砂高强检查井盖 | 慢行Φ700 | 套 | 1573.00 | 1392.00 |
| 3601001102 | 硅砂高强检查井盖 | 轻行Φ700 | 套 | 982.00 | 869.00 |
| 3601001201 | 硅砂透水树池 | 1000×1000×80 | 套 | 639.00 | 565.50 |
| 3601001202 | 硅砂透水树池 | 1080×1080×80 | 套 | 687.00 | 608.00 |
| 3601001203 | 硅砂透水树池 | 1200×1200×65 | 套 | 735.00 | 650.40 |
| 3601001204 | 硅砂透水树池 | 1200×1200×80 | 套 | 768.00 | 679.60 |
| 3601001301 | 硅砂井透水砌块(生态、透水、防堵塞) | Φ700(456×120×150) | 块 | 131.00 | 115.90 |
| 3601001302 | 硅砂井透水砌块(生态、透水、防堵塞) | Φ1200(751×120×200) | 块 | 139.00 | 123.00 |
| 3601001303 | 硅砂井透水砌块(池顶做停车场) | Φ1200(751×120×200) | 块 | 219.00 | 193.80 |
| 3601001401 | 硅砂井滤水砌块(生态、透水、防堵塞) | Φ700(456×120×150) | 块 | 180.00 | 159.30 |
| 3601001402 | 硅砂井滤水砌块(生态、透水、防堵塞) | Φ1200(751×120×200) | 块 | 200.00 | 177.00 |
| 3601001403 | 硅砂井滤水砌块(池顶做停车场) | Φ1200(751×120×200) | 块 | 269.00 | 238.10 |
| 3601001601 | 硅砂一体井砖(生态、保水) | Φ500(290×300×120) | 块 | 69.00 | 61.06 |
| 3601001602 | 硅砂一体井砖(生态、保水) | Φ500(290×300×200) | 块 | 118.00 | 104.40 |
| 3601001603 | 硅砂一体井砖(生态、保水) | Φ725(420×430×150) | 块 | 198.00 | 175.20 |
| 3601001604 | 硅砂一体井砖(生态、保水) | Φ725(420×430×200) | 块 | 208.00 | 184.10 |
| 3601001605 | 硅砂一体井砖(生态、保水) | Φ1000(554×700×200) | 块 | 298.00 | 263.72 |
| 3601001606 | 硅砂一体井砖(三角配块) | Φ725(725×265×200) | 块 | 58.00 | 51.33 |
| 3601001607 | 硅砂一体井砖(四边梯形) | H363(808×363×200) | 块 | 108.00 | 95.60 |
| 3601002501 | 装配式人行道路蜂巢底座(六边形) | Φ725×200 | m ² | 224.00 | 198.20 |
| 3601002502 | 装配式人行道路蜂巢底座(梅花形) | Φ725×200 | m ² | 224.00 | 198.20 |
| 3601002503 | 装配式人行道路透水盖板(六边形) | Φ725×100 | m ² | 372.00 | 329.20 |
| 3601002504 | 装配式人行道路透水盖板(梅花形) | Φ725×100 | m ² | 372.00 | 329.20 |
| 3601002601 | 装配式车行道路蜂巢底座(六边形) | Φ725×200 | m ² | 365.00 | 323.00 |
| 3601002602 | 装配式车行道路蜂巢底座(梅花形) | Φ725×200 | m ² | 365.00 | 323.00 |
| 3601002603 | 装配式车行道路透水盖板(六边形) | Φ725×150 | m ² | 468.00 | 414.20 |
| 3601002604 | 装配式车行道路透水盖板(梅花形) | Φ725×150 | m ² | 468.00 | 414.20 |
| 3605001401 | 砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 200×100×65 | m ² | 548.00 | 485.00 |
| 3605001402 | 砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 200×100×80 | m ² | 588.00 | 520.40 |
| 3605001403 | 砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×150×65 | m ² | 618.00 | 546.90 |
| 3605001404 | 砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×150×80 | m ² | 658.00 | 582.30 |
| 3605001405 | 砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 500×250×80 | m ² | 698.00 | 617.70 |
| 3605001501 | 砂基生态滤水栈道(生态、滤水、防滑、防堵塞) | 1500×200×60 | m ² | 900.00 | 796.50 |
| 3605001801 | 砂基透水导盲砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×300×65 | m ² | 460.00 | 407.10 |
| 3605002001 | 砂基透水植草砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 250×250×80 | m ² | 505.00 | 446.90 |
| 3605002101 | 砂基透水止步砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×300×65 | m ² | 460.00 | 407.10 |
| 3605002201 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 150×150×65 | m ² | 379.00 | 335.40 |
| 3605002202 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 150×150×80 | m ² | 415.00 | 367.30 |

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------------------|------------------|----------------|-----------|------------|
| 3605002203 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 200×100×65 | m ² | 374.00 | 331.00 |
| 3605002204 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 200×100×80 | m ² | 410.00 | 362.80 |
| 3605002205 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 200×200×80 | m ² | 419.00 | 370.80 |
| 3605002206 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 250×250×80 | m ² | 428.00 | 378.80 |
| 3605002207 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×150×65 | m ² | 379.00 | 335.40 |
| 3605002208 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×150×80 | m ² | 415.00 | 367.30 |
| 3605002209 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 300×300×80 | m ² | 428.00 | 378.80 |
| 3605002210 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 400×200×65 | m ² | 438.00 | 387.60 |
| 3605002211 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 400×200×80 | m ² | 456.00 | 403.50 |
| 3605002212 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 500×250×65 | m ² | 458.00 | 405.30 |
| 3605002213 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 500×250×80 | m ² | 480.00 | 424.80 |
| 3605002214 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 600×300×65 | m ² | 500.00 | 442.50 |
| 3605002215 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 600×300×80 | m ² | 516.00 | 456.60 |
| 3605002216 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 600×600×100 | m ² | 681.00 | 602.70 |
| 3605002217 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 900×450×100 | m ² | 990.00 | 876.10 |
| 3605002218 | 砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1200×900×120 | m ² | 1080.00 | 955.80 |
| 3605002301 | 砂基现铺透水路面(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1cm砂基面层+14cm整体结构 | m ² | 515.00 | 455.75 |
| 3605002401 | 砂基仿石材透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞) | 250×150×100 | m ² | 638.00 | 564.60 |
| 3607001101 | 砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 500×300×150 | m | 286.00 | 253.10 |
| 3607001102 | 砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1000×200×150 | m | 276.00 | 244.20 |
| 3607001103 | 砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1000×300×150 | m | 286.00 | 253.10 |
| 3607001104 | 砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1000×400×150 | m | 380.00 | 336.30 |
| 3607001105 | 砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1000×450×200 | m | 429.00 | 379.60 |
| 3607001301 | 砂基透水平缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 500×100×200 | m | 286.00 | 253.10 |
| 3607001302 | 砂基透水平缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 500×120×150 | m | 276.00 | 244.20 |
| 3607001303 | 砂基透水平缘石(生态、透水、防滑、防堵塞) | 1000×120×150 | m | 276.00 | 244.20 |
| 3629000201 | 箱式挡土墙(生态、保水) | 900×300×350 | 块 | 97.00 | 85.84 |
| 3629000202 | 箱式挡土墙(生态、保水) | 900×600×300 | 块 | 144.00 | 127.40 |
| 3629000203 | 箱式挡土墙(生态、保水) | 900×600×350 | 块 | 178.00 | 157.50 |

14. 建筑废弃物再生产品

说明:粗骨料(再生)、细骨料(再生)产品指砖混类再生骨料。

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价(含税) | 市场参考价(不含税) |
|------------|------------|-------------------|------|-------------|-------------|
| 0407000101 | 粗骨料(再生) | 5-31.5mm; 5-25mm; | t | 60.00-65.00 | 53.10-57.52 |
| 0407000201 | 细骨料(再生) | 0-5mm | t | 60.00-65.00 | 53.10-57.52 |
| 0407000301 | 混凝土类骨料(再生) | 0-31.5mm | t | 73.00-85.00 | 64.60-75.22 |

市场参考价

| 代号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 市场参考价 (含税) | 市场参考价 (不含税) |
|------------|---------------|-------------------------|----------------|---------------|----------------|
| 0409000401 | 石灰粉煤灰稳定碎石(再生) | 0.8Mpa | t | 95.00-115.00 | 89.07-101.77 |
| 0409000501 | 水泥稳定碎石(再生) | 3.0Mpa | t | 105.00-115.00 | 92.92-101.77 |
| 0413000902 | 标准砖(再生) | 240×115×53mm | 块 | 0.55-0.60 | 0.49-0.53 |
| 0415001803 | 混凝土小型空心砌块(再生) | MU3.5 | m ³ | 275.00-300.00 | 243.36-265.49 |
| 3605000403 | 步道砖(再生) | 200×100×60mm | m ² | 44.00-50.00 | 38.94-44.25 |
| 3605001002 | 盲道砖(再生) | 200×200×60mm | m ² | 49.00-55.00 | 43.36-48.67 |
| 3605003001 | 路面砖(再生) | 200×100×60mm | m ² | 45.00-50.00 | 39.82-44.25 |
| 3605003002 | 路面砖(再生) | 200×100×80mm | m ² | 54.00-60.00 | 47.79-53.10 |
| 3605003101 | 透水砖(再生) | 200×100×60mm | m ² | 50.00-55.00 | 44.25-48.67 |
| 3605003102 | 透水砖(再生) | 200×100×80mm | m ² | 60.00-65.00 | 53.10-57.52 |
| 3605003201 | 生态海绵砖(再生) | 200×100×60mm, CC40, A级透 | m ² | 152.00-180.00 | 134.51-159.29 |

机械市场租赁价格信息

| 机械名称 | 规格 | 计量单位 | 含税租赁价格(万元/月) | 不含税租赁价格(万元/月) |
|--------------|-----------|------|--------------|---------------|
| 塔式起重机(按起重力矩) | 80 t•m | 台 | 3.3-4.5 | 3.0-4.1 |
| | 125 t•m | 台 | 4.1-5.8 | 3.8-5.3 |
| | 145 t•m | 台 | 4.4-6.1 | 4.0-5.6 |
| | 160 t•m | 台 | 4.9-6.3 | 4.5-5.8 |
| | 250 t•m | 台 | 6.0-8.2 | 5.5-7.5 |
| | 295 t•m | 台 | 6.1-8.7 | 5.6-8.0 |
| | 315 t•m | 台 | 6.9-9.5 | 6.3-8.7 |
| 升降机 | SC200/200 | 台 | 2.2-2.8 | 2.0-2.6 |

备注:

1.塔式起重机租赁基本服务费含标准高度裸机服务费、2名司机工资及维修保养费用,不含预埋支腿、预埋节、进出场及安拆费用等;

2.升降机按非变频升降机考虑;升降机租赁基本服务费含标准高度裸机服务费、2名司机工资及维修保养费用,不含进出场及安拆费用等。

三、厂家参考价

说明：

- 一、本专栏用于宣传推广绿色建材、新型部品、复合型建材等材料。
- 二、本专栏发布的厂家参考价格报价来源单一，未形成有效竞争，所以不作为“市场信息价格”，仅供市场主体参考使用。
- 三、以下产品均已考虑了本市综合运输费和采购保管费。

1. 生态多孔纤维棉

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价 (含税) | 厂家参考价 (不含税) |
|----|---------|---------------|------|---------------|----------------|
| 1 | 生态多孔纤维棉 | 1200×150×200 | 块 | 716.40 | 634.00 |
| 2 | 生态多孔纤维棉 | 1200×300×250 | 块 | 1791.00 | 1585.00 |
| 3 | 生态多孔纤维棉 | 1200×300×330 | 块 | 2388.00 | 2113.00 |
| 4 | 生态多孔纤维棉 | 1200×300×500 | 块 | 3582.00 | 3170.00 |
| 5 | 生态多孔纤维棉 | 1200×300×1000 | 块 | 7164.00 | 6340.00 |
| 6 | 生态多孔纤维棉 | 1200×450×500 | 块 | 5373.00 | 4755.00 |
| 7 | 生态多孔纤维棉 | 1200×1000×40 | 块 | 1000.00 | 885.00 |

2. 抗震支吊架

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价 (含税) | 厂家参考价 (不含税) |
|----|---------------|---------|------|---------------|----------------|
| 1 | 单管侧向支撑(T) | DN65 | 套 | 2120.00 | 1876.00 |
| 2 | 单管侧向支撑(T) | DN80 | 套 | 2175.00 | 1925.00 |
| 3 | 单管侧向支撑(T) | DN100 | 套 | 2346.00 | 2076.00 |
| 4 | 单管侧向支撑(T) | DN125 | 套 | 2413.00 | 2135.00 |
| 5 | 单管侧向支撑(T) | DN150 | 套 | 2689.00 | 2380.00 |
| 6 | 单管侧向支撑(T) | DN200 | 套 | 2957.00 | 2617.00 |
| 7 | 单管侧向支撑(T) | DN250 | 套 | 3123.00 | 2764.00 |
| 8 | 单管侧向支撑(T) | DN300 | 套 | 3325.00 | 2942.00 |
| 9 | 单管侧向支撑(T) | DN350 | 套 | 3780.00 | 3345.00 |
| 10 | 单管侧向支撑(T) | DN400 | 套 | 4097.00 | 3626.00 |
| 11 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN65 | 套 | 2785.00 | 2465.00 |
| 12 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN80 | 套 | 2960.00 | 2619.00 |
| 13 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN100 | 套 | 3218.00 | 2848.00 |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价(含税) | 厂家参考价(不含税) |
|----|-----------------|--------------------|------|-----------|------------|
| 14 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN125 | 套 | 3337.00 | 2953.00 |
| 15 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN150 | 套 | 3594.00 | 3181.00 |
| 16 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN200 | 套 | 3870.00 | 3425.00 |
| 17 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN250 | 套 | 4026.00 | 3563.00 |
| 18 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN300 | 套 | 4192.00 | 3710.00 |
| 19 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN350 | 套 | 4422.00 | 3913.00 |
| 20 | 单管侧向支撑(T)(保温) | DN400 | 套 | 4642.00 | 4108.00 |
| 21 | 单管双向支撑(T+L) | DN65 | 套 | 3164.00 | 2800.00 |
| 22 | 单管双向支撑(T+L) | DN80 | 套 | 3287.00 | 2909.00 |
| 23 | 单管双向支撑(T+L) | DN100 | 套 | 3476.00 | 3076.00 |
| 24 | 单管双向支撑(T+L) | DN125 | 套 | 3569.00 | 3158.00 |
| 25 | 单管双向支撑(T+L) | DN150 | 套 | 3788.00 | 3352.00 |
| 26 | 单管双向支撑(T+L) | DN200 | 套 | 4076.00 | 3607.00 |
| 27 | 单管双向支撑(T+L) | DN250 | 套 | 4432.00 | 3922.00 |
| 28 | 单管双向支撑(T+L) | DN300 | 套 | 4677.00 | 4139.00 |
| 29 | 单管双向支撑(T+L) | DN350 | 套 | 4893.00 | 4330.00 |
| 30 | 单管双向支撑(T+L) | DN400 | 套 | 5243.00 | 4640.00 |
| 31 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN65 | 套 | 3962.00 | 3506.00 |
| 32 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN80 | 套 | 4137.00 | 3661.00 |
| 33 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN100 | 套 | 4310.00 | 3814.00 |
| 34 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN125 | 套 | 4394.00 | 3888.00 |
| 35 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN150 | 套 | 4688.00 | 4149.00 |
| 36 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN200 | 套 | 4808.00 | 4255.00 |
| 37 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN250 | 套 | 5019.00 | 4442.00 |
| 38 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN300 | 套 | 5148.00 | 4556.00 |
| 39 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN350 | 套 | 5414.00 | 4791.00 |
| 40 | 单管双向支撑(T+L)(保温) | DN400 | 套 | 5819.00 | 5150.00 |
| 41 | 矩形风管侧向支撑(T) | 0.4 m ² | 套 | 3406.00 | 3014.00 |
| 42 | 矩形风管侧向支撑(T) | 0.5 m ² | 套 | 3508.00 | 3104.00 |
| 43 | 矩形风管侧向支撑(T) | 0.6 m ² | 套 | 3599.00 | 3185.00 |
| 44 | 矩形风管侧向支撑(T) | 0.7 m ² | 套 | 3761.00 | 3328.00 |
| 45 | 矩形风管侧向支撑(T) | 0.8 m ² | 套 | 4058.00 | 3591.00 |
| 46 | 矩形风管侧向支撑(T) | 0.9 m ² | 套 | 4314.00 | 3818.00 |
| 47 | 矩形风管侧向支撑(T) | 1.0 m ² | 套 | 4489.00 | 3973.00 |
| 48 | 矩形风管侧向支撑(T) | 1.2 m ² | 套 | 4598.00 | 4069.00 |
| 49 | 矩形风管侧向支撑(T) | 1.5 m ² | 套 | 4742.00 | 4196.00 |
| 50 | 矩形风管侧向支撑(T) | 2.0 m ² | 套 | 4949.00 | 4380.00 |
| 51 | 矩形风管侧向支撑(T) | 2.5 m ² | 套 | 5200.00 | 4602.00 |
| 52 | 矩形风管侧向支撑(T) | 3.0 m ² | 套 | 5542.00 | 4904.00 |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价(含税) | 厂家参考价(不含税) |
|----|-------------------|--------------------|------|-----------|------------|
| 53 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 0.4 m ² | 套 | 4146.00 | 3669.00 |
| 54 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 0.5 m ² | 套 | 4284.00 | 3791.00 |
| 55 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 0.6 m ² | 套 | 4413.00 | 3905.00 |
| 56 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 0.7 m ² | 套 | 4578.00 | 4051.00 |
| 57 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 0.8 m ² | 套 | 4854.00 | 4296.00 |
| 58 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 0.9 m ² | 套 | 5111.00 | 4523.00 |
| 59 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 1.0 m ² | 套 | 5322.00 | 4710.00 |
| 60 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 1.2 m ² | 套 | 5552.00 | 4913.00 |
| 61 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 1.5 m ² | 套 | 5837.00 | 5165.00 |
| 62 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 2.0 m ² | 套 | 6178.00 | 5467.00 |
| 63 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 2.5 m ² | 套 | 6379.00 | 5645.00 |
| 64 | 矩形风管侧向支撑(T)(保温) | 3.0 m ² | 套 | 6720.00 | 5947.00 |
| 65 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 0.4 m ² | 套 | 4849.00 | 4291.00 |
| 66 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 0.5 m ² | 套 | 5011.00 | 4435.00 |
| 67 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 0.6 m ² | 套 | 5179.00 | 4583.00 |
| 68 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 0.7 m ² | 套 | 5334.00 | 4720.00 |
| 69 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 0.8 m ² | 套 | 5643.00 | 4994.00 |
| 70 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 0.9 m ² | 套 | 5810.00 | 5142.00 |
| 71 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 1.0 m ² | 套 | 6021.00 | 5328.00 |
| 72 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 1.2 m ² | 套 | 6203.00 | 5489.00 |
| 73 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 1.5 m ² | 套 | 6407.00 | 5670.00 |
| 74 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 2.0 m ² | 套 | 6574.00 | 5818.00 |
| 75 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 2.5 m ² | 套 | 6850.00 | 6062.00 |
| 76 | 矩形风管双向支撑(T+L) | 3.0 m ² | 套 | 7162.00 | 6338.00 |
| 77 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 0.4 m ² | 套 | 6508.00 | 5759.00 |
| 78 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 0.5 m ² | 套 | 6766.00 | 5988.00 |
| 79 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 0.6 m ² | 套 | 6904.00 | 6110.00 |
| 80 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 0.7 m ² | 套 | 7060.00 | 6248.00 |
| 81 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 0.8 m ² | 套 | 7198.00 | 6370.00 |
| 82 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 0.9 m ² | 套 | 7363.00 | 6516.00 |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价(含税) | 厂家参考价(不含税) |
|-----|-------------------|--------------------|------|-----------|------------|
| 83 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 1.0 m ² | 套 | 7566.00 | 6696.00 |
| 84 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 1.2 m ² | 套 | 7685.00 | 6801.00 |
| 85 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 1.5 m ² | 套 | 7915.00 | 7004.00 |
| 86 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 2.0 m ² | 套 | 8135.00 | 7199.00 |
| 87 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 2.5 m ² | 套 | 8319.00 | 7362.00 |
| 88 | 矩形风管双向支撑(T+L)(保温) | 3.0 m ² | 套 | 8742.00 | 7736.00 |
| 89 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 100×100 | 套 | 2950.00 | 2611.00 |
| 90 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 200×100 | 套 | 3032.00 | 2683.00 |
| 91 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 300×100 | 套 | 3289.00 | 2911.00 |
| 92 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 300×150 | 套 | 3391.00 | 3001.00 |
| 93 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 400×100 | 套 | 3463.00 | 3065.00 |
| 94 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 400×150 | 套 | 3615.00 | 3199.00 |
| 95 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 500×100 | 套 | 3806.00 | 3368.00 |
| 96 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 600×100 | 套 | 3934.00 | 3481.00 |
| 97 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 600×150 | 套 | 4024.00 | 3561.00 |
| 98 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 600×200 | 套 | 4141.00 | 3665.00 |
| 99 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 800×150 | 套 | 4313.00 | 3817.00 |
| 100 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 800×200 | 套 | 4383.00 | 3879.00 |
| 101 | 电缆桥架侧向支撑(T) | 1000×200 | 套 | 4632.00 | 4099.00 |
| 102 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 100×100 | 套 | 4613.00 | 4082.00 |
| 103 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 200×100 | 套 | 4668.00 | 4131.00 |
| 104 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 300×100 | 套 | 4796.00 | 4244.00 |
| 105 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 300×150 | 套 | 4874.00 | 4313.00 |
| 106 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 400×100 | 套 | 4921.00 | 4355.00 |
| 107 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 400×150 | 套 | 4982.00 | 4409.00 |
| 108 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 500×100 | 套 | 5134.00 | 4543.00 |
| 109 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 600×100 | 套 | 5160.00 | 4566.00 |
| 110 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 600×150 | 套 | 5263.00 | 4658.00 |
| 111 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 600×200 | 套 | 5390.00 | 4770.00 |

厂家参考价

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价(含税) | 厂家参考价(不含税) |
|-----|---------------|----------|------|-----------|------------|
| 112 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 800×150 | 套 | 5546.00 | 4908.00 |
| 113 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 800×200 | 套 | 5616.00 | 4970.00 |
| 114 | 电缆桥架侧向支撑(T+L) | 1000×200 | 套 | 5864.00 | 5189.00 |

抗震支吊架系统单位面积综合参考表

| 序号 | 建筑物类别、名称 | 综合参考造价(元/m ²) | 综合不含税参考造价(元/m ²) |
|----|--|---------------------------|------------------------------|
| 1 | 大型医疗机构及疾控中心;大型水、电、燃气调度中心;大型邮电通信、广播电视类建筑、大型交通枢纽 | 150-220 | 129-190 |
| 2 | 大型体育场馆、大型影剧院、商场、大型博物馆、档案馆、会展中心、大型酒店类建筑、高层办公楼高层住宅、商住类建筑、其它公共类建筑 | 150-200 | 129-172 |
| 3 | 学校教学及宿舍楼、科学实验类建筑 | 80-150 | 69-129 |
| 4 | 各类钢结构场馆建筑 | 190-260 | 164-224 |

注:1.实际造价应根据项目实际情况以施工图设计为准,此单位面积造价仅供参考。2.此价格基于混凝土结构进行核算,不适用于钢结构建筑;3.单管支撑的价格,以管道距楼板的高度为1m进行为条件进行核算;4.风管支撑的价格,以风管的上边距楼板的高度为1.5m为条件进行核算,风管的规格以截面积区分;5.桥架支撑的价格,以桥架距楼板的高度为1m为条件进行核算。

3. LED灯(含灯带、灯带插头)

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价(含税) | 厂家参考价(不含税) |
|----|---------|----------|------|-----------|------------|
| 1 | 灯带 | | m | 10.00 | 8.80 |
| 2 | LED球泡灯 | 36V 3W | 个 | 34.00 | 30.10 |
| 3 | LED球泡灯 | 36V 5W | 个 | 47.00 | 41.60 |
| 4 | LED球泡灯 | 220V 3W | 个 | 19.00 | 16.80 |
| 5 | LED球泡灯 | 220V 5W | 个 | 28.00 | 24.80 |
| 6 | LED日光灯管 | 220V 9W | 个 | 35.00 | 31.00 |
| 7 | LED日光灯管 | 220V 18W | 个 | 46.00 | 40.70 |
| 8 | LED玉米灯 | 220V 7W | 个 | 30.00 | 26.50 |
| 9 | LED玉米灯 | 220V 18W | 个 | 70.00 | 61.90 |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价 (含税) | 厂家参考价 (不含税) |
|----|---------|-----------|------|---------------|----------------|
| 10 | LED 钢架灯 | 36V 3W | 个 | 42.00 | 37.20 |
| 11 | LED 钢架灯 | 36V 6W | 个 | 67.00 | 59.30 |
| 12 | LED 钢架灯 | 220V 3W | 个 | 42.00 | 37.20 |
| 13 | LED 钢架灯 | 220V 6W | 个 | 67.00 | 59.30 |
| 14 | LED 门垛灯 | 220V 18W | 个 | 121.00 | 107.10 |
| 15 | LED 吸顶灯 | 36V 6W | 个 | 72.00 | 63.70 |
| 16 | LED 吸顶灯 | 220V 6W | 个 | 57.00 | 50.40 |
| 17 | LED 投光灯 | 220V 50W | 个 | 172.00 | 152.20 |
| 18 | LED 投光灯 | 220V 100W | 个 | 384.00 | 339.80 |
| 19 | 太阳能庭院灯 | 12V 2×7W | 个 | 2318.00 | 2051.30 |

4. PC 阻燃绝缘穿线管

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价 (含税) | 厂家参考价 (不含税) |
|----|------------|---------|------|---------------|----------------|
| 1 | PC 阻燃绝缘穿线管 | 16×1.5 | m | 7.90 | 6.99 |
| 2 | PC 阻燃绝缘穿线管 | 20×1.6 | m | 9.80 | 8.67 |
| 3 | PC 阻燃绝缘穿线管 | 25×1.7 | m | 12.45 | 11.02 |
| 4 | PC 阻燃绝缘穿线管 | 32×1.8 | m | 15.67 | 13.87 |

5. 超轻质聚合物骨料保温混凝土

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 厂家参考价 (含税) | 厂家参考价 (不含税) |
|----|-------------|---------|----------------|---------------|----------------|
| 1 | 复合轻集料(轻质垫层) | CL1.5 | m ³ | 430.00 | 380.53 |
| 2 | 复合轻集料(轻质垫层) | CL3.0 | m ³ | 480.00 | 424.78 |
| 3 | 复合轻集料(轻质垫层) | CL5.0 | m ³ | 540.00 | 477.88 |
| 4 | 复合轻集料(轻质垫层) | CL7.5 | m ³ | 600.00 | 530.97 |

四、绿色建材推广

为进一步推广绿色建材，助力市场主体拓宽采购渠道和提高询价精准度，充分发挥《北京工程造价信息》在合理确定和控制工程造价方面的参谋和助手作用，特刊登经过绿色建材产品认证（或绿色建材评价标识证书仍在有效期内）的绿色建材产品及其价格信息。本期为《北京工程造价信息》提供报价的绿色建材企业及价格信息如下，供市场主体参考。

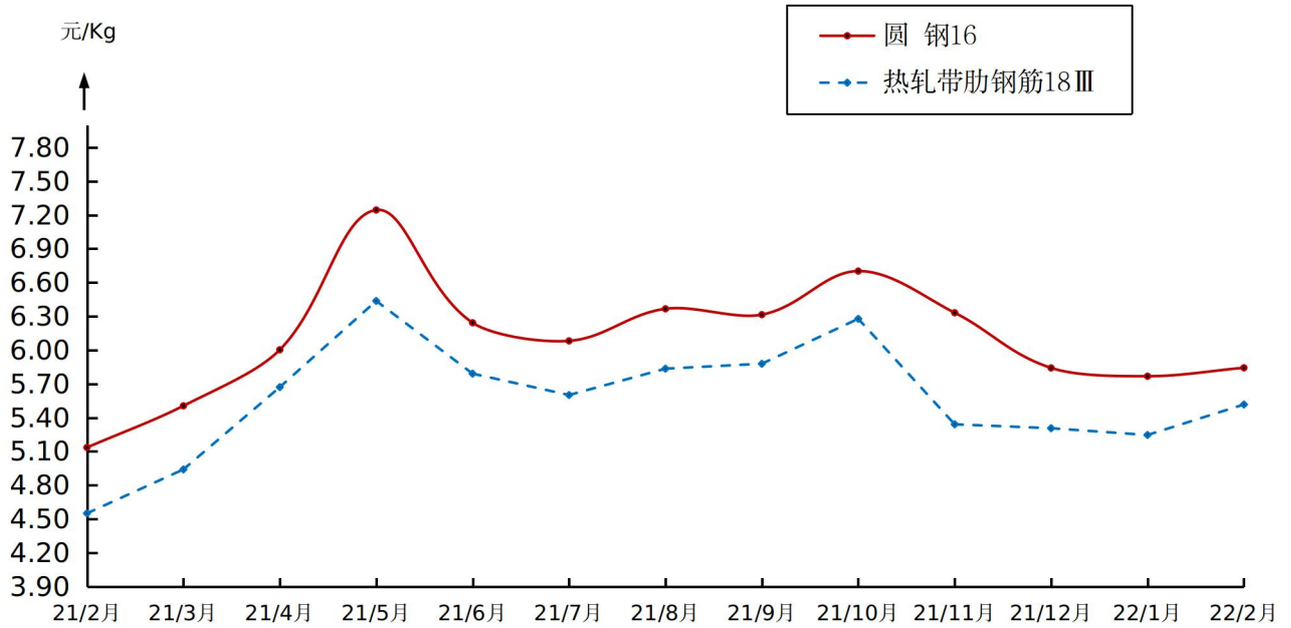
| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 绿色建材厂家参考价 (含税) | 绿色建材厂家参考价 (不含税) |
|--|---------------|--------------|----------------|-------------------|--------------------|
| 1.企业名称：北京铭嘉亮点固废资源化利用有限公司 | | | | | |
| 证书编号：绿色建材评价标识证书 310000000012019091139 | | | | | |
| 1 | 混凝土小型空心砌块（再生） | MU3.5 | m ³ | 275.00 | 243.36 |
| 2 | 步道砖（再生） | 200×100×60mm | m ² | 45.00 | 39.82 |
| 3 | 盲道砖（再生） | 200×200×60mm | m ² | 50.00 | 44.25 |
| 4 | 路面砖（再生） | 200×100×60mm | m ² | 45.00 | 39.82 |
| 5 | 路面砖（再生） | 200×100×80mm | m ² | 55.00 | 48.67 |
| 6 | 透水砖（再生） | 200×100×60mm | m ² | 55.00 | 48.67 |
| 7 | 透水砖（再生） | 200×100×80mm | m ² | 65.00 | 57.52 |
| 2.企业名称：辽宁大禹防水科技发展有限公司 | | | | | |
| (1)证书编号：中国绿色产品认证证书 10921CGP080032 | | | | | |
| 1 | 单组份聚氨酯防水涂料 | S I N A | kg | 25.00 | 22.12 |
| 2 | 单组份聚氨酯防水涂料 | S I I N A | kg | 33.00 | 29.20 |
| 3 | 双组份聚氨酯防水涂料 | M I N A | kg | 24.00 | 21.24 |
| 4 | 双组份聚氨酯防水涂料 | M I I N A | kg | 30.00 | 26.55 |
| (2)证书编号：中国绿色产品认证证书 10921CGP080033 | | | | | |
| 1 | 聚乙烯胎改性沥青防水卷材 | T P E E 3 | m ² | 47.00 | 41.59 |
| 2 | 聚乙烯胎改性沥青防水卷材 | T P E E 4 | m ² | 52.00 | 46.02 |
| 3 | 高分子湿铺防水卷材 | H D 1.5 mm | m ² | 37.00 | 32.74 |
| 4 | 高分子湿铺防水卷材 | H D 2.0 mm | m ² | 42.00 | 37.17 |
| 5 | 高分子湿铺防水卷材 | E D 1.5mm | m ² | 35.00 | 30.97 |
| 6 | 高分子湿铺防水卷材 | E D 2.0mm | m ² | 39.00 | 34.51 |
| (3)证书编号：中国绿色产品认证证书 10921CGP080034 | | | | | |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号及特征 | 计量单位 | 绿色建材厂家参考价(含税) | 绿色建材厂家参考价(不含税) |
|---|-----------------|--------------------|----------------|---------------|----------------|
| 1 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY PE PE3 | m ² | 39.00 | 34.51 |
| 2 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY PE PE4 | m ² | 41.00 | 36.28 |
| 3 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY S PE3 | m ² | 39.00 | 34.51 |
| 4 | 弹性体改性沥青防水卷材 | SBS II PY S PE4 | m ² | 42.00 | 37.17 |
| (4)证书编号: 中国绿色产品认证证书 10921CGP080035 | | | | | |
| 1 | 高分子自粘胶膜防水卷材 | 带自粘层 HDPE 1.2mm | m ² | 41.00 | 36.28 |
| 2 | 高分子自粘胶膜防水卷材 | 带自粘层 HDPE 1.5mm | m ² | 46.00 | 40.71 |
| 3 | 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材 | 预铺防水卷材 P 0.9/1.2mm | m ² | 43.00 | 38.05 |
| 4 | 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材 | 预铺防水卷材 P 1.2/1.5mm | m ² | 48.00 | 42.48 |
| 5 | 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材 | 预铺防水卷材 P 1.4/1.7mm | m ² | 51.00 | 45.13 |
| 6 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | H 1.2mm | m ² | 46.00 | 40.71 |
| 7 | 热塑性聚烯烃防水卷材(TPO) | H 1.5mm | m ² | 55.00 | 48.67 |

五、建材价格变化曲线图

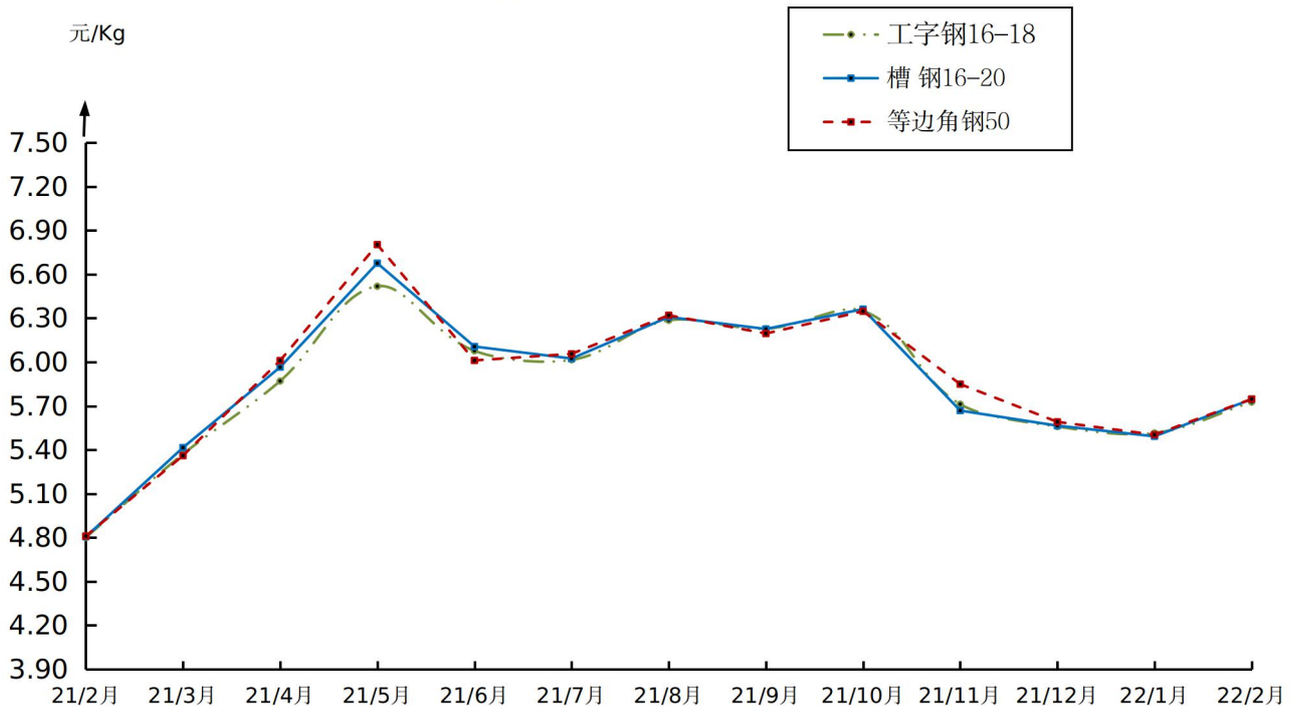
（一）钢筋价格变化情况

钢筋价格变化情况

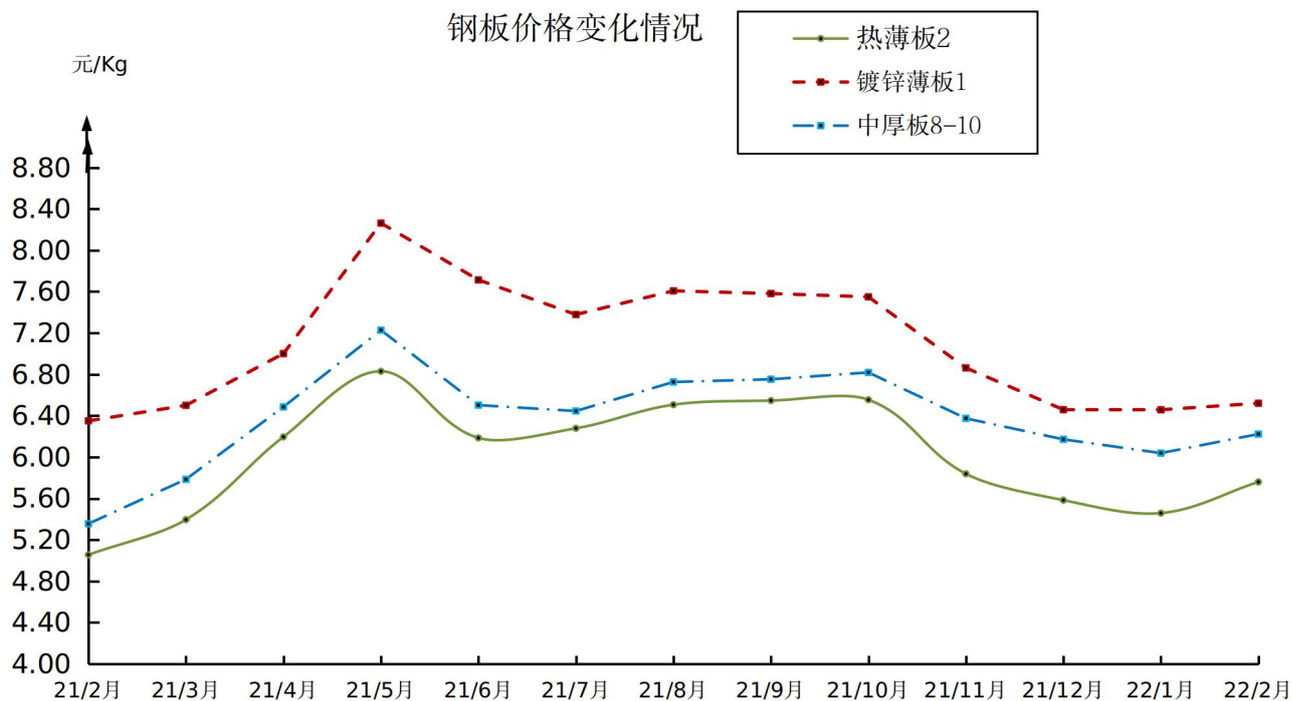


（二）型钢价格变化情况

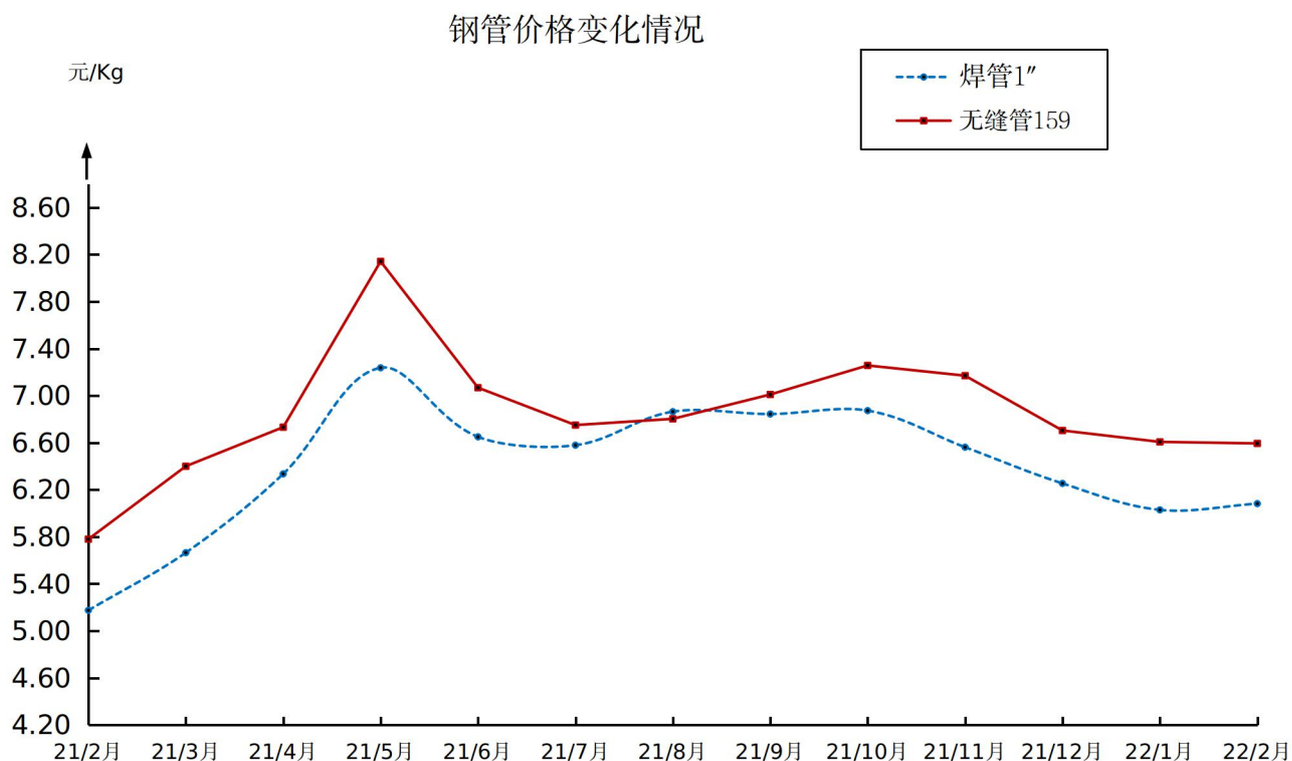
型钢价格变化情况



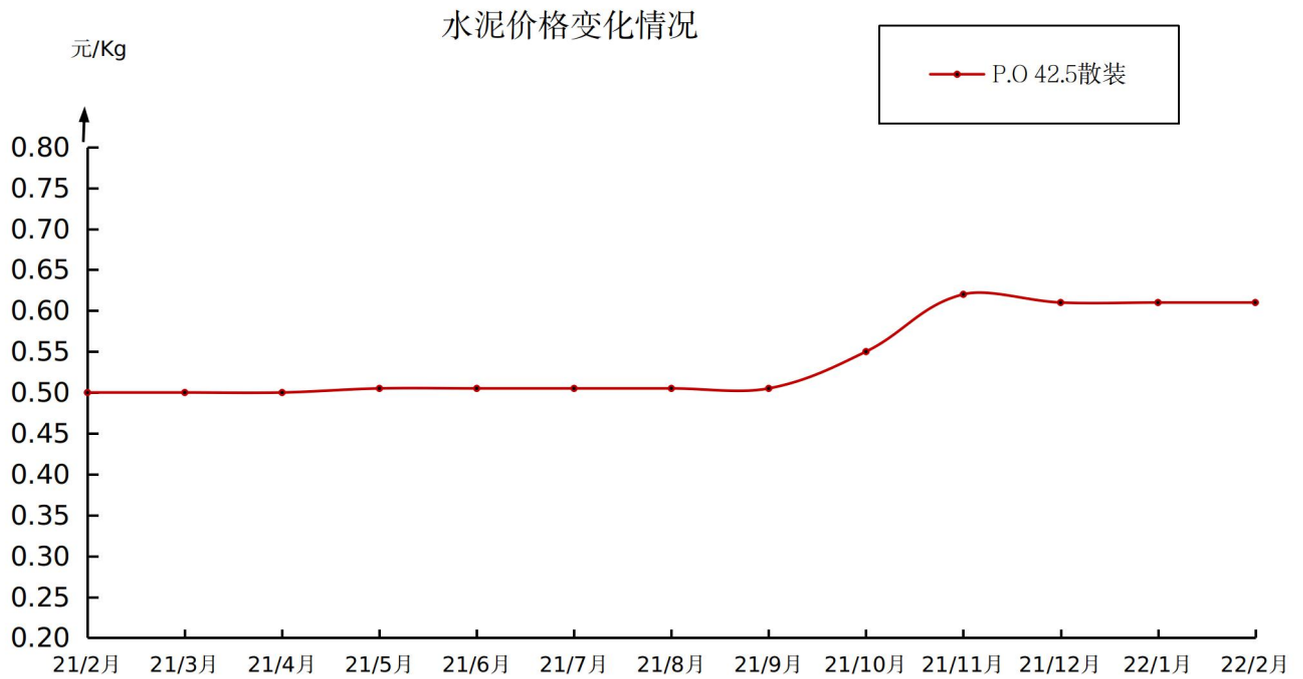
（三）钢板价格变化情况



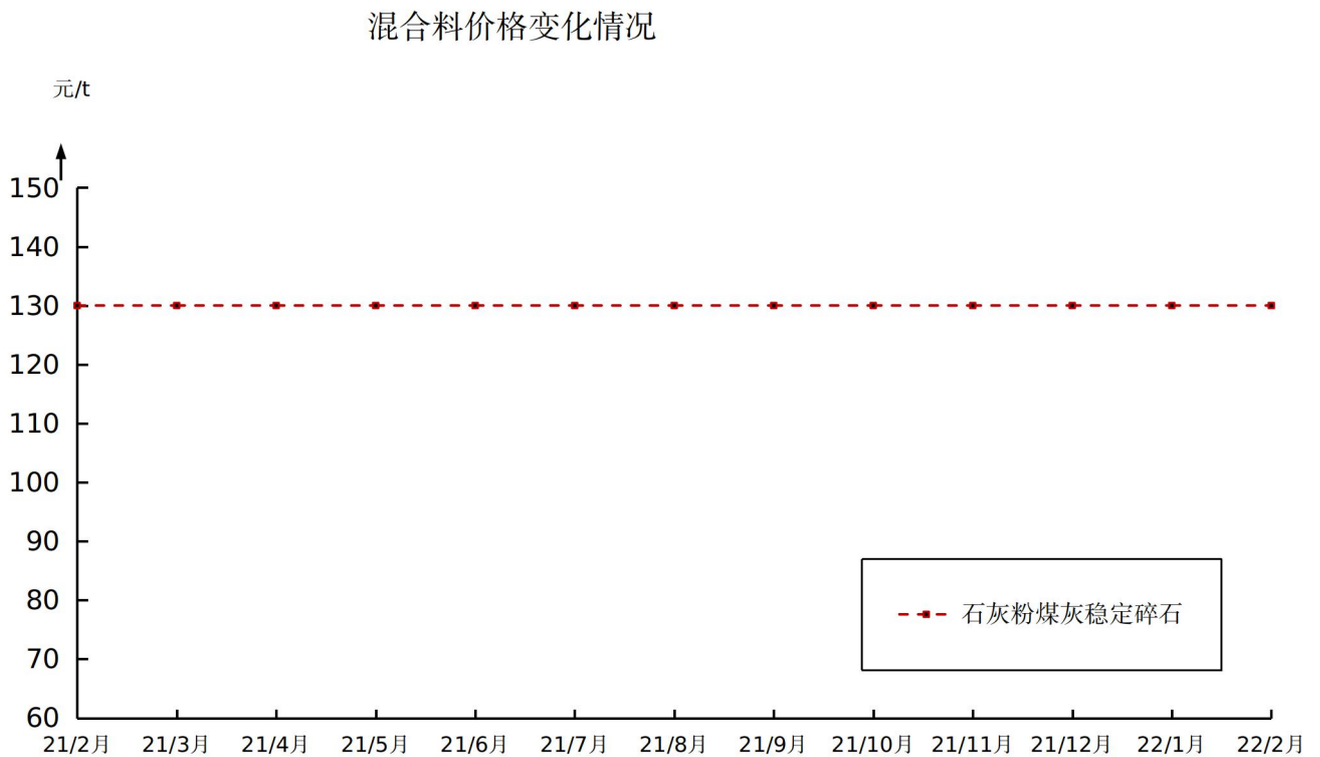
（四）钢管价格变化情况



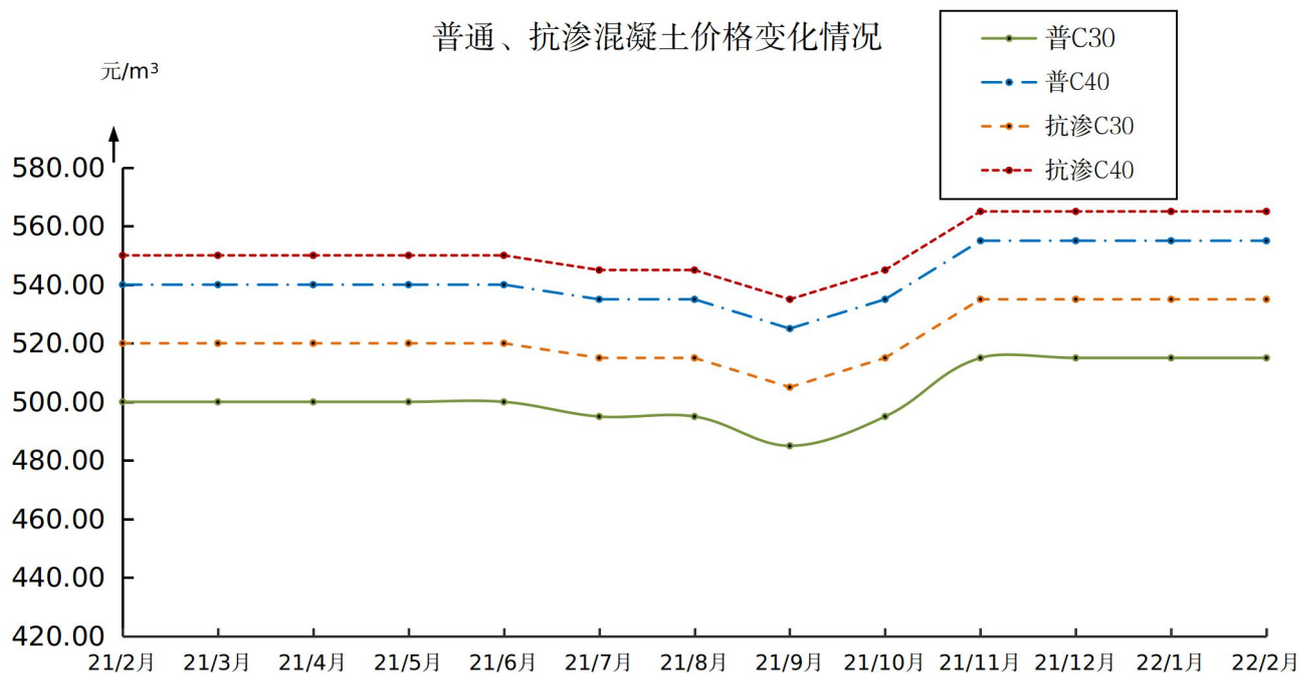
(五) 水泥价格变化情况



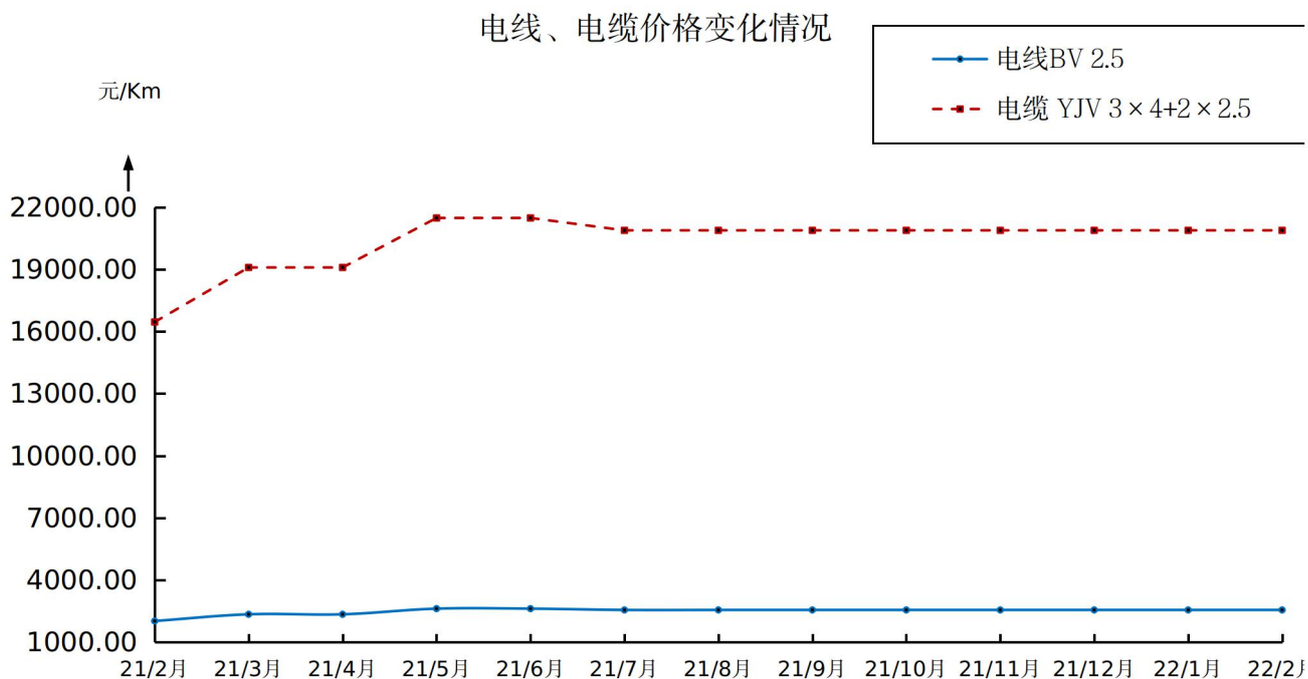
(六) 混合料价格变化情况



(七) 普通、抗渗混凝土价格变化情况



(八) 电线、电缆价格变化情况



六、费用指标

一、本费用指标是指《关于印发〈关于执行 2021 年〈北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准〉和〈北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准〉的规定〉的通知》(以下简称《通知》)规定的“费用指标”，包括不可精确计量措施项目和费用项目的费用指标。

二、本费用指标所涉及项目的计价应根据《通知》的相关规定，自主测算，合理确定。

三、费用指标组成

(一) 不可精确计量措施项目

不可精确计量措施项目是指依据施工图纸的图示尺寸不能精确计算工程量的措施项目,其费用大小与施工方案和(或)投入时间直接相关,一般表现为按项计价。费用组成内容另有说明的,以具体说明为准。费用指标包括的内容如下:

1.脚手架费包括满足施工所需的脚手架及附属设施的搭设、拆除、运输、使用和维护费用,以及脚手架购置费的摊销(或租赁)等费用,不包括脚手架底座以下的基础加固及安全文明施工费用中的防护架及防护网。

2.垂直运输费包括满足施工所需的各种垂直运输机械和设备安装、拆除、运输、使用和维护费用,以及固定装置、基础制作安装及其拆除等费用,包括垂直运输机械租赁、一次进出场、安拆、附着、接高和塔吊基础等费用,不包括塔吊基础的地基处理费用。

3.冬雨季施工增加费包括冬季或雨季施工需增加的临时设施、防滑、排除雨雪,人工及施工机械降效等费用。

4.工程水电费包括现场施工、办公和生活等消耗的全部水费、电费,含安全文明施工、夜间施工和及场地照明以及施工机械等消耗的水电费。

5.现场管理费指施工企业项目部在组织施工过程中所需的费用,包括现场管理及服务人员工资、现场办公费、差旅交通费、劳动保护费、低值易耗品摊销费、工程质量检测配合费、财产保险费和其他等,不包括临时设施费。

(二) 费用项目

1.企业管理费指施工企业总部在组织施工生产和经营管理中所需的费用,包括总部的管理及服务人员工资、办公费、差旅交通费、固定资产折旧费、工具用具使用费、劳动保险和职工福利费、劳动保护费、工会经费、职工教育经费、财产保险费、税金(含附加税费)和其他等,不包括现场管理费。

2.利润指施工企业完成承包工程获得的盈利。

3.总承包服务费包括施工总承包人为配合、协调发包人的专业工程发包,提供施工现场的配合、协调和现有施工设施的使用便利,竣工资料汇总等服务,以及对发包人自行供应材料运至现场指定地点后的点交、保管、协调等服务的费用。

四、其他费用和税金

(一) 本费用指标未包括下列费用项目和税金:

1.安全文明施工费包括环境保护费、文明施工费、安全施工费和临时设施费。

2.施工垃圾场外运输和消纳费包括建设工程除弃土(石)方和渣土项目外,施工产生的建筑废料和废弃物、办公生活垃圾、现场临时设施拆除废弃物和其它弃料等的运输和消纳。

3.规费指企业按照国家及北京市的法律、法规规定,为职工和工人缴纳的社会保险费和住房公积金,包括基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、工伤保险费、生育保险费、残疾人就业保障金及住房公积金等,不包括工人个人应缴纳的社会保险费和住房公积金。

4.税金包括按国家税法规定应计入工程造价的增值税。

(二) 安全文明施工费应执行《关于印发〈北京市建设工程安全文明施工费管理办法(试行)〉的通知》(京建法〔2019〕9号)和《关于印发配套 2021 年〈预算消耗量标准〉计价的安全文明施工费等费用标准的通知》(京建发〔2021〕404号)的规定;施工垃圾场外运输和消纳费应执行《关于建筑垃圾运输处置费用单独

列项计价的通知》(京建法〔2017〕27号)和京建发〔2021〕404号文的规定;规费应按北京市相关规定并执行京建发〔2021〕404号文要求;税金按国家规定的计税方式和相应税率计取。

五、计价要求和程序

(一)安全文明施工费的下限费用标准以2021年《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》(以下简称《预算消耗量标准》)计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

(二)施工垃圾场外运输和消纳费以《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

(三)现场管理费以《预算消耗量标准》计取的费用(不含设备费)+安全文明施工费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用(不含现场管理费)之和为基数乘以费率计算。

(四)企业管理费以《预算消耗量标准》计取的费用(不含设备费)+安全文明施工费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用(含现场管理费)之和为基数乘以费率计算。

(五)利润以《预算消耗量标准》计取的费用(不含设备费)+安全文明施工费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用+企业管理费总和为基数乘以费率计算。

(六)规费以《预算消耗量标准》计取的人工费为基数乘以费率计算。

(七)总承包服务费以专业工程造价(含税)为基数乘以费率计算。

(八)税金以税前造价为基数乘以相应税率或征收率计算。

(九)建筑面积按《建筑工程建筑面积计算规范》(GB/T 50353-2013)计算。

(十)应用费用指标确定建筑安装工程费的,各项费用项目的计价程序详见下表:

建筑安装工程费的计价程序表

| 序号 | 项目 | 计算式 | 备注 |
|-----|------------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 依据《预算消耗量标准》计取的费用 | 人工费+材料费+机械费 | |
| 1.1 | 其中:人工费 | | |
| 1.2 | 其中:机械费 | | |
| 1.3 | 其中:设备费 | | |
| 2 | 安全文明施工费 | $(1.1+1.2) \times \text{相应费率}$ | 按相关规定,费用应根据措施方案等自主测算确定,且不低于下限费用标准。 |
| 3 | 施工垃圾场外运输和消纳费 | $(1.1+1.2) \times \text{相应费率}$ | |
| 4 | 不可精确计量措施项目费 | 按费用指标的计价规则计算 | 按《通知》规定,费用应根据措施方案等自主测算确定。最高投标限价中,各项费用应按不低于相应费用指标的中间值计取。 |
| 5 | 企业管理费 | $(1-1.3+2+3+4) \times \text{相应费率}$ | |
| 6 | 利润 | $(1-1.3+2+3+4+5) \times \text{相应费率}$ | |
| 7 | 总承包服务费 | 专业工程造价(含税) \times 相应费率 | |
| 8 | 规费 | $(1.1) \times \text{相应费率}$ | |
| 9 | 税前造价 | $1+2+3+4+5+6+7+8$ | |
| 10 | 税金 | $(9) \times \text{相应税率/征收率}$ | |
| 11 | 工程造价 | $9+10$ | |

六、配套《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》的费用指标

(一)不可精确计量措施项目费用指标的组成

1.房屋建筑与装饰工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、垂直运输费、冬雨季施工增加费、工程水电费、现场管理费共7项。

(1)脚手架费

费用指标

- 1) 综合脚手架费包括结构(含砌体)、外装修施工的脚手架和吊篮,不包括设备安装脚手架;
- 2) 室内装修脚手架包括室内层高>3.6m的内墙面装修、吊顶和天棚装修脚手架。

(2) 垂直运输费包括因檐高的差异增加的施工机械台班费用和建筑物超高引起的机械降效费用,其中塔吊基础包括基础土方的开挖、运输、回填,钢筋混凝土基础的钢筋、混凝土、模板,预埋铁件、预埋支腿(或预埋节)的摊销费用。

2. 仿古建筑工程的不可精确计量的措施项目包括综合脚手架费、垂直运输费、工程水电费、现场管理费共4项。

(1) 综合脚手架费

- 1) 木结构脚手架包含大木安装及大木围撑掏空脚手架,齐檐脚手架,砌筑脚手架,内外装修脚手架;
- 2) 钢筋混凝土结构脚手架包括齐檐脚手架,结构脚手架,内外装修脚手架。

(2) 垂直运输费适用于楼、阁和檐高3.6米以上的单层建筑。

3. 通用安装工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、热力设备安装工程系统调试费、静置设备与工艺金属结构制作安装工程措施费、电气设备安装工程系统调试费、智能化工程系统调试及试运行、通风空调工程系统调试费、消防工程系统调试费、采暖工程系统调试费、现场管理费共9项。

(1) 脚手架费包括操作高度以内的脚手架,不包括设备安装专用脚手架。

(2) 热力设备安装工程系统调试中的生物质锅炉分系统调试包括压缩空气系统调试、烟风系统调试、锅炉冷态通风试验、锅炉汽水系统调试、燃油(气)系统调试、锅炉化学清洗、点火装置调试、生物质锅炉燃料供应系统调试、吹管阶段化学监督、加药系统调试、取样装置系统调试、热网系统调试、脱硫工艺系统调试、脱硝工艺系统调试。

(2) 静置设备与工艺金属结构制作安装工程措施费:内浮顶油罐胎(模)具制作、安装与拆除指标以1000~5000m³内浮顶油罐进行综合测算确定;球罐胎(模)具制作、安装与拆除,防护棚制作、安装与拆除,脚手架搭拆指标以3000m³球罐进行测算确定。

(4) 电气设备安装工程系统调试中的住宅建筑民用照明通电试运行按8小时(h)测算确定,公共建筑民用照明通电试运行按24小时(h)测算确定。

(5) 智能化工程中安全防范系统调试及试运行指标按住宅建筑工程安装前端装置数量小于2000点,公共建筑工程安装前端装置数量小于3000点测算确定。

(6) 通风空调工程系统调试中的风机盘管加新风系统调试和变风量系统调试内容均包括空调风和空调水系统调试。

(7) 工程水电费和冬雨季施工增加费已包含在房屋建筑与装饰工程相应指标内,不需单独计算。

4. 市政工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、水处理构筑物垂直运输费、冬雨季施工增加费、工程水电费、现场管理等5项。

(1) 脚手架费适用于结构(含砌体)、装饰装修工程等,按高度8m以内综合编制,结构高度1.5m以上时可计取脚手架费用。

(2) 水处理构筑物垂直运输费包括塔式起重机的钢筋混凝土基础、塔式起重机的租赁费、一次进出场及安拆费、附着、接高等费用,不包括基础的地基处理费用。

5. 园林绿化工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、工程水电费、现场管理等3项。

(1) 脚手架费适用于结构(含砌体)、装饰装修工程等,结构高度1.5m以上时可计取脚手架费用。

(2) 工程水电费按绿化工程和庭园工程分别计取,其中绿化栽植工程水电费包含栽植、保存养护、成活养护等内容。

6. 构筑物工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、垂直运输费、工程水电费、现场管理费共4项。

7. 城市轨道交通工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、冬雨季施工增加费、设备工程系统调试费、工程水电费、现场管理等共5项。

(1) 车站装饰工程脚手架执行房屋建筑工程相应指标,高架区间脚手架执行市政脚手架相应指标。

(2) 系统调试费包括供电系统、综合监控、BAS系统、FAS系统、自动售检票系统、通信系统、信号系统和站台门系统等专业工程。

(3) 工程水电费按土建、轨道、设备安装(通信、信号、供电、智能和机电)等专业工程分别计取,其中土建工程水电费包含结构和装饰工程内容。

8.费用项目的组成

(1) 各专业工程的费用项目包括企业管理费、利润和总承包服务费共3项。

(二)应用费用指标的计价规则

1.房屋建筑与装饰工程

(1) 综合脚手架费、垂直运输费、冬雨季施工增加费、工程水电费按建筑面积计算。

(2) 室内装修脚手架按吊顶部分或天棚净空的水平投影面积计算,不扣除柱、垛、 $\leq 0.3\text{m}^2$ 的洞口所占面积。

2.仿古建筑工程

(1) 综合脚手架费、垂直运输费、工程水电费按建筑面积计算。仿古建筑工程的建筑面积执行2021年《<北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准>仿古建筑工程》的计算规则。

3.通用安装工程

(1) 脚手架费按建筑面积计算。

(2) 热力设备安装工程系统调试费

1) 生物质锅炉分系统调试,按生物质锅炉单位蒸发量(t/h)计算;

2) 预处理、补给水处理、废水处理系统调试及二级钠交换系统水处理试运,以套为单位,按设备单位出力(t/h)计算;

3) 生物质锅炉整套启动调试、生物质锅炉化学整套启动调试,以台为单位,按生物质锅炉单位蒸发量(t/h)计算。

(3) 静置设备与工艺金属结构制作安装工程措施费

1) 内浮顶油罐胎(模)具制作、安装与拆除以油罐的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算,基数包含油罐制作、安装、防锈、刷油、水压试验;

2) 球罐胎(模)具制作、安装与拆除,防护棚制作、安装与拆除,脚手架搭拆:以球罐的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算,基数包含球罐制作、安装、防锈、刷油、水压试验、气密性试验、热处理。

(4) 电气设备安装工程系统调试民用照明通电试运行按建筑面积计算。

(5) 智能化工程系统调试及试运行

1) 计算机应用、网络系统按设计图示数量以使用的网络交换机端口数加使用的网络交换机台数计算;

2) 建筑设备监控系统按设计图示监控点数量计算,监控点指AI、AO、DI、DO四类点;

3) 有线电视、卫星接收系统按设计图示用户终端数量和楼栋放大器数量计算;

4) 公共广播、背景音乐系统按设计图示扬声器数量计算;

5) 安全防范系统按设计图示前端装置数量计算,包括各种探测器、摄像机、读卡器等。

(6) 通风空调工程系统调试费按建筑面积计算。

(7) 消防工程系统调试费

1) 自动喷水灭火系统调试按设计图示末端试水阀、末端试水装置数量计算;

2) 消防炮灭火系统调试按设计图示消防炮数量计算;

3) 消火栓系统调试以消火栓系统设计流量除5L/s(单台消火栓流量)为工程量计算;

4) 气体灭火系统调试按设计图示气体灭火分区数量计算;

5) 火灾自动报警系统调试按除各类模块外具有地址编码的器件数量,及各类模块的输入输出信号数量之和计算;

6) 消防广播系统调试按设计图示扬声器数量计算;

7) 智能应急照明及疏散指示系统调试按设计图示智能应急照明分配电装置数量计算。

(8) 采暖工程系统调试费按建筑面积计算。

4.市政工程

费用指标

(1) 脚手架费按设计图示结构水平外边线长度乘以结构高度以面积计算。

(2) 水处理构筑物的垂直运输费按现浇混凝土结构设计图示尺寸以体积计算。

(3) 冬雨季施工增加费、工程水电费以《预算消耗量标准》计取的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。

5. 园林绿化工程

(1) 脚手架费

1) 墙按设计结构长度乘以高度以面积计算；

2) 独立柱按设计结构外围周长加 3.6m 乘以柱高度以面积计算；

3) 亭廊、花架等设计结构外围周长乘以结构高度以面积计算；

4) 假山等按水平投影外接矩形周长乘以结构高度以面积计算；

5) 园桥根据桥长乘以桥身平均高度（以河底海幔上皮算至桥面上皮）按垂直投影面积计算。

(2) 绿化工程水电费

1) 栽植工程及季节性花卉水电费以绿化面积计算，其中季节性花卉绿化面积应为平面布置表面积与立面表面积之和；

2) 季节性花卉水电费指标为单月费用；

3) 栽植工程中的成活养护期按 1 个月考虑，保存养护期按 1 年考虑。超过一年时，每年按 $0.6\text{t}/\text{m}^2$ 用水量计入。

(3) 庭园工程水电费以《预算消耗量标准》计取的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。

6. 构筑物工程

(1) 综合脚手架费滑模筒仓外井架按筒仓数量计算。

(2) 垂直运输费

1) 水塔垂直运输费按水塔数量计算；

2) 钢筋混凝土贮仓及漏斗按混凝土体积计算；

3) 其他构筑物按混凝土或砌体的体积计算。

(3) 工程水电费按构筑物混凝土与砌体工程量体积之和计算。

7. 城市轨道交通工程

(1) 脚手架费

1) 车站按建筑面积计算；

2) 地下区间接二衬结构设计外缘宽度乘以长度以面积计算；

3) 设备安装工程以《预算消耗量标准》计取的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。

(2) 冬雨季施工增加费以《预算消耗量标准》计取的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。

(3) 系统调试费

1) 供电、综合监控、BAS、FAS 和自动售检票等的系统调试按车站数量计算；

2) 通信和信号系统调试按设计图示正线线路长度计算；

3) 站台门系统调试按设计图示单元门数量计算。

(4) 工程水电费

1) 地下车站按建筑面积计算；

2) 地下区间接二衬结构设计外缘宽度（盾构区间接管片外缘宽度）乘以长度以面积计算；

3) 设备安装工程以《预算消耗量标准》计取的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。

8. 费用项目的计价要求

(1) 各专业工程的费用项目的计价要求和程序详见第三条、第四条和第五条的说明。

(三) 费用指标

1.房屋建筑与装饰工程

| 序号 | 措施项目名称 | | | 单位 | 指标 | |
|----|----------|---------|------------------|------------------|-----------|-----------|
| | | | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 脚手架费 | 综合脚手架 | 钢筋混凝土结构 | 元/m ² | 38~68 | 40.9~73.2 |
| | | | 型钢混凝土结构 | | | |
| | | | 钢结构 | 元/m ² | 10~38 | 10.8~40.9 |
| | 室内装修脚手架 | 层高≤4.5m | 元/m ² | 10~22 | 10.8~23.7 | |
| | | 每增1m | 元/m ² | 4~8 | 4.3~8.6 | |
| 2 | 垂直运输费 | | | 元/m ² | 48~68 | 51.4~72.8 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | | | 元/m ² | 2~6 | 2.2~6.5 |
| 4 | 工程水电费 | | | 元/m ² | 18~30 | 19.6~32.7 |
| 5 | 现场管理费 | | | % | 3.7~4.5 | 3.4~4.2 |

注：综合脚手架、装修脚手架和垂直运输不适用于体育场馆、影剧院等大跨度钢结构。

2.仿古建筑工程

| 序号 | 措施项目名称 | | | 单位 | 指标 | | |
|----|--------|---------|-----------|------------------|------------------|-----------|-----------|
| | | | | | 一般计税 | 简易计税 | |
| 1 | 综合脚手架费 | 木结构 | 楼、阁 | | 元/m ² | 176~216 | 189~232 |
| | | | 单层建筑檐高 | 6m以下 | | | |
| | | | | 12m以下 | 元/m ² | 25~35 | 26.9~37.7 |
| | | | | 12m以上每增1米 | 元/m ² | 400~490 | 430~527 |
| | | | 亭 | | 元/m ² | 400~490 | 430~527 |
| | | 钢筋混凝土结构 | 楼、阁 | | 元/m ² | 58~78 | 62.4~83.9 |
| | | | 单层建筑檐高 | 6m以下 | | | |
| | | | | 12m以下 | 元/m ² | 12~15 | 12.9~16.1 |
| | | | | 12米以上每增1米 | 元/m ² | 137~177 | 147~191 |
| | | | 亭 | | 元/m ² | 137~177 | 147~191 |
| 2 | 垂直运输费 | 钢筋混凝土结构 | 楼、阁 | 元/m ² | 30~68 | 32.1~72.8 | |
| | | | 单层建筑檐高 | 12米以下 | 元/m ² | 5~7 | 5.4~7.5 |
| | | | 12米以上每增1米 | | | | |
| 3 | 工程水电费 | | | 元/m ² | 25~35 | 27.3~38.2 | |
| 4 | 现场管理费 | | | % | 3.0~3.5 | 2.8~3.2 | |

3.通用安装工程

| 序号 | 措施项目名称 | | | 单位 | 指标 | |
|----|---------------|------------|--|------------------|-----------|-----------|
| | | | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 脚手架费 | 住宅建筑 | | 元/m ² | 1.0~2.9 | 1.1~3.1 |
| | | 公共建筑 | | 元/m ² | 4.9~5.9 | 5.3~6.4 |
| 2 | 热力设备安装工程系统调试费 | 生物质锅炉分系统调试 | | 元/台·单位蒸发量 | 1549~1937 | 1646~2034 |
| | | 预处理系统调试 | | 元/套·单位出力 | 145~203 | 155~213 |
| | | 补给水处理系统调试 | | 元/套·单位出力 | 213~310 | 223~329 |

费用指标

| | | | | | | |
|---|----------------------|--|------------------|-------------|-------------|-----------|
| | | 废水处理系统调试 | 元/套·单位出力 | 194 ~ 387 | 203 ~ 407 | |
| | | 二级钠交换系统水处理试运 | 元/套·单位出力 | 145 ~ 397 | 155 ~ 416 | |
| | | 生物质锅炉整套启动调试 | 元/台·单位蒸发量 | 678 ~ 1065 | 726 ~ 1114 | |
| | | 生物质锅炉化学整套启动调试 | 元/台·单位蒸发量 | 252 ~ 387 | 271 ~ 407 | |
| 3 | 静置设备与工艺金属结构制作安装工程措施费 | 内浮顶油罐胎(模)具制作、安装与拆除(1000~5000m ³) | % | 10 ~ 15 | 11 ~ 16 | |
| | | 球罐胎(模)具制作、安装与拆除,防护棚制作、安装与拆除,脚手架搭拆(3000m ³) | % | 40 ~ 50 | 41 ~ 51 | |
| 4 | 电气设备安装工程系统调试费 | 住宅建筑民用照明通电试运行(8h) | 元/m ² | 0.19 ~ 0.28 | 0.20 ~ 0.29 | |
| | | 公共建筑民用照明通电试运行(24h) | 元/m ² | 0.38 ~ 0.47 | 0.39 ~ 0.48 | |
| 5 | 智能化工程系统调试及试运行 | 计算机应用、网络系统 | 元/点 | 173 ~ 192 | 179 ~ 199 | |
| | | 建筑设备监控系统 | 2000点以内 | 元/点 | 33 ~ 37 | 34 ~ 37 |
| | | | 5000点以内,每增加300点 | 元/点 | 2.9 ~ 4.8 | 3.0 ~ 4.9 |
| | | 有线电视、卫星接收系统 | 元/点 | 10 ~ 14 | 10 ~ 15 | |
| | | 公共广播、背景音乐系统 | 元/点 | 43 ~ 48 | 44 ~ 50 | |
| 6 | 通风空调工程系统调试费 | 风机盘管加新风系统 | 元/m ² | 6.9 ~ 9.8 | 7.3 ~ 10.6 | |
| | | 变风量系统 | 元/m ² | 14.7 ~ 19.6 | 15.9 ~ 21.1 | |
| 7 | 消防工程系统调试费 | 自动喷水灭火系统 | 元/个 | 143 ~ 191 | 145 ~ 193 | |
| | | 消防炮灭火系统 | 元/台 | 570 ~ 855 | 575~862 | |
| | | 消火栓系统 | 元/点 | 19.0 ~ 28.5 | 19.2 ~ 28.7 | |
| | | 气体灭火系统 | 元/分区 | 1443 ~ 1732 | 1496 ~ 1795 | |
| | | 火灾自动报警系统 | 元/点 | 28.5 ~ 38.1 | 28.8 ~ 38.4 | |
| | | 消防广播系统 | 元/点 | 43 ~ 48 | 44 ~ 50 | |
| 8 | 采暖工程系统调试费 | 住宅建筑 | 元/m ² | 2.4 ~ 3.9 | 2.6 ~ 4.2 | |
| | | 公共建筑 | 元/m ² | 1 ~ 2 | 1.1 ~ 2.2 | |
| 9 | | 现场管理费 | % | 3.7 ~ 4.5 | 3.4 ~ 4.2 | |

4.市政工程

| 序号 | 费用项目名称 | 单位 | 指标 | |
|----|-------------|------------------|-----------|-----------|
| | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 脚手架费 | 元/m ² | 22 ~ 38 | 24 ~ 41 |
| 2 | 水处理构筑物垂直运输费 | 元/m ³ | 41 ~ 45 | 45 ~ 49 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | % | 2.2 ~ 2.8 | 2.3 ~ 2.9 |
| 4 | 工程水电费 | % | 4.5 ~ 5.6 | 4.7 ~ 5.8 |

| | | | | |
|---|-------|---|-----------|-----------|
| 5 | 现场管理费 | % | 3.7 ~ 4.5 | 3.4 ~ 4.2 |
|---|-------|---|-----------|-----------|

5.园林绿化工程

| 序号 | 措施项目名称 | | 单位 | 指标 | | |
|----|--------|------|------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | 一般计税 | 简易计税 | |
| 1 | 综合脚手架费 | | 元/m ² | 12 ~ 18 | 13 ~ 20 | |
| 2 | 工程水电费 | 绿化工 | 元/m ² | 栽植工程 | 7.5 ~ 8.5 | 7.7 ~ 8.8 |
| | | 程 | | 季节性花卉 | 9.3 ~ 9.7 | 9.6 ~ 10 |
| | | 庭园工程 | % | 2.5 ~ 3.0 | 2.6 ~ 3.1 | |
| 3 | 现场管理费 | | % | 3.0 ~ 3.5 | 2.8 ~ 3.2 | |

6.构筑物工程

| 序号 | 措施项目名称 | | 单位 | 指标 | |
|----|--------|----------------|------------------|---------------|---------------|
| | | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 综合脚手架 | 滑模筒仓外井架 20m 以下 | 元/座 | 25800 ~ 31800 | 28600 ~ 35000 |
| | | 滑模筒仓外井架 24m 以下 | 元/座 | 29750 ~ 35750 | 32900 ~ 39500 |
| | | 滑模筒仓外井架 28m 以下 | 元/座 | 32700 ~ 40700 | 36200 ~ 45000 |
| 2 | 垂直运输费 | 钢筋混凝土水塔 20m 以下 | 元/座 | 4650 ~ 5650 | 5060 ~ 6160 |
| | | 钢筋混凝土水塔 每增高 1m | 元/座 | 226 ~ 286 | 246 ~ 311 |
| | | 钢筋混凝土贮仓及漏斗 | 元/m ³ | 27 ~ 33 | 29.4 ~ 36.0 |
| | | 其他构筑物(砌体为主) | 元/m ³ | 8 ~ 10 | 8.7 ~ 10.9 |
| | | 其他构筑物(混凝土为主) | 元/m ³ | 32 ~ 40 | 34.9 ~ 43.6 |
| 3 | 工程水电费 | 混凝土构筑物 | 元/m ³ | 27 ~ 33 | 29.4 ~ 36.0 |
| | | 砌筑构筑物 | 元/m ³ | 17 ~ 21 | 18.5 ~ 22.9 |
| 4 | 现场管理费 | | % | 3.7 ~ 4.5 | 3.4 ~ 4.2 |

7.城市轨道交通工程

| 序号 | 措施项目名称 | | 单位 | 指标 | |
|----|----------|---------|------------------|-----------------|-----------------|
| | | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 脚手架费 | 土建地下工程 | 元/m ² | 24 ~ 59 | 25 ~ 62 |
| | | 设备安装工程 | % | 1.5 ~ 2.5 | 1.6 ~ 2.6 |
| | 冬雨季施工增加费 | | % | 0.08 ~ 0.27 | 0.08 ~ 0.28 |
| 2 | 设备系统调试费 | 供电系统 | 元/站 | 345320 ~ 421950 | 355699 ~ 434754 |
| | | 综合监控 | 元/站 | 165870 ~ 202730 | 171302 ~ 209326 |
| | | BAS 系统 | 元/站 | 98649 ~ 120571 | 112908 ~ 124160 |
| | | FAS 系统 | 元/站 | 61110 ~ 74690 | 62953 ~ 76921 |
| | | 自动售检票系统 | 元/站 | 48277 ~ 59005 | 49722 ~ 60771 |
| | | 通信系统 | 元/m | 42 ~ 52 | 44 ~ 53 |
| | | 信号系统 | 元/m | 233 ~ 291 | 243 ~ 300 |
| 3 | 工程水电费 | 站台门系统 | 元/单元门 | 1397 ~ 1707 | 1436 ~ 1756 |
| | | 土建高架工程 | 元/m ² | 50 ~ 60 | 53 ~ 63 |
| | | 土建明挖工程 | 元/m ² | 102 ~ 128 | 107 ~ 135 |

费用指标

| | | | | | |
|---|--|------------|------------------|---------|---------|
| | | 土建暗挖(盖挖)工程 | 元/m ² | 216~238 | 228~251 |
| | | 土建盾构工程 | 元/m ² | 140~154 | 148~162 |
| | | 轨道工程 | 元/m | 8~13 | 9~14 |
| | | 设备安装工程 | % | 2.5~3.5 | 2.6~3.7 |
| 4 | | 现场管理费 | % | 3.0~3.5 | 2.8~3.2 |

8.费用项目

| 序号 | 费用项目名称 | | 单位 | 指标 | |
|----|--------|-------------|----|---------|---------|
| | | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 企业管理费 | 房屋建筑工程与装饰工程 | % | 4.5~5.5 | 4.2~5.1 |
| | | 通用安装工程 | | | |
| | | 市政工程 | | | |
| | | 构筑物工程 | | | |
| | | 仿古工程 | | 4.0~5.0 | 3.7~4.6 |
| | | 园林绿化工程 | | | |
| | | 城市轨道交通工程 | | | |
| 2 | | 利润 | % | 3.5~6.5 | 3.3~6.1 |
| 3 | | 总承包服务费 | % | 1.5~2.5 | 1.4~2.3 |

目 录

| | |
|--------------------------------|-----|
| 目 录 | 133 |
| 总说明 | 134 |
| 一、材料及机械价格信息 | 135 |
| 二、人工工日市场价格信息 | 136 |
| 1.2021 房屋修缮工程预算消耗量标准人工工日市场价格信息 | 136 |
| 2.2012 房屋修缮工程预算定额人工工日市场价格信息 | 136 |
| 三、费用指标 | 137 |

北京工程造价信息

房屋修缮工程

（月刊）

2022 年 2 月
每月 15 日出版

主管单位：
北京市住房和城乡建设委员会

主办单位：
北京市房屋修缮工程定额管理站

编 辑：
房修定额站指标信息室

总说明

一、自 2022 年 2 月（总第 257 期）起，《北京工程造价信息（房屋修缮工程）》设有“材料及机械价格信息”“人工工日市场价格信息”和“费用指标”三个专栏。

二、《北京工程造价信息（房屋修缮工程）》“材料及机械价格信息”参照《北京工程造价信息（建设工程）》各专栏价格信息及其相应说明执行。

三、《北京工程造价信息（房屋修缮工程）》“费用指标”专栏与 2021 年《北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准》配套，按月动态发布。

四、本期价格采集截止期为 2022 年 2 月 10 日。

一、材料及机械价格信息

说明：本期材料及机械价格信息参照《北京工程造价信息（建设工程）》的工程造价信息价、市场参考价、厂家参考价及绿色建材推广专栏的价格信息，并执行其相应说明。

二、人工工日市场价格信息

1. 2021 房屋修缮工程预算消耗量标准人工工日市场价格信息

2021 房屋修缮工程预算消耗量标准人工工日市场价格信息

| 类 别 | 工日单价（元/工日） |
|----------------|------------|
| 综合用工一类（000103） | 200 ~ 240 |
| 综合用工二类（000105） | 180 ~ 200 |
| 综合用工三类（000107） | 160 ~ 180 |

说明：1.人工工日市场价格信息包括社会保险费和住房公积金个人缴纳部分。
2.《北京工程造价信息（房屋修缮工程）》、《北京工程造价信息（建设工程）》中各类别的综合工日编码相同，但相应的工日单价存在差异，请相关单位在使用中注意区分。

2. 2012 房屋修缮工程预算定额人工工日市场价格信息

2012 房屋修缮工程预算定额人工工日市场价格信息

为满足在施、已竣未结工程计价需求，新旧计价体系交替期间，《北京工程造价信息（房屋修缮工程）》维持发布 2012 房屋修缮工程预算定额人工工日市场价格信息。

| 种 类 | 工程类别 | | 工日单价（元/工日） |
|-------------------------|-------|------|-----------------|
| 2012 年北京市房屋 修缮工程预算定额 | 土建工程 | 结构 | 127.00 ~ 143.00 |
| | | 装饰 | 129.00 ~ 177.00 |
| | 古建筑工程 | 瓦石作 | 127.00 ~ 143.00 |
| | | 木作 | 133.00 ~ 163.00 |
| | | 油漆彩画 | 133.00 ~ 184.00 |
| | 安装工程 | | 111.00 ~ 122.00 |

说明：人工工日市场价格信息不包括社会保险费和住房公积金。

三、费用指标

一、本费用指标是指《关于印发〈关于执行 2021 年〈北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准〉和〈北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准〉的规定〉的通知》（以下简称《通知》）规定的“费用指标”，包括不可精确计量措施项目和费用项目的费用指标。

二、本费用指标所涉及项目的计价应根据《通知》的相关规定，自主测算，合理确定。

三、费用指标组成

（一）不可精确计量措施项目

不可精确计量措施项目是指依据施工图纸的图示尺寸不能精确计算工程量的措施项目，其费用大小与施工方案和（或）投入时间直接相关，一般表现为按项计价。费用组成内容另有说明的，以具体说明为准。费用指标包括的内容如下：

1. 脚手架费包括满足施工所需的脚手架及附属设施的搭设、拆除、运输、使用和维护费用，以及脚手架购置费的摊销（或租赁）等费用，不包括脚手架底座以下的基础加固及安全文明施工费用中的防护架及防护网。

2. 垂直运输费包括满足施工所需的各种垂直运输机械和设备安装、拆除、运输、使用和维护费用，以及固定装置、基础制作安装及其拆除等费用，包括垂直运输机械租赁、一次进出场、安拆、附着、接高和塔吊基础等费用，不包括塔吊基础的地基处理费用。

3. 冬雨季施工增加费包括冬季或雨季施工需增加的临时设施、防滑、排除雨雪，人工及施工机械降效等费用。

4. 工程水电费包括现场施工、办公和生活等消耗的全部水费、电费，含安全文明施工、夜间施工和及场地照明以及施工机械等消耗的水电费。

5. 现场管理费指施工企业项目部在组织施工过程中所需的费用，包括现场管理及服务人员工资、现场办公费、差旅交通费、劳动保护费、低值易耗品摊销费、工程质量检测配合费、财产保险费和其他等，不包括临时设施费。

（二）费用项目

1. 企业管理费指施工企业总部在组织施工生产和经营管理中所需的费用，包括总部的管理及服务人员工资、办公费、差旅交通费、固定资产折旧费、工具用具使用费、劳动保险和职工福利费、劳动保护费、工会经费、职工教育经费、财产保险费、税金（含附加税费）和其他等，不包括现场管理费。

2. 利润指施工企业完成承包工程获得的盈利。

3. 总承包服务费包括施工总承包人为配合、协调发包人的专业工程发包，提供施工现场的配合、协调和现有施工设施的使用便利，竣工资料汇总等服务，以及对发包人自行供应材料运至现场指定地点后的点交、保管、协调等服务的费用。

四、其他费用和税金

（一）本费用指标未包括下列费用项目和税金：

1. 安全文明施工费包括环境保护费、文明施工费、安全施工费和临时设施费。

2. 施工垃圾场外运输和消纳费包括建设工程除弃土（石）方和渣土项目外，施工产生的建筑废料和废弃物、办公生活垃圾、现场临时设施拆除废弃物和其它弃料等的运输和消纳。

3. 规费指企业按照国家及北京市的法律、法规规定，为职工和工人缴纳的社会保险费和住房公积金，包括基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、工伤保险费、生育保险费、残疾人就业保障金及住房公积金等，不包括工人个人应缴纳的社会保险费和住房公积金。

4. 税金包括按国家税法规定应计入工程造价的增值税。

（二）安全文明施工费应执行《关于印发〈北京市建设工程安全文明施工费管理办法（试行）〉的通知》（京建法〔2019〕9号）和《关于印发配套 2021 年〈预算消耗量标准〉计价的安全文明施工费等费用标准的通

知》（京建发〔2021〕404号）的规定；施工垃圾场外运输和消纳费应执行《关于建筑垃圾运输处置费用单独列项计价的通知》（京建法〔2017〕27号）和京建发〔2021〕404号文的规定；规费应按北京市相关规定并执行京建发〔2021〕404号文要求；税金按国家规定的计税方式和相应税率计取。

五、计价要求和程序

（一）安全文明施工费的下限费用标准以2021年《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》和《北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准》（以下简称《预算消耗量标准》）计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

（二）施工垃圾场外运输和消纳费以《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

（三）现场管理费以《预算消耗量标准》计取的费用（不含设备费）+安全文明施工费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用（不含现场管理费）之和为基数乘以费率计算。

（四）企业管理费以《预算消耗量标准》计取的费用（不含设备费）+安全文明施工费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用（含现场管理费）之和为基数乘以费率计算。

（五）利润以《预算消耗量标准》计取的费用（不含设备费）+安全文明施工费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用+企业管理费总和为基数乘以费率计算。

（六）规费以《预算消耗量标准》计取的人工费为基数乘以费率计算。

（七）总承包服务费以专业工程造价（含税）为基数乘以费率计算。

（八）税金以税前造价为基数乘以相应税率或征收率计算。

（九）建筑面积按《建筑工程建筑面积计算规范》（GB/T 50353-2013）计算。

（十）应用费用指标确定建筑安装工程费的，各项费用项目的计价程序详见下表：

建筑安装工程费的计价程序表

| 序号 | 项目 | 计算式 | 备注 |
|-----|------------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 依据《预算消耗量标准》计取的费用 | 人工费+材料费+机械费 | |
| 1.1 | 其中：人工费 | | |
| 1.2 | 其中：机械费 | | |
| 1.3 | 其中：设备费 | | |
| 2 | 安全文明施工费 | $(1.1+1.2) \times \text{相应费率}$ | 按相关规定，费用应根据措施方案等自主测算确定，且不低于下限费用标准。 |
| 3 | 施工垃圾场外运输和消纳费 | $(1.1+1.2) \times \text{相应费率}$ | |
| 4 | 不可精确计量措施项目费 | 按费用指标的计价规则计算 | 按《通知》规定，费用应根据措施方案等自主测算确定。最高投标限价中，各项费用应按不低于相应费用指标的中间值计取。 |
| 5 | 企业管理费 | $(1-1.3+2+3+4) \times \text{相应费率}$ | |
| 6 | 利润 | $(1-1.3+2+3+4+5) \times \text{相应费率}$ | |
| 7 | 总承包服务费 | 专业工程造价（含税） \times 相应费率 | |
| 8 | 规费 | $(1.1) \times \text{相应费率}$ | |
| 9 | 税前造价 | $1+2+3+4+5+6+7+8$ | |
| 10 | 税金 | $(9) \times \text{相应税率/征收率}$ | |
| 11 | 工程造价 | $9+10$ | |

六、配套《北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准》的费用指标

（一）不可精确计量措施项目费用指标的组成

1. 土建工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、垂直运输费、冬雨季施工增加费、二次搬运费、原

有建筑物及设备保护费、工程水电费、现场管理费共 7 项。

(1) 脚手架费及电动吊篮包括搭(安)拆和使用的费用,不包括单独搭设的施工现场安全通道。

(2) 满堂红脚手架包括室内层高 > 3.6 米时,天棚和吊顶装修脚手架。高度超过 4.5 米时,按每增 1.5 米分别计算,不足 1.5 米时按 1.5 米计算。

(3) 垂直运输费包括以人工方式搬运材料、设备和施工机械等费用,修缮施工楼层的高度超过 3.6 米时计取。

招标文件明确可利用现有电梯运输时,费用按人工运输相应高度的指标乘以系数 0.2。

(4) 二次搬运费包括非承包人原因造成的材料、设备和施工机械不能运至施工现场、现场倒运等费用。

(5) 原有建筑物及设备保护费包括防止施工中损坏、玷污原有建筑物、设备、陈设、树木、文物及展示牌等采取的支搭、遮盖、拦挡等保护措施费用。

2. 安装工程的不可精确计量的措施项目包括垂直运输费、电梯系统调试费、电气设备安装工程系统调试费、消防工程系统调试费、采暖工程系统调试费、通风空调工程系统调试费、智能化工程系统调试及试运行、冬雨季施工增加费、二次搬运费、原有建筑物及设备保护费、工程水电费、现场管理费共 12 项。

(1) 垂直运输费包括以人工方式搬运材料、设备和施工机械等费用,修缮施工楼层的高度超过 3.6 米时计取。

招标文件明确可利用现有电梯运输时,费用按人工运输相应高度的指标乘以系数 0.2。

(2) 电梯系统调试费包含曳引电梯、液压电梯和自动扶梯的调试费用。

1) 曳引梯调试费内容包括曳引系统调试、控制系统调试、门系统调试。

2) 液压梯调试费内容包括驱动系统调试、控制系统调试、门系统调试。

3) 自动扶梯调试费内容包括梯级系统调试、控制系统调试、扶手带系统调试。

4) 杂物电梯调试费按电梯系统调试指标乘以系数 0.27。

(3) 电气设备安装工程系统调试中的住宅建筑民用照明通电试运行按 8 小时编制,公共建筑民用照明通电试运行按 24 小时编制。

(4) 通风空调工程系统调试中的风机盘管加新风系统调试和变风量系统调试内容均包括空调风和空调水系统调试。

(5) 智能化工程中建筑安全防范系统调试及试运行指标按住宅建筑工程安装前端装置数量小于 2000 点,公共建筑工程安装前端装置数量小于 3000 点编制。

(6) 二次搬运费包括非承包人原因造成的材料、设备和施工机械不能运至施工现场、现场倒运等费用。

(7) 原有建筑物及设备保护费包括防止施工中损坏、玷污原有建筑物、设备、陈设、树木、文物及展示牌等采取的支搭、遮盖、拦挡等保护措施费用。

3. 古建筑工程的不可精确计量的措施项目包括脚手架费、冬雨季施工增加费、二次搬运费、原有建筑物及设备保护费、工程水电费、现场管理费共 6 项。

(1) 脚手架费包括搭拆和使用的费用,不包括单独搭设的施工现场安全通道。

内檐及廊步装饰脚手架包括高度 > 3.6 米时,天花或顶棚装饰脚手架。高度超过 4.5 米时,按每增 1.5 米分别计算,不足 1.5 米时按 1.5 米计算。

(2) 二次搬运费包括非承包人原因造成的材料、设备和施工机械不能运至施工现场、现场倒运等费用。

(3) 原有建筑物及设备保护费包括防止施工中损坏、玷污原有建筑物、设备、陈设、树木、文物及展示牌等采取的支搭、遮盖、拦挡等保护措施费用。

4. 费用项目的组成

(1) 各专业工程的费用项目包括企业管理费、利润和总承包服务费共 3 项。

(二) 应用费用指标的计价规则

1. 土建工程

(1) 脚手架费

1) 双排脚手架按搭设长度乘以高度,以垂直投影面积计算;

2) 满堂红脚手架按吊顶部分或天棚净空的水平投影面积计算;

3) 电动吊篮按数量计算。

(2) 垂直运输费、冬雨季施工费、二次搬运费、原有建筑物及设备保护费、工程水电费以《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

2. 安装工程

(1) 电梯系统调试费：按设计要求以部为单位计算。

(2) 电气设备安装工程系统调试费：民用照明通电试运行区分住宅建筑和公共建筑，按试运行覆盖的建筑面积计算。

(3) 消防工程系统调试费

1) 自动喷水灭火系统调试按改造范围内的末端试水阀、末端试水装置数量计算；

2) 消防炮灭火系统调试按改造范围内消防炮数量计算；

3) 消火栓系统调试按改造范围内需调试消火栓数量计算；

4) 气体灭火系统调试按改造范围内气体灭火分区数量计算；

5) 火灾自动报警系统调试按改造范围内除各类模块外具有地址编码的器件数量，及各类模块的输入输出信号数量之和计算；

6) 消防广播系统调试按改造范围内扬声器数量计算；

7) 智能应急照明及疏散指示系统调试按改造范围内智能应急照明分配电装置数量计算。

(4) 采暖工程系统调试费按需调试系统所服务的建筑面积计算。

(5) 通风空调工程系统调试费按需调试系统所服务的建筑面积计算。

(6) 智能化工程系统调试及试运行

1) 计算机应用、网络系统按设计图示数量以使用的网络交换机端口数加使用的网络交换机台数计算；

2) 建筑设备监控系统按设计图示监控点数量计算，监控点指 AI、AO、DI、DO 四类点；

3) 有线电视、卫星接收系统按设计图示用户终端数量和楼栋放大器数量计算；

4) 公共广播、背景音乐系统按设计图示扬声器数量计算；

5) 建筑安全防范系统按设计图示前端装置数量计算，包括各种探测器、摄像机、读卡器等。

(7) 垂直运输费、冬雨季施工费、二次搬运费、原有建筑物及设备保护费、工程水电费以《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

3. 古建筑工程

(1) 脚手架费

1) 双排齐檐脚手架按搭设长度乘以檐高，以垂直投影面积计算；

2) 橡望油活脚手架按搭设长度乘以高度，以垂直投影面积计算；

3) 内檐及廊步装饰脚手架以水平投影面积计算：有天花或顶棚时，按天花或顶棚的水平投影面积计算；无天花或顶棚时，按搭设水平投影面积计算。

(2) 冬雨季施工费、二次搬运费、原有建筑物及设备保护费、工程水电费以《预算消耗量标准》计取的人工费+机械费之和为基数乘以费率计算。

4. 费用项目的计价要求

(1) 各专业工程的费用项目的计价要求和程序详见第三条、第四条和第五条的说明。

(三) 费用指标

1. 土建工程

| 序号 | 措施项目名称 | | | 单位 | 指标 | |
|----|--------|---------|----|---------------------|---------|---------|
| | | | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 脚手架费 | 双排脚手架 | 搭拆 | 元/m ² | 25~45 | 25~45 |
| | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 0.9~1.0 | 1.0~1.1 |
| | 满堂红脚手架 | 层高≤4.5m | 搭拆 | 元/m ² | 50~60 | 50~60 |
| | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 3.5~3.7 | 3.8~4.0 |
| | | 每增1.5m | 搭拆 | 元/m ² | 8~10 | 8~10 |

费用指标

| | | | | | | |
|---|-------------|-----------------|----|---------------------|-----------|-----------|
| | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 0.5~0.7 | 0.6~0.8 |
| | 电动吊篮 | 安拆 | | 元/台 | 550~650 | 550~650 |
| | | 使用 | | 元/m ² ·天 | 45~55 | 49~60 |
| 2 | 垂直运输费 | 修缮施工楼层高度 6m 以内 | | % | 3.2~5.4 | 3.1~5.3 |
| | | 修缮施工楼层高度 12m 以内 | | % | 5.4~7.8 | 5.3~7.7 |
| | | 修缮施工楼层高度 18m 以内 | | % | 7.8~10.3 | 7.7~10.2 |
| | | 修缮施工楼层高度 24m 以内 | | % | 10.3~13.4 | 10.2~13.3 |
| | | 修缮施工楼层高度 30m 以内 | | % | 13.4~16.9 | 13.3~16.7 |
| | | 修缮施工楼层高度 30m 以上 | | % | 16.9~20.5 | 16.7~20.3 |
| 3 | 冬季施工增加费 | | | % | 2.1~3.5 | 2.2~3.7 |
| 4 | 二次搬运费 | | | % | 3.5~6.5 | 3.4~6.3 |
| 5 | 原有建筑物及设备保护费 | | | % | 2.3~5.5 | 2.4~5.7 |
| 6 | 工程水电费 | | | % | 3.0~3.5 | 3.3~3.8 |
| 7 | 现场管理费 | | | % | 4.5~5.8 | 4.2~5.4 |

2.安装工程

| 序号 | 措施项目名称 | | 单位 | 指标 | | | |
|----|---------------|------------------|--------------------|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | | | 一般计税 | 简易计税 | | |
| 1 | 垂直运输费 | 修缮施工楼层高度 6m 以内 | | % | 3.2~5.4 | 3.1~5.3 | |
| | | 修缮施工楼层高度 12m 以内 | | % | 5.4~7.8 | 5.3~7.7 | |
| | | 修缮施工楼层高度 18m 以内 | | % | 7.8~10.3 | 7.7~10.2 | |
| | | 修缮施工楼层高度 24m 以内 | | % | 10.3~13.4 | 10.2~13.3 | |
| | | 修缮施工楼层高度 30m 以内 | | % | 13.4~16.9 | 13.3~16.7 | |
| | | 修缮施工楼层高度 30m 以上 | | % | 16.9~20.5 | 16.7~20.3 | |
| 2 | 电梯系统调试费 | | 元/部 | 1500~2600 | 1554~2694 | | |
| 3 | 电气设备安装工程系统调试费 | 住宅民用照明通电试运行（8h） | | 元/m ² | 0.2~0.3 | 0.21~0.31 | |
| | | 公建民用照明通电试运行（24h） | | 元/m ² | 0.4~0.5 | 0.41~0.51 | |
| 4 | 消防工程系统调试费 | 自动喷水灭火系统 | | 元/个 | 150~200 | 152~203 | |
| | | 消防炮灭火系统 | | 元/台 | 600~900 | 605~907 | |
| | | 消火栓系统 | | 元/点 | 20~30 | 20.2~30.2 | |
| | | 气体灭火系统 | | 元/分区 | 1500~1800 | 1555~1866 | |
| | | 火灾自动报警系统 | | 元/点 | 30~40 | 30.3~40.4 | |
| | | 消防广播系统 | | 元/点 | 45~50 | 46~52 | |
| 5 | 采暖工程系统调试费 | 住宅建筑 | | 元/m ² | 2.5~4.0 | 2.7~4.3 | |
| | | 公共建筑 | | 元/m ² | 1.0~2.0 | 1.1~2.2 | |
| | | 变风量系统 | | 元/m ² | 15.0~20.0 | 16.2~21.6 | |
| 6 | 通风空调工程系统调试费 | 风机盘管加新风系统 | | 元/m ² | 7.0~10.0 | 7.5~10.8 | |
| | | 变风量系统 | | 元/m ² | 15.0~20.0 | 16.2~21.6 | |
| 7 | 智能化工程系统调试及试运行 | 计算机应用、网络系统 | | 元/点 | 180~200 | 186~207 | |
| | | 建筑设备监控系统 | 2000 点以内 | | 元/点 | 34~38 | 35~39 |
| | | | 5000 点以内，每增加 300 点 | | 元/点 | 3~5 | 3.1~5.1 |

| | | | | |
|----|------------------------------|-----|---------|-----------|
| | 有线电视、卫星接收系统 | 元/点 | 10~15 | 10.3~15.5 |
| | 公共广播、背景音乐系统 | 元/点 | 45~50 | 46~52 |
| | 安全防范系统(住宅2000点以内, 公建3000点以内) | 元/点 | 40~44 | 41~45 |
| 8 | 冬雨季施工增加费 | % | 2.1~3.5 | 2.2~3.7 |
| 9 | 二次搬运费 | % | 3.5~6.5 | 3.4~6.3 |
| 10 | 原有建筑物及设备保护费 | % | 2.3~5.5 | 2.4~5.7 |
| 11 | 工程水电费 | % | 3.0~3.5 | 3.3~3.8 |
| 12 | 现场管理费 | % | 4.5~5.8 | 4.2~5.4 |

3.古建筑工程

| 序号 | 措施项目名称 | | | 单位 | 指标 | | |
|----|-------------|---------|-------------|---------------------|---------------------|---------|---------|
| | | | | | 一般计税 | 简易计税 | |
| 1 | 脚手架费 | 双排齐檐脚手架 | 搭拆 | 元/m ² | 30~40 | 30~40 | |
| | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 0.9~1.0 | 1.0~1.1 | |
| | | 橡望油活脚手架 | 搭拆 | 元/m ² | 25~35 | 25~35 | |
| | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 0.7~0.9 | 0.8~1.0 | |
| | 内檐及廊步装饰脚手架 | 有天花或顶棚 | 净高≤4.5m | 搭拆 | 元/m ² | 50~60 | 50~60 |
| | | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 3.5~3.7 | 3.8~4.0 |
| | | | 每增1.5m | 搭拆 | 元/m ² | 8~10 | 8~10 |
| | | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 0.5~0.7 | 0.6~0.8 |
| | | 无天花或顶棚 | 搭设平均高度≤4.5m | 搭拆 | 元/m ² | 55~65 | 55~65 |
| | | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 3.9~4.1 | 4.2~4.5 |
| | | | 每增1.5m | 搭拆 | 元/m ² | 9~11 | 9~11 |
| | | | | 使用 | 元/m ² ·天 | 0.6~0.8 | 0.7~0.9 |
| 2 | 冬雨季施工增加费 | | | % | 1.9~3.2 | 2.0~3.3 | |
| 3 | 二次搬运费 | | | % | 3.2~5.8 | 3.1~5.7 | |
| 4 | 原有建筑物及设备保护费 | | | % | 2.1~5.0 | 2.2~5.2 | |
| 5 | 工程水电费 | | | % | 2.8~3.2 | 3.1~3.5 | |
| 6 | 现场管理费 | | | % | 4.5~5.8 | 4.2~5.4 | |

4.费用项目

| 序号 | 费用项目名称 | 单位 | 指标 | |
|----|--------|----|---------|---------|
| | | | 一般计税 | 简易计税 |
| 1 | 企业管理费 | % | 5.8~8.0 | 5.4~7.5 |
| 2 | 利润 | % | 4.0~7.0 | 3.8~6.6 |
| 3 | 总承包服务费 | % | 1.5~2.5 | 1.4~2.3 |