## 目 录

息
---

(月刊)

10

总第 301 期

2025年10月

每月15日出版

日来	1
总说明······	6
一、工程造价信息价······	10
(一) 材料	
1. 黑色及有色金属(编码: 01) •••••••••••••••••••••••••••••••••••	••10
2. 装配式建筑预制构件(编码: 0431) ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••12
3. 防水材料 (编码: 13)	••13
4. 油品 (编码: 14)	··16
5. 绝热(保温)(编码: 15)	··16
6. 管材 (编码: 17)	··17
7. 管件及管道用器材(编码:18)	··28
8. 电线电缆 (编码: 28)	··38
9. 钢结构制作件 (编码: 3301)	··43
10. 水(编码: 3411)	•44
11.混凝土、砂浆及其他配合比材料(编码:80)	••44
12. 模架工具租赁价格	••46
(二) 人工	
1. 人工工日市场价格信息(含企业及个人缴纳社会保险费和住房公	公积
金)	•47
2. 2021 预算消耗量标准人工工日市场价格信息······	••48
3. 2012 预算定额人工工日市场价格信息······	••49
二、市场参考价	50
(一) 材料	
1. 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品(编码:04)	··50
2. 装饰石材 (编码: 08 <b>)</b>	
3. 墙面、天棚及屋面饰面材料(编码: 09)	
4. 窗 (编码: 11)	
5. 油品、化工原料及胶粘材料 (编码: 14)	

6. 衬里管 (编码: 1723)	3
7. 水暖 (编码: 22)	3
8. 消防器材 (编码: 23)65	5
9. 电气线路敷设材料 (编码: 29)72	2
10. 弱电及信息类器材 (编码: 30)79	9
11. 仿古建筑材料 (编码: 31)80	)
12. 园林绿化 (编码: 32)92	2
13. 道路桥梁专用材料 (编码: 36)104	4
14. 建筑废弃物再生产品105	5
15. 其他	3
(二) 机械	
机械市场租赁价格信息•••••107	7
三、厂家参考价108	3
1. PC 阻燃绝缘穿线管······108	3
2. 超轻质聚合物骨料保温混凝土108	3
四、绿色建材推广109	7
五、助推花园城市建设 ······112	)
六、建材价格变化曲线图121	1
(一) 钢筋价格变化情况······123	1
(二) 型钢价格变化情况······123	1
(三)钢板价格变化情况······122	2
(四)钢管价格变化情况122	2
(五)水泥价格变化情况123	3
(六)混合料价格变化情况123	3
(七) 普通、抗渗混凝土价格变化情况124	1
(八) 电线、电缆价格变化情况124	1
七、费用指标	

È	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 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

北京市混凝土协会

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

北京城建安装集团有限公司

北京市轨道交诵建设管理有限公司

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

北京城建五建设集团有限公司

中国新兴集团有限责任公司采购管理部

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

中国新兴建设开发有限责任公司

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

北京住总集团有限责任公司土木工程建设总承包部

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集团有限公司

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

广联达科技股份有限公司

北京金隅嘉业房地产开发公司材料部

北京天翔成钢铁贸易有限公司

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 北京中实上庄混凝土有限责任公司 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 北京安德固模架工程有限公司 北京乾建绿化工程有限公司 北京城建混凝土有限公司 北京金隅节能保温科技(大厂)有限公司 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 北京六建集团有限责任公司混凝土分公司 北京官然园林丁程有限公司 北京京林园林集团有限公司 北京市中超混凝土有限公司 北新集团建材股份有限公司 北京中铁建建筑科技有限公司 北京城建建材工业有限公司 北京宝源润达人防设备有限公司 北京市花木有限公司 北京建国伟业防水材料集团有限公司 北京达诺兴盛新型建材科技有限公司 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 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 北京市高强混凝土有限责任公司 北京市白来水集团来水亭物资有限公司 北京市白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 北京利达华信电子股份有限公司 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 北京四方如钢混凝土制品有限公司 圣春散热器有限公司 北京市第二建筑工程有限责任公司混凝十分公司 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 北京万军威德消防装备有限公司 浙江伟星新型建林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 河北盛世金井塑川有限公司 北京韩建河川管业股份有限公司

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 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 宝路七星管业有限公司 中国电子工程设计院 北京鑫达亿德科贸有限公司 北京益恒砼业建筑工程有限公司 北京利信诚丁程技术有限公司 中国京冶丁程技术有限公司 唐川正元管业有限公司 天津友发管道科技有限公司 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

北京鑫垚全商贸有限公司

北京广发电气有限公司

北京卓宝科技有限公司

河北立莲建筑材料有限公司

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

北京宇阳泽丽防水材料有限责任公司

宏源防水科技集团有限公司

北京首钢资源综合利用科技开发有限公司

北京益恒砂浆有限公司 北京市园林绿化集团有限公司 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有限公司 天津君诚管道实业集团有限公司 北京启园建材有限公司 北京首华建设经营有限公司 河北新康亿新材料科技有限公司 华能中天节能科技集团有限责任公司 华美节能科技集团有限公司 中国建筑第二工程局有限公司 远大洪雨 (唐山) 防水材料有限公司 北京房修一建筑工程有限公司 北京房地集团有限公司总承包部 上海钢联电子商务股份有限公司 阔扬科技集团有限公司 北京京园诚得信丁程管理公司 北京赋佳慧祥丁程诰价咨询有限公司 北京京城招建设工程咨询有限公司 中铁十六局集团有限公司 同方智慧能源有限责任公司

## 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""助推花园城市建设"和"费用指标"六个专栏。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) "助推花园城市建设"专栏发布林草新品种、良种价格信息,助推首都花园城市建设;
  - (五) "费用指标"专栏发布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。

本版中塔式起重机、升降机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方式采集的价格。
  - 4. 本版中所涵盖的建筑产品适用增值税税率(征收率)见附表。

- 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。
- 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、施工运输条件受限制或其他因素等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 2025 年 10 月 10 日。

六、关于《北京工程造价信息(建设工程)》未发布信息价的材料价格。

《北京工程造价信息(建设工程)》未发布信息价的材料价格,由市场主体自主进行市场询价,并根据询价结果确定相应的价格。为适应工程造价市场化形成机制的需要,提高市场主体询价工作的效率,市场主体可参考如下流程开展相应的询价工作。

- (一)询价准备工作。询价人询价前应制定询价方案,询价方案主要包括: 1. 成立询价小组,明确人员分工。2. 确定满足项目需求的询价材料基本信息,如品牌要求、相关技术参数、材料用量、供货计划、运送方式等;统一报价明细组成,如材料原价、运杂费、运输损耗费等;拟定询价文件,如材料基本信息、报价要求、付款方式及时间节点要求、报价表格等。3. 结合建设项目的品质定位、质量标准、市场供需情况、合理运距等确定适配的供应商,所选供应商应资质齐全、货源充足。4. 确定询价方式及途径,如实地询价、发函询价、电话询价、网络询价、委托询价等。5. 确定询价评审定价办法。
- (二)发起询价。询价人向拟询价的供应商发出询价,并做好记录。除单一来源采购的材料或因新材料、新工艺、新技术、新产品等原因导致采购来源有限的材料之外,有效报价的供应商一般不少于三家。
- (三)报价分析。评审前,询价人需对供应商提交的报价文件的符合性、完整性、有效性和响应程度进行审核。报价文件经审核为有效报价的,方可采用。
- (四) 评审定价。报价文件经审核通过后,询价人应结合市场价格走势,将供应商报价与同时期类似项目的材料采购、中标价格数据或者《北京工程造价信息(建设工程)》发布的市场参考价(如果有)作对比分析,以综合价值最高为比选评价标准且符合项目实际的方法进行评

- 定,不唯最低价为询价结果,拟定材料价格。经评审确定的材料价格,应用于工程计价时,结合项目情况和实施要求,应增加合理的采购及保管费,一般情况下,采购及保管费可按不超过材料价格的 2%计算。单位价值高、总金额较大或者不易保管等材料,其采购及保管费可按必要成本与合理利润测算计取。
- (五)归档入库。询价人应建立询价台账,做好资料归档。询价成果文件可以编入各类造价成果文件中,作为工程计价、造价审查以及审计的依据。
  - (六) 投标阶段和施工阶段询价的特别建议
- 1. 有关投标阶段询价的特别建议。为适应工程造价市场化形成机制的需要,投标人可搭设快速询价信息化平台,建立健全能够满足施工生产需要的供应链(各类材料设备供应商库,可进一步扩大到劳务分包和专业分包库)。投标人进行市场询价时,可以要求供应商报价文件包含相应承诺,即经评审确定的询价结果附条件生效,保证投标人中标后即与相关供应商形成买卖合同(分包询价即可为分包合同)关系,降低经营风险。投标人的询价成果应当留下可追溯的证据,以便用于快速和准确地回应评标委员会可能要求的有关价格合理性的澄清说明。
- 2. 有关施工阶段询价的特别建议。 施工阶段的询价建议遵循 "先询价、后定价、再采购"的原则,即由承包人在实施采购工作前,开展并完成相应材料的询价定价工作,履行合同约定的询价结果确认程序。承包人和发包人可以共同组成询价小组,同步完成询价和定价工作,但询价小组成员中的承包人或发包人的代表不能干预或诱导询价小组其他成员开展询价工作。如承包人对发包人确认的询价结果无异议,发包人和承包人可根据本流程确定的材料单价作为结算的依据;如承包人对发包人确认的询价结果有异议,可以书面方式将意见反馈给发包人,发包人应根据实际情况尽快答复承包人并对后续工作作出安排。

#### 附表

#### 增值税税率(征收率)

序号	税目	税率	征收率	备注
(—)	1. 出□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□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)			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

## 总说明

(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%	
(大)	提供交通运输业服务	9%	
(七)	提供建筑服务	9%	塔式起重机、升降机

# 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	НРВ300 ф8	t	4119.00	3645.00
0101010003-2	热轧光圆钢筋	НРВ300 ф 10	t	4043.00	3578.00
0101010004-2	热轧光圆钢筋	НРВ300 ф 12	t	4153.00	3675.00
0101010005-2	热轧光圆钢筋	НРВЗ00 ф 14	t	4038.00	3573.00
0101010006	热轧光圆钢筋	НРВЗ00 ф 16	t	4088.00	3618.00
01010101	热轧光圆钢筋	НРВЗ00 ф 18−25	t	4218.00	3733.00
0101030001	热轧带肋钢筋	HRB400E ∮8 (Ⅲ级)	t	4133.00	3658.00
0101030002	热轧带肋钢筋	HRB400E φ10 (Ⅲ级)	t	4123.00	3649.00
0101030003	热轧带肋钢筋	HRB400E φ12 (Ⅲ级)	t	3900.00	3451.00
0101030004	热轧带肋钢筋	HRB400E φ14 (Ⅲ级)	t	3858.00	3414.00
0101030005	热轧带肋钢筋	HRB400E φ16 (Ⅲ级)	t	3850.00	3407.00
0101030006	热轧带肋钢筋	HRB400E φ18 (Ⅲ级)	t	3759.00	3327.00
0101030007	热轧带肋钢筋	HRB400E Φ20 (Ⅲ级)	t	3814.00	3375.00
0101030008	热轧带肋钢筋	HRB400E Φ22 (Ⅲ级)	t	3749.00	3318.00
0101030009	热轧带肋钢筋	HRB400E φ25 (Ⅲ级)	t	3799.00	3362.00
0101030010-2	热轧带肋钢筋	HRB400E Φ28 (Ⅲ级)	t	3787.00	3351.00
0101030011	热轧带肋钢筋	HRB400E ∮32 (Ⅲ级)	t	3782.00	3347.00
0101030101	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4387.00	3882.00
0101030102	热轧带肋钢筋	HRB500E φ10 (IV级)	t	4387.00	3882.00
0101030103	热轧带肋钢筋	HRB500E φ12 (IV级)	t	4145.00	3668.00
0101030104	热轧带肋钢筋	HRB500E φ14 (IV级)	t	4079.00	3610.00
0101030105	热轧带肋钢筋	HRB500E φ16 (IV级)	t	4105.00	3633.00
0101030106	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4003.00	3542.00
0101030107	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4058.00	3591.00
0101030108	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4039.00	3574.00
0101030109	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4111.00	3638.00
0101030110	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4086.00	3616.00
0101030111	热轧带肋钢筋	HRB500E	t	4081.00	3612.00
01010902	冷轧带肋钢筋	5-12	t	4425.00	3916.00
01010903	冷轧带肋钢筋焊接网	5-16	t	4826.00	4271.00

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	5999.00	5309.00
0107000004	无粘结预应力钢绞线	1860Mpa 1.22kg/m(不含张拉费)	t	5999.00	5309.00
0107000202	钢绞线	1860Mpa 1.12kg/m(不含张拉费)	t	4874.00	4313.00
01090008	不锈圆钢	ф 12-28	t	15325.00	13562.00
01130006	热轧扁钢	25-30 Q235B	t	4045.00	3580.00
01130007	热轧扁钢	40-50 Q235B	t	4055.00	3588.00
01130008	热轧扁钢	60-80 Q235B	t	4070.00	3602.00
0117000001	热轧工字钢	10 Q235B	t	3993.00	3534.00
01170002	热轧工字钢	12-14 Q235B	t	4014.00	3552 <b>.</b> 00
01170003	热轧工字钢	16-18 Q235B	t	3983.00	3525 <b>.</b> 00
01170004	热轧工字钢	20-25 Q235B	t	4087.00	3617.00
01190005	热轧槽钢	5-6. 3 Q235B	t	4058.00	3591.00
01190006	热轧槽钢	8-12 Q235B	t	3982.00	3524.00
01190007	热轧槽钢	16-20 Q235B	t	3996.00	3536 <b>.</b> 00
01190008	热轧槽钢	25—28 Q235B	t	4116.00	3642.00
0121000001	热轧等边角钢	30 Q235B	t	4084.00	3614.00
0121000002	热轧等边角钢	40 Q235B	t	4027.00	3564.00
0121000003	热轧等边角钢	50 Q235B	t	3957.00	3502.00
0121000005-2	热轧等边角钢	63 Q235B	t	3957.00	3502.00
0121000006	热轧等边角钢	70 Q235B	t	3993.00	3534.00
0121000007	热轧等边角钢	80 Q235B	t	3993.00	3534.00
0121000008	热轧等边角钢	100 Q235B	t	4001.00	3541.00
01210005	热轧不等边角钢	50 以下 Q235B	t	4375.00	3872.00
01210006	热轧不等边角钢	75 以上 Q235B	t	4064.00	3596 <b>.</b> 00
0129000003-2	热轧钢板	δ 2 Q235B	t	4186.00	3704.00
0129000004-2	热轧钢板	δ 3 Q235B	t	4167.00	3688.00
0129000005-2	热轧钢板	δ 4 Q235B	t	4117.00	3643.00
0129000006	热轧钢板	δ 5. 5 Q235B	t	4015.00	3553.00
0129000106-2	镀锌薄钢板	δ 0. 5	t	5543.00	4905.00
0129000102	镀锌薄钢板	δ 0. 7	t	5256.00	4651.00
0129000109-2	镀锌薄钢板	δ1	t	5144. 00	4552.00
0129000104	镀锌薄钢板	δ 1. 5	t	5144. 00	4552.00
0129000105	镀锌薄钢板	δ 2	t	5304.00	4694.00

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	4492.00	3975.00
01290020	热轧中厚钢板	δ8-10 Q235B	t	4602.00	4073.00
01290021	热轧中厚钢板	δ 12-14 Q235B	t	4214.00	3729.00
01290022	热轧中厚钢板	δ 16-25 Q235B	t	4070.00	3602.00
0129000204-2	热轧中厚钢板	δ 30 Q235B	t	4121.00	3647.00
0129000205	花纹钢板	δ 3	t	4028.00	3565.00
0129000206	花纹钢板	δ4	t	4008.00	3547.00
0129000207	花纹钢板	δ 6	t	4270.00	3779.00
0129000305	冷轧钢板	δ 0. 7	t	5022.00	4444.00
0129000306	冷轧钢板	δ 1	t	4702.00	4161.00
0129000307	冷轧钢板	δ 1. 5	t	4650.00	4115.00
0129000308	冷轧钢板	δ 2	t	4615.00	4084.00
0129000309	冷轧钢板	δ 3	t	5054.00	4473.00
0129000310	彩涂钢板	0.6	t	6953.00	6153.00
0129000317	不锈钢板	2-3	t	16550.00	14646.00
0129000318	不锈钢板	4-6	t	16650.00	14735.00
0129000319	不锈钢板	8-10	t	16950.00	15000.00

#### 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  $\Phi 8$  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 <sup>2</sup>	610.00	540.00
04310002	装配式建筑预制构件瓷砖饰面		$\mathbf{m}^2$	325.00	288.00
04310003	装配式建筑预制构件石材饰面		$\mathbf{m}^2$	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	$\mathbf{m}^2$	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90kg/m³; 套筒6个	m <sup>3</sup>	3730. 00	3301.00
0431010102	   预制复合保温外墙板(L型) 	C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋95kg/m³; 套筒5个	m <sup>3</sup>	4230. 00	3743.00
0431010103	预制复合保温外墙板(U型)	C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm;	m <sup>3</sup>	4360.00	3858.00

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)
			钢筋100kg/m³; 套筒5个			
043101	0104	   预制复合保温外墙板(含飘窗) 	C40; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋120kg/m³; 套筒9个	m <sup>3</sup>	4350.00	3850.00
043101	0105	   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110kg/m³; 套筒10个	m <sup>3</sup>	4490.00	3973.00
043101	0106	   预制复合保温女儿墙 	C30; 外页+保温+内页: 60mm+50mm+200mm; 钢筋50kg/m³; 套筒6个	m <sup>3</sup>	3930. 00	3478.00
043101	.0107	预制复合墙板-PCF 板	C30; 外页+保温: 60mm+70mm; 钢筋35kg/m³	m <sup>3</sup>	5020.00	4442.00
043101	0108	预制复合承重内墙板	C40;钢筋80kg/m³;套筒个数10	m <sup>3</sup>	3090.00	2735.00
043101	0109	预制叠合板	C30; 厚度60mm以上; 钢筋140kg/m³	m <sup>3</sup>	2760.00	2442.00
043101	0110	预制楼梯	C30; 钢筋 90kg/m³	m <sup>3</sup>	2850.00	2522.00
043101	.0111	预制楼梯休息平台	C30; 钢筋 100kg/m³	m <sup>3</sup>	2960.00	2619.00
043101	.0112	预制隔墙	C30; 钢筋 70kg/m³	m <sup>3</sup>	2740.00	2425.00
043101	.0113	预制装饰板	C30; 钢筋 135kg/m³	m <sup>3</sup>	3430.00	3035.00
043101	.0114	预制阳台	C30; 钢筋 160kg/m³	m <sup>3</sup>	3610.00	3195.00
043101	0115	预制空调板	C30; 钢筋 165kg/m³	m <sup>3</sup>	3510.00	3106.00
043101	.0116	预制梁	C30; 钢筋 195kg/m³	m <sup>3</sup>	3520.00	3115.00
043101	0117	预制柱	C30; 钢筋 205kg/m³	m <sup>3</sup>	3580.00	3168.00
043101	0118	预制框架梁	C40; 钢筋 215kg/m³	m <sup>3</sup>	3730.00	3301.00
043101	0119	预制框架柱	C40;钢筋 220 kg /m³;套筒个数 8 个	m <sup>3</sup>	3900.00	3451.00
043101	0120	预制复合保温连续梁	C30; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+200mm; 钢筋125kg/m³	m <sup>3</sup>	4190.00	3708.00
043101	0121	   预制复合保温装饰板 	C30; 外页+保温+内页: 60mm+70mm+120mm; 钢筋60kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3710.00	3283.00
043101	0122	预制装配式花纹路面板	C30; 3000mm×2000mm×220mm; 钢筋110kg/m³	m <sup>3</sup>	2320.00	2053.00
043101	.0123	预制增韧发泡混凝土内隔墙板 (RFC)	3000mm×600mm×90mm, 5MPa, 68kg/m²	m <sup>2</sup>	115. 00	102.00
043101	.0124	预制增韧发泡混凝土内隔墙板 (RFC)	3000mm×600mm×120mm, 5MPa, 90kg/m²	$\mathbf{m}^2$	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)
1305000751	水乳型沥青防水涂料	Н	kg	20.10	17.79
13050090	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	22.80	20. 18
1305001102	单组分聚氨酯防水涂料	SINA	kg	27.20	24. 07
1305001151	单组分聚氨酯防水涂料(北京地标环保型)	S I N B VOC≤100g/L	kg	25.90	22.92
1305001403	聚合物水泥防水涂料	I 型	kg	14.50	12.83
1305001404	聚合物水泥防水涂料	II 型	kg	11.70	10.35

/b =	→ T & 54		计量	工程造价	工程造价
代号	产品名称	规格型号及特征	单位	信息价	信息价
1305001405	聚合物水泥防水涂料	III型	1, 0	(含税)	(不含税)
			kg	10.70	9. 47 51. 33
1305001551	喷涂聚脲防水涂料	JNC-I 型	kg	58.00	
1305001552 1305001553	喷涂聚脲防水涂料	JNC-II 型 JNJ-I 型	kg	68.00	60. 18
	喷涂聚脲防水涂料		kg	40.00	35. 40
1305001554 1333001701	喷涂聚脲防水涂料   聚乙烯丙纶复合防水卷材	JNJ-II 型 FS2 0.7mm	kg m²	47. 00 18. 16	41. 59
1333001701	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2 0. 8mm	m <sup>2</sup>	20. 45	16. 07 18. 10
1333001702	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2 0.9mm	m <sup>2</sup>	20. 45	
1333001703	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2 1.0mm	m <sup>2</sup>	28. 08	20.09
1333001704	聚乙烯丙纶复合防水卷材	FS2 1.2mm	m <sup>2</sup>		24. 85
1333001703	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	H 1.2mm	m <sup>2</sup>	31.75	28. 10
1333002301	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	H 1.5mm	m <sup>2</sup>	57. 40	50.80
1333002302	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	L 1.2mm	m <sup>2</sup>	69. 50 61. 00	61. 50 53. 98
1333002305	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	L 1.5mm	m <sup>2</sup>	70. 30	62. 21
1333002300	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	P 1.2mm	m <sup>2</sup>	54. 80	
1333002309	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	P 1.5mm	m <sup>2</sup>	67. 20	48. 50 59. 47
1333002310	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	F	m <sup>2</sup>	66. 10	59. 47
1333002313	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 H 1.5mm	m <sup>2</sup>	76.00	67. 26
1333002314	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 H 1.8mm	m <sup>2</sup>	83. 90	74. 25
1333002313	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 L 1.2mm	m <sup>2</sup>	68. 30	60. 44
1333002317	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 L 1.5mm	m <sup>2</sup>	77. 70	68. 76
1333002318	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 L 1.8mm	m <sup>2</sup>	79. 10	70.00
1333002313	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 P 1.2mm	m <sup>2</sup>	57. 60	50. 97
1333002321	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 P 1.5mm	m <sup>2</sup>	70. 50	62. 39
1333002322	热塑性聚烯烃防水卷材(TPO)	单层屋面 P 1.8mm	m <sup>2</sup>	82. 00	72. 57
1333002523	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	PVC 卷材 外露 H 1.2	m <sup>2</sup>	46. 19	40. 88
1333002501	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	PVC 卷材 外露 H 1.5	m <sup>2</sup>	53. 55	47. 39
1333002506	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	PVC 卷材 外露 P 1.2	m <sup>2</sup>	55. 50	49. 12
1333002507	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	PVC 卷材 外露 P 1.5	m <sup>2</sup>	62. 00	54. 87
1333002508	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	SBS II PY-Cu PE PE 4	m <sup>2</sup>	101.80	90.09
1333002509	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	SBS II PY PE PE 4	m <sup>2</sup>	63. 70	56. 37
1333002510	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	T REE 4	m <sup>2</sup>	68. 98	61.04
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	m <sup>2</sup>	31. 70	28. 05
1333030702	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 1.5	m <sup>2</sup>	31. 30	27. 70
1333030703	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N D 2. 0	m <sup>2</sup>	37. 60	33. 27
1333030705	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5	m <sup>2</sup>	32. 50	28. 76
1333030706	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2. 0	m <sup>2</sup>	39. 70	35. 13
1333030708	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5	$\mathbf{m}^2$	28.90	25. 58
1333030709	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2.0	$\mathbf{m}^2$	35. 80	31. 68

代号	产品名称	规格型号及特征	计量	工程造价信息价	工程造价 信息价
			単位	(含税)	(不含税)
1333030711	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5	$\mathbf{m}^2$	35. 70	31. 59
1333030712	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 2.0	$\mathbf{m}^2$	42.70	37.79
1333030714	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PET 1.5	$\mathbf{m}^2$	32.50	28.76
1333030716	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3.0	$\mathbf{m}^2$	41.00	36. 28
1333030717	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4.0	$\mathbf{m}^2$	46.70	41.33
1333030719	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3.0	$\mathbf{m}^2$	39.60	35. 04
1333030720	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4.0	$\mathbf{m}^2$	45.00	39.82
1333030721	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 3.0	$\mathbf{m}^2$	48. 20	42.65
1333030722	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II D 4.0	$\mathbf{m}^2$	53. 20	47.08
1333030723	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 3.0	$\mathbf{m}^2$	46.70	41. 33
1333030724	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY II PE 4.0	$\mathbf{m}^2$	51.90	45. 93
1333031101	聚酯胎湿铺防水卷材	PY S 3. Omm	$\mathbf{m}^2$	47.20	41.77
1333031102	聚酯胎湿铺防水卷材	PY D 3.0mm	$\mathbf{m}^2$	48.40	42.83
1333070001	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE3	$\mathbf{m}^2$	35. 20	31. 15
1333070002	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE3	$\mathbf{m}^2$	39.30	34. 78
1333070003	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE4	$\mathbf{m}^2$	40.80	36. 11
1333070004	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE4	$\mathbf{m}^2$	44.90	39. 73
1333070007	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE3	$\mathbf{m}^2$	36.70	32.48
1333070008	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY S PE3	$\mathbf{m}^2$	40. 20	35. 58
1333070009	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY S PE4	$\mathbf{m}^2$	41.60	36.81
1333070010	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY S PE4	$\mathbf{m}^2$	46. 20	40.88
1333070011	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE3	$\mathbf{m}^2$	36.90	32.65
1333070012	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY M PE3	$\mathbf{m}^2$	40.80	36. 11
1333070013	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY M PE4	$\mathbf{m}^2$	42.70	37. 79
1333070014	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY M PE4	$\mathbf{m}^2$	46.50	41.15
1333070901	聚合物改性沥青聚酯胎预铺防水卷材	PY 4.0mm	$\mathbf{m}^2$	58.70	51.95
1333090251	高分子膜基湿铺防水卷材	E S 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	43.00	38.05
1333090252	高分子膜基湿铺防水卷材	E D 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	44.00	38.94
1333090253	高分子膜基湿铺防水卷材	H S 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	38.00	33.63
1333090254	高分子膜基湿铺防水卷材	H D 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	39.00	34. 51
1333090308	高分子自粘胶膜防水卷材	带自粘层 HDPE 1.2 mm	$\mathbf{m}^2$	56. 50	50.00
1333090309	高分子自粘胶膜防水卷材	带自粘层 HDPE 1.5 mm	$\mathbf{m}^2$	61.80	54. 69
1333091401	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	TPO 卷材 H 1.2	$\mathbf{m}^2$	63.10	55.84
1333091402	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	TPO 卷材 H 1.5	$\mathbf{m}^2$	74. 20	65.66
1333091405	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	TPO 卷材 P 1.2	$\mathbf{m}^2$	60.80	53.81
1333091406	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	TPO 卷材 P 1.5	$\mathbf{m}^2$	68.50	60.62
1333110201	聚氯乙烯防水卷材 (PVC)	H 1.2mm	$\mathbf{m}^2$	40.75	36.06
1333110202	聚氯乙烯防水卷材(PVC)	H 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	45.60	40.35
1333110205	聚氯乙烯防水卷材(PVC)	L 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	47.00	41.59
1333110208	聚氯乙烯防水卷材(PVC)	P 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	50.00	44. 25

#### 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	7. 79	6.89
1403000002	柴油	-10 号	kg	8. 25	7.30
1403000003	柴油	-20 号	kg	8. 64	7.65
1403000004	柴油	-35 号	kg	8. 95	7. 92
1403000005	汽油	89 号 ( V )	kg	8. 79	7. 77
1403000006	汽油	92 号 ( V )	kg	9. 31	8. 24
1403000007	汽油	95号(V)	kg	9.84	8.71

#### 5. 绝热(保温)(编码: 15)

5. 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(保温 <i>)</i> (無 <b>尚:</b> 15 <i>)</i>			工程造价	<b>丁</b> 41)
   代 号	产品名称	 	计量	上程短切     信息价	工程造价   信息价
16 5	) 阳石柳		单位		
. =	11.151	+15	2	(含税)	(不含税)
1503010006	岩棉板	素板 密度 60kg/m³	m <sup>3</sup>	307.00	271.68
1503010007	岩棉板	素板 密度 80kg/m³	m <sup>3</sup>	409.00	361.95
1503010008	岩棉板	素板 密度 100kg/m³	m <sup>3</sup>	511.00	452.21
1503010009	岩棉板	素板 密度 120kg/m³	m <sup>3</sup>	613.00	542.48
1503010010	岩棉板	素板 密度 150kg/m³	m <sup>3</sup>	766.00	677.88
1503010011	岩棉板	素板 密度 180kg/m³	$\mathbf{m}^3$	918.00	812.39
1507010005	玻璃棉板	素板 密度 24kg/m³	m <sup>3</sup>	377.00	333.63
1507010006	玻璃棉板	素板 密度 28kg/m³	m <sup>3</sup>	438.00	387.61
1507010007	玻璃棉板	素板 密度 32kg/m³	m <sup>3</sup>	491.00	434. 51
1507010008	玻璃棉板	素板 密度 40kg/m³	m <sup>3</sup>	608.00	538.05
1507010009	玻璃棉板	素板 密度 48kg/m³	m <sup>3</sup>	742.00	656.64
1507010010	玻璃棉板	素板 密度 56kg/m³	m <sup>3</sup>	865.00	765. 49
1507010011	玻璃棉板	素板 密度 64kg/m³	$\mathbf{m}^3$	985.00	871.68
1507010012	玻璃棉板	素板 密度 80kg/m³	$\mathbf{m}^3$	1181.00	1045. 13
1507010013	玻璃棉板	素板 密度 96kg/m³	m <sup>3</sup>	1418.00	1254.87
1507070001	玻璃棉毡	密度 16kg/m³	m <sup>3</sup>	237.00	209.73
1507070002	玻璃棉毡	密度 18kg/m³	m <sup>3</sup>	268.00	237. 17
1507070003	玻璃棉毡	密度 20kg/m³	m <sup>3</sup>	295.00	261.06
1507070004	玻璃棉毡	密度 24kg/m³	m <sup>3</sup>	354.00	313.27
1513000201	石墨聚苯板	燃烧性能 B1 级 密度 20kg/m³	m <sup>3</sup>	445.00	393.81
1513010301	挤塑聚苯乙烯泡沫塑料	燃烧性能 B1 级 密度 31-34kg/m³	m <sup>3</sup>	790.00	699.12
1513030201	硬泡聚氨酯板	燃烧性能 B1 级 密度 35kg/m³	m <sup>3</sup>	1370.00	1212.39

#### 6. 管材 (编码: 17)

	3mm+3: 117			工程造价	工程造价
   代号	产品名称	规格型号及特征	计量	信息价	信息价
			単位	(含税)	(不含税)
1701000101	焊接钢管	15(4分) 壁厚 2.5 Q235B	t	4305.00	3810.00
1701000102	焊接钢管	20(6分) 壁厚 2.5 Q235B	t	4297.00	3803.00
1701000103	焊接钢管	25(1寸) 壁厚 2.75 Q235B	t	4269.00	3778.00
1701000104	焊接钢管	40(1.5寸) 壁厚 2.75 Q235B	t	4282.00	3789.00
1701000105	焊接钢管	50(2寸) 壁厚 3.0 Q235B	t	4286.00	3793.00
1701000106	焊接钢管	70(2.5寸) 壁厚 3.0 Q235B	t	4261.00	3771.00
1701000107	焊接钢管	80(3寸) 壁厚 3.5 Q235B	t	4284.00	3791.00
1701000108	焊接钢管	100(4寸) 壁厚 3.5 Q235B	t	4180.00	3699.00
1701000109	焊接钢管	125(5寸) 壁厚 4.0 Q235B	t	4250.00	3761.00
1701000110	焊接钢管	150(6寸) 壁厚 4.0 Q235B	t	4260.00	3770.00
1701000111	焊接钢管	200(8寸) 壁厚 4.5 Q235B	t	4349.00	3849.00
1701000501	卷焊钢管	219 Q235B	t	4536.00	4014.00
1701000502	卷焊钢管	325 Q235B	t	4536.00	4014.00
1701000503	卷焊钢管	377 Q235B	t	4536.00	4014.00
1701000504	卷焊钢管	426 Q235B	t	4536.00	4014.00
1701000505	<b>卷焊钢管</b>	529 Q235B	t	4536.00	4014.00
1701000506	<b>卷焊钢管</b>	630 Q235B	t	4590.00	4062.00
1701000507	<b>卷焊钢管</b>	720 Q235B	t	4590.00	4062.00
1701000508	<b>卷焊钢管</b>	820 Q235B	t	4698.00	4158.00
1701000509	<b>卷焊钢管</b>	920 Q235B	t	4698.00	4158.00
1701000510	<b>卷焊钢管</b>	1020 Q235B	t	4871.00	4311.00
1701000511	<b>卷焊钢管</b>	1220 Q235B	t	4871.00	4311.00
1701000512	<b>卷焊钢管</b>	1420 Q235B	t	4958.00	4388.00
1701000513	卷焊钢管	1620 Q235B	t	4979.00	4406.00
1701000514	<b>卷焊钢管</b>	1820 Q235B	t	4979.00	4406.00
1701000515	<b>卷焊钢管</b>	2020 Q235B	t	4979.00	4406.00
1701000516	<b>卷焊钢管</b>	2220 Q235B	t	4979.00	4406.00
1701000517	<b>卷焊钢管</b>	2420 Q235B	t	4979.00	4406.00
1701000701	螺旋埋弧焊管	219 Q235B	t	4484.00	3968.00
1701000702	螺旋埋弧焊管	325 Q235B	t	4486.00	3970.00
1701000703	螺旋埋弧焊管	377 Q235B	t	4486.00	3970.00
1701000704	螺旋埋弧焊管	426 Q235B	t	4523.00	4003.00
1701000705	螺旋埋弧焊管	529 Q235B	t	4523.00	4003.00
1701000706	螺旋埋弧焊管	630 Q235B	t	4542.00	4019.00
1701000707	螺旋埋弧焊管	720 Q235B	t	4542.00	4019.00
1701000708	螺旋埋弧焊管	820 Q235B	t	4542.00	4019.00
1701000709	螺旋埋弧焊管	920 Q235B	t	4517.00	3997.00
1701000710	螺旋埋弧焊管	1020 Q235B	t	4551.00	4027.00
1701000711	螺旋埋弧焊管	1220 Q235B	t	4546.00	4023.00

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)
1701000712	螺旋埋弧焊管	1420 Q235B	t	4546.00	4023.00
1701000713	螺旋埋弧焊管	1620 Q235B	t	4763.00	4215.00
1701000714	螺旋埋弧焊管	1820 Q235B	t	4763.00	4215.00
1701000715	螺旋埋弧焊管	2020 Q235B	t	4763.00	4215.00
1701000716	螺旋埋弧焊管	2220 Q235B	t	4763.00	4215.00
1703000201	镀锌焊接钢管	15(4分) 壁厚 2.5 Q235B	t	5152.00	4559.00
1703000202	镀锌焊接钢管	20(6分) 壁厚 2.5 Q235B	t	5049.00	4468.00
1703000203	镀锌焊接钢管	25(1寸) 壁厚 2.75 Q235B	t	4898.00	4335.00
1703000204	镀锌焊接钢管	25(1寸) 壁厚 3.0 Q235B	t	4867.00	4307.00
1703000205	镀锌焊接钢管	40(1.5寸) 壁厚 2.75 Q235B	t	4760.00	4212.00
1703000206	镀锌焊接钢管	40(1.5寸) 壁厚 3.25 Q235B	t	4739.00	4194.00
1703000207	镀锌焊接钢管	50(2寸) 壁厚 3.0 Q235B	t	4700.00	4159.00
1703000208	镀锌焊接钢管	50(2寸) 壁厚 3.25 Q235B	t	4700.00	4159.00
1703000209	镀锌焊接钢管	70(2.5寸) 壁厚 3.0 Q235B	t	4645.00	4111.00
1703000210	镀锌焊接钢管	70(2.5寸) 壁厚 3.5 Q235B	t	4618.00	4087.00
1703000211	镀锌焊接钢管	80(3寸) 壁厚 3.5 Q235B	t	4640.00	4106.00
1703000212	镀锌焊接钢管	80(3寸) 壁厚 3.75 Q235B	t	4618.00	4087.00
1703000213	镀锌焊接钢管	100(4寸) 壁厚 3.5 Q235B	t	4618.00	4087.00
1703000214	镀锌焊接钢管	100(4寸) 壁厚 3.75 Q235B	t	4618.00	4087.00
1703000215	镀锌焊接钢管	125(5寸) 壁厚 4.0 Q235B	t	4829.00	4273.00
1703000216	镀锌焊接钢管	150(6寸) 壁厚 4.0 Q235B	t	4849.00	4291.00
1703000217	镀锌焊接钢管	200(8寸) 壁厚 4.5 Q235B	t	4960.00	4389.00
1703000218	镀锌焊接钢管	200(8寸) 壁厚 5.0 Q235B	t	4959.00	4388.00
1707000168	无缝钢管	D60×3.5	t	5068.00	4485.00
1707000170	无缝钢管	D76×4.5	t	5108.00	4520.00
1707000171	无缝钢管	D89×4.5	t	5045.00	4465.00
1707000131-3	无缝钢管	D108×6	t	5042.00	4462.00
1707000136-3	无缝钢管	D159×6	t	5047.00	4466.00
1707000140-3	无缝钢管	D219×8	t	4971.00	4399.00
1707000144-3	无缝钢管	D273×8	t	5027.00	4449.00
1707000147-3	无缝钢管	D325×10	t	5074.00	4490.00
1707000149-3	无缝钢管	D377×10	t	4952.00	4382.00
1707000151-3	无缝钢管	D426×10	t	5161.00	4567.00
1707000152-3	无缝钢管	D480×10	t	5447.00	4820.00
1707000153-3	无缝钢管	D530×10	t	5497.00	4865.00
1711000601	柔性接口铸铁下水管	A型 50×1500	根	101.30	89.60
1711000602	柔性接口铸铁下水管	A型 75×1500	根	135.80	120. 20
1711000603	柔性接口铸铁下水管	A型 100×1500	根	182.30	161.30
1711000604	柔性接口铸铁下水管	A型 125×1500	根	246. 10	217.80

/b H	产品名称	切	计量	工程造价	工程造价
代号	广	规格型号及特征	单位	信息价 (含税)	信息价(不含税)
1711000605	  柔性接口铸铁下水管	A型 150×1500	根	296. 70	262.60
1711000606	柔性接口铸铁下水管	A型 200×1500	根根	422. 20	373. 60
1711000607	柔性接口铸铁下水管	A型 50×2000	根	132. 10	116. 90
1711000607	柔性接口铸铁下水管	A型 75×2000	根根	176. 30	156.00
1711000608	柔性接口铸铁下水管	A型 100×2000	根	230. 40	203. 90
1711000610	柔性接口铸铁下水管	A型 125×2000	根	328. 70	
1711000610	柔性接口铸铁下水管	A型 150×2000	根	367. 90	290. 90 325. 60
1711000611	柔性接口铸铁下水管	A型 200×2000	根		
1711000612		W型 50×3000		535. 40	473.80
1711000613	柔性接口铸铁下水管	W型 75×3000	根担	162. 40	143. 70
1711000614	柔性接口铸铁下水管  柔性接口铸铁下水管		根担	202.00	178.80
		W型 100×3000 W型 125×3000	根担	281. 50	249. 10
1711000616	柔性接口铸铁下水管	W型 150×3000	根担	327. 10	289. 50
1711000617	柔性接口铸铁下水管		根担	388. 70	344.00
1711000618	柔性接口铸铁下水管	W型 200×3000 W型 250×3000	根担	637. 90	564. 50
1711000619	柔性接口铸铁下水管		根担	925. 40	818. 90
1711000620	柔性接口铸铁下水管	W型 300×3000	根	1127. 20	997. 50
1711000701	球墨铸铁上水管	80	t	11500.00	10176. 99
1711000702	球墨铸铁上水管	100	t	9250.00	8185. 84
1711000703	球墨铸铁上水管	150	t	8150.00	7212. 39
1711000704	球墨铸铁上水管	200	t	8150.00	7212. 39
1711000705	球墨铸铁上水管	250	t	8150.00	7212. 39
1711000706	球墨铸铁上水管	300	t	8050.00	7123. 89
1711000707	球墨铸铁上水管	400	t	8050.00	7123. 89
1711000708	球墨铸铁上水管	500	t ,	8050.00	
1711000709	球墨铸铁上水管	600	t	8050.00	7123. 89
1711000710	球墨铸铁上水管	800	t	8050.00	7123. 89
1711000711	球墨铸铁上水管	1000	t	8250.00	7300.88
1725010801	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	20×2.0 S5	m	3. 40	3. 00
1725010802	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	20×2.3 S4	m	3. 80	3. 40
1725010803	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	25×2.0 S6.3	m	4. 30	3. 80
1725010804	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	25×2.3 S5	m	5. 00	4. 40
1725010805	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$25 \times 2.8$ S4	m	5. 90	5. 20
1725010806	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	32×2.0 S8	m	5. 80	5. 10
1725010807	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	32×2.4 S6.3	m	6. 70	5. 90
1725010808	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$32 \times 2.9$ S5	m	8. 00	7. 10
1725010809	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$32 \times 3.6$ S4	m	9. 70	8. 60
1725010810	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$40 \times 2.0$ S10	m	7. 30	6. 50
1725010811	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	40×2.4 S8	m	8. 40	7. 40
1725010812	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	40×3.0 S6.3	m	10. 30	9. 10
1725010813	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$ 40 \times 3.7 \text{ S5} $	m	12.80	11. 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)
1725010814	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	40×4.5 S4	m	15. 10	13. 40
1725010815	  给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	50×2.0 S12.5	m	9.30	8. 20
1725010816	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	50×2.4 S10	m	10.90	9.60
1725010817	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	50×3.0 S8	m	13. 20	11.70
1725010818	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	50×3.7 S6.3	m	16.00	14. 20
1725010819	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	50×4.6 S5	m	19.90	17.60
1725010820	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	50×5.6 S4	m	23.70	21.00
1725010821	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	63×2.0 S16	m	11.80	10.40
1725010822	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	63×2.5 S12.5	m	14.70	13.00
1725010823	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	63×3.0 S10	m	16.60	14.70
1725010824	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	63×3.8 S8	m	20.80	18.40
1725010825	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	63×4.7 S6.3	m	25.90	22.90
1725010826	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$63 \times 5.8$ S5	m	31.50	27. 90
1725010827	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	63×7.1 S4	m	37.70	33.40
1725010828	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	75×2.3 S16	m	16.40	14.50
1725010829	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$75 \times 2.9$ S12. 5	m	20.10	17.80
1725010830	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$75\times3.6$ S10	m	24. 70	21.90
1725010831	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	75×4.5 S8	m	29.80	26.40
1725010832	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$75 \times 5.6$ S6. 3	m	37.00	32.70
1725010833	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$75 \times 6.9$ S5	m	44.80	39.60
1725010834	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	75×8.4 S4	m	53. 20	47.10
1725010835	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	90×2.8 S16	m	23.60	20.90
1725010836	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$90 \times 3.5$ S12. 5	m	29. 20	25.80
1725010837	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	90×4.3 S10	m	35.00	31.00
1725010838	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	90×5.4 S8	m	43.30	38. 30
1725010839	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$90 \times 6.7$ S6. 3	m	53. 50	47. 30
1725010840	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$90 \times 8.2$ S5	m	64.00	56.60
1725010841	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$90 \times 10.1$ S4	m	76.80	68.00
1725010842	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$110 \times 2.7$ S20	m	28. 20	25.00
1725010843	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	110×3.4 S16	m	35.00	31.00
1725010844	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$110 \times 4.2$ S12.5	m	42.70	37.80
1725010845	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	110×5.3 S10	m	52.30	46. 30
1725010846	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	110×6.6 S8	m	65.00	57. 50
1725010847	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	110×8.1 S6.3	m	78.90	69.80
1725010848	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	110×10.0 S5	m	95. 10	84. 20
1725010849	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	125×3.1 S20	m	36.90	32. 70
1725010850	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$125 \times 3.9$ S16	m	45. 30	40.10
1725010851	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	125×4.8 S12.5	m	55.60	49. 20
1725010852	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	125×6.0 S10	m	68.20	60.40

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)
1725010853	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	125×7.4 S8	m	83.60	74.00
1725010854	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	125×9. 2 S6. 3	m	101.70	90.00
1725010855	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	125×11.4 S5	m	123.70	109.50
1725010856	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	140×3.5 S20	m	46. 20	40.90
1725010857	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	140×4.3 S16	m	56. 20	49.70
1725010858	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	140×5.4 S12.5	m	70.00	61.90
1725010859	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	140×6.7 S10	m	85.80	75. 90
1725010860	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	140×8.3 S8	m	104.70	92.70
1725010861	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	140×10.3 S6.3	m	127.70	113.00
1725010862	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	140×12.7 S5	m	154. 50	136.70
1725010863	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	160×4.0 S20	m	59.70	52.80
1725010864	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	160×4.9 S16	m	73. 20	64.80
1725010865	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$160 \times 6.2$ S12.5	m	91.50	81.00
1725010866	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	160×7.7 S10	m	112.30	99.40
1725010867	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	160×9.5 S8	m	137.00	121.20
1725010868	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	160×11.8 S6.3	m	167.00	147.80
1725010869	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	160×14.6 S5	m	202. 20	178.90
1725010870	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	180×4.4 S20	m	74.30	65.80
1725010871	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	180×5.5 S16	m	92.10	81.50
1725010872	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	180×6.9 S12.5	m	114.30	101.20
1725010873	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	180×8.6 S10	m	140.60	124.40
1725010874	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	180×10.7 S8	m	173.10	153. 20
1725010875	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	180×13.3 S6.3	m	210.70	186.50
1725010876	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$180 \times 16.4$ S5	m	252.10	223.10
1725010877	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×4.9 S20	m	91.80	81.20
1725010878	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×6.2 S16	m	115. 20	101.90
1725010879	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$200 \times 7.7$ S12.5	m	141.40	125. 10
1725010880	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×9.6 S10	m	174. 50	154.40
1725010881	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×11.9 S8	m	213. 20	188.70
1725010882	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×14.7 S6.3	m	259.50	229.60
1725010883	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×18.2 S5	m	314.40	278.20
1725010884	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$225 \times 5.5$ S20	m	116.00	102.70
1725010885	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	225×6.9 S16	m	144. 10	127.50
1725010886	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$225 \times 8.6$ S12.5	m	177.40	157.00
1725010887	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	225×10.8 S10	m	221.00	195.60
1725010888	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	225×13.4 S8	m	279.40	247.30
1725010889	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	225×16.6 S6.3	m	328.90	291.10
1725010890	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$250 \times 6.2$ S20	m	144. 40	127.80
1725010891	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$250 \times 7.7$ S16	m	177.70	157.30
1725010892	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$250 \times 9.6$ S12.5	m	220. 20	194.90

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)
1725010893	  给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	250×11.9 S10	m	269.00	238. 10
1725010894	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	250×14.8 S8	m	331.50	293. 40
1725010895	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	250×18.4 S6.3	m	404.70	358. 10
1725010896	  给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	280×6.9 S20	m	180.30	159.60
1725010897	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	280×8.6 S16	m	221.80	196.30
1725010898	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	280×10.7 S12.5	m	274. 70	243.10
1725010899	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	280×13.4 S10	m	339.80	300.70
1725010900	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	280×16.6 S8	m	414.50	366.80
1725010901	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	280×20.6 S6.3	m	506.00	447.80
1725010902	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	315×7.7 S20	m	225. 40	199.50
1725010903	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	315×9.7 S16	m	282.50	250.00
1725010904	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	315×12.1 S12.5	m	304.60	269.60
1725010905	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	315×15.0 S10	m	428.60	379.30
1725010906	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	315×18.7 S8	m	527.50	466.80
1725010907	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$315 \times 23.2$ S6. 3	m	642.60	568.70
1725010908	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$355 \times 8.7$ S20	m	288.40	255. 20
1725010909	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	355×10.9 S16	m	358. 10	316.90
1725010910	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$355 \times 13.6$ S12.5	m	442.60	391.70
1725010911	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	355×16.9 S10	m	544. 20	481.60
1725010912	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	355×21.1 S8	m	669.80	592.70
1725010913	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$355 \times 26.1$ S6. 3	m	815.60	721.80
1725010914	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$400 \times 9.8$ S20	m	364.80	322.80
1725010915	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	400×12.3 S16	m	455. 10	402.70
1725010916	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$400 \times 15.3$ S12.5	m	560.20	495.80
1725010917	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	400×19.1 S10	m	695.40	615.40
1725010918	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$400 \times 23.7$ S8	m	851.60	753.60
1725010919	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$400 \times 29.4$ S6. 3	m	1039.60	920.00
1725010920	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	450×11.0 S20	m	463.10	409.80
1725010921	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	450×13.8 S16	m	576. 40	510. 10
1725010922	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$ 450 \times 17.2 \text{ S12.5} $	m	711.80	629.90
1725010923	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$ 450 \times 21.5 \text{ S10} $	m	881.20	779.80
1725010924	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	$ 450 \times 26.7 \text{ S8} $	m	1080.00	955. 80
1725010925	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$450 \times 33.1$ S6. 3	m	1316.00	1164.60
1725010926	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$500 \times 12.3$ S20	m	584. 50	517.30
1725010927	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	500×15.3 S16	m	709.90	628. 20
1725010928	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$500 \times 19.1$ S12.5	m	878.90	777.80
1725010929	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	500×23.9 S10	m	1087. 30	962. 20
1725010930	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	500×29.7 S8	m	1334. 60	1181.10
1725010931	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管	500×36.8 S6.3	m	1623. 90	1437. 10

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)
1725010932	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	560×13.7 S20	m	716.40	634.00
1725010933	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	560×17.2 S16	m	892.00	789.40
1725010934	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	560×21.4 S12.5	m	1102. 20	975.40
1725010935	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	560×26.7 S10	m	1360.00	1203.50
1725010936	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	630×15.4 S20	m	906.60	802.30
1725010937	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	630×19.3 S16	m	1126. 30	996.70
1725010938	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	630×24.1 S12.5	m	1395. 80	1235. 20
1725010939	给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	630×30.0 S10	m	1716. 90	1519.40
1725011001	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$32\times2.0$	m	4.00	3. 50
1725011002	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$40 \times 2.0$	m	7. 30	6 <b>.</b> 50
1725011003	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$50\times2.0$	m	9. 10	8. 10
1725011004	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	75×2.3	m	15.60	13.80
1725011005	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$90 \times 3.0$	m	24. 50	21.70
1725011006	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$110 \times 3.2$	m	31.10	27.50
1725011007	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$160 \times 4.0$	m	57.00	50.40
1725011008	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	200×4.9	m	90.90	80.40
1725011009	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	$250 \times 6.2$	m	147.00	130.10
1725011010	建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管	315×7.8	m	230. 30	203.80
1725070701	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	16×2.0 S4	m	4. 10	3.60
1725070702	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	16×2.2 S3.2	m	5.00	4.40
1725070703	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	20×2.0 S5	m	5. 10	4.50
1725070704	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	20×2.3 S4	m	5. 70	5.00
1725070705	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	20×2.8 S3.2	m	6.40	5. 70
1725070706	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	25×2.3 S5	m	7. 20	6.40
1725070707	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	$25 \times 2.8 \text{ S4}$	m	8.80	7.80
1725070708	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	25×3.5 S3.2	m	9.90	8.80
1725070709	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	$32 \times 2.9 \text{ S5}$	m	11.90	10.50
1725070710	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	$32 \times 3.6 \text{ S4}$	m	14. 20	12.60
1725070711	冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管	32×4.4 S3.2	m	17.80	15.80
1725090103	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN200 SN8	m	233. 10	206.30
1725090108	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN300 SN8	m	312. 20	276.30
1725090113	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN400 SN8	m	519.30	459.60
1725090118	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN500 SN8	m	717.10	634.60
1725090123	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN600 SN8	m	965.70	854.60
1725090128	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN700 SN8	m	1368. 50	1211.10
1725090133	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN800 SN8	m	1726. 40	1527.80
1725090138	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN900 SN8	m	2239. 70	1982.00
1725090143	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1000 SN8	m	2669.10	2362.00
1725090148	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1100 SN8	m	3265. 50	2889.80
1725090153	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1200 SN8	m	3687.00	3262.80

			计量	工程造价	工程造价
代号	产品名称	规格型号及特征	単位	信息价	信息价
			7 12	(含税)	(不含税)
1725090158	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1300 SN8	m	4633. 40	4100.40
1725090163	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1400 SN8	m	5501.90	4868.90
1725090168	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1500 SN8	m	6598.90	5839.70
1725090173	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1600 SN8	m	7452.60	6595. 20
1725090178	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1700 SN8	m	8471.50	7496.90
1725090183	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1800 SN8	m	9679.90	8566.30
1725090188	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN1900 SN8	m	11466.40	10147.30
1725090193	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2000 SN8	m	12269.10	10857.60
1725090198	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2100 SN8	m	14300. 20	12655.00
1725090203	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2200 SN8	m	15494.50	13711.90
1725090208	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2300 SN8	m	16864.90	14924.70
1725090213	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2400 SN8	m	16944. 40	14995.00
1725090218	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2500 SN8	m	17327.70	15334. 20
1725090223	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2600 SN8	m	18472. 90	16347.70
1725090226	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2700 SN8	m	20286.80	17952. 90
1725090229	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2800 SN8	m	21519.10	19043.50
1725090232	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN2900 SN8	m	24772. 10	21922. 20
1725090235	聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁 B 型管	DN3000 SN8	m	25471.20	22540.90
1725090401	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	225 SN4	m	70.80	62.65
1725090402	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	300 SN4	m	191.90	169.82
1725090403	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	300 SN6.3	m	237. 90	210. 53
1725090404	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	300 SN8	m	270.50	239.38
1725090405	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	300 SN12.5	m	346.00	306. 19
1725090406	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	280.70	248.41
1725090407	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	361.60	320.00
1725090408	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	423.80	375.04
1725090409	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	550. 10	486.81
1725090410	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	500 SN4	m	429.90	380.44
1725090411	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	527. 50	466.81
1725090412	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	584.90	517.61
1725090413	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	500 SN12. 5	m	737. 40	652. 57
1725090414	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	600 SN4	m	602.20	532.92
1725090415	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	600 SN6.3	m	716. 20	633.81
1725090416	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	789.50	698.67
1725090417	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	600 SN12.5	m	1031.60	912.92
1725090418	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	800 SN4	m	1014. 30	897.61
1725090419	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	800 SN6.3	m	1194. 50	1057.08
1725090420	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管		m	1355. 30	1199.38
1725090421	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	1000 SN4	m	1585. 20	1402.83

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)
1725090422	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	1000 SN6. 3	m	1928.00	
1725090423	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	1000 SN8	m	2231. 00	1974. 34
1725090424	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	1200 SN4	m	2437. 80	2157. 35
1725090425	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	1200 SN6. 3	m	2800. 50	2478. 32
1725090426	埋地用高密度聚乙烯(HDPE)中空结构壁缠绕管	1200 SN8	m	3182.90	2816. 73
1725150404	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	20×2.0 S5	m	5. 10	4.50
1725150405	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	20×2.3 S4	m	5. 80	5. 10
1725150406	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	20×2.8 S3.2	m	6.90	6. 10
1725150407	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	20×3.4 S2.5	m	8. 30	7. 30
1725150408	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	25×2.3 S5	m	7.60	6.70
1725150409	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	25×2.8 S4	m	8.90	7. 90
1725150410	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	25×3.5 S3.2	m	10.80	9.60
1725150411	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	25×4.2 S2.5	m	12.70	11. 20
1725150412	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$32 \times 2.9 \text{ S5}$	m	11.70	10.40
1725150413	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	32×3.6 S4	m	14. 30	12.70
1725150414	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	32×4.4 S3.2	m	17. 10	15. 10
1725150415	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$32 \times 5.4 \text{ S2.5}$	m	20.90	18.50
1725150416	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$40 \times 3.7 \text{ S5}$	m	19. 10	16.90
1725150417	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	40×4.5 S4	m	22.80	20. 20
1725150418	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	40×5.5 S3.2	m	27. 10	24.00
1725150419	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$40 \times 6.7 \text{ S2.} 5$	m	32.40	28.70
1725150420	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	50×4.6 S5	m	29.60	26. 20
1725150421	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	50×5.6 S4	m	35. 40	31. 30
1725150422	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	50×6.9 S3.2	m	42.00	37. 20
1725150423	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$50 \times 8.3 \text{ S2.} 5$	m	50.40	44.60
1725150424	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	63×5.8 S5	m	47. 20	41.80
1725150425	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	63×7.1 S4	m	56.40	49.90
1725150426	冷热水用聚丙烯(PP-R)管	63×8.6 S3.2	m	67.30	59.60
1725150427	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	63×10.5 S2.5	m	80.40	71. 20
1725150428	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$75\times6.8$ S5	m	67.50	59.70
1725150429	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$75 \times 8.4 \text{ S4}$	m	81.20	71.90
1725150430	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	75×10. 3 S3. 2	m	95.60	84.60
1725150431	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	$75 \times 12.5 \text{ S2.5}$	m	113.50	100.40
1725150432	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	90×8.2 S5	m	98.30	87.00
1725150433	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	90×10.1 S4	m	117. 20	103.70
1725150434	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	90×12.3 S3.2	m	138. 20	122.30
1725150435	冷热水用聚丙烯(PP-R)管	90×15 S2.5	m	162. 20	143. 50
1725150436	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	110×10 S5	m	145. 90	129. 10
1725150437	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	110×12.3 S4	m	174. 80	154. 70
1725150438	冷热水用聚丙烯(PP-R)管	110×15.1 S3.2	m	207.30	183. 50

代号	产品名称	規	观格型号及特	往征	计量 单位	工程造价 信息价 (含税)	工程造价信息价(不含税)
1725150439	冷热水用聚丙烯 (PP-R) 管	110×18.	3 S2.5		m	245.90	217.60
1728010101	PSP 钢塑复合压力管	1.25MPa	$160 \times 5.5$	冷水(L)	m	404. 20	357.70
1728010102	PSP 钢塑复合压力管	1.25MPa	$200 \times 6.0$	冷水(L)	m	566.00	500.90
1728010103	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$63 \times 5.0$	冷水(L)	m	104.40	92.40
1728010104	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$75 \times 5.5$	冷水(L)	m	134. 20	118.80
1728010105	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$90 \times 6.0$	冷水(L)	m	176. 20	155.90
1728010106	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$110 \times 6.5$	冷水(L)	m	235. 70	208.60
1728010107	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$160 \times 7.0$	冷水(L)	m	497.00	439.80
1728010108	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$200 \times 7.5$	冷水(L)	m	721.40	638.40
1728010109	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$20 \times 2.0$	冷水(L)	m	20.00	17. 70
1728010110	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$25\times2.5$	冷水(L)	m	27.80	24.60
1728010111	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$32 \times 3.0$	冷水(L)	m	39. 50	35.00
1728010112	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$40 \times 3.5$	冷水(L)	m	54.60	48.30
1728010113	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$50 \times 4.5$	冷水(L)	m	79. 20	70.10
1728010118	PSP 钢塑复合压力管	1.25MPa	$160 \times 5.5$	热水(R)	m	565.60	500.50
1728010120	PSP 钢塑复合压力管	1.25MPa	200×6.0	热水(R)	m	795.80	704. 20
1728010114	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$63 \times 5.0$	热水(R)	m	157.80	139.60
1728010115	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$75 \times 5.5$	热水(R)	m	193.80	171.50
1728010116	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$90 \times 6.0$	热水(R)	m	267.30	236.50
1728010117	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$110 \times 6.5$	热水(R)	m	343.10	303.60
1728010119	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$160 \times 7.0$	热水(R)	m	672.90	595.50
1728010121	PSP 钢塑复合压力管	2.0MPa	$200 \times 7.5$	热水(R)	m	975.90	863.60
1728010122	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$20 \times 2.0$	热水(R)	m	31.00	27.40
1728010123	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$25\times2.5$	热水(R)	m	41.50	36. 70
1728010124	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$32 \times 3.0$	热水(R)	m	56. 30	49.80
1728010125	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$40 \times 3.5$	热水(R)	m	87.20	77. 20
1728010126	PSP 钢塑复合压力管	2.5MPa	$50 \times 4.5$	热水(R)	m	116.80	103.40
1729001101	钢筋混凝土承插口管	400×45×	×3000 II级		m	129.60	114.70
1729001102	钢筋混凝土承插口管	400×45×	×3000 Ⅲ级		m	138.80	122.80
1729001103	钢筋混凝土承插口管	500×50×	×3000 II级		m	178.00	157.50
1729001104	钢筋混凝土承插口管	500×50×	×3000 Ⅲ级		m	202.50	179.20
1729001105	钢筋混凝土承插口管	600×60×	×3000 II级		m	237. 70	210.40
1729001106	钢筋混凝土承插口管	600×60×	×3000 Ⅲ级		m	267.00	236.30
1729001107	钢筋混凝土承插口管	700×70	×3000 II级		m	302. 10	267.30
1729001108	钢筋混凝土承插口管	700×70×	×3000 Ⅲ级		m	342.80	303.40
1729001109	钢筋混凝土承插口管	800×80×	×3000 II级		m	388. 50	343.80
1729001110	钢筋混凝土承插口管	800×80×	×3000 Ⅲ级		m	429.40	380.00
1729001111	钢筋混凝土承插口管	900×90×	×3000 II级		m	506. 20	448.00
1729001112	钢筋混凝土承插口管	900×90×	×3000 Ⅲ级		m	548.60	485. 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)
1729001113	钢筋混凝土承插口管	1000×100×3000 II级	m	618. 20	547. 10
1729001114	钢筋混凝土承插口管	1000×100×3000 Ⅲ级	m	674. 10	596. 50
1729001115	钢筋混凝土承插口管	1100×110×3000 II 级	m	738. 90	653.90
1729001116	钢筋混凝土承插口管	1100×110×3000 Ⅲ级	m	799.80	707.80
1729001117	钢筋混凝土承插口管	1200×120×3000 II 级	m	933. 10	825.80
1729001118	钢筋混凝土承插口管	1200×120×3000 III级	m	991.80	877.70
1729001601	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1000×125×3000 II 级	m	986. 20	872.70
1729001602	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1000×125×3000 III级	m	1059.40	937. 50
1729001603	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1050×117×3000 II 级	m	1087. 70	962.60
1729001604	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1050×117×3000 Ⅲ级	m	1168. 30	1033. 90
1729001605	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1150×125×3000 II 级	m	1212. 20	1072.70
1729001606	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1150×125×3000 Ⅲ级	m	1275. 50	1128.80
1729001607	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1200×120×3000 II 级	m	1330.00	1177.00
1729001608	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1200×120×3000 III级	m	1390.00	1230.10
1729001609	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1350×142×3000 II 级	m	1528. 40	1352.60
1729001610	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1350×142×3000 Ⅲ级	m	1645. 40	1456. 10
1729001611	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1400×140×3000 II 级	m	1580.00	1398. 20
1729001612	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1400×140×3000 III级	m	1685. 30	1491.40
1729001613	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1550×160×3000 II 级	m	1900.60	1681.90
1729001614	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1550×160×3000 III级	m	2024. 40	1791.50
1729001615	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1600×160×3000 II 级	m	1990. 50	1761.50
1729001616	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1600×160×3000 III级	m	2107.40	1865.00
1729001617	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1750×175×3000 II 级	m	2430.00	2150.40
1729001618	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1750×175×3000 III级	m	2640.30	2336.50
1729001619	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1800×180×3000 II 级	m	2413.00	2135.40
1729001620	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1800×180×3000 III级	m	2652.30	2347.20
1729001621	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1950×195×3000 II 级	m	2924. 70	2588. 20
1729001622	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	1950×195×3000 III级	m	3155.00	2792.00
1729001623	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2000×200×3000 II 级	m	2930.00	2592.90
1729001624	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2000×200×3000 III级	m	3207.60	2838.60
1729001625	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2150×215×3000 II 级	m	3677.80	3254.70
1729001626	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2150×215×3000 III级	m	3930. 30	3478. 10
1729001627	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2200×220×3000 II 级	m	3676. 20	3253.30
1729001628	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2200×220×3000 III级	m	3935. 30	3482.60
1729001629	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2400×240×3000 II 级	m	4189. 20	3707.30
1729001630	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2400×240×3000 III级	m	4653. 20	4117.90
1729001631	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2600×260×3000 II 级	m	4851.70	4293.50
1729001632	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2600×260×3000 III级	m	5482.00	4851.30
1729001633	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2800×280×3000 II 级	m	5837.40	5165.80
1729001634	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	2800×280×3000 III级	m	6606.90	5846.80

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)
1729001635	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	3000×300×3000 II 级	m	6746. 40	5970.30
1729001636	钢筋混凝土柔性钢承口顶管	3000×300×3000 III级	m	7438. 80	6583.00
1729001801	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1000×125×3000 II 级	m	706. 20	625.00
1729001802	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1000×125×3000 Ⅲ级	m	782. 20	692.20
1729001803	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1200×130×3000 II 级	m	923.00	816.80
1729001804	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1200×130×3000 III级	m	998. 20	883.40
1729001805	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1400×140×3000 II 级	m	1124. 30	995.00
1729001806	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1400×140×3000 Ⅲ级	m	1245. 90	1102.60
1729001807	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1600×160×3000 II级	m	1410. 20	1248.00
1729001808	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1600×160×3000 Ⅲ级	m	1570. 90	1390. 20
1729001809	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1800×180×3000 II 级	m	1810. 40	1602.10
1729001810	钢筋混凝土柔性企口开槽管	1800×180×3000 Ⅲ级	m	1990. 80	1761.80
1729001811	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2000×200×3000 II级	m	2155. 40	1907.40
1729001812	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2000×200×3000 III级	m	2390.60	2115.60
1729001813	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2200×220×3000 II 级	m	2557. 50	2263.30
1729001814	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2200×220×3000 III级	m	2874. 20	2543. 50
1729001815	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2400×240×3000 II 级	m	3234. 20	2862.10
1729001816	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2400×240×3000 III级	m	3629.40	3211.90
1729001817	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2600×260×3000 II 级	m	3783. 40	3348.10
1729001818	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2600×260×3000 III级	m	4418.30	3910.00
1729001819	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2800×280×3000 II 级	m	4614.10	4083.30
1729001820	钢筋混凝土柔性企口开槽管	2800×280×3000 III级	m	5222. 50	4621.70
1729001821	钢筋混凝土柔性企口开槽管	3000×300×3000 II级	m	5219.40	4618.90
1729001822	钢筋混凝土柔性企口开槽管	3000×300×3000 Ⅲ级	m	5914. 70	5234. 20

#### 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	97.35
1801000502	球墨铸铁上水短管甲	100	个	131.00	115.93
1801000503	球墨铸铁上水短管甲	150	个	205.00	181.42
1801000504	球墨铸铁上水短管甲	200	个	297.00	262.83
1801000505	球墨铸铁上水短管甲	250	个	435.00	384.96
1801000506	球墨铸铁上水短管甲	300	个	536.00	474.34
1801000507	球墨铸铁上水短管甲	400	个	797.00	705.31
1801000508	球墨铸铁上水短管甲	500	个	1131.00	1000.88
1801000509	球墨铸铁上水短管甲	600	个	1566.00	1385.84
1801000510	球墨铸铁上水短管甲	800	个	2740.00	2424. 78

	-h- 11 -h- 11-		计量	工程造价	工程造价
代号	产品名称	规格型号及特征 	単位	信息价	信息价
1001000511		1000		(含税)	(不含稅)
1801000511	球墨铸铁上水短管甲	1000	个	4760.00	4212. 39
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. 01
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	410.62
1801000606	球墨铸铁上水短管乙	300	个	623. 00	551.33
1801000607	球墨铸铁上水短管乙	400	个	928.00	821. 24
1801000608	球墨铸铁上水短管乙	500	个	1363.00	1206. 19
1801000609	球墨铸铁上水短管乙	600	个	1928. 00	1706. 19
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	100.88
1801001302	球墨铸铁上水承套	100	个	143.00	126. 55
1801001303	球墨铸铁上水承套	150	个	230.00	203. 54
1801001304	球墨铸铁上水承套	200	个	333.00	294. 69
1801001305	球墨铸铁上水承套	250	个	456.00	403.54
1801001306	球墨铸铁上水承套	300	个	594.00	525.66
1801001307	球墨铸铁上水承套	400	个	928.00	821. 24
1801001308	球墨铸铁上水承套	450	个	1319.00	1167. 26
1801001309	球墨铸铁上水承套	500	个	1348.00	1192.92
1801001310	球墨铸铁上水承套	600	个	1870.00	1654.87
1801001311	球墨铸铁上水承套	800	个	3272.00	2895. 58
1801001312	球墨铸铁上水承套	1000	个	5176.00	4580.53
1801001501	球墨铸铁上水全承丁字三通	80×80	个	179.00	158.41
1801001502	球墨铸铁上水全承丁字三通	100×80	个	214.00	189.38
1801001503	球墨铸铁上水全承丁字三通	$100 \times 100$	个	233.00	206.19
1801001504	球墨铸铁上水全承丁字三通	150×80	个	311.00	275. 22
1801001505	球墨铸铁上水全承丁字三通	150×100	个	340.00	300.88
1801001506	球墨铸铁上水全承丁字三通	$150 \times 150$	个	406.00	359. 29
1801001507	球墨铸铁上水全承丁字三通	200×80	个	435.00	384.96
1801001508	球墨铸铁上水全承丁字三通	200×100	个	464.00	410.62
1801001509	球墨铸铁上水全承丁字三通	200×150	个	536.00	474. 34
1801001510	球墨铸铁上水全承丁字三通	200×200	个	696.00	615.93
1801001511	球墨铸铁上水全承丁字三通	250×80	个	582.00	515.04
1801001512	球墨铸铁上水全承丁字三通	250×100	个	620.00	548.67
1801001513	球墨铸铁上水全承丁字三通	250×150	个	740.00	654.87
1801001514	球墨铸铁上水全承丁字三通	250×200	个	810.00	716.81
1801001515	球墨铸铁上水全承丁字三通	250×250	个	929.00	822.12
1801001516	球墨铸铁上水全承丁字三通	300×80	个	861.00	761.95
1801001517	球墨铸铁上水全承丁字三通	300×100	个	885.00	783. 19

			计量	工程造价	工程造价
代 号	产品名称	规格型号及特征	単位	信息价	信息价
			7 12	(含税)	(不含税)
1801001518	球墨铸铁上水全承丁字三通	$300 \times 150$	个	974.00	861.95
1801001519	球墨铸铁上水全承丁字三通	$300 \times 200$	个	1094.00	968. 14
1801001520	球墨铸铁上水全承丁字三通	$300 \times 250$	个	1219.00	1078. 76
1801001521	球墨铸铁上水全承丁字三通	$300 \times 300$	个	1415. 00	1252. 21
1801001522	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 80$	个	1103.00	976. 11
1801001523	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 100$	个	1191.00	1053. 98
1801001524	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 150$	个	1402.00	1240.71
1801001525	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 200$	个	1479.00	1308.85
1801001526	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 250$	个	1682.00	1488. 50
1801001527	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 300$	个	1827. 00	1616.81
1801001528	球墨铸铁上水全承丁字三通	$400 \times 400$	个	2175.00	1924. 78
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. 22
1801001531	球墨铸铁上水全承丁字三通	500×150	个	1986.00	1757. 52
1801001532	球墨铸铁上水全承丁字三通	500×200	个	2044. 00	1808.85
1801001533	球墨铸铁上水全承丁字三通	500×250	个	2334.00	2065. 49
1801001534	球墨铸铁上水全承丁字三通	500×300	个	2523.00	2232.74
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	3002.65
1801001537	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×80	个	2392.00	2116.81
1801001538	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×100	个	2450.00	2168.14
1801001539	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×150	个	2682.00	2373.45
1801001540	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×200	个	2726.00	2412.39
1801001541	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×250	个	3117.00	2758.41
1801001542	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×300	个	3349.00	2963.72
1801001543	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×400	个	3741.00	3310 <b>.</b> 62
1801001544	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×500	个	4292.00	3798. 23
1801001545	球墨铸铁上水全承丁字三通	600×600	个	4973.00	4400.88
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	4234.51
1801001548	球墨铸铁上水全承丁字三通	800×300	个	5423.00	4799.12
1801001549	球墨铸铁上水全承丁字三通	800×400	个	6090.00	5389.38
1801001550	球墨铸铁上水全承丁字三通	800×500	个	6844.00	6056.64
1801001551	球墨铸铁上水全承丁字三通	800×600	个	7627.00	6749.56
1801001552	球墨铸铁上水全承丁字三通	800×800	个	9497.00	8404.42
1801001553	球墨铸铁上水全承丁字三通	1000×200	个	7279.00	6441.59
1801001554	球墨铸铁上水全承丁字三通	1000×400	个	9077.00	8032.74
1801001555	球墨铸铁上水全承丁字三通	1000×600	个	10991.00	9726. 55
1801001556	球墨铸铁上水全承丁字三通	1000×1000	个	15892.00	14063.72

			计量	工程造价	工程造价
代号	产品名称	规格型号及特征	単位	信息价	信息价
				(含税)	(不含税)
1801001601	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通		个	195. 00	172. 57
1801001602		100×80	个	229.00	202.65
1801001603	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	100×100	个	249.00	220. 35
1801001604	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$150 \times 80$	个	333.00	294. 69
1801001605		$150 \times 100$	个	355.00	314. 16
1801001606	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通		个	427.00	377.88
1801001607		200×80	个	456.00	403. 54
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	584. 96
1801001611	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$250 \times 100$	个	630.00	557. 52
1801001612	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$250 \times 200$	个	826.00	730. 97
1801001613	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$300 \times 100$	个	930.00	823.01
1801001614	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$300 \times 150$	个	1032.00	913. 27
1801001615	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$300 \times 200$	个	1129.00	999.12
1801001616	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$300 \times 300$	个	1431.00	1266. 37
1801001617	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$400 \times 100$	个	1203.00	1064.60
1801001618	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$400 \times 200$	个	1493.00	1321.24
1801001619	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$400 \times 300$	个	1790.00	1584.07
1801001620	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	$400 \times 400$	个	2175.00	1924. 78
1801001621	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×100	个	2479.00	2193.81
1801001622	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×150	个	2711.00	2399. 12
1801001623	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×200	个	2740.00	2424. 78
1801001624	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×250	个	3175.00	2809.73
1801001625	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×300	个	3407.00	3015.04
1801001626	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×400	个	3741.00	3310.62
1801001627	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×500	个	4408.00	3900.88
1801001628	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	600×600	个	4930.00	4362.83
1801001629	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	800×100	个	4149.00	3671.68
1801001630	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	800×150	个	4423.00	3914. 16
1801001631	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	800×200	个	4661.00	4124.78
1801001632	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	800×250	个	5044.00	4463.72
1801001633	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	800×300	个	5382.00	4762.83
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	6602.65
1801001636	球墨铸铁上水双承单支盘丁字三通	800×800	个	9364.00	8286.73
1801001701	球墨铸铁上水双承渐缩管	100×80	个	123.00	108.85
1801001702	球墨铸铁上水双承渐缩管	150×80	个	195.00	172. 57
1801001703	球墨铸铁上水双承渐缩管	150×100	个	200.00	176. 99
1801001704	球墨铸铁上水双承渐缩管	200×100	个	297.00	262.83

,, ,	30 Fl 40 M		计量	工程造价	工程造价
代号	产品名称	规格型号及特征	单位	信息价	信息价
1001001705	74 12 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4	0003/150		(含税)	(不含稅)
1801001705	球墨铸铁上水双承渐缩管	200×150	个	304.00	269. 03
1801001706	球墨铸铁上水双承渐缩管	250×100	个	413.00	365. 49
1801001707	球墨铸铁上水双承渐缩管	250×150	个	420.00	371.68
1801001708	球墨铸铁上水双承渐缩管	250×200	个	420.00	371.68
1801001709	球墨铸铁上水双承渐缩管	300×100	个	420.00	371.68
1801001710	球墨铸铁上水双承渐缩管	300×150	个	572.00	506. 19
1801001711	球墨铸铁上水双承渐缩管	300×200	个	572. 00	506. 19
1801001712	球墨铸铁上水双承渐缩管	400×100	个	942.00	833.63
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 \times 200 $	个	971.00	859. 29
1801001715	球墨铸铁上水双承渐缩管	$500 \times 100$	个	1479.00	1308.85
1801001716	球墨铸铁上水双承渐缩管	$500 \times 150$	个	1464.00	1295. 58
1801001717	球墨铸铁上水双承渐缩管	$500 \times 200$	个	1464.00	1295. 58
1801001718	球墨铸铁上水双承渐缩管	$500 \times 250$	个	1464.00	1295. 58
1801001719	球墨铸铁上水双承渐缩管	500×300	个	1450.00	1283. 19
1801001720	球墨铸铁上水双承渐缩管	$500 \times 400$	个	1363.00	1206. 19
1801001721	球墨铸铁上水双承渐缩管	600×100	个	2204.00	1950.44
1801001722	球墨铸铁上水双承渐缩管	$600 \times 150$	个	2218.00	1962.83
1801001723	球墨铸铁上水双承渐缩管	600×200	个	2233.00	1976. 11
1801001724	球墨铸铁上水双承渐缩管	600×250	个	2218.00	1962.83
1801001725	球墨铸铁上水双承渐缩管	600×300	个	2204.00	1950.44
1801001726	球墨铸铁上水双承渐缩管	$600 \times 400$	个	2059.00	1822. 12
1801001727	球墨铸铁上水双承渐缩管	600×500	个	1899.00	1680.53
1801001728	球墨铸铁上水双承渐缩管	800×600	个	3654.00	3233.63
1801001729	球墨铸铁上水双承渐缩管	1000×800	个	5684.00	5030.09
1801004101	铸铁下水 45° 双弯头	A 型 50	件	26. 10	23. 10
1801004102	铸铁下水 45° 双弯头	A 型 75	件	36. 70	32.50
1801004103	铸铁下水 45° 双弯头	A 型 100	件	58. 30	51.60
1801004104	铸铁下水 45° 双弯头	A 型 150	件	116.90	103.50
1801004105	铸铁下水 45° 双弯头	A 型 200	件	249.00	220.40
1801004106	铸铁下水 45° 双弯头	₩型 50	件	16. 40	14. 50
1801004107	铸铁下水 45° 双弯头	₩ 型 75	件	23. 90	21. 20
1801004108	铸铁下水 45° 双弯头	W型 100	件	36. 70	32. 50
1801004109	铸铁下水 45° 双弯头	₩型 125	件	71.00	62.80
1801004110	铸铁下水 45° 双弯头	W型 150	件	80. 90	71.60
1801004111	铸铁下水 45° 双弯头	₩型 200	件	173. 40	153. 50
1801004201	铸铁下水 45° 弯头	A 型 50	件	21.00	18.60
1801004202	铸铁下水 45° 弯头	A 型 75	件	27. 70	24. 50
1801004203	铸铁下水 45° 弯头	A 型 100	件	42. 10	37. 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	工程造价信息价
1801004204	   铸铁下水 45° 弯头	A 型 150	件	<b>(含税)</b> 72.90	<b>(不含税)</b> 64.50
1801004204	铸铁下水 45° 弯头	A型 200	件	140. 50	124. 30
1801004203	铸铁下水 45° 弯头	W型 50	件	8. 10	7. 20
1801004200	铸铁下水 45° 弯头	W型 75	件	12. 20	10. 80
1801004207	铸铁下水 45° 弯头	W型 100	件	19. 80	17. 50
1801004200	铸铁下水 45° 弯头	W型 125	件	31. 70	28. 10
1801004203	铸铁下水 45° 弯头	W型 150	件	43. 40	38. 40
1801004211	铸铁下水 45° 弯头	W型 200	件	78. 90	69. 80
1801004301	铸铁下水 90° 弯头	A型 50	件	23. 20	20. 50
1801004302	铸铁下水 90° 弯头	A型 75	件	33. 20	29. 40
1801004303	铸铁下水 90° 弯头	A型 100	件	47. 40	41. 90
1801004303	铸铁下水 90° 弯头	A型 150	件	103. 80	91. 90
1801004305	铸铁下水 90° 弯头	A型 200	件	235. 10	208. 10
1801004306	铸铁下水 90° 弯头	W型 50	件	10. 20	9.00
1801004307	铸铁下水 90° 弯头	W型 75	件	17. 90	15. 80
1801004308	铸铁下水 90° 弯头	型 100	件	29. 80	26. 40
1801004309	铸铁下水 90° 弯头	W型 125	件	51. 20	45. 30
1801004310	铸铁下水 90° 弯头	W型 150	件	65. 60	58. 10
1801004311	铸铁下水 90° 弯头	W型 200	件	139. 90	123. 80
1801004401	铸铁下水 H 型透气管	A型 100×75	件	125. 50	111. 10
1801004402	铸铁下水 H 型透气管	A型 100×100	件	131. 20	116. 10
1801004403	铸铁下水 H 型透气管	A型 150×100	件	205. 80	182. 10
1801004421	铸铁下水 H 型透气管	W型 100×75	件	62. 20	55.00
1801004422	铸铁下水 H 型透气管	W型 100×100	件	75. 70	67.00
1801004423	铸铁下水 H 型透气管	W型 150×100	件	123. 40	109. 20
1801004501	铸铁下水P字弯	A型 50	件	36. 90	32.70
1801004502	铸铁下水 P 字弯	A型 75	件	79. 60	70.40
1801004503	铸铁下水 P 字弯	A型 100	件	108.00	95.60
1801004504	铸铁下水 P 字弯	A型 150	件	248. 60	220.00
1801004505	铸铁下水 P 字弯	W型 50	件	22. 90	20.30
1801004506	铸铁下水 P 字弯	W型 75	件	41. 30	36 <b>.</b> 50
1801004507	铸铁下水 P 字弯	W型 100	件	75. 80	67.10
1801004508	铸铁下水 P 字弯	W型 150	件	259. 30	229.50
1801004601	铸铁下水 S 字弯	A 型 50	件	49. 90	44. 20
1801004602	铸铁下水S字弯	A 型 75	件	96. 30	85. 20
1801004603	铸铁下水S字弯	A型 100	件	134. 90	119.40
1801004604	铸铁下水S字弯	₩型 50	件	29. 10	25.80
1801004605	铸铁下水S字弯	₩型 75	件	66.00	58.40
1801004606	铸铁下水S字弯	₩型 100	件	96. 30	85. 20
1801004701	铸铁下水 TY 三通	A型 50×50	件	36. 70	32.50

/s =			计量	工程造价	工程造价
代号	产品名称	规格型号及特征 	単位	信息价	信息价
1001004700		A #U 75 × 50	<i>I</i> H-	(含税)	(不含稅)
1801004702	铸铁下水 TY 三通	A型 75×50	件	45. 50	40. 30
1801004703	铸铁下水 TY 三通	A型 75×75	件	62. 90	55. 70
1801004704	铸铁下水 TY 三通	A型 100×50	件	58. 40	51. 70
1801004705	铸铁下水 TY 三通	A型 100×75	件	66. 00	58. 40
1801004706	铸铁下水 TY 三通	A型 100×100	件	84. 10	74. 40
1801004707	铸铁下水 TY 三通	A型 150×50	件	97. 30	86. 10
1801004708	铸铁下水 TY 三通	A型 150×75	件	123. 10	108.90
1801004709	铸铁下水 TY 三通	A型 150×100	件	128. 60	113.80
1801004710	铸铁下水 TY 三通	A型 150×150	件	188. 70	167.00
1801004711	铸铁下水 TY 三通	A型 200×100	件	220.00	194. 70
1801004712	铸铁下水 TY 三通	A型 200×150	件	282. 50	250.00
1801004713	铸铁下水 TY 三通	W型 50×50	件	20.00	17. 70
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. 20	31. 20
1801004716	铸铁下水 TY 三通	W型 100×50	件	31. 30	27.70
1801004717	铸铁下水 TY 三通	W型 100×75	件	44. 50	39. 40
1801004718	铸铁下水 TY 三通	W型 100×100	件	49. 90	44. 20
1801004719	铸铁下水 TY 三通	W型 125×75	件	61.50	54.40
1801004720	铸铁下水 TY 三通	W型 125×100	件	68.00	60.20
1801004721	铸铁下水 TY 三通	W型 125×125	件	96.00	85.00
1801004722	铸铁下水 TY 三通	W型 150×75	件	71. 20	63.00
1801004723	铸铁下水 TY 三通	W型 150×100	件	96. 10	85.00
1801004724	铸铁下水 TY 三通	W型 150×125	件	105. 60	93. 50
1801004725	铸铁下水 TY 三通	W型 150×150	件	131.80	116.60
1801004726	铸铁下水 TY 三通	W型 200×100	件	143. 40	126.90
1801004727	铸铁下水 TY 三通	W型 200×125	件	171.70	151.90
1801004728	铸铁下水 TY 三通	W型 200×150	件	202.00	178.80
1801004729	铸铁下水 TY 三通	W型 200×200	件	259. 30	229.50
1801004801	铸铁下水 TY 四通	A型 50×50×50	件	64. 70	57.30
1801004802	铸铁下水 TY 四通	A 型 75×50×50	件	74. 90	66. 30
1801004803	铸铁下水 TY 四通	A 型 75×75×75	件	92. 60	81.90
1801004804	铸铁下水 TY 四通	A 型 100×50×50	件	93. 70	82.90
1801004805	铸铁下水 TY 四通	A型 100×75×75	件	117.00	103.50
1801004806	铸铁下水 TY 四通	A型 100×100×100	件	117. 30	103.80
1801004807	铸铁下水 TY 四通	A型 150×100×100	件	188. 90	167. 20
1801004808	铸铁下水 TY 四通	A型 150×150×150	件	310.70	275.00
1801004809	铸铁下水 TY 四通	A型 200×100×100	件	341.90	302.60
1801004810	铸铁下水 TY 四通	A型 200×150×150	件	435. 40	385.30
1801004811	铸铁下水 TY 四通	A型 200×200×200	件	568. 10	502.70

代号	产品名称	规格型号及特征	计量 单位	工程造价信息价	工程造价信息价
1801004812	<i>挂</i> 织下水™通	W型 50×50×50	<i>\f</i> +	(含税) 26.20	(不含税)
	铸铁下水 TY 四通		件		23. 20
1801004813	铸铁下水 TY 四通	W型 75×50×50	件	34. 20	30. 30
1801004814	铸铁下水 TY 四通	W型 75×75×75	件	52. 00	46.00
1801004815	铸铁下水 TY 四通	W型 100×50×50	件	43. 90	38. 80
1801004816	铸铁下水 TY 四通	W型 100×75×75	件	60. 30	53. 40
1801004817	铸铁下水 TY 四通	W型 100×100×100	件 #	76. 30	67. 50
1801004818	铸铁下水 TY 四通	W型 125×75×75	件 #	98. 00	86. 70
1801004819	铸铁下水 TY 四通	W型 125×100×100	件	101. 10	89. 50
1801004820	铸铁下水 TY 四通	W型 125×125×125	件	123. 60	109.40
1801004821	铸铁下水 TY 四通	W型 150×75×75	件	111. 70	98.80
1801004822	铸铁下水 TY 四通	W型 150×100×100	件	117.00	103. 50
1801004823	铸铁下水 TY 四通	W型 150×125×125	件	142. 10	125.80
1801004824	铸铁下水 TY 四通	W型 150×150×150	件	201.00	177.90
1801004825	铸铁下水 TY 四通	₩型 200×100×100	件	227. 10	201.00
1801004826	铸铁下水 TY 四通	W型 200×125×125	件	252.00	223.00
1801004827	铸铁下水 TY 四通	W型 200×150×150	件	335. 60	297.00
1801004828	铸铁下水 TY 四通	W型 200×200×200	件	442.60	391.70
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	53. 40	47.30
1801004903	铸铁下水Y三通	A 型 75×75	件	62.40	55. 20
1801004904	铸铁下水Y三通	A型 100×50	件	59.00	52. 20
1801004905	铸铁下水Y三通	A型 100×75	件	75. 80	67.10
1801004906	铸铁下水Y三通	A 型 100×100	件	85. 50	75. 70
1801004907	铸铁下水Y三通	A 型 150×50	件	105. 80	93.60
1801004908	铸铁下水Y三通	A 型 150×75	件	120. 30	106.50
1801004909	铸铁下水Y三通	A型 150×100	件	138.00	122.10
1801004910	铸铁下水Y三通	A 型 150×150	件	191. 20	169.20
1801004911	铸铁下水Y三通	A 型 200×100	件	209. 70	185.60
1801004912	铸铁下水Y三通	A 型 200×150	件	277.60	245.70
1801004913	铸铁下水Y三通	A 型 200×200	件	431.10	381.50
1801004914	铸铁下水Y三通	w型 50×50	件	18.00	15. 90
1801004915	铸铁下水 Y 三通	w型 75×50	件	20. 80	18.40
1801004916	铸铁下水 Y 三通	w型 75×75	件	30. 90	27.30
1801004917	铸铁下水Y三通	₩型 100×50	件	30. 10	26.60
1801004918	铸铁下水 Y 三通	₩型 100×75	件	37. 90	33. 50
1801004919	铸铁下水Y三通	W型 100×100	件	51. 20	45. 30
1801004920	铸铁下水Y三通	W型 125×50	件	41. 80	37.00
1801004921	铸铁下水 Y 三通	W型 125×75	件	53. 20	47. 10
1801004922	铸铁下水 Y 三通	W型 125×100	件	62. 10	55. 00
1801004923	铸铁下水 Y 三通	W型 125×125	件	78. 90	69.80

代号	产品名称	规格型号及特征	计量 单位	工程造价	工程造价
				信息价	信息价
1001004004	<i>は出てよい</i> 一路	W #U 150 \ 50	<i>I</i> H-	(含税)	(不含稅)
1801004924	铸铁下水 Y 三通	W型 150×50	件	52. 20	46. 20
1801004925	铸铁下水 Y 三通	W型 150×75	件	66. 40	58. 80
1801004926	铸铁下水 Y 三通	W型 150×100	件	79. 30	70. 20
1801004927	铸铁下水 Y 三通	W型 150×150 W型 200×100	件	117. 30	103.80
1801004928	铸铁下水 Y 三通		件	126. 40	111.90
1801004929	铸铁下水 Y 三通	W型 200×125	件	151. 40	134.00
1801004930	铸铁下水平三通	W型 200×150 W型 200×200	件	160. 80	142. 30
1801004931	铸铁下水 Y 三通		件	252. 80	223. 70
1801005001	铸铁下水 Y 四通	A型 50×50×50	件	67. 00	59. 30
1801005002	铸铁下水 Y 四通	A型 75×75×75	件	97. 90	86.60
1801005003	铸铁下水 Y 四通	A型 100×100×100	件	141. 40	125. 10
1801005004	铸铁下水 Y 四通	A型 150×150×150	件	291. 10	257. 60
1801005005	铸铁下水 Y 四通	W型 50×50×50	件	24. 10	21. 30
1801005006	铸铁下水 Y 四通	W型 75×50×50	件	31. 90	28. 20
1801005007	铸铁下水 Y 四通	W型 75×75×75	件	45. 30	40. 10
1801005008	铸铁下水 Y 四通	W型 100×50×50	件	42. 10	37. 30
1801005009	铸铁下水 Y 四通	W型 100×75×75	件	56. 80	50. 30
1801005010	铸铁下水 Y 四通	W型 100×100×100	件	69. 60	61.60
1801005011	铸铁下水Y四通	W型 150×100×100	件	106.60	94. 30
1801005012	铸铁下水 Y 四通	W型 150×125×125	件	110.80	98. 10
1801005013	铸铁下水 Y 四通	W型 150×150×150	件	172.00	152. 20
1801005014	铸铁下水 Y 四通	W型 200×100×100	件	214. 50	189. 80
1801005015	铸铁下水 Y 四通	W型 200×125×125	件	217. 50	192. 50
1801005016	铸铁下水 Y 四通	W型 200×150×150	件	301. 70	267. 00
1801005017	铸铁下水 Y 四通	W型 200×200×200	件	371. 20	328. 50
1801005101	铸铁下水 Y 透气管	W型 75×75	件	49. 10	43. 50
1801005102	铸铁下水 Y 透气管 铸铁下水 Y 透气管	W型 100×75	件	54. 60 64. 40	48. 30
1801005103 1801005104	铸铁下水	W型 100×100 W型 150×100	件件	64. 40	57. 00
1801005104			件件	124. 90 9. 60	110. 50
1801005201	铸铁下水插堵 铸铁下水插堵	A型 50 A型 75	件件	13. 40	8. 50 11. 90
1801005202		A型 100	件件	13. 40	
	铸铁下水插堵 铸铁下水插堵		件件		15. 60
1801005204 1801005205	铸铁下水插堵 铸铁下水插块	A型 150	1 <del>1</del>	40. 30 62. 60	35. 70 55. 40
1801005205	铸铁下水插堵 铸铁下水地面洼扫口	A型 200			55. 40
1801005301	铸铁下水地面清扫口 铸铁下水地面清扫口	A型 50 A型 75	件件	30. 20 44. 00	26. 70 38. 90
1801005302	铸铁下水地面清扫口   铸铁下水地面清扫口	A型 100	件件	69. 30	38. 90 61. 30
1801005303	特铁下水地面清扫口   特铁下水地面清扫口	A型 150	件件	123. 90	109.60
1801005304	铸铁下水地面清扫口   铸铁下水地面清扫口	A型 200	件件	268. 70	
190100309		A 空 200	1十	208.70	237.80

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)
1801005306		W型 50	件	30. 20	26. 70
1801005307	<b>  铸铁下水地面清扫口</b>	W型 75	件	44. 10	39.00
1801005308	铸铁下水地面清扫口	W型 100	件	69.00	61.10
1801005309	  铸铁下水地面清扫口	W型 125	件	103. 10	91.20
1801005310	<b></b>	W型 150	件	123. 90	109.60
1801005501	<b>等铁下水渐缩管</b>	A 型 75×50	件	22. 10	19.60
1801005502	铸铁下水渐缩管	A型 100×50	件	27. 50	24. 30
1801005503	铸铁下水渐缩管	A 型 100×75	件	31. 20	27.60
1801005504	铸铁下水渐缩管	A 型 150×50	件	37. 90	33.50
1801005505	铸铁下水渐缩管	A 型 150×75	件	43. 40	38.40
1801005506	铸铁下水渐缩管	A 型 150×100	件	48. 30	42.70
1801005507	铸铁下水渐缩管	A 型 200×100	件	75. 80	67.10
1801005508	铸铁下水渐缩管	A 型 200×150	件	87. 90	77.80
1801005509	铸铁下水渐缩管	₩型 75×50	件	9. 50	8.40
1801005510	铸铁下水渐缩管	₩型 100×50	件	13. 30	11.80
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. 30	16. 20
1801005513	铸铁下水渐缩管	₩型 125×75	件	19.60	17.30
1801005514	铸铁下水渐缩管	W型 125×100	件	20. 70	18.30
1801005515	铸铁下水渐缩管	W型 150×75	件	24. 90	22.00
1801005516	铸铁下水渐缩管	W型 150×100	件	24. 20	21.40
1801005517	铸铁下水渐缩管	W型 150×125	件	24. 80	21.90
1801005518	铸铁下水渐缩管	W型 200×100	件	38. 60	34. 20
1801005519	铸铁下水渐缩管	₩型 200×125	件	40. 30	35.70
1801005520	铸铁下水渐缩管	₩型 200×150	件	41.60	36.80
1801005601	铸铁下水立管检查口	A 型 50	件	41. 10	36.40
1801005602	铸铁下水立管检查口	A 型 75	件	49.60	43.90
1801005603	铸铁下水立管检查口	A 型 100	件	72. 40	64.10
1801005604	铸铁下水立管检查口	A 型 125	件	128. 50	113.70
1801005605	铸铁下水立管检查口	A 型 150	件	143. 90	127.30
1801005606	铸铁下水立管检查口	A 型 200	件	239. 30	211.80
1801005607	铸铁下水立管检查口	₩ 型 75	件	30. 90	27.30
1801005608	铸铁下水立管检查口	W型 100	件	49. 50	43.80
1801005609	铸铁下水立管检查口	W型 150	件	103.60	91.70
1801005610	铸铁下水立管检查口	W型 200	件	162.60	143.90
1801005701	铸铁下水盲堵	W型 50	件	4. 20	3. 70
1801005702	铸铁下水盲堵	W 型 75	件	7. 20	6.40
1801005703	铸铁下水盲堵	₩型 100	件	12. 60	11. 20
1801005704	铸铁下水盲堵	W型 125	件	19. 50	17. 30
1801005705	铸铁下水盲堵	₩型 150	件	27. 40	24. 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)
1801005706	铸铁下水盲堵	₩型 200	件	41.50	36. 70
1801005801	铸铁下水套袖	A 型 50	件	23. 30	20.60
1801005802	铸铁下水套袖	A 型 75	件	27. 80	24.60
1801005803	铸铁下水套袖	A 型 100	件	37. 90	33. 50
1801005804	铸铁下水套袖	A 型 125	件	65. 20	57.70
1801005805	铸铁下水套袖	A 型 150	件	82.00	72.60
1801005806	铸铁下水套袖	A 型 200	件	111.90	99.00
1801005901	铸铁下水圆透气帽	A 型 75	个	22. 60	20.00
1801005902	铸铁下水圆透气帽	A 型 100	个	33. 90	30.00
1801005903	铸铁下水圆透气帽	A 型 125	个	42. 80	37. 90
1801005904	铸铁下水圆透气帽	A 型 150	个	49.80	44. 10
1801006001	铸铁下水弯曲管	W型 100	件	45. 20	40.00
1801006002	铸铁下水弯曲管	W型 150	件	73. 20	64.80
1801006101	铸铁下水压盖	A 型 50	件	7. 20	6.40
1801006102	铸铁下水压盖	A 型 75	件	9. 30	8. 20
1801006103	铸铁下水压盖	A 型 100	件	11. 70	10.40
1801006104	铸铁下水压盖	A 型 125	件	19.00	16.80
1801006105	铸铁下水压盖	A 型 150	件	23. 80	21.10
1801006106	铸铁下水压盖	A 型 200	件	36. 40	32. 20
1801006501	铸铁下水 h 型透气管	₩型 75×50	件	43. 50	38.50
1801006502	铸铁下水 h 型透气管	₩型 75×75	件	49. 30	43.60
1801006503	铸铁下水 h 型透气管	W型 100×75	件	73. 80	65 <b>.</b> 30
1801006504	铸铁下水 h 型透气管	₩型 100×100	件	99.00	87.60
1801006505	铸铁下水 h 型透气管	W型 150×100	件	151.90	134.40
1825002501	不锈钢卡箍	W 型 50	套	8. 20	7. 30
1825002502	不锈钢卡箍	₩型 75	套	8. 90	7.90
1825002503	不锈钢卡箍	W型 100	套	10. 30	9. 10
1825002504	不锈钢卡箍	W型 125	套	23. 00	20.40
1825002505	不锈钢卡箍	W型 150	套	25. 30	22.40
1825002506	不锈钢卡箍	W型 200	套	33. 90	30.00

#### 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	1501.00	1328.30
2803004602	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	450/750V BV 2.5	km	2417. 40	2139.30
2803004603	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	450/750V BV 4	km	3800.30	3363.10
2803004604	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	450/750V BV 6	km	5773.00	5108.80

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)
2803004605	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	450/750V BV 10	km	9661.70	8550. 20
2803004606	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	450/750V BV 16	km	15296.00	13536.30
2803004607	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	450/750V BV 25	km	23677.00	20953.10
2811000601	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 4 + 1 \times 2.5$	km	17596. 30	15571.90
2811000602	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3\times6+1\times4$	km	25871.40	22895.00
2811000603	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 3 \times 10 + 1 \times 6$	km	41259. 10	36512.50
2811000604	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 16 + 1 \times 10$	km	63863.10	56516.00
2811000605	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 25 + 1 \times 16$	km	98672.60	87320.90
2811000606	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 35 + 1 \times 16$	km	119493. 20	105746. 20
2811000607	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 50 + 1 \times 25$	km	165743.00	146675. 20
2811000608	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 70 + 1 \times 35$	km	236354.30	209163.10
2811000609	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 95 + 1 \times 50$	km	327198.50	289556. 20
2811000610	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 120 + 1 \times 70$	km	417133.70	369144.90
2811000611	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 150 + 1 \times 70$	km	500477.90	442900.80
2811000612	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 185 + 1 \times 95$	km	630874.40	558295.90
2811000613	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 240 + 1 \times 120$	km	818544.40	724375.60
2811000614	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 4 + 2 \times 2.5$	km	20509. 20	18149.70
2811000615	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3\times6+2\times4$	km	30195.80	26721.90
2811000616	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 10 + 2 \times 6$	km	47728. 50	42237.60
2811000617	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 16 + 2 \times 10$	km	74705. 20	66110.80
2811000618	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 25 + 2 \times 16$	km	115106.30	101864.00
2811000619	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 35 + 2 \times 16$	km	142979.60	126530.60
2811000620	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 50 + 2 \times 25$	km	194262.00	171913.30
2811000621	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 70 + 2 \times 35$	km	269940.50	238885.40
2811000622	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 95 + 2 \times 50$	km	372207.80	329387.40
2811000623	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 120 + 2 \times 70$	km	483661.70	428019.20
2811000624	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 150 + 2 \times 70$	km	565819.60	500725.30
2811000625	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $3 \times 185 + 2 \times 95$	km	724380. 50	641044.70
2811000626	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV $3 \times 240 + 2 \times 120$	km	933520. 10	826124.00
2811000627	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 4 + 1 \times 2.5$	km	22173. 20	19622.30
2811000628	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 6 + 1 \times 4$	km	32363.90	28640.60
2811000629	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $4\times10+1\times6$	km	51991.90	46010.50
2811000630	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 16 + 1 \times 10$	km	80782.10	71488.60
2811000631	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4\times25+1\times16$	km	124479. 30	110158.70
2811000632	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 35 + 1 \times 16$	km	161481.40	142903.90
2811000633	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 50 + 1 \times 25$	km	212240.90	187823.80
2811000634	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 70 + 1 \times 35$	km	303543.10	268622.20
2811000635	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV 4 \times 95 + 1 \times 50$	km	418354.60	370225.30
2811000636	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $4 \times 120 + 1 \times 70$	km	532807. 50	471511.10
2811000637	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $4 \times 150 + 1 \times 70$	km	641756.90	567926.50

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)
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	810835.30	717553.40
2811000639	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV $4 \times 240 + 1 \times 120$	km	1049669.60	928911.20
2811000701	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 4 + 1 \times 2.5$	km	19640. 40	17380.90
2811000702	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 6 + 1 \times 4$	km	28095. 30	24863.10
2811000703	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 10 + 1 \times 6$	km	43774.30	38738.30
2811000704	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 16 + 1 \times 10$	km	66725.70	59049.30
2811000705	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 25 + 1 \times 16$	km	101949.90	90221.20
2811000706	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 35 + 1 \times 16$	km	127773. 40	113073.80
2811000707	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 50 + 1 \times 25$	km	173289.80	153353.80
2811000708	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 70 + 1 \times 35$	km	244176. 40	216085.30
2811000709	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV22 3 \times 95 + 1 \times 50$	km	335945.00	297296.50
2811000710	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 120 + 1 \times 70$	km	427931.80	378700.70
2811000711	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 150 + 1 \times 70$	km	512380. 50	453434.10
2811000712	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 185 + 1 \times 95$	km	643947.70	569865.20
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	833187.70	737334. 20
2811000714	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 4 + 2 \times 2$ . 5	km	22653. 10	20047.00
2811000715	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV22 3 \times 6 + 2 \times 4$	km	32495. 20	28756.80
2811000716	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV22 3 \times 10 + 2 \times 6$	km	50443.40	44640.20
2811000717	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 16 + 2 \times 10$	km	77693.00	68754.90
2811000718	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 25 + 2 \times 16$	km	118683.70	105029.80
2811000719	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 35 + 2 \times 16$	km	146931.80	130028.10
2811000720	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 50 + 2 \times 25$	km	201497.60	178316.50
2811000721	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 70 + 2 \times 35$	km	279767.30	247581.70
2811000722	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $3 \times 95 + 2 \times 50$	km	382686.00	338660.20
2811000723	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 120 + 2 \times 70$	km	496833.90	439676.00
2811000724	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 150 + 2 \times 70$	km	580813. 20	513994.00
2811000725	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $3 \times 185 + 2 \times 95$	km	739538.00	654458.40
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	950197.80	840883.00
2811000727	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 4 + 1 \times 2.5$	km	24368. 10	21564.70
2811000728	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $4\times6+1\times4$	km	34731.60	30735.90
2811000729	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1KV YJV22 4 \times 10 + 1 \times 6$	km	54728. 10	48431.90
2811000730	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $4 \times 16 + 1 \times 10$	km	83847.90	74201.70
2811000731	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 25 + 1 \times 16$	km	128217.70	113467.00
2811000732	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 35 + 1 \times 16$	km	165860.00	146778.80
2811000733	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 50 + 1 \times 25$	km	221827. 10	196307. 20
2811000734	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 70 + 1 \times 35$	km	314121.80	277983.90
2811000735	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 95 + 1 \times 50$	km	428288. 40	379016.30
2811000736	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	0. $6/1$ KV YJV22 $4 \times 120 + 1 \times 70$	km	546343.30	483489.60
2811000737	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	$0.6/1$ KV YJV22 $4 \times 150 + 1 \times 70$	km	655923.60	580463.40

代号	产品名称		计量	工程造价	工程造价
代号	广		单位	信息价 (含税)	信息价(不含税)
2811000738	六呼取7 <i>场边边</i> 场带知米取与7 场的左内 4 市级	0. 6/1KV YJV22 4×185+1×95	km	824738. 70	729857.30
2811000738	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆			1067305. 00	
2817000739	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+1×120 450/750V KYJVP 4×1.5	km 1rm	13094. 60	944517. 70 11588. 10
2827000301	交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆		km 1		
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 $4 \times 2.5$ $450/750V$ KYJVP $5 \times 1.5$	km 1rm	19272. 70	17055. 50
2827000303	交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆		km 1	15414. 10	13640. 80
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 1	23319. 10	20636. 40
	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	21136. 40	18704. 80
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	30316. 30	26828.60
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	22410.00	19831. 90
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	36413.50	32224. 30
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	29418. 10	26033. 70
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	44772. 30	39621.50
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	33378.30	29538. 30
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	51270. 50	45372. 10
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	7810. 80	6912. 20
2827000402	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$450/750V$ KYJV $4 \times 2.5$	km	12622.00	11169. 90
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	9625. 20	8517. 90
2827000404	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V  \text{ KYJV} 5 \times 2.5$	km	15561.00	13770.80
2827000405	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V \text{ KYJV } 7 \times 1.5$	km	13139.90	11628. 20
2827000406	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V KYJV 7 \times 2.5$	km	21312.00	18860. 20
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	15193.00	13445. 10
2827000408	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V  KYJV  8 \times 2.5$	km	24284.00	21490. 30
2827000409	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V \text{ KYJV } 10 \times 1.5$	km	19063.30	16870. 20
	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V  KYJV 10 \times 2.5$	km	30485.00	26977.90
2827000411	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V  KYJV 12 \times 1.5$	km	22325.00	19756.60
2827000412	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	$ 450/750V  KYJV 12 \times 2.5$	km	36177.00	32015.00
2843000901	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 1.5	km	2046. 10	1810.70
2843000902	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 2.5	km	2941.80	2603.40
2843000903	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 4	km	4348.30	3848. 10
2843000904	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 6	km	6109.00	5406.20
2843000905	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 10	km	10138.80	8972.40
2843000906	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 16	km	15894.00	14065.50
2843000907	耐火聚氯乙烯绝缘固定布线用电线	450/750V N-BV 25	km	24487.00	21669.90
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	5880.10	5203.60
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	8968.00	7936. 30
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	14565. 20	12889.60
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	21319.60	18866.90
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	34512.80	30542.30
2843001401	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2.5	km	26755. 10	23677. 10
2843001402	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4	km	33647.00	29776. 10

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)
2843001403	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 6	km	40962.70	36250. 20
2843001404	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 10	km	46898. 20	41502.80
2843001405	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 16	km	53918. 20	47715. 20
2843001406	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 25	km	73589. 20	65123.20
2843001407	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 35	km	96044.00	84994.70
2843001408	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 50	km	115261.00	102000.90
2843001409	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 70	km	151221.00	133823.90
2843001410	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 95	km	186886.70	165386.50
2843001411	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 120	km	234207.00	207262.80
2843001412	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 150	km	278139. 40	246141.10
2843001413	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 185	km	350387.00	310077.00
2843001414	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 240	km	456784. 40	404234.00
2843001415	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 300	km	590228.30	522325.90
2843001416	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 400	km	797762.00	705984.10
2843001417	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×1.5	km	36179.70	32017.40
2843001418	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×2.5	km	43597.10	38581.50
2843001419	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×4	km	54636. 20	48350.60
2843001420	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×6	km	69250. 90	61284.00
2843001421	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×10	km	92284.40	81667.60
2843001422	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×16	km	115972.50	102630.50
2843001423	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 2×25	km	175332. 30	155161.30
2843001424	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×1.5	km	45656.50	40404.00
2843001425	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×2.5	km	50759.50	44919.90
2843001426	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×4	km	62706.10	55492.10
2843001427	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×6	km	73170.00	64752.20
2843001428	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×10	km	106592.30	94329.50
2843001429	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×16	km	141321.20	125063.00
2843001430	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 3×25	km	205309.00	181689.40
2843001431	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×1.5	km	49030.50	43389.80
2843001432	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×2.5	km	62281.60	55116.50
2843001433	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×4	km	74751.50	66151.80
2843001434	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×6	km	92208.00	81600.00
2843001435	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×10	km	127813.50	113109.30
2843001436	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×16	km	179099.80	158495.40
2843001437	铜芯铜护套矿物绝缘氧化镁电缆	BTTZ 4×25	km	276806.00	244961.10
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	2356. 10	2085.00
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	3653.30	3233.00
2843001503	无卤低烟阻燃 A 类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZA-BYJ 4	km	6887. 20	6094.90
2843001504	无卤低烟阻燃 A 类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZA-BYJ 6	km	8079.20	7149. 70

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)
2843001505	无卤低烟阻燃 A 类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZA-BYJ 10	km	14196.00	12562.80
2843001506	无卤低烟阻燃 A 类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZA-BYJ 16	km	20676.30	18297.60
2843001507	无卤低烟阻燃 A 类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZA-BYJ 25	km	29000. 20	25663.90
2843001601	无卤氏烟目然A类耐火交联聚烯经绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 1.5	km	2919. 40	2583.50
2843001602	无动氏烟目然A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 2.5	km	4240. 40	3752.60
2843001603	无动氏烟目然A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 4	km	6273. 50	5551.80
2843001604	无动氏烟目然A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 6	km	8690.00	7690.30
2843001605	无动氏烟目然A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 10	km	15113. 20	13374. 50
2843001606	无动氏烟目然A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 16	km	21917.00	19395.60
2843001607	无动氏烟目然A类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZAN-BYJ 25	km	31548.90	27919.40
2843001701	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 1.5	km	1814. 90	1606. 10
2843001702	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 2.5	km	2893. 40	2560.50
2843001703	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 4	km	4369.70	3867.00
2843001704	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 6	km	6631. 90	5868.90
2843001705	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 10	km	11024.60	9756.30
2843001706	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 16	km	17134. 30	15163.10
2843001707	无卤低烟阻燃C类交联聚烯烃绝缘电线	450/750V WDZC-BYJ 25	km	26286.80	23262.70
2843001801	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 1.5	km	2279.00	2016.80
2843001802	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 2.5	km	3441.60	3045.70
2843001803	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 4	km	5127. 90	4538.00
2843001804	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 6	km	7385. 20	6535.60
2843001805	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 10	km	12127. 20	10732.00
2843001806	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 16	km	18901.50	16727.00
2843001807	无卤低烟阻燃C类耐火交联聚烯烃绝缘固定布线用电线	450/750V WDZCN-BYJ 25	km	27443. 70	24286.50

#### 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	7190.00	6363.00
3301000002	箱型柱	Q355B	t	7340.00	6496.00
3301000003	十字型柱	Q355B	t	7340.00	6496.00
3301000004	劲性柱	Q355B	t	6820.00	6035.00
3301000005	H型钢柱	Q355B	t	6740.00	5965.00
3301000006	天窗架	Q235B	t	6030.00	5336.00
3301000007	钢屋架	Q235B	t	6545.00	5792.00
3301000008	桁架	Q235B	t	7230.00	6398.00
3301000009	墙架	Q235B	t	6675.00	5907.00
3301000010	支撑、拉条	Q235B	t	6690.00	5920.00

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)
3301000011	標条	Q235B	t	5895.00	5217.00
3301000012	H型钢梁	Q355B	t	6585.00	5827.00
3301000013	吊车梁	Q355B	t	6805.00	6022.00
3301000014	弧形钢梁	Q355B	t	7515. 00	6650.00
3301000015	钢平台	Q235B	t	6860.00	6071.00
3301000016	钢梯	Q235B	t	6375.00	5642.00
3301000017	焊接球网架	Q235B	t	6455.00	5712.00
3301000018	相贯线管桁架	Q235B	t	7500.00	6637.00
3301000019	螺栓球网架	Q235B	t	6425.00	5686.00
3301000020	其他构件	Q355B	t	6850.00	6062.00

#### 10. 水 (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	$\mathbf{m}^3$	9.50	9. 22
3411000002	水费	其他区域	$\mathbf{m}^3$	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,但不包括混凝土泵送等费用。3. 预拌混凝土泵送费价格区间一般为 17-25 元/m³, 视泵送机械类型、输送高度等实际情况而异。4. 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)
8021000002	普通预拌混凝土	C15	m <sup>3</sup>	365.00	354.40
8021000003	普通预拌混凝土	C20	m <sup>3</sup>	375.00	364.10
8021000004	普通预拌混凝土	C25	m <sup>3</sup>	385.00	373.80
8021000005	普通预拌混凝土	C30	m <sup>3</sup>	395.00	383. 50
8021000006	普通预拌混凝土	C35	m <sup>3</sup>	410.00	398. 10
8021000007	普通预拌混凝土	C40	m <sup>3</sup>	425.00	412.60
8021000008	普通预拌混凝土	C45	m <sup>3</sup>	440.00	427. 20
8021000009	普通预拌混凝土	C50	m <sup>3</sup>	455.00	441.70
8021000010	普通预拌混凝土	C55	m <sup>3</sup>	485.00	470.90
8021000011	普通预拌混凝土	C60	m <sup>3</sup>	515.00	500.00
8021000103	抗渗混凝土	C25	m <sup>3</sup>	400.00	388.30
8021000104	抗渗混凝土	C30	m <sup>3</sup>	410.00	398.10
8021000105	抗渗混凝土	C35	m <sup>3</sup>	425.00	412.60

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)
8021000106	抗渗混凝土	C40		m <sup>3</sup>	440.00	427. 20
8021000107	抗渗混凝土	C45		m <sup>3</sup>	455.00	441.70
8021000108	抗渗混凝土	C50		m <sup>3</sup>	470.00	456.30
8021000109	抗渗混凝土	C55		m <sup>3</sup>	500.00	485.40
8021000110	抗渗混凝土	C60		m <sup>3</sup>	530.00	514.60
8021000112	细石混凝土	C15		m <sup>3</sup>	385.00	373.80
8021000113	细石混凝土	C20		m <sup>3</sup>	395.00	383.50
8021000114	细石混凝土	C25		m <sup>3</sup>	405.00	393. 20
8001000101	普通干混砂浆	砌筑砂浆	DM5.0	t	260.00	230.10
8001000102-2	普通干混砂浆	砌筑砂浆	DM7.5	t	265.00	234. 50
8001000103	普通干混砂浆	砌筑砂浆	DM10	t	270.00	238.90
8001000104	普通干混砂浆	砌筑砂浆	DM15	t	280.00	247.80
8001000105	普通干混砂浆	砌筑砂浆	DM20	t	290.00	256.60
8001000106-2	普通干混砂浆	地面砂浆	DS15	t	295.00	261.10
8001000107	普通干混砂浆	地面砂浆	DS20	t	305.00	269.90
8001000108	普通干混砂浆	地面砂浆	DS25	t	315.00	278.80
8001000501	普通干混砂浆	抹灰砂浆	DP5.0	t	270.00	238.90
8001000502	普通干混砂浆	抹灰砂浆	DP7.5	t	280.00	247.80
8001000503	普通干混砂浆	抹灰砂浆	DP10	t	290.00	256.60
8001000504	普通干混砂浆	抹灰砂浆	DP15	t	300.00	265.50
80070005	保温砂浆			m <sup>3</sup>	455.00	402.70
8009000101	预拌盾构注浆料	水泥砂浆	(有砂)	t	320.00	283. 20
8021000208	预拌喷射混凝土干料	C20		t	325.00	287.60
8021000205	预拌喷射混凝土干料	C25		t	335.00	296.50
8021000206	预拌喷射混凝土干料	C30		t	345.00	305.30
8000000001	半开级配沥青碎石混合料	AM-16		t	425.00	376.10
8000000002	半开级配沥青碎石混合料	AM-20		t	415.00	367.30
8000000003	半开级配沥青碎石混合料	AM-25		t	405.00	358.40
8000000004	半开级配沥青碎石混合料	AM-30		t	395.00	349.60
8025000102	沥青混凝土	AC-10	(F, C, I, II)	t	470.00	415.90
8025000103	沥青混凝土	AC-13	(F, C, I, II)	t	450.00	398. 20
8025000104	沥青混凝土	AC-16	(F, C, I, II)	t	440.00	389.40
8025000105	沥青混凝土	AC-20	(F, C, I, II)	t	430.00	380.50
8025000106	沥青混凝土	AC-25	(F, C, I, II)	t	420.00	371.70
8025000107	沥青混凝土	AC-30	(F, C)	t	410.00	362.80
8025000202	温拌沥青混凝土	WAC-10	DAT-H5 温拌剂	t	500.00	442.50
8025000203	温拌沥青混凝土	WAC-13	DAT-H5 温拌剂	t	480.00	424.80
8025000204	温拌沥青混凝土	WAC-16	DAT-H5 温拌剂	t	470.00	415.90
8025000205	温拌沥青混凝土	WAC-20	DAT-H5 温拌剂	t	460.00	407.10

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)
8025000206	温拌沥青混凝土	WAC-25	DAT-H5 温拌剂	t	450.00	398. 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 <sup>2</sup>	1.500~1.900	1.330~1.680
3501000002	大模板	标准	m <sup>2</sup>	1.200~1.800	1.060~1.590
3501000003	大模板	异型	m <sup>2</sup>	1.800~2.550	1.590~2.260
35030026	钢跳板		块	0. 220~0. 290	$0.195{\sim}0.257$
35030027	<b>顶托</b>		个	0.012~0.022	0.011~0.019
35030028	U型销		个	0.010~0.020	0.009~0.018
3503000002	钢管	48mm	m	0.008~0.013	0.007~0.012
3503000701	碗扣脚手架	横杆、立杆	m	0.011~0.015	0.010~0.013
3503000801	扣件	各种规格	个	0.006~0.010	0.005~0.009
3503000901	木脚手板	长 4m	块	0.190	0.168

#### 1. 人工工日市场价格信息(含企业及个人缴纳社会保险费和住房公积金)

### 人工工日市场价格信息

类 别 (编码)	工日单价(元/工日)
综合用工一类(000103010000、000103020000、 000103030000、000103040000、000103050000、 000103060000)	202~224
综合用工二类(000105010000、000105020000、 000105030000、000105040000、000105050000、 000105060000)	182~202
综合用工三类(000107010000、000107030000 、000107040000)	172~182

#### 说明:

人工工日市场价格信息(含企业及个人缴纳社会保险费和住房公积金)适用于采用《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)的计价活动。

#### 2. 2021 建设工程预算消耗量标准人工工日市场价格信息

# 2021 建设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)	200~221
综合用工二类(000105)	180~200
综合用工三类(000107)	170~180

#### 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。

#### 3.2012 建设工程预算定额人工工日市场价格信息

#### 2012 建设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(建设工程)》维持发布2012建设工程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)	
		建筑工程	135.00~150.00	
	壮州工和	普通	137.00~154.00	
	装饰工程	高级	155.00~202.00	
	安装工程	安装	118.00~128.00	
	女教工性	调试	139.00~153.00	
	市政工程	道路	118.00~126.00	
II ->- \		桥梁	131.00~145.00	
北京市建设工程预		管道	118.00~128.00	
算定额		绿化	118.00~125.00	
		庭院	118.00~128.00	
	<b>た</b> 十丁和	结构	135.00~151.00	
	仿古工程	装修	137.00~184.00	
		地下结构(含盾构)	138.00~152.00	
	轨道交通工程	地上结构(含地面)	133.00~145.00	
	机坦义坦工性	安装工程	118.00~128.00	
		系统工程	139.00~155.00	

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、2014 城市轨道交通运营改造定额执行 2012 建设工程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。

			江屋	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	计量	参考价	参考价
			单位	(含税)	(不含税)
0401030002	普通硅酸盐水泥	P. 0 42.5 散装	t	400.00	354.00
0401030003	普通硅酸盐水泥	P. 0 42.5 低碱 散装	t	420.00	371.70
0403000101	扫缝砂	单色	$\mathbf{m}^2$	10.00	8.85
0403000102	扫缝砂	多色	$\mathbf{m}^2$	10.00	8.85
0403000201	砂基透气防渗毯	内含 0.3cm 厚透气防渗砂	$\mathbf{m}^2$	67.00	59. 29
0403000202	砂基透气防渗毯	内含 0.6cm 厚透气防渗砂	$\mathbf{m}^2$	97.00	85.84
0403000203	砂基透气防渗毯	内含 0.9cm 厚透气防渗砂	$\mathbf{m}^2$	137. 00	121. 24
0403000301	透气防渗砂	I型	t	2980.00	2637. 17
0403000302	透气防渗砂	II型	t	3980.00	3522 <b>.</b> 12
04030018	粘结找平层 (PZG)		$\mathbf{m}^2$	16.00	14. 16
04090032	石灰粉煤灰稳定碎石 (混合料)		t	105. 00	92.90
0413001201	混凝土流槽砖	$240 \times 115 \times 53$	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	21. 50	19.03
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 (圏梁)	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	<b>6.</b> 33
0415000208	混凝土内墙承重砌块	MU10 390×190×190 (圏梁、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
0415000301	浅色混凝土承重高层装饰砌块(白水泥)	MU10 390×90×90 (主砌块)	$\mathbf{m}^2$	345. 60	305.84

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)
0415000302	浅色混凝土承重高层装饰砌块(白水泥)	MU10 390×90×190 (主砌块)	$\mathbf{m}^2$	345. 60	305.84
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
0415000802	浅色干垒挡土墙模块(白水泥)	MU20 TS 440×200×190	块	25. 40	22.48

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)
0415000901	深色混凝土承重高层装饰砌块(灰水泥)	MU10 390×90×90 (主砌块)	$\mathbf{m}^2$	234. 90	207. 88
	深色混凝土承重高层装饰砌块(灰水泥)		$\mathbf{m}^2$	234. 90	207.88
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 (圏梁、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 (圏梁、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
0415001309	深色混凝土承重装饰砌块	MU10 390×240×190 (主砌块)	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)
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	$MU10 390 \times 90 \times 190$	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 $430 \times 300 \times 150$	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 $600 \times 350 \times 170$	m	116. 20	102.83
0415002301	混凝土水工砌块	MU20AS $400 \times 285 \times 100$	$\mathbf{m}^2$	105. 70	93. 54
0415002302	混凝土水工互锁砌块	MU20AS $440 \times 300 \times 100$	$\mathbf{m}^2$	118.00	104.42
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	$SG-1 600 \times 400 \times 150$	块	40.70	36.02
0415002502	加气砌块(05级)	$600 \times 250 \times 100$	$\mathbf{m}^3$	317.00	280. 53
0415002505	加气砌块(05级)	$600 \times 250 \times 200$	$\mathbf{m}^3$	307.00	271.68
0415002701	轻集料连锁砌块	$395\times90\times195$	$\mathbf{m}^3$	318.00	281.42
0415002702	轻集料连锁砌块	$395 \times 110 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	318.00	281.42
0415002703	轻集料连锁砌块	$395 \times 140 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	295. 00	261.06
0415002704	轻集料连锁砌块	$395 \times 150 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	295.00	261.06
0415002705	轻集料连锁砌块	$395 \times 170 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	281.00	248.67
0415002706	轻集料连锁砌块	$395 \times 190 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	267. 00	236. 28
0415002707	轻集料连锁砌块	$395 \times 240 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	267. 00	236. 28
0415002708	轻集料连锁砌块	$395 \times 290 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	267. 00	236. 28
0415002801	保温连锁砌块	$190 \times 240 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	517.00	457.52
0415002802	保温连锁砌块	$190 \times 290 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	517. 00	457. 52
0415002803	保温连锁砌块	$390 \times 240 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	500.00	442.48
0415002804	保温连锁砌块	$390 \times 290 \times 195$	$\mathbf{m}^3$	500.00	442.48
0415002805	保温砌块 (带装饰)	MU10 $290 \times 135 - 150 \times 65$	$\mathbf{m}^2$	511.00	452. 21
0415002903	大孔自锁渗滤植生砌块	BE-100 600×430×100	块	29.00	25.66

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)
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. 10	8.94
0415003002	小型混凝土承重砌块	MU10 390×190×90 (主砌块)	块	10.70	9.47
0415003003	小型混凝土承重砌块	MU10 390×190×190 (主砌块、洞口砌块)	块	9. 10	8.05
0415003301	混凝土渗滤生态砌块	NSG $440 \times 600 \times 150$	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	$\mathbf{m}^2$	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)

	2. 农川	拓材(编码: 08) │	<u> </u>		1	±17.	<b>土</b> む
 	号	   产品名称		规格型号及特征	计量	市场参考价	市场 参考价
1	7	) HA 12 12N		<b>从桁至与及</b> 标证	单位	多名	(不含税)
08010	00001	阿曼米黄大理石			m <sup>2</sup>	396.00	350.44
				厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	423.00	374. 34
	00003			厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	412.00	364.60
				厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	355.00	314. 16
08010		白玉兰大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	518.00	458. 41
		保加利亚灰大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	264.00	233. 63
08010		大花白大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	1040.00	920. 35
08010		东方白大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	500.00	442.48
08010		古堡灰大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	413.00	365. 49
		贵州木纹大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	187.00	165. 49
				厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	153.00	135. 40
		黑白根大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	154.00	136. 28
				厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	207.00	183. 19
08010		爵士白大理石		厚度 16mm	m <sup>2</sup>	630.00	557. 52
		米黄洞石大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	265.00	234. 51
		浅啡网大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	270.00	238. 94
	00017			厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	297.00	262.83
08010	00018	闪电灰大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	308.00	272. 57
		深啡网大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	268.00	237. 17
08010		西班牙米黄大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	385.00	340.71
08010		西西里灰大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	417.00	369.03
08010	00022	新西米大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	214.00	189.38
		雪花白大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	3650.00	3230. 09
		雅士白大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	1640.00	1451.33
		意大利灰大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	650.00	575. 22
		银白龙大理石		厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	215.00	190.27

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)
080100	00027	云多拉灰大理石	进口大板 厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	490.00	433.63
080100	00028	中花白大理石	进口大板 厚度 16mm	$\mathbf{m}^2$	473.00	418. 58
080300	01001	  丰镇黑花岗岩	大板 厚度 30mm	$\mathbf{m}^2$	310.00	274. 34
080300	01002	白锈石花岗岩	大板 厚度 30mm	m <sup>2</sup>	145.00	128. 32
080300	01003	蒙古黑花岗岩	大板 厚度 30mm	$\mathbf{m}^2$	285.00	252. 21
080300	01004	山西黑花岗岩	大板 厚度 30mm	m <sup>2</sup>	420.00	371.68
080300	01005	黄金麻花岗岩	大板 厚度 30mm	m <sup>2</sup>	199.00	176.11
080300	01006	黄锈石花岗岩	大板 厚度 30mm	m <sup>2</sup>	220.00	194.69
080300	01007	卡麦花岗岩	大板 厚度 30mm	m <sup>2</sup>	257.00	227.43
080300	01008	芝麻白花岗岩	大板 厚度 30mm	m <sup>2</sup>	175.00	154.87
080300	01009	芝麻黑花岗岩	大板 厚度 30mm	$\mathbf{m}^2$	250.00	221.24
080300	01010	芝麻灰花岗岩	大板 厚度 30mm	$\mathbf{m}^2$	175.00	154.87
080300	01011	中国黑花岗岩	大板 厚度 30mm	$\mathbf{m}^2$	265.00	234. 51

#### 3. 墙面、天棚及屋面饰面材料(编码: 09)

J.	<b>啬面、天棚及屋面饰面材料(编码: 09)</b>				
代号	产品名称	规格型号及特征	计量 单位	市场 参考价	市场 参考价
			十四	(含税)	(不含税)
09051100	21 彩色铝锰合金挂片	E100 宽 100 配套	$\mathbf{m}^2$	282. 90	250.35
09051101	21 彩色铝锰合金条板	F85 H11 宽 100 配套	m <sup>2</sup>	299. 00	264.60
09051101	02 彩色铝锰合金条板	F135 H11 宽 150 配套	m <sup>2</sup>	289. 60	256. 28
09051101	03 彩色铝锰合金条板	F185 H11 宽 200 配套	$\mathbf{m}^2$	282. 90	250.35
09051101	74 彩色铝锰合金条板	M85 H20 宽 100 配套	m <sup>2</sup>	285. 80	252.92
09051101	05 彩色铝锰合金条板	M135 H20 宽 150 配套	m <sup>2</sup>	281. 00	248.67
09051101	06 彩色铝锰合金条板	M185 H20 宽 200 配套	m <sup>2</sup>	271. 40	240.18
09051101	77 彩色铝锰合金条板	P85 H15 宽 100 配套	m <sup>2</sup>	270. 50	239. 38
09051101	08 彩色铝锰合金条板(孔板)	F85 H11 宽 100 配套	$\mathbf{m}^2$	315. 10	278.85
09051101	09 彩色铝锰合金条板(孔板)	F135 H11 宽 150 配套	m <sup>2</sup>	309. 40	273.81
09051101	10 彩色铝锰合金条板(孔板)	F185 H11 宽 200 配套	$\mathbf{m}^2$	303. 80	268.85
09051102	01 铝锰合金长方板	$1200 \times 600 \times 0.8$	$\mathbf{m}^2$	293. 20	259.47
09051102	02 铝锰合金长方板	$1200 \times 600 \times 1.0$	m <sup>2</sup>	332. 30	294.07
09051102	03 铝锰合金长方板(孔板)	$1200 \times 600 \times 0.8$	$\mathbf{m}^2$	335. 50	296.90
09051102	04 铝锰合金长方板(孔板)	$1200 \times 600 \times 1.0$	m <sup>2</sup>	370. 10	327. 52
09051103	01 铝锰合金方板	400×400×0.6 配套	m <sup>2</sup>	218. 40	193. 27
09051103	02 铝锰合金方板	600×600×0.6 配套	m <sup>2</sup>	208. 90	184.87
09051103	03 铝锰合金方板	600×600×0.8 配套	m <sup>2</sup>	247. 80	219. 29
09051103	04 铝锰合金方板(孔板)	600×600×0.6 配套	m <sup>2</sup>	230. 70	204. 16
09051103	05 铝锰合金方板(孔板)	600×600×0.8 配套	m <sup>2</sup>	271. 40	240. 18
09051108	01 铝嵌条	VH	m	7. 23	6.40

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)
09190000	01 无石棉硅酸钙板	1220×2440×5 直角	$\mathbf{m}^2$	28. 20	24. 96
09190000	02 无石棉硅酸钙板	1220×2440×6 直角	$\mathbf{m}^2$	30. 30	26.81
09190000	03 无石棉硅酸钙板	1220×2440×8 直角	$\mathbf{m}^2$	39. 80	35. 22
09190000	04 无石棉硅酸钙板	1220×2440×10 直角	$\mathbf{m}^2$	51.00	45. 13
09190000	05 无石棉硅酸钙板	1220×2440×12 直角	$\mathbf{m}^2$	60. 20	53. 27
09190001	01 无石棉抗下陷硅酸钙天花板	600×600×4 漫山花	$\mathbf{m}^2$	27.60	24. 42
09190001	02 无石棉抗下陷硅酸钙天花板	600×600×4 喷砂板	$\mathbf{m}^2$	59. 75	52.88
09190001	03 无石棉抗下陷硅酸钙天花板	600×600×5.5 压花吸音板	$\mathbf{m}^2$	40. 40	35. 75
09190001	04 无石棉抗下陷硅酸钙天花板	600×600×6	$\mathbf{m}^2$	40.80	36. 11
09190001	05 无石棉抗下陷硅酸钙天花板	600×600×6 穿孔护墙板	$\mathbf{m}^2$	37. 60	33. 27
09250002	01 加气防火板	厚 50	$\mathbf{m}^3$	1130.00	1000.00
09250004	01 加气混凝土屋面板	$1800 \times 600 \times 150$	块	363.00	321.24
09250004	02 加气混凝土屋面板	$2100 \times 600 \times 150$	块	430.00	380.53
09250004	03 加气混凝土屋面板	$2400 \times 600 \times 150$	块	496.00	438.94
09250004	04 加气混凝土屋面板	$2700 \times 600 \times 150$	块	563.00	498.23
09250004	05 加气混凝土屋面板	$3000 \times 600 \times 150$	块	631.00	558.41
09250004	06 加气混凝土屋面板	$3300 \times 600 \times 150$	块	698.00	617.70
09250004	07 加气混凝土屋面板	$3600 \times 600 \times 150$	块	765.00	676.99
09250004	08 加气混凝土屋面板	$3900 \times 600 \times 175$	块	977.00	864.60
09250004	09 加气混凝土屋面板	$4200 \times 600 \times 175$	块	1055.00	933.63
09250004	10 加气混凝土屋面板	$4500 \times 600 \times 175$	块	1134.00	1003.54
09250004	11 加气混凝土屋面板	$4800 \times 600 \times 200$	块	1390.00	1230.09
09250004	12 加气混凝土屋面板	$5100 \times 600 \times 200$	块	1480.00	1309.73
09250004	13 加气混凝土屋面板	$5400 \times 600 \times 200$	块	1569.00	1388.50
09250004	14 加气混凝土屋面板	$5700 \times 600 \times 200$	块	1659.00	1468. 14
09250004	15 加气混凝土屋面板	$6000 \times 600 \times 200$	块	1778. 00	1573.45
09250030	加气隔墙板(内墙板)	厚 100、125、150	m <sup>3</sup>	680.00	601.77
09250031	加气隔墙板(外墙板)	厚 150、200、250	m <sup>3</sup>	780.00	690.27
09350000	03 金箔	赤金	具	8600.00	7610.62
09350000	04 金箔	库金	具	12900.00	11415.93

#### 4. 窗 (编码: 11)

说明: 1. 窗的传热系数(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。

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	$\mathbf{m}^2$	1282.30	1134. 80

代号	产品名称	规格型号及特征	计量 单位	市场参考价	市场 参考价
110000000	原丛归入人土亚亚皮,17世。		2	(含税)	(不含税)
	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	<b>m</b> <sup>2</sup>	1612.30	1426. 80
	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 <sup>2</sup>	1518.70	
	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	<b>m</b> <sup>2</sup>	1068. 40	
1	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 <sup>2</sup>	964. 50	853. 50
	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 <sup>2</sup>	1021.70	904. 20
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 <sup>2</sup>	959.60	
	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 <sup>2</sup>	918.70	813.00
	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 <sup>2</sup>	895.60	792.60
1	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 <sup>2</sup>	1847.40	
1		93 系列 5Low-E 双银+12Ar 暖边+5+9Ar 暖边+5Low-E 双银	m <sup>2</sup>	1312.50	1161.50
		93 系列 5Low-E 单银+12A+5+12A+5	m <sup>2</sup>	850.00	752. 20
	胶条增强密闭限位开启断桥铝推拉窗 K 值 1.4		m <sup>2</sup>	1950.90	
		93 系列 5Low-E 双银+12Ar 暖边+5+9Ar 暖边+5Low-E 双银	m <sup>2</sup>	1320.00	
	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	$\mathbf{m}^2$	905. 50	
1		65 系列 5Low-E 单银+9Ar+5+9Ar 暖边+5	$\mathbf{m}^2$	710.40	
1111000002	塑钢内平开窗 K 值 1.8	65 系列 5LOW-E 单银+12Ar+5	$\mathbf{m}^2$	609.10	539.00
1111000003	塑钢内平开窗 K 值 2.0	65 系列 5LOW-E 单银+12A+5	$\mathbf{m}^2$	566.90	501.70
1113000001	既有推拉窗密封组件	气密性 7-8 级	$\mathbf{m}^2$	73. 50	65.00
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	$\mathbf{m}^2$	1636.40	1448. 10
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	$\mathbf{m}^2$	1053. 20	932.00
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	$\mathbf{m}^2$	727. 20	643.50
1113000104	胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.5	102 系列 5+12Ar+5+9A+5	$\mathbf{m}^2$	668.40	591.50
1113000105	胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.8	88 系列 5Low-E 单银+12Ar+5	$\mathbf{m}^2$	537.30	475. 50
1113000106	胶条增强密闭推拉窗 K 值 1.8	95 系列 5Low-E 单银+18A+5	$\mathbf{m}^2$	631.90	559. 20
1113000107	胶条增强密闭推拉窗 K 值 2.0	95 系列 5+18Ar+5	$\mathbf{m}^2$	599.80	530.80
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	$\mathbf{m}^2$	1673.90	1481.30
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	$\mathbf{m}^2$	1090.10	964.70
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	$\mathbf{m}^2$	764.00	676. 10
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	$\mathbf{m}^2$	705. 70	624.50
	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	$\mathbf{m}^2$	573.50	507.50
	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	$\mathbf{m}^2$	668.80	591.90
1113000207	胶条增强密闭限位开启推拉窗 K 值 2.0	95 系列 5+18Ar+5	$\mathbf{m}^2$	636.80	563.50

#### 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	62.50	55. 31
1401000102	光油	罩光	kg	65. 50	57. 96
14010007	金胶油		kg	73. 60	<b>65.</b> 13

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)
14010009	生桐油		kg	35. 60	31. 50
14230005	氧化铁红		kg	10.85	9.60
14230006	氧化铁黑		kg	11.00	9. 73
14230007	氧化铁黄		kg	8.00	7. 08
1435000101	聚羧酸系高性能减水剂	含固量 40%,减水型	kg	3.60-4.20	3. 19-3. 72
1435000102	聚羧酸系高性能减水剂	含固量 40%,早强型	kg	3.80-4.60	3. 36-4. 07
1435000103	聚羧酸系高性能减水剂	含固量 40%,缓释型	kg	3. 80-4. 60	3. 36-4. 07
1435000104	聚羧酸系高性能减水剂	早强型,掺量 2%	kg	1. 20-1. 80	1.06-1.59
1435000105	聚羧酸系高性能减水剂	标准型,掺量 2%	kg	1. 20-1. 60	1.06-1.42
1435000106	聚羧酸系高性能减水剂	缓凝型,掺量 2%	kg	1. 22-1. 70	1. 08-1. 50
1435000201	混凝土防冻剂	-15°C,掺量 2.5%	kg	1.60-1.80	1. 42-1. 59
1435000202	混凝土防冻剂	-10° C/-5° C,掺量 2.5%	kg	1.40-1.60	1. 24-1. 42
1435000301	膨胀剂	粉剂 I 型,掺量 8%	kg	0.90-1.35	0.80-1.19
1435000302	膨胀剂	粉剂 II 型, 掺量 8%	kg	1.50-1.80	1. 33-1. 59
1435000401	速凝剂	粉体, 无碱, 掺量 5%	kg	1. 40-1. 60	1. 24-1. 42
1435000403	速凝剂	液体,无碱,掺量 8%	kg	1. 80-2. 30	1. 59-2. 04

#### 6. 衬里管(编码: 1723)

0. 利生	管(编码: 1723)						
代号	产品名称		规格型	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	8668.70	7671.40
1723000102	内衬塑复合钢管	冷水管	DN15	壁厚 2.2	t	8487. 30	7510.90
1723000103	内衬塑复合钢管	冷水管	DN15	壁厚 2.5	t	8152. 30	7214.40
1723000104	内衬塑复合钢管	冷水管	DN20	壁厚 2.0	t	8441.70	7470. 50
1723000105	内衬塑复合钢管	冷水管	DN20	壁厚 2.2	t	8237.00	7289.40
1723000106	内衬塑复合钢管	冷水管	DN20	壁厚 2.5	t	7927. 20	7015. 20
1723000107	内衬塑复合钢管	冷水管	DN25	壁厚 2.2	t	7901.80	6992.70
1723000108	内衬塑复合钢管	冷水管	DN25	壁厚 2.5	t	7656 <b>.</b> 10	6775.30
1723000109	内衬塑复合钢管	冷水管	DN25	壁厚 2.75	t	7547. 60	6679.30
1723000110	内衬塑复合钢管	冷水管	DN25	壁厚 3.0	t	7548. 60	6680.20
1723000111	内衬塑复合钢管	冷水管	DN25	壁厚 3.25	t	7547. 60	6679.30
1723000112	内衬塑复合钢管	冷水管	DN32	壁厚 2.5	t	7791.40	6895.00
1723000113	内衬塑复合钢管	冷水管	DN32	壁厚 2.75	t	7683. 10	6799.20
1723000114	内衬塑复合钢管	冷水管	DN32	壁厚 3.0	t	7575. 80	6704. 20
1723000115	内衬塑复合钢管	冷水管	DN32	壁厚 3.25	t	7575. 80	6704. 20
1723000116	内衬塑复合钢管	冷水管	DN40	壁厚 2.5	t	7635. 40	6757.00
1723000117	内衬塑复合钢管	冷水管	DN40	壁厚 2.75	t	7541. 40	6673.80
1723000118	内衬塑复合钢管	冷水管	DN40	壁厚 3.0	t	7434. 60	6579.30

代号	产品名称		规格型	<b>型号及特征</b>	计量单位	市场 参考价 (含税)	市场 参考价 (不含税)
1723000119	内衬塑复合钢管	冷水管	DN40	壁厚 3.25	t	7429. 10	6574.40
1723000120	内衬塑复合钢管	冷水管	DN40	壁厚 3.5	t	7429. 10	6574.40
1723000121	内衬塑复合钢管	冷水管	DN50	壁厚 2.5	t	7758. 70	6866.10
1723000122	内衬塑复合钢管	冷水管	DN50	壁厚 2.75	t	7652.70	6772 <b>.</b> 30
1723000123	内衬塑复合钢管	冷水管	DN50	壁厚 3.0	t	7564. 30	6694.10
1723000124	内衬塑复合钢管	冷水管	DN50	壁厚 3.25	t	7455. 70	6598.00
1723000125	内衬塑复合钢管	冷水管	DN50	壁厚 3.5	t	7455. 70	6598.00
1723000126	内衬塑复合钢管	冷水管	DN50	壁厚 3.8	t	7455. 70	6598.00
1723000127	内衬塑复合钢管	冷水管	DN65	壁厚 2.75	t	7545. 20	6677.20
1723000128	内衬塑复合钢管	冷水管	DN65	壁厚 3.0	t	7452. 40	6595.00
1723000129	内衬塑复合钢管	冷水管	DN65	壁厚 3.25	t	7344. 40	6499.50
1723000130	内衬塑复合钢管	冷水管	DN65	壁厚 3.5	t	7235. 80	6403.40
1723000131	内衬塑复合钢管	冷水管	DN65	壁厚 3.75	t	7235. 80	6403.40
1723000132	内衬塑复合钢管	冷水管	DN65	壁厚 4.0	t	7235. 80	6403.40
1723000133	内衬塑复合钢管	冷水管	DN80	壁厚 3.0	t	7554. 30	6685. 20
1723000134	内衬塑复合钢管	冷水管	DN80	壁厚 3.25	t	7532. 80	6666.20
1723000135	内衬塑复合钢管	冷水管	DN80	壁厚 3.5	t	7353. 20	6507.30
1723000136	内衬塑复合钢管	冷水管	DN80	壁厚 3.75	t	7353. 20	6507.30
1723000137	内衬塑复合钢管	冷水管	DN80	壁厚 4.0	t	7353. 20	6507.30
1723000138	内衬塑复合钢管	冷水管	DN100	壁厚 3.0	t	7524. 90	6659. 20
1723000139	内衬塑复合钢管	冷水管	DN100	壁厚 3.25	t	7387.00	6537. 20
1723000140	内衬塑复合钢管	冷水管	DN100	壁厚 3.6	t	7269.40	6433. 10
1723000141	内衬塑复合钢管	冷水管	DN100	壁厚 3.75	t	7269.40	6433. 10
1723000142	内衬塑复合钢管	冷水管	DN100	壁厚 4.0	t	7269. 40	6433.10
1723000143	内衬塑复合钢管	冷水管	DN125	壁厚 3.25	t	7739. 90	6849.50
1723000144	内衬塑复合钢管	冷水管	DN125	壁厚 3.5	t	7577.00	6705 <b>.</b> 30
1723000145	内衬塑复合钢管	冷水管	DN125	壁厚 3.75	t	7473. 40	6613.60
1723000146	内衬塑复合钢管	冷水管	DN125	壁厚 4.0	t	7473. 40	6613.60
1723000147	内衬塑复合钢管	冷水管	DN125	壁厚 4.25	t	7473. 40	6613.60
1723000148	内衬塑复合钢管	冷水管	DN150	壁厚 3.5	t	7670.00	6787.60
1723000149	内衬塑复合钢管	冷水管	DN150	壁厚 3.75	t	7566.80	6696 <b>.</b> 30
1723000150	内衬塑复合钢管	冷水管	DN150	壁厚 4.0	t	7529. 30	6663.10
1723000151	内衬塑复合钢管	冷水管	DN150	壁厚 4.25	t	7529. 30	6663.10
1723000152	内衬塑复合钢管	冷水管	DN150	壁厚 4.5	t	7529. 30	6663.10
1723000153	内衬塑复合钢管	冷水管	DN200	壁厚 4.0	t	8014. 70	7092.70
1723000154	内衬塑复合钢管	冷水管	DN200	壁厚 4.25	t	7912. 70	7002.40
1723000155	内衬塑复合钢管	冷水管	DN200	壁厚 4.5	t	7757. 70	6865. 20
1723000156	内衬塑复合钢管	冷水管	DN200	壁厚 4.75	t	7696. 40	6811.00

代号	产品名称		规格型	<b><sup>过号</sup>及特</b> 征	计量单位	市场 参考价 (含税)	市场 参考价 (不含税)
1723000157	内衬塑复合钢管	冷水管	DN200	壁厚 5.0	t	7696. 40	6811.00
1723000158	内衬塑复合钢管	冷水管	DN200	壁厚 5.25	t	7696. 40	6811.00
1723000159	内衬塑复合钢管	冷水管	DN250	壁厚 5.0	t	8963.80	7932.60
1723000160	内衬塑复合钢管	冷水管	DN250	壁厚 5.5	t	8953.60	7923. 50
1723000161	内衬塑复合钢管	冷水管	DN300	壁厚 5.25	t	8986. 90	7953.00
1723000162	内衬塑复合钢管	冷水管	DN300	壁厚 5.75	t	8977. 70	7944. 90
1723000163	内衬塑复合钢管	热水管	DN15	壁厚 2.0	t	9058.00	8015.90
1723000164	内衬塑复合钢管	热水管	DN15	壁厚 2.2	t	8849. 50	7831.40
1723000165	内衬塑复合钢管	热水管	DN15	壁厚 2.5	t	8517.00	7537. 20
1723000166	内衬塑复合钢管	热水管	DN20	壁厚 2.0	t	8841.00	7823.90
1723000167	内衬塑复合钢管	热水管	DN20	壁厚 2.2	t	8600.70	7611.20
1723000168	内衬塑复合钢管	热水管	DN20	壁厚 2.5	t	8341.60	7381.90
1723000169	内衬塑复合钢管	热水管	DN25	壁厚 2.2	t	8382.80	7418.40
1723000170	内衬塑复合钢管	热水管	DN25	壁厚 2.5	t	8074. 50	7145.60
1723000171	内衬塑复合钢管	热水管	DN25	壁厚 2.75	t	7968. 40	7051.70
1723000172	内衬塑复合钢管	热水管	DN25	壁厚 3.0	t	7968. 40	7051.70
1723000173	内衬塑复合钢管	热水管	DN25	壁厚 3.25	t	7968. 40	7051.70
1723000174	内衬塑复合钢管	热水管	DN32	壁厚 2.5	t	8222.40	7276. 50
1723000175	内衬塑复合钢管	热水管	DN32	壁厚 2.75	t	8111.70	7178.50
1723000176	内衬塑复合钢管	热水管	DN32	壁厚 3.0	t	8001.10	7080.60
1723000177	内衬塑复合钢管	热水管	DN32	壁厚 3.25	t	8001.10	7080.60
1723000178	内衬塑复合钢管	热水管	DN40	壁厚 2.5	t	8069.80	7141.40
1723000179	内衬塑复合钢管	热水管	DN40	壁厚 2.75	t	7948. 80	7034.30
1723000180	内衬塑复合钢管	热水管	DN40	壁厚 3.0	t	7841.00	6938.90
1723000181	内衬塑复合钢管	热水管	DN40	壁厚 3.25	t	7841.00	6938.90
1723000182	内衬塑复合钢管	热水管	DN40	壁厚 3.5	t	7841.00	6938.90
1723000183	内衬塑复合钢管	热水管	DN50	壁厚 2.5	t	8202.70	7259.00
1723000184	内衬塑复合钢管	热水管	DN50	壁厚 2.75	t	8064. 20	7136.50
1723000185	内衬塑复合钢管	热水管	DN50	壁厚 3.0	t	7973. 90	7056. 50
1723000186	内衬塑复合钢管	热水管	DN50	壁厚 3.25	t	7872.90	6967.20
1723000187	内衬塑复合钢管	热水管	DN50	壁厚 3.5	t	7872.90	6967.20
1723000188	内衬塑复合钢管	热水管	DN50	壁厚 3.8	t	7872. 90	6967.20
1723000189	内衬塑复合钢管	热水管	DN65	壁厚 2.75	t	7995. 20	7075.40
1723000190	内衬塑复合钢管	热水管	DN65	壁厚 3.0	t	7900. 40	6991.50
1723000191	内衬塑复合钢管	热水管	DN65	壁厚 3.25	t	7761. 10	6868. 20
1723000192	内衬塑复合钢管	热水管	DN65	壁厚 3.5	t	7650. 20	6770. 10
1723000193	内衬塑复合钢管	热水管	DN65	壁厚 3.75	t	7650. 20	6770. 10
1723000194	内衬塑复合钢管	热水管	DN65	壁厚 4.0	t	7650. 20	6770. 10
1723000195	内衬塑复合钢管	热水管	DN80	壁厚 3.0	t	7994. 40	7074.70

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)
1723000196	内衬塑复合钢管	热水管 DN80 壁厚 3.25	t	8026. 20	7102.80
1723000197	内衬塑复合钢管	热水管 DN80 壁厚 3.5	t	7761.30	6868.40
1723000198	内衬塑复合钢管	热水管 DN80 壁厚 3.75	t	7761.30	6868.40
1723000199	内衬塑复合钢管	热水管 DN80 壁厚 4.0	t	7761.30	6868.40
1723000200	内衬塑复合钢管	热水管 DN100 壁厚 3.0	t	7950. 50	7035.80
1723000201	内衬塑复合钢管	热水管 DN100 壁厚 3.25	t	7823. 20	6923. 20
1723000202	内衬塑复合钢管	热水管 DN100 壁厚 3.6	t	7705. 30	6818.80
1723000203	内衬塑复合钢管	热水管 DN100 壁厚 3.75	t	7705. 30	6818.80
1723000204	内衬塑复合钢管	热水管 DN100 壁厚 4.0	t	7705. 30	6818.80
1723000205	内衬塑复合钢管	热水管 DN125 壁厚 3.25	t	8194. 20	7251.50
1723000206	内衬塑复合钢管	热水管 DN125 壁厚 3.5	t	8078. 10	7148.80
1723000207	内衬塑复合钢管	热水管 DN125 壁厚 3.75	t	7936. 20	7023. 20
1723000208	内衬塑复合钢管	热水管 DN125 壁厚 4.0	t	7936. 20	7023. 20
1723000209	内衬塑复合钢管	热水管 DN125 壁厚 4.25	t	7936. 20	7023. 20
1723000210	内衬塑复合钢管	热水管 DN150 壁厚 3.5	t	8183. 90	7242.40
1723000211	内衬塑复合钢管	热水管 DN150 壁厚 3.75	t	8038.70	7113.90
1723000212	内衬塑复合钢管	热水管 DN150 壁厚 4.0	t	7947. 40	7033. 10
1723000213	内衬塑复合钢管	热水管 DN150 壁厚 4.25	t	7947. 40	7033. 10
1723000214	内衬塑复合钢管	热水管 DN150 壁厚 4.5	t	7947. 40	7033. 10
1723000215	内衬塑复合钢管	热水管 DN200 壁厚 4.0	t	8462. 20	7488.70
1723000216	内衬塑复合钢管	热水管 DN200 壁厚 4.25	t	8351. 20	7390.40
1723000217	内衬塑复合钢管	热水管 DN200 壁厚 4.5	t	8240. 20	7292. 20
1723000218	内衬塑复合钢管	热水管 DN200 壁厚 4.75	t	8129. 20	7194.00
1723000219	内衬塑复合钢管	热水管 DN200 壁厚 5.0	t	8129. 20	7194.00
1723000220	内衬塑复合钢管	热水管 DN200 壁厚 5.25	t	8129. 20	7194.00
1723000221	内衬塑复合钢管	热水管 DN250 壁厚 5.0	t	9311.40	8240. 20
1723000222	内衬塑复合钢管	热水管 DN250 壁厚 5.5	t	9300.80	8230.80
1723000223	内衬塑复合钢管	热水管 DN300 壁厚 5.25	t	9342. 10	8267.30
1723000224	内衬塑复合钢管	热水管 DN300 壁厚 5.75	t	9315. 30	8243.60
1723000301	涂塑复合钢管	DN15 壁厚 2.0	m	19. 30	17. 10
1723000302	涂塑复合钢管	DN15 壁厚 2.2	m	20.40	18. 10
1723000303	涂塑复合钢管	DN15 壁厚 2.5	m	21.90	19.40
1723000304	涂塑复合钢管	DN15 壁厚 2.75	m	22. 90	20.30
1723000305	涂塑复合钢管	DN20 壁厚 2.0	m	22. 20	19.60
1723000306	涂塑复合钢管	DN20 壁厚 2.2	m	23. 10	20.40
1723000307	涂塑复合钢管	DN20 壁厚 2.5	m	25. 30	22.40
1723000308	涂塑复合钢管	DN20 壁厚 2.75	m	27. 20	24. 10
1723000309	涂塑复合钢管	DN25 壁厚 2.2	m	28.90	25.60

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)
1723000310	涂塑复合钢管	DN25 壁厚 2.5	m	31.50	27.90
1723000311	涂塑复合钢管	DN25 壁厚 2.75	m	33. 50	29. 60
1723000312	涂塑复合钢管	DN25 壁厚 3.0	m	35. 40	31. 30
1723000313	涂塑复合钢管	DN25 壁厚 3.25	m	37. 60	33. 30
1723000314	涂塑复合钢管	DN32 壁厚 2.5	m	38.90	34. 40
1723000315	涂塑复合钢管	DN32 壁厚 2.75	m	41.10	36. 40
1723000316	涂塑复合钢管	DN32 壁厚 3.0	m	43.80	38. 80
1723000317	涂塑复合钢管	DN32 壁厚 3.25	m	46. 50	41.20
1723000318	涂塑复合钢管	DN32 壁厚 3.5	m	49. 10	43.50
1723000319	涂塑复合钢管	DN40 壁厚 2.5	m	43.80	38.80
1723000320	涂塑复合钢管	DN40 壁厚 2.75	m	46. 50	41. 20
1723000321	涂塑复合钢管	DN40 壁厚 3.0	m	49. 50	43.80
1723000322	涂塑复合钢管	DN40 壁厚 3.25	m	51.90	45. 90
1723000323	涂塑复合钢管	DN40 壁厚 3.5	m	55. 60	49. 20
1723000324	涂塑复合钢管	DN50 壁厚 2.75	m	57.40	50.80
1723000325	涂塑复合钢管	DN50 壁厚 3.0	m	61.40	54. 30
1723000326	涂塑复合钢管	DN50 壁厚 3.25	m	64. 90	57.40
1723000327	涂塑复合钢管	DN50 壁厚 3.5	m	69. 50	61.50
1723000328	涂塑复合钢管	DN50 壁厚 3.75	m	73. 10	64.70
1723000329	涂塑复合钢管	DN65 壁厚 3.0	m	76. 70	67. 90
1723000330	涂塑复合钢管	DN65 壁厚 3.25	m	82.00	72.60
1723000331	涂塑复合钢管	DN65 壁厚 3.5	m	87.00	77.00
1723000332	涂塑复合钢管	DN65 壁厚 3.75	m	91.80	81. 20
1723000333	涂塑复合钢管	DN65 壁厚 4.0	m	96.60	85. 50
1723000334	涂塑复合钢管	DN80 壁厚 3.0	m	90.40	80.00
1723000335	涂塑复合钢管	DN80 壁厚 3.25	m	96. 50	85. 40
1723000336	涂塑复合钢管	DN80 壁厚 3.5	m	102. 20	90.40
1723000337	涂塑复合钢管	DN80 壁厚 3.75	m	108.80	96. 30
1723000338	涂塑复合钢管	DN80 壁厚 4.0	m	113.90	100.80
1723000339	涂塑复合钢管	DN100 壁厚 3.0	m	116.40	103.00
1723000340	涂塑复合钢管	DN100 壁厚 3.25	m	124. 30	110.00
1723000341	涂塑复合钢管	DN100 壁厚 3.5	m	131.60	116. 50
1723000342	涂塑复合钢管	DN100 壁厚 3.75	m	139. 70	123.60
1723000343	涂塑复合钢管	DN100 壁厚 4.0	m	147. 20	130.30
1723000344	涂塑复合钢管	DN125 壁厚 3.25	m	153. 70	136.00
1723000345	涂塑复合钢管	DN125 壁厚 3.5	m	163.60	144. 80
1723000346	涂塑复合钢管	DN125 壁厚 3.75	m	173.00	153. 10
1723000347	涂塑复合钢管	DN125 壁厚 4.0	m	183. 10	162.00
1723000348	涂塑复合钢管	DN125 壁厚 4.25	m	191.70	169.60

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)
1723000349	涂塑复合钢管	DN150	壁厚 3.75	m	204. 50	181.00
1723000350	涂塑复合钢管	DN150	壁厚 4.0	m	215.80	191.00
1723000351	涂塑复合钢管	DN150	壁厚 4.25	m	227. 20	201.10
1723000352	涂塑复合钢管	DN150	壁厚 4.5	m	238.60	211.20
1723000353	涂塑复合钢管	DN150	壁厚 4.75	m	250.00	221.20
1723000354	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 4.0	m	289.00	255.80
1723000355	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 4.25	m	303.40	268.50
1723000356	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 4.5	m	319.10	282.40
1723000357	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 4.75	m	334.30	295.80
1723000358	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 5.0	m	350.30	310.00
1723000359	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 5.25	m	364.40	322.50
1723000360	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 5.5	m	379.70	336.00
1723000361	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 5.75	m	394. 10	348.80
1723000362	涂塑复合钢管	DN200	壁厚 6.0	m	410. 20	363.00

#### 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		片	55. 00	48. 70
2203000002	二柱钢管散热器	不带内防腐 2030	片	56.00	49.60
2203000003	二柱钢管散热器	不带内防腐 2036	片	57.00	50.40
2203000004	二柱钢管散热器	不带内防腐 2040	片	58.00	51.30
2203000005	二柱钢管散热器	不带内防腐 2046	片	58.00	51.30
2203000006	二柱钢管散热器	不带内防腐 2050	片	59.00	52. 20
2203000007	二柱钢管散热器	不带内防腐 2056	片	61.00	54.00
2203000008	二柱钢管散热器	不带内防腐 2060	片	63.00	55.80
2203000009	二柱钢管散热器	不带内防腐 2066	片	66.00	58.40
2203000010	二柱钢管散热器	不带内防腐 2075	片	69.00	61.10
2203000011	二柱钢管散热器	不带内防腐 2090	片	73.00	64.60
2203000012	二柱钢管散热器	不带内防腐 2096	片	80.00	70.80
2203000013	二柱钢管散热器	不带内防腐 2100	片	82.00	72.60
2203000014	二柱钢管散热器	不带内防腐 2120	片	91.00	80.50
2203000015	二柱钢管散热器	不带内防腐 2150	片	111.00	98.20
2203000016	二柱钢管散热器	不带内防腐 2180	片	133.00	117.70
2203000017	二柱钢管散热器	不带内防腐 2200	片	151.00	133.60
2203000018	二柱钢管散热器	不带内防腐 2220	片	167.00	147.80
2203000019	二柱钢管散热器	不带内防腐 2250	片	192.00	169.90
2203000020	二柱钢管散热器	不带内防腐 2280	片	217.00	192.00

代号	产品名称	规格型号及特征	计量单位	市场 参考价	市场 参考价
			平位 —	(含税)	(不含税)
2203000021	二柱钢管散热器	不带内防腐 2300	片	225.00	199. 10
2203000101	三柱钢管散热器	带内防腐 3067	片	85. 00	75. 20
2203000102	三柱钢管散热器	带内防腐 3075	片	96.00	85.00
2203000103	三柱钢管散热器	带内防腐 3090	片	117.00	103. 50
2203000104	三柱钢管散热器	带内防腐 3097	片	121.00	107. 10
2203000105	三柱钢管散热器	带内防腐 3100	片	123.00	108.80
2203000106	三柱钢管散热器	带内防腐 3120	片	138.00	122. 10
2203000107	三柱钢管散热器	带内防腐 3150	片	159.00	140. 70
2203000108	三柱钢管散热器	带内防腐 3180	片	186.00	164.60
2203000109	三柱钢管散热器	带内防腐 3200	片	224.00	198. 20
2203000110	三柱钢管散热器	带内防腐 3220	片	266.00	235. 40
2203000111	三柱钢管散热器	带内防腐 3250	片	302.00	267. 30
2203000112	三柱钢管散热器	带内防腐 3280	片	335.00	296. 50
2203000113	三柱钢管散热器	带内防腐 3300	片	360.00	318.60
2203000114	三柱钢管散热器	不带内防腐 3090	片	98.00	86. 70
2203000115	三柱钢管散热器	不带内防腐 3097	片	102.00	90.30
2203000116	三柱钢管散热器	不带内防腐 3100	片	104.00	92.00
2203000117	三柱钢管散热器	不带内防腐 3120	片	121.00	107.10
2203000118	三柱钢管散热器	不带内防腐 3150	片	137.00	121.20
2203000119	三柱钢管散热器	不带内防腐 3180	片	161.00	142. 50
2203000120	三柱钢管散热器	不带内防腐 3200	片	192.00	169.90
2203000121	三柱钢管散热器	不带内防腐 3220	片	226.00	200.00
2203000122	三柱钢管散热器	不带内防腐 3250	片	255.00	225. 70
2203000123	三柱钢管散热器	不带内防腐 3280	片	283.00	250.40
2203000124	三柱钢管散热器	不带内防腐 3300	片	301.00	266.40
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	89.00	78. 80
2207000005	铜铝复合散热器	1047	片	92.00	81.40
2207000006	铜铝复合散热器	1050	片	93.00	82.30
2207000007	铜铝复合散热器	1055	片	98.00	86.70
2207000008	铜铝复合散热器	1057	片	105.00	92. 90
2207000009	铜铝复合散热器	1060	片	105.00	92. 90
2207000010	铜铝复合散热器	1067	片	112.00	99. 10
2207000011	铜铝复合散热器	1075	片	122.00	108.00
2207000012	铜铝复合散热器	1090	片	133.00	117. 70
2207000013	铜铝复合散热器	1100	片	146.00	129. 20
2207000014	铜铝复合散热器	1120	片	163.00	144. 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)
2207000015	铜铝复合散热器	1150	片	199.00	176. 10
2207000016	铜铝复合散热器	1180	片	223.00	197. 30
2207000017	铜铝复合散热器	1200	片	328.00	290. 30
2211000301	暖气片补心	15、20	个	4. 40	3. 90
2211000302	暖气片补心	25	个	4. 40	3.90
2211000303	暖气片补心	32	个	4. 40	3.90
2211000701	散热器对丝	40	个	4. 60	4. 10
2211000801	散热器丝堵	40	个	4. 80	4. 25

#### 8. 消防器材 (编码: 23)

代号	方器材(编码: 23) 	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	82. 94	73. 40
2301030002	干粉灭火器	4kg	具	119.80	106.00
2301050001	二氧化碳灭火器	3kg	具	241.63	213.80
2301050002	推车式灭火器	35kg	具	1032. 57	913.80
2301110001	水基型灭火器	2L	具	117. 79	104. 20
2301110002	水基型灭火器	6L	具	211. 78	187.40
2301110101	推车水基型灭火器	35L	具	1244. 51	1101.30
2303000001	室内外消火栓	50 单口铸铁	个	66. 15	58. 50
2303000003	室内外消火栓	60 单口铸铁	个	77. 60	68.70
2303000004	室内外消火栓	60 双口铸铁	个	158. 01	139.80
2303050001	室内消火栓	65	只	128. 91	114. 10
2303050101	室内减压消火栓	65	只	247. 64	219. 20
2303050201	室内旋转消火栓	65	只	252. 59	223. 50
2303050301	室内旋转减压消火栓	65	只	318. 55	281.90
23070101	消防控制柜		套	14148. 26	12520.60
2307030001	消火栓箱体	$800 \times 650 \times 240$	只	479. 60	424.40
2307030002	消火栓箱体	$1000 \times 700 \times 240$	只	577. 79	511.30
2307030003	消火栓箱体	$1600 \times 700 \times 240$	只	724. 62	641.30
2307030004	消火栓箱体	$1800 \times 700 \times 240$	只	780. 59	690.80
2307070001	灭火器箱	$3 \text{kg} \times 3$	个	93. 41	82.70
2307070002	灭火器箱	$4 \text{kg} \times 3$	个	104. 83	92.80
2313000101	水流指示器	ZSJZ-200	只	878. 98	777.90

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)
2315000001	灭火剂	HFC-227ea	kg	298. 78	264. 40
2315000002	灭火剂	IG-541	kg	135. 83	120. 20
2319000101	直流水枪	50	个	36. 45	32. 30
2319000102	直流水枪	65	个	41.96	37. 10
2321000001	快速响应喷头	15	只	49. 20	43. 50
2321000101	水喷洒侧喷头	15/68℃	只	27. 73	24. 50
2321000201	水喷洒头装饰盘	15	只	4.70	4. 20
2321000301	隐藏型喷头	15	只	77. 91	68.90
23210005	水喷洒下撞喷头		只	23. 67	20. 90
2322000001	喷嘴	25	套	214. 68	190.00
2322000002	喷嘴	32	套	289. 18	255. 90
2322000003	喷嘴	50	套	575. 09	508.90
2322000021	喷嘴	PTN/32	套	288. 78	255.60
2322000022	喷嘴	PTN/40	套	340. 46	301.30
2323010001	自救卷盘	20m	套	437. 77	387.40
2323050001	管牙接口	50 合金铝	个	23. 81	21. 10
2323050002	管牙接口	65 合金铝	个	28. 22	25.00
2323050003	管牙接口	80 合金铝	个	42. 43	37. 60
2323050101	水带接口	50 氧化铝	个	45. 28	40. 10
2323050102	水带接口	65 氧化铝	个	50.08	44. 30
2323050103	水带接口	80 氧化铝	个	62. 43	55. 20
23250001	低压安全泄漏阀		套	283. 37	250.80
2325000001	安全泄压阀	EAX15	套	283. 37	250.80
2325000002	安全泄压阀	QAX7. 5	套	552. 82	489. 20
2325000101	单向阀	QD6/6.7	套	328. 78	291.00
2325000201	低泄高封阀	DG0. 3/17. 2	套	282. 84	250. 30
2325000401	灭火设备单向阀	QYD32/5.3	套	1703. 49	1507. 50
2325000402	灭火设备单向阀	QYD40/5.3	套	1738. 24	1538. 30
2325000501	气体单向阀	QDD4	套	332. 15	293. 90
2325000601	设备单向阀	EYD12/12.4	支	687. 75	608.60
2325000602	设备单向阀	HYD16/17.2	套	732. 11	647. 90
2325000801	液体单向阀	EDF16/120	套	323. 00	285. 80
2325010011	选择阀	XZ50/17.2	套	4743. 88	4198. 10

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)
2325010001	选择阀	XZ50	套	3521.08	3116.00
2325010002	选择阀	XZ65	套	4508. 70	3990.00
2325010003	选择阀	QXZ80	套	5877. 13	5201.00
2325010004	选择阀	QXZ100	套	13724. 98	12146.00
2325010005	选择阀	XZ150/17.2	套	30676.35	27147. 20
2325050001	干式报警阀	150	套	21098. 40	18671. 20
2325050101	湿式报警阀	ZSFZ-100	只	2615. 33	2314. 40
2325050102	湿式报警阀	ZSFZ-150	只	3273. 41	2896. 80
2325050103	湿式报警阀	ZSFZ-200	只	6089.86	5389. 30
2325050201	信号蝶阀	150	台	817. 82	723. 70
2325050301	雨淋报警阀	150	套	7757. 95	6865.40
2325050401	预作用报警阀	150	套	16484. 97	14588. 50
2331010001	消防斧	800	只	74. 28	65. 70
2331090001	消防锨	1300	只	62. 33	55. 20
23310902	消防板手		只	43. 68	38. 70
2333000001	测温探测器	PT100	只	141. 32	125. 10
2333000002	测温探测器	TPS2-430G104F-1000	只	127. 40	112.70
2333000101	点型复合式感烟感温火灾探测器(A2S)	JTF-GDF/3200E	只	294. 00	260. 20
2333000201	家用可燃气体探测器	JT-3101EN	只	490.00	433.60
2333000301	防爆型复合式感烟感温火灾探测器(A2S)	JTF-GDF/3200E	只	539. 00	477.00
2333000601	家用可燃气体探测器底座	LD31EN	只	35. 28	31. 20
2333000801	组合式电气火灾监控探测器	T9004EN	只	676. 20	598.40
2333000802	组合式电气火灾监控探测器	T9006EN	只	899. 64	796. 10
2333000803	组合式电气火灾监控探测器	T9007EN	只	737. 94	653.00
2333000804	组合式电气火灾监控探测器	T9008EN	只	1225.00	1084. 10
2333000805	组合式电气火灾监控探测器	T9103EN	只	1413. 16	1250.60
2333000806	组合式电气火灾监控探测器	T9104EN	只	1822. 80	1613. 10
2333010001	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-3000G	只	181. 30	160. 40
2333010002	防爆型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-3000G(防爆)	只	342. 02	302.70
2333010101	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GF-3000E (F)	只	166. 60	147. 40
2333010201	独立式光电感烟火灾探测报警器(不含 SIM 卡)	JTY-GF-LD3901EB	套	805. 56	712. 90
2333010301	编码通用底座	10G	只	14. 70	13.00

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)
2333010401	非编码通用底座	12EN	只	14. 70	13. 00
2333030001	点型感温火灾探测器	JTWB-ZDF/3300E(F)	只	151.90	134.40
2333030002	点型感温火灾探测器(A2S)	JTW-ZDM-3300G	只	166. 60	147. 40
2333030101	防爆型感温火灾探测器 (A2S)	JTW-ZDM-3300G	只	284. 20	251.50
2335000401	消防控制室图形显示装置(高配版)	6901 (Linux)	套	53900.00	47699. 10
2335010102	火灾报警控制器(联动型)	JB-QB-128EN(M)-32C	台	12227.46	10820.80
2335010103	火灾报警控制器 (联动型)	128E II -6200C	台	100755.76	89164.40
2335030001	联动控制盘	9203EN	台	2131.50	1886 <b>.</b> 30
2335030002	联动控制盘	9203EN-32C	台	7227.50	6396 <b>.</b> 00
2335050001	气体灭火控制盘 (壁挂)	5503EN-1	台	13535.38	11978. 20
2335050002	气体灭火控制盘 (壁挂)	5503EN-2	台	14864. 28	13154. 20
2335050003	气体灭火控制器	QM108	台	12998.00	11502.70
2335070001	可燃气体报警控制器	JB-QB-128FH-8	台	13058. 14	11555. 90
2335070002	可燃气体报警控制器	JB-QB-128FH-M-128	台	18818.00	16653. 10
2339000001	常闭模块	FM6022	只	174. 60	154. 50
2339000002	常开模块	FM6021	只	281. 30	248.90
2339000101	防爆隔离模块	6809E	套	1382. 25	1223. 20
2339000201	模块底座	60 (ED)	只	24. 25	21.50
2339000301	输出模块	6804ED	只	221. 16	195. 70
2339000401	输入模块	4400ED-1	只	167. 81	148. 50
2339000402	输入模块	4900ED	只	172. 66	152.80
2339000501	输入输出模块	6800ED-1	只	230. 86	204. 30
2339000502	输入输出模块	6800ED-2	只	318. 16	281.60
2339000601	通讯模块	6907EN	套	2328. 00	2060. 20
2339000602	通讯模块	6908A	套	2328. 00	2060. 20
2339000701	中继模块	4800E-A	台	2037. 00	1802.70
2339000702	中继模块	6806E	只	323. 98	286.70
2341010101	防爆型手动火灾报警按钮	J-SA B-M-2000E(Ex)	套	344. 35	304.70
2341010201	室外手动报警按钮防雨罩	2200	只	315. 25	279.00
2341010301	室外手动报警按钮立柱	2100	只	679.00	600.90
2341010401	手动火灾报警按钮	J-SA P-M-2003G	只	171. 50	151.80
2341010501	现场紧急启停控制按钮	1200A	只	637. 00	563. 70
2341010601	消火栓按钮	2004G	只	181. 30	160. 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)
234103000	放气指示灯	放气灯	只	367. 50	325. 20
2341070003	火灾声光警报器	1001Y	只	480. 20	425.00
2341070002	火灾声光警报器(编码型)	1001EN	只	245. 00	216.80
2341070103	火灾光警报器	1101EN	只	245. 00	216.80
2341070203	火灾声警报器	警铃	只	171. 50	151.80
234111000	壁挂式联动电源	5A 壁挂电源	台	5145.00	4553 <b>.</b> 10
2341110002	壁挂式联动电源	10A 壁挂电源	台	6860.00	6070.80
234111010	联动电源	5120EN	套	7595.00	6721. 20
234113000	标准机柜	5900E (B)	台	5880.00	5203. 50
234113010	琴台式机柜	5900 (C)	套	5390.00	4769. 90
2341130203	琴台式柜双组	5900 (D)	套	7840.00	6938. 10
2343010003	消防广播分配盘	YJG4590 总线 1	台	3822.00	3382.30
2343010103	消防广播区域控制盘	YJG4590 总线 2	台	4018.00	3555 <b>.</b> 80
2343030003	消防壁挂音箱	BG5-2E	只	118.80	105. 10
2343030103	消防吸顶音箱	明装吸顶 (3W) XD5-5E	只	118.80	105. 10
2343030102	消防吸顶音箱	嵌入吸顶 (3W) XD5-4E	只	118.80	105. 10
2343090003	前置放大器	9213/MP3	台	3366.00	2978. 80
2343090002	广播功率放大器	广播功率放大器(500W)	台	7252. 00	6417.70
2343110002	消防电话主机(99门,总线)	9261/B	台	5674. 20	5021.40
2343130003	多线消防电话系统	DH9271 (U型卡子)	台	196.00	173. 50
2343130002	多线消防电话系统	DH9251/B (16门)	台	6125.00	5420. 40
234500000	安全泄放装置	QAX7. 5	套	538. 45	476. 50
2345000303	储存瓶组	EMP70/5.7	套	6094. 62	5393. 50
2345000302	2 储存瓶组	HMP80	套	8150.30	7212. 70
2345000303	储存瓶组	НМР90	套	10103.30	8941.00
2345000304	储存瓶组	QMP90/4.2	套	7895. 80	6987.40
234500030	6 储存瓶组	QMP120/4.2	套	8488. 50	7511. 90
2345000403	储存瓶组架	80	组	309. 70	274. 10
2345000402	储存瓶组架	90	组	316. 90	280. 40
234500060	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-64	台	29205.00	25845. 10
2345000602	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-128	台	31432. 50	27816. 40
2345000603	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-192	台	31927. 50	28254.40
2345000604	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-256	台	32422. 50	28692.50

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)
2345000605	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-384	台	32917. 50	29130. 50
2345000606	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-512	台	33412. 50	29568.60
2345000607	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-640	台	33907. 50	30006.60
2345000608	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-768	台	34402. 50	30444. 70
2345000609	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-896	台	34897. 50	30882.70
2345000610	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-1024	台	35392. 50	31320.80
2345000611	电气火灾监控设备	K8000EN-QG-1280	台	35887.50	31758.80
2345000651	电气火灾监控设备	DQ108-32C	台	6880. 50	6088.90
2345000652	电气火灾监控设备	DQ108-64C	台	7375. 50	6527.00
2345000653	电气火灾监控设备	DQ108-128C	台	7870. 50	6965.00
2345000654	电气火灾监控设备	DQ108-192C	台	8365. 50	7403. 10
2345000655	电气火灾监控设备	DQ108-255C	台	8860. 50	7841. 20
2345000801	电子编码器	LD128EN-101	套	742. 50	657.10
2345001001	防火门监控器	FM118	台	21532. 50	19055. 30
2345001101	高压金属软管	QPRG32-HL	根	350. 90	310.50
2345001102	高压金属软管	RGJ32/68-600	根	813. 10	719.60
2345001201	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ90/2.5	套	11300.00	10000.00
2345001202	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ120/2.5	套	13754. 36	12172.00
2345001301	柜式七氟丙烷气体灭火装置(双柜机)	$GQQ120 \times 2/2.5$	套	26895 <b>.</b> 13	23801.00
2345001302	柜式七氟丙烷气体灭火装置(双柜机)	$GQQ150 \times 2/2.5$	套	31039.47	27468.60
2345001401	火灾显示盘	128E (T) -A	台	2450. 25	2168.40
2345001402	火灾显示盘	128EN (D)	台	1163. 25	1029.40
2345001501	集流管	EJG40	根	216.85	191.90
2345001502	集流管	EJG100	根	515 <b>.</b> 73	456. 40
2345001531	集流管	JLG80	根	394. 32	349.00
2345001532	集流管	JLG125	根	585.00	517.70
2345001561	集流管	QJG50/5.3-XT	单瓶组	696.80	616.60
2345001562	集流管	QJG150/5.3-XT	单瓶组	3955. 30	3500.30
2345001701	减压装置	QYD80	套	938. 20	830. 30
2345001702	减压装置	QYD100	套	1539. 80	1362. 70
2345001901	交流单相电压电流传感器	DJ6211	台	782. 10	692.10
2345001902	交流单相双电压传感器	DJ6212	台	1163. 25	1029. 40
2345002001	交流隔离器	6808	只	173. 25	153. 30

代号	<b>를</b>	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)
2345002	101	交流三相三线电压电流传感器	DJ6221	台	930. 60	823. 50
2345002	102	交流三相三线双电压传感器	DJ6222	台	930. 60	823. 50
2345002	103	交流三相三线双电压电流传感器	DJ6223	台	1168. 20	1033. 80
2345002	104	交流三相三线三电压传感器	DJ6224	台	881.10	779. 70
2345002	105	交流三相四线电压电流传感器	DJ6231	台	1029.60	911. 20
2345002	106	交流三相四线双电压传感器	DJ6232	台	1128.60	998. 80
2345002	107	交流三相四线双电压电流传感器	DJ6233	台	1168. 20	1033. 80
2345002	108	交流三相四线三电压传感器	DJ6234	台	881.10	779. 70
23450025	501	瓶组架	EK70	组	412. 83	365. 30
23450025	502	瓶组架	MK90	单瓶组	360.02	318.60
23450025	503	瓶组架	MK120	单瓶组	377. 98	334. 50
23450026	601	驱动管道	8×1	组	97. 20	86. 00
23450027	701	驱动瓶柜	10	组	763. 20	675.40
23450027	702	驱动瓶柜	QPG10	个	665 <b>.</b> 13	588.60
23450028	801	驱动瓶架	QPJ	组	242. 95	215. 00
23450028	802	驱动瓶架	QK	单瓶组	380. 95	337. 10
23450028	803	驱动瓶架	40	组	657. 56	581.90
23450029	901	驱动瓶组	QP4/6	套	2253. 83	1994. 50
23450029	902	驱动瓶组	QP8/6	套	2505. 10	2216. 90
23450030	005	剩余电流互感器	HCT300X60-1	只	1772. 10	1568. 20
23450030	006	剩余电流互感器	HCT500X150-1	只	4445. 10	3933. 70
23450030	007	剩余电流互感器	KCT4502	只	1015. 74	898.90
23450030	800	剩余电流互感器	ZCT45-1	只	188. 10	166. 50
23450030	009	剩余电流互感器	ZCT80-1	只	336.60	297. 90
23450030	010	剩余电流互感器	ZCT100-1	只	386. 10	341.70
23450030	011	剩余电流互感器	ZCT150-1	只	782. 10	692.10
2345003	101	失重报警器	CZBJY-20	套	2172.60	1922. 70
2345003	102	失重报警器	CZBJY-40	套	2945. 20	2606. 40
23450033	301	数据集采卡	6916	套	336. 60	297. 90
2345003	501	消防设备电源监控器	DJ608-128	台	17820. 00	15769. 90
2345003	502	消防设备电源监控器	DJ608-256	台	20295. 00	17960. 20
2345003	503	消防设备电源监控器	DJ608-384	台	24997. 50	22121. 70
2345003	504	消防设备电源监控器	DJ608-512	台	26977. 50	23873. 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)
2345003701	选择阀出口连接管部件	40	套	249. 17	220. 50
2345003702	选择阀出口连接管部件	50	套	369.64	327. 10
2345003703	选择阀出口连接管部件	65	套	488. 64	432.40
2345003704	选择阀出口连接管部件	100	套	1018.81	901.60
2345003705	选择阀出口连接管部件	125	套	1366. 17	1209.00
2345003706	选择阀出口连接管部件	150	套	1876. 93	1661.00
2345003801	选择阀集流管	40	套	624. 30	552. 50
2345003802	选择阀集流管	80	套	1401.40	1240. 20
2345003803	选择阀集流管	80/17.2	套	1401.40	1240. 20
2345003804	选择阀集流管	125/17. 2	套	2878.60	2547. 40
2345003805	选择阀集流管	QJG40/5.3-FQ	套	300.00	265. 50
2345003806	选择阀集流管	QJG150/5. 3-FQ	套	640.82	567.10
2345003901	压力讯号器	QXF	套	255. 61	226. 20
2345003902	压力讯号器	XF0. 22/17. 2	套	251.10	222. 20
2345004001	直流电压电流传感器	DJ6101	台	1237. 50	1095. 10
2345004101	总线短路保护器	3600ET	只	148. 50	131.40
2345004102	总线短路保护器	3600ED-3	只	340. 56	301.40

#### 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	67. 10	59. 40
2901010002	镀锌梯式桥架	300×100 带盖、连接板、连接螺栓	m	84. 20	74. 50
2901010003	镀锌梯式桥架	300×150 带盖、连接板、连接螺栓	m	96. 10	85.00
2901010004	镀锌梯式桥架	400×100 带盖、连接板、连接螺栓	m	117. 20	103. 70
2901010005	镀锌梯式桥架	400×150 带盖、连接板、连接螺栓	m	131.80	116.60
2901010006	镀锌梯式桥架	500×100 带盖、连接板、连接螺栓	m	135. 50	119.90
2901010007	镀锌梯式桥架	500×150 带盖、连接板、连接螺栓	m	150.40	133. 10
2901010008	镀锌梯式桥架	500×200 带盖、连接板、连接螺栓	m	165.40	146. 40
2901010009	镀锌梯式桥架	600×100 带盖、连接板、连接螺栓	m	185. 70	164. 30
2901010010	镀锌梯式桥架	600×150 带盖、连接板、连接螺栓	m	205. 50	181.90
2901010011	镀锌梯式桥架	600×200 带盖、连接板、连接螺栓	m	225. 70	199. 70
2901010012	镀锌梯式桥架	800×100 带盖、连接板、连接螺栓	m	228.40	202. 10
2901010013	镀锌梯式桥架	800×150 带盖、连接板、连接螺栓	m	248. 40	219.80
2901010014	镀锌梯式桥架	800×200 带盖、连接板、连接螺栓	m	268. 50	237.60

代号	产品名称	规格型号及特征	计量	市场 参考价 (含税)	市场 参考价 (不含税)
2902010001	镀锌板梯架水平/垂直弯通	200×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	67. 30	59. 60
2902010002	镀锌板梯架水平/垂直弯通	300×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	84. 20	74. 50
2902010003	镀锌板梯架水平/垂直弯通	400×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	176. 40	156. 10
2902010004	镀锌板梯架水平/垂直弯通	500×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	203. 90	180.40
2902010005	镀锌板梯架水平/垂直弯通	600×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	279. 10	247.00
2902010006	镀锌板梯架水平/垂直弯通	800×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	343. 20	303.70
2902010007	镀锌板梯架水平/垂直弯通	300×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	96. 10	85.00
2902010008	镀锌板梯架水平/垂直弯通	400×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	198. 30	175. 50
2902010009	镀锌板梯架水平/垂直弯通	500×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	226. 20	200. 20
2902010010	镀锌板梯架水平/垂直弯通	600×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	308.90	273.40
2902010011	镀锌板梯架水平/垂直弯通	800×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	373.00	330. 10
2902010012	镀锌板梯架水平/垂直弯通	500×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	248.80	220. 20
2902010013	镀锌板梯架水平/垂直弯通	600×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	339. 10	300.10
2902010014	镀锌板梯架水平/垂直弯通	800×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	403. 20	356 <b>.</b> 80
2902070101	镀锌板梯架水平/垂直三通	200×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	101.70	90.00
2902070102	镀锌板梯架水平/垂直三通	300×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	126.70	112. 10
2902070103	镀锌板梯架水平/垂直三通	300×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	144. 60	128.00
2902070104	镀锌板梯架水平/垂直三通	400×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	235. 40	208.30
2902070105	镀锌板梯架水平/垂直三通	400×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	264.60	234. 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	272. 10	240.80
2902070107	镀锌板梯架水平/垂直三通	500×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	301.90	267. 20
2902070108	镀锌板梯架水平/垂直三通	500×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	332.00	293.80
2902070109	镀锌板梯架水平/垂直三通	600×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	372.60	329.70
2902070110	镀锌板梯架水平/垂直三通	600×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	412. 20	364.80
2902070111	镀锌板梯架水平/垂直三通	600×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	452. 30	400.30
2902070112	镀锌板梯架水平/垂直三通	800×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	457. 90	405. 20
2902070113	镀锌板梯架水平/垂直三通	800×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	497.80	440.50
2902070114	镀锌板梯架水平/垂直三通	800×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	538.00	476. 10
2902070201	镀锌板梯架水平/垂直四通	200×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	135. 90	120. 30
2902070202	镀锌板梯架水平/垂直四通	300×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	169. 30	149.80
2902070203	镀锌板梯架水平/垂直四通	300×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	193. 10	170.90
2902070204	镀锌板梯架水平/垂直四通	400×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	294.60	260.70
2902070205	镀锌板梯架水平/垂直四通	400×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	331. 20	293. 10
2902070206	镀锌板梯架水平/垂直四通	500×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	340. 50	301.30
2902070207	镀锌板梯架水平/垂直四通	500×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	377.80	334. 30
2902070208	镀锌板梯架水平/垂直四通	500×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	415. 20	367.40
2902070209	镀锌板梯架水平/垂直四通	600×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	466.00	412.40
2902070210	镀锌板梯架水平/垂直四通	600×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	515.60	456.30

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)
2902070211	镀锌板梯架水平/垂直四通	600×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	565. 70	500.60
2902070212	镀锌板梯架水平/垂直四通	800×100 带盖、连接板、连接螺栓	套	572. 70	506.80
2902070213	镀锌板梯架水平/垂直四通	800×150 带盖、连接板、连接螺栓	套	622. 50	550.90
2902070214	镀锌板梯架水平/垂直四通	800×200 带盖、连接板、连接螺栓	套	672. 70	595. 30
2902070301	镀锌吊框	50 宽槽体用	件	5. 40	4.80
2902070302	镀锌吊框	100 宽槽体用	件	6. 90	6. 10
2902070303	镀锌吊框	150 宽槽体用	件	8. 40	7.40
2902070304	镀锌吊框	200 宽槽体用	件	9. 50	8.40
2902070401	镀锌横担	100 宽槽体用	件	4. 30	3.80
2902070402	镀锌横担	200 宽槽体用	件	9. 50	8.40
2902070403	镀锌横担	300 宽槽体用	件	10.70	9.50
2902070404	镀锌横担	400 宽槽体用	件	18. 80	16.60
2902070405	镀锌横担	500 宽槽体用	件	23. 30	20.60
2902070406	镀锌横担	600 宽槽体用	件	28. 70	25. 40
2902070407	镀锌横担	800 宽槽体用	件	33. 70	29.80
2902070501	镀锌立柱	500	件	20. 50	18. 10
2902070502	镀锌立柱	600	件	24. 70	21. 90
2902070503	镀锌立柱	700	件	31. 20	27.60
2902070504	镀锌立柱	800	件	35. 90	31.80
2902070505	镀锌立柱	900	件	42. 10	37. 30
2902070506	镀锌立柱	1000	件	42. 10	37. 30
2902070507	镀锌立柱	1200	件	50. 60	44.80
2902070508	镀锌立柱	1500	件	63. 60	56. 30
2902070509	镀锌立柱	2000	件	85. 00	75. 20
2902070601	镀锌通丝吊杆	6	m	3. 40	3.00
2902070602	镀锌通丝吊杆	8	m	4. 00	3. 50
2902070603	镀锌通丝吊杆	10	m	7. 10	6. 30
2902070604	镀锌通丝吊杆	12	m	11. 20	9.90
2902070605	镀锌通丝吊杆	14	m	14. 90	13. 20
2902070701	马蹬	100 宽槽体用	件	7. 00	6. 20
2902070702	马蹬	200 宽槽体用	件	8. 60	7.60
2902070703	马蹬	300 宽槽体用	件	11.40	10. 10
2902070704	马蹬	400 宽槽体用	件	15. 80	14.00
2902070705	马蹬	500 宽槽体用	件	20. 10	17.80
2902070706	马蹬	600 宽槽体用	件	22. 90	20. 30
2902070707	马蹬	800 宽槽体用	件	35. 30	31. 20
2903010001	镀锌板线槽	50×25 盖板、连接板、连接螺栓	m	16. 20	14. 30
2903010002	镀锌板线槽	50×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	20.80	18. 40
2903010003	镀锌板线槽	75×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	25. 10	22. 20

代号	产品名称	规格型号及特征	计量	市场参考价(含税)	市场参考价(不含税)
2903010004		100×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	29. 30	25. 90
2903010005	镀锌板线槽	   150×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	38. 10	33. 70
2903010006	镀锌板线槽	│ │150×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	47. 60	42. 10
2903010007	镀锌板线槽	200×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	56. 70	50. 20
2903010008	镀锌板线槽	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	68. 40	60. 50
2903010009	镀锌板线槽	300×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	77. 70	68.80
2903010010	镀锌板线槽	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	89. 30	79.00
2903010011	镀锌板线槽	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	100.70	89. 10
2903010012	镀锌板线槽	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	136. 20	120.50
2903010013	镀锌板线槽	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	150. 50	133. 20
2903010014	镀锌板线槽	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	161.90	143. 30
2903010015	镀锌板线槽	500×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	176. 40	156. 10
2903010016	镀锌板线槽	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	m	190. 70	168.80
2903010017	镀锌板线槽	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	244. 80	216.60
2903010018	镀锌板线槽	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	264.00	233.60
2903010019	镀锌板线槽	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	m	283.00	250.40
2903010020	镀锌板线槽	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	311.70	275.80
2903010021	镀锌板线槽	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	330. 90	292.80
2903010022	镀锌板线槽	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	m	350.00	309.70
2903010101	防火线槽	100×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	34. 60	30.60
2903010102	防火线槽	100×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	45. 70	40.40
2903010103	防火线槽	150×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	55. 90	49.50
2903010104	防火线槽	200×50 盖板、连接板、连接螺栓	m	65. 10	57. 60
2903010105	防火线槽	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	78. 20	69. 20
2903010106	防火线槽	200×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	91.40	80.90
2903010107	防火线槽	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	102.40	90.60
2903010108	防火线槽	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	115. 50	102. 20
2903010109	防火线槽	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	152. 30	134. 80
2903010110	防火线槽	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	168. 10	148.80
2903010111	防火线槽	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	181.40	160.50
2903010112	防火线槽	500×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	197. 30	174.60
2903010113	防火线槽	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	m	213. 10	188.60
2903010114	防火线槽	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	267. 20	236. 50
2903010115	防火线槽	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	287. 80	254. 70
2903010116	防火线槽	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	m	308.60	273. 10
2903010117	防火线槽	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	m	340. 50	301.30
2903010118	防火线槽	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	m	360. 90	319.40
2903010119	防火线槽	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	m	381.80	337. 90

代号	产品名称	规格型号及特征	计量	市场 参考价	市场 参考价
	) HI 13 140	<b>观相至 7次刊 匝</b>	単位	(含税)	(不含税)
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. 40	21. 60
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	38. 30	33. 90
2904000004	   镀锌板线槽水平/垂直三通	100×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	44. 50	39. 40
2904000005	镀锌板线槽水平/垂直三通	150×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	57. 60	51.00
2904000006	镀锌板线槽水平/垂直三通	150×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	72.00	63. 70
2904000007	镀锌板线槽水平/垂直三通	200×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	85. 70	75. 80
2904000008	镀锌板线槽水平/垂直三通	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	103. 10	91. 20
2904000009	镀锌板线槽水平/垂直三通	300×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	117. 30	103.80
2904000010	镀锌板线槽水平/垂直三通	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	134.60	119. 10
2904000011	镀锌板线槽水平/垂直三通	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	151.60	134. 20
2904000012	镀锌板线槽水平/垂直三通	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	273.60	242. 10
2904000013	镀锌板线槽水平/垂直三通	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	302. 20	267. 40
2904000014	镀锌板线槽水平/垂直三通	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	325.00	287.60
2904000015	镀锌板线槽水平/垂直三通	500×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	353.80	313. 10
2904000016	镀锌板线槽水平/垂直三通	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	382.40	338. 40
2904000017	镀锌板线槽水平/垂直三通	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	490.40	434.00
2904000018	镀锌板线槽水平/垂直三通	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	529. 10	468. 20
2904000019	镀锌板线槽水平/垂直三通	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	567.00	501.80
2904000020	镀锌板线槽水平/垂直三通	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	624.60	552. 70
2904000021	镀锌板线槽水平/垂直三通	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	662.70	586. 50
2904000022	镀锌板线槽水平/垂直三通	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	700. 90	620.30
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. 90	29. 10
2904000102	镀锌板线槽水平/垂直四通	50×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	42. 30	37. 40
2904000103	镀锌板线槽水平/垂直四通	75×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	51. 30	45. 40
2904000104	镀锌板线槽水平/垂直四通	100×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	59. 70	52.80
2904000105	镀锌板线槽水平/垂直四通	150×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	77. 20	<b>68.</b> 30
2904000106	镀锌板线槽水平/垂直四通	150×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	96. 30	85. 20
2904000107	镀锌板线槽水平/垂直四通	200×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	114. 50	101.30
2904000108	镀锌板线槽水平/垂直四通	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	137. 90	122.00
2904000109	镀锌板线槽水平/垂直四通	300×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	156. 70	138.70
2904000110	镀锌板线槽水平/垂直四通	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	179. 60	158. 90
2904000111	镀锌板线槽水平/垂直四通	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	202. 50	179. 20
2904000112	镀锌板线槽水平/垂直四通	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	342. 20	302.80
2904000113	镀锌板线槽水平/垂直四通	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	378.00	334. 50
2904000114	镀锌板线槽水平/垂直四通	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	406.60	359.80
2904000115	镀锌板线槽水平/垂直四通	500×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	442.60	391.70
2904000116	镀锌板线槽水平/垂直四通	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	478. 30	423.30
2904000117	镀锌板线槽水平/垂直四通	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	613.40	542.80

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)
2904000118	镀锌板线槽水平/垂直四通	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	661.60	585. 50
2904000119	镀锌板线槽水平/垂直四通	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	709. 20	627.60
2904000120	镀锌板线槽水平/垂直四通	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	780. 90	691.10
2904000121	镀锌板线槽水平/垂直四通	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	828. 90	733. 50
2904000122	镀锌板线槽水平/垂直四通	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	876. 40	775. 60
2904000123	镀锌板线槽水平/垂直四通	1000×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	1525. 80	1350. 30
2904000201	防火线槽水平/垂直三通	100×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	52. 50	46. 50
2904000202	防火线槽水平/垂直三通	100×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	69.00	61.10
2904000203	防火线槽水平/垂直三通	150×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	84. 40	74. 70
2904000204	防火线槽水平/垂直三通	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	117. 90	104. 30
2904000205	防火线槽水平/垂直三通	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	154.00	136. 30
2904000206	防火线槽水平/垂直三通	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	173. 80	153.80
2904000207	防火线槽水平/垂直三通	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	305. 70	270. 50
2904000208	防火线槽水平/垂直三通	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	337.40	298.60
2904000209	防火线槽水平/垂直三通	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	363. 90	322.00
2904000210	防火线槽水平/垂直三通	500×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	395. 60	350. 10
2904000211	防火线槽水平/垂直三通	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	427. 30	378. 10
2904000212	防火线槽水平/垂直三通	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	535. 50	473. 90
2904000213	防火线槽水平/垂直三通	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	576. 80	510.40
2904000214	防火线槽水平/垂直三通	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	618. 30	547. 20
2904000215	防火线槽水平/垂直三通	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	682.00	603. 50
2904000216	防火线槽水平/垂直三通	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	723.00	639.80
2904000217	防火线槽水平/垂直三通	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	764. 70	676. 70
2904000301	防火线槽水平/垂直四通	100×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	70. 30	62. 20
2904000302	防火线槽水平/垂直四通	100×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	92. 30	81. 70
2904000303	防火线槽水平/垂直四通	150×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	113.00	100.00
2904000304	防火线槽水平/垂直四通	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	157. 40	139. 30
2904000305	防火线槽水平/垂直四通	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	205. 70	182.00
2904000306	防火线槽水平/垂直四通	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	232.00	205. 30
2904000307	防火线槽水平/垂直四通	300×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	257. 90	228. 20
2904000308	防火线槽水平/垂直四通	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	382. 30	338. 30
2904000309	防火线槽水平/垂直四通	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	422. 10	373. 50
2904000310	防火线槽水平/垂直四通	400×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	462.40	409. 20
2904000311	防火线槽水平/垂直四通	   500×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	455. 10	402.70
2904000312	防火线槽水平/垂直四通	   500×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	494. 80	437. 90
2904000313	防火线槽水平/垂直四通	   500×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	534. 30	472.80
2904000314	防火线槽水平/垂直四通	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	669.60	592.60
2904000315	防火线槽水平/垂直四通	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	721. 20	638. 20

代号	产品名称	10.40 利 艮 及 味 公	计量	市场 参考价	市场 参考价
14 3	一四石柳	规格型号及特征	単位		(不含稅)
2904000316		600×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	773. 10	684. 20
2904000317	防火线槽水平/垂直四通	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	852. 70	754. 60
2904000318	防火线槽水平/垂直四通	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	904. 10	800. 10
2904000319	防火线槽水平/垂直四通	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	956.00	846.00
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. 10	14. 20
2904010002	镀锌板线槽水平/垂直弯通	50×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	20.60	18. 20
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. 10	22. 20
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. 30	25. 90
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. 10	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. 60	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. 70	50. 20
2904010008	镀锌板线槽水平/垂直弯通	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	68. 40	60. 50
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. 70	68.80
2904010010	镀锌板线槽水平/垂直弯通	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	89. 30	79.00
2904010011	镀锌板线槽水平/垂直弯通	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	100. 70	89. 10
2904010012	镀锌板线槽水平/垂直弯通	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	204. 90	181. 30
2904010013	镀锌板线槽水平/垂直弯通	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	226. 30	200.30
2904010014	镀锌板线槽水平/垂直弯通	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	243. 50	215. 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	265. 10	234. 60
2904010016	镀锌板线槽水平/垂直弯通	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	286.60	253.60
2904010017	镀锌板线槽水平/垂直弯通	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	367.60	325. 30
2904010018	镀锌板线槽水平/垂直弯通	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	396.60	351.00
2904010019	镀锌板线槽水平/垂直弯通	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	425. 10	376. 20
2904010020	镀锌板线槽水平/垂直弯通	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	468.30	414.40
2904010021	镀锌板线槽水平/垂直弯通	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	497.00	439.80
2904010022	镀锌板线槽水平/垂直弯通	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	525. 50	465.00
2904010101	防火线槽水平/垂直弯通	100×50 盖板、连接板、连接螺栓	套	34. 60	30.60
2904010102	防火线槽水平/垂直弯通	100×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	45. 70	40.40
2904010103	防火线槽水平/垂直弯通	150×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	55. 90	49. 50
2904010104	防火线槽水平/垂直弯通	200×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	78. 20	69. 20
2904010105	防火线槽水平/垂直弯通	300×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	102.40	90.60
2904010106	防火线槽水平/垂直弯通	300×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	115. 50	102. 20
2904010107	防火线槽水平/垂直弯通	400×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	228. 90	202.60
2904010108	防火线槽水平/垂直弯通	400×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	252. 90	223. 80
2904010109	防火线槽水平/垂直弯通	500×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	272.60	241. 20
2904010110	防火线槽水平/垂直弯通	500×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	296. 40	262.30
2904010111	防火线槽水平/垂直弯通	500×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	320. 10	283. 30
2904010112	防火线槽水平/垂直弯通	600×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	401.40	355. 20
2904010113	防火线槽水平/垂直弯通	600×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	432.30	382.60

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)
2904010114	防火线槽水平/垂直弯通	600×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	463.40	410. 10
2904010115	防火线槽水平/垂直弯通	800×100 盖板、连接板、连接螺栓	套	511.40	452.60
2904010116	防火线槽水平/垂直弯通	800×150 盖板、连接板、连接螺栓	套	542. 10	479.70
2904010117	防火线槽水平/垂直弯通	800×200 盖板、连接板、连接螺栓	套	573. 10	507. 20
2905000001	三相五线母线槽	400A	m	1378. 80	1220. 20
2905000002	三相五线母线槽	630A	m	1596.00	1412. 40
2905000003	三相五线母线槽	800A	m	2039. 70	1805.00
2905000004	三相五线母线槽	1000A	m	2497. 90	2210. 50
2905000005	三相五线母线槽	1250A	m	2936. 20	2598. 40
2905000006	三相五线母线槽	1600A	m	3883. 50	3436.70
2905000007	三相五线母线槽	2000A	m	5312. 90	4701.70
2905000008	三相五线母线槽	2500A	m	5889.80	5212. 20
2905000009	三相五线母线槽	3150A	m	8355. 70	7394. 40

#### 10. 弱电及信息类器材(编码: 30)

说明: 网络摄像机未包含其独立使用的电源。

代号	<u>1.</u> 7	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)
30010104	401	网络球型摄像机	4 寸室外,200 万像素,光学20 倍, 视场角 57.6°~3.4°, 红外距离100 m,彩色0.0005Lux,黑白0.0001Lux,宽动态120dB	台	5310. 00	4699. 10
30010105	501	网络半球摄像机	200 万像素,定焦,最低照度 0.01 Lux	台	1130.00	1000.00
30010106	601	网络电梯摄像机	200 万像素	台	1100.00	973.50
30010107	703	网络枪式摄像机	400 万像素,定焦,最低照度 0.01 Lux	台	1240.00	1097.30
30011100	001	网络硬盘录像机	4 路 H. 265、H. 264 混合接入,40M 接入存储/80M 转发,不含硬盘	台	1740. 00	1539. 80
30011100	002	网络硬盘录像机	8 路 H. 265、H. 264 混合接入,80M 接入存储/80M 转发,不含硬盘	台	2530. 00	2238. 90
30011100	003	网络硬盘录像机	16 路 H. 265、H. 264 混合接入,160M 接入 存储/80M 转发,不含硬盘	台	3550.00	3141.60
30010507	701	枪机支架	壁装,铝合金	套	54. 00	47.80
30010507	702	枪机支架	吊装,铝合金	套	50.00	44. 20
30010508	801	半球支架	壁装,铝合金	套	73.00	64.60

#### 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。

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	リュータ	参考价	参考价
			<b>平</b> 位	(含税)	(不含税)
3101000601	兀脊砖 (屋脊砖)	四样	件	620.00	548.67
3101000602	兀脊砖 (屋脊砖)	五样	件	500.00	442.48
3103000001	板瓦	四样	件	59. 30	52.48
3103000002	板瓦	五样	件	35.00	30. 97
3103000003	板瓦	六样	件	32.00	28. 32
3103000004	板瓦	七样	件	28. 10	24.87
3103000005	板瓦	八样	件	23.00	20.35
3103000006	板瓦	九样	件	19.30	17.08
3103000125	宝顶珠	五样	套	18700.00	16548.67
3103000126	宝顶珠	六样	套	12800.00	11327.43
3103000127	宝顶珠	七样	套	8700.00	7699. 12
3103000128	宝顶珠	八样	套	6100.00	5398. 23
3103000129	宝顶珠	九样	套	4600.00	4070.80
3103000145	宝顶座	五样	套	18500.00	16371.68
3103000146	宝顶座	六样	套	11540.00	10212.39
3103000147	宝顶座	七样	套	8050.00	7123. 89
3103000148	宝顶座	八样	套	5820.00	5150.44
3103000149	宝顶座	九样	套	4750.00	4203. 54
3103000202	博脊承奉连	五样	件	295.00	261.06
3103000203	博脊承奉连	六样	件	245.00	216.81
3103000204	博脊承奉连	七样	件	220.00	194. 69
3103000205	博脊承奉连	八样	件	200.00	176. 99
3103000206	博脊承奉连	九样	件	175.00	154. 87
3103000301	博脊瓦	四样	件	480.00	424. 78
3103000302	博脊瓦	五样	件	392.00	346.90
3103000303	博脊瓦	六样	件	325.00	287.61
3103000304	博脊瓦	七样	件	285.00	252. 21
3103000305	博脊瓦	八样	件	282.00	249. 56
3103000306	博脊瓦	九样	件	235.00	207. 96
3103000401	岔脊筒	四样	件	1300.00	1150.44
3103000402	岔脊筒	五样	件	725.00	641.59
3103000403	岔脊筒	六样	件	710.00	628.32
3103000404	岔脊筒	七样	件	610.00	539.82
3103000405	岔脊筒	八样	件	480.00	424. 78
3103000406	岔脊筒	九样	件	410.00	362.83
3103000501	承奉连	四样	件	450.00	398. 23
3103000502	承奉连	五样	件	330.00	292.04
3103000503	承奉连	六样	件	215.00	190. 27
3103000504	承奉连	七样	件	200.00	176. 99
3103000505	承奉连	八样	件	192.00	169. 91

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	単位	参考价	参考价
			<b>—</b> —	(含税)	(不含税)
3103000506	承奉连	九样	件	150.00	132.74
3103000601	赤脚通脊	四样	件	1950.00	1725.66
3103000701	垂脊筒	四样	件	1600.00	1415 <b>.</b> 93
3103000702	垂脊筒	五样	件	835.00	738. 94
3103000703	垂脊筒	六样	件	805.00	712. 39
3103000704	垂脊筒	七样	件	802.00	709. 73
3103000705	垂脊筒	八样	件	574.00	507.96
3103000706	垂脊筒	九样	件	475.00	420. 35
3103000801	<b></b>	四样	件	905.00	800.88
3103000802	<b>撺</b> 头	五样	件	769.00	680 <b>.</b> 53
3103000803	<b></b>	六样	件	480.00	424. 78
3103000804	<b></b>	七样	件	396.00	350.44
3103000805	<b></b>	八样	件	320.00	283. 19
3103000806	<b></b>	九样	件	290.00	256.64
3103000901	搭头、戗尖、燕尾脊筒	四样	件	1795. 00	1588. 50
3103000902	搭头、戗尖、燕尾脊筒	五样	件	928.00	821. 24
3103000903	搭头、戗尖、燕尾脊筒	六样	件	913.00	807.96
3103000904	搭头、戗尖、燕尾脊筒	七样	件	855.00	756.64
3103000905	搭头、戗尖、燕尾脊筒	八样	件	615.00	544. 25
3103000906	搭头、戗尖、燕尾脊筒	九样	件	530.00	469.03
3103001251	大群色	四样	件	1452.00	1284.96
3103001401	蹬脊瓦	四样	件	106.00	93.81
3103001402	蹬脊瓦	五样	件	55. 00	48.67
3103001403	蹬脊瓦	六样	件	43.00	38.05
3103001404	蹬脊瓦	七样	件	38.00	33.63
3103001405	蹬脊瓦	八样	件	34. 00	30.09
3103001406	蹬脊瓦	九样	件	31.00	27.43
3103001501	滴水	四样	件	131.00	115.93
3103001502	滴水	五样	件	72.00	63.72
3103001503	滴水	六样	件	64. 50	57.08
3103001504	滴水	七样	件	56.00	49.56
3103001505	滴水	八样	件	45. 30	40.09
3103001506	滴水	九样	件	42.00	37. 17
3103001601	钉帽	四样	件	26. 00	23.01
3103001602	打帽 钉帽	五样	件	24. 00	21. 24
3103001603	钉帽	六样	件	22. 00	19. 47
3103001604	钉帽	七样	件	18. 80	16.64
3103001605	钉帽	八样	件	18. 60	16. 46
3103001606	钉帽	九样	件	17. 00	15.04
3103001851	割角滴水	四样	件	155. 00	137. 17
3103001852	割角滴水	五样	件	105.00	92. 92
3103001853	割角滴水	六样	件	95. 00	84.07

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	単位	参考价	参考价
				(含税)	(不含税)
3103001854	割角滴水	七样	件	83. 00	73. 45
3103001855	割角滴水	八样	件	75. 00	66. 37
3103001856	割角滴水	九样	件	65. 00	57. 52
3103001901	割角脊筒	四样	对	1440.00	1274. 34
3103001902	割角脊筒	五样	对	1100.00	973. 45
3103001903	割角脊筒	六样	对	1095.00	969.03
3103001904	割角脊筒	七样	对	885.00	783. 19
3103001905	割角脊筒	八样	对	670.00	592. 92
3103001906	割角脊筒	九样	对	630.00	557. 52
3103002001	勾头	四样	件	133.00	117.70
3103002002	勾头	五样	件	73. 00	64.60
3103002003	勾头	六样	件	65. 00	57. 52
3103002004	勾头	七样	件	58. 00	51. 33
3103002005	勾头	八样	件	50.00	44. 25
3103002006	勾头	九样	件	46.00	40.71
3103002051-2	挂尖	四样	对	1246.00	1102.65
3103002052	挂尖	五样	对	1026.00	907. 96
3103002053	挂尖	六样	对	855.00	756. 64
3103002054	挂尖	七样	对	777.00	687.61
3103002055	挂尖	八样	对	663.00	586. 73
3103002056	挂尖	九样	对	541.00	478. 76
3103002101	   合角剑把	四样	对	2050.00	1814. 16
3103002102	   合角剑把	五样	对	1300.00	1150. 44
3103002103	   合角剑把	六样	对	1007.00	891. 15
3103002104	   合角剑把	七样	对	733. 00	648.67
3103002105	   合角剑把	八样	对	563.00	498. 23
3103002106	   合角剑把	九样	对	513.00	453. 98
3103002151	合角吻	四样	对	82060.00	72619.47
3103002152	合角吻	五样	对	53030.00	46929. 20
3103002153	   合角吻	六样	对	28230.00	24982.30
3103002154	   合角吻	七样	对	22750.00	20132.74
3103002155	   合角吻	八样	对	14300.00	12654.87
3103002156	   合角吻	九样	对	10090.00	8929. 20
3103002201	   黄道	四样	件	1580. 00	1398. 23
3103002301	净面勾头		件	135. 00	119. 47
3103002302	净面勾头	五样	件	72.00	63. 72
3103002303	净面勾头		件	67. 00	59. 29
3103002304	净面勾头	七样	件	58. 50	51. 77
3103002305	净面勾头		件	51.00	45. 13
3103002306	净面勾头	九样	件	44. 00	38. 94
3103002351-2	列角撺头	四样	件	1380.00	1221. 24
3103002352	列角撺头	五样	件	1160.00	1026. 55

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	11 <del> </del>	参考价	参考价
			十匹	(含税)	(不含税)
3103002353	列角撺头	六样	件	688.00	608.85
3103002354	列角撺头	七样	件	545.00	482.30
3103002355	列角撺头	八样	件	483.00	427. 43
3103002356	列角撺头	九样	件	392.00	346.90
3103002401	列角盘子	六样	对	1030.00	911.50
3103002402	列角盘子	七样	对	865.00	765. 49
3103002403	列角盘子	八样	对	755.00	668. 14
3103002404	列角盘子	九样	对	580.00	513. 27
3103002451-2	列角淌头	四样	件	1153.00	1020.35
3103002452	列角淌头	五样	件	625.00	553. 10
3103002453	列角淌头	六样	件	550.00	486.73
3103002454	列角淌头	七样	件	476.00	421. 24
3103002455	列角淌头	八样	件	398.00	352. 21
3103002456	列角淌头	九样	件	365.00	323.01
3103002701	罗锅、续罗锅脊筒	五样	件	1360.00	1203. 54
3103002702	罗锅、续罗锅脊筒	六样	件	1165. 00	1030.97
3103002703	罗锅、续罗锅脊筒	七样	件	1082.00	957. 52
3103002704	罗锅、续罗锅脊筒	八样	件	895.00	792.04
3103002705	罗锅、续罗锅脊筒	九样	件	773.00	684. 07
3103002751	罗锅、续罗锅披水	四样	件	135. 30	119.73
3103002752	罗锅、续罗锅披水	五样	件	114. 50	101.33
3103002753	罗锅、续罗锅披水	六样	件	96. 50	85.40
3103002754	罗锅、续罗锅披水	七样	件	85. 80	75. 93
3103002755	罗锅、续罗锅披水	八样	件	76.00	67. 26
3103002756	罗锅、续罗锅披水	九样	件	68.00	60.18
3103002901	罗锅、续罗锅筒瓦	四样	件	155.00	137. 17
3103002902	罗锅、续罗锅筒瓦	五样	件	78.00	69.03
3103002903	罗锅、续罗锅筒瓦	六样	件	62.00	54. 87
3103002904	罗锅、续罗锅筒瓦	七样	件	55.00	48. 67
3103002905	罗锅、续罗锅筒瓦	八样	件	48.00	42. 48
3103002906	罗锅、续罗锅筒瓦	九样	件	43.00	38.05
3103003251	罗锅平口条	四样	件	45. 50	40. 27
3103003252	罗锅平口条	五样	件	40. 40	35. 75
3103003253	罗锅平口条	六样	件	39. 40	34. 87
3103003254	罗锅平口条	七样	件	35. 40	31. 33
3103003255	罗锅平口条	八样	件	32. 30	28. 58
3103003256	罗锅平口条	九样	件	27. 30	24. 16
3103003351	罗锅压当条	四样	件	45. 50	40. 27
3103003352	罗锅压当条	五样	件	40. 40	35. 75
3103003353	罗锅压当条	六样	件	38. 40	33. 98
3103003354	罗锅压当条	七样	件	36. 40	32. 21
3103003355	罗锅压当条	八样	件	32. 80	29.03

			江县	市场	市场
代 号	产品名称	规格型号及特征	计量	参考价	参考价
			単位	(含税)	(不含税)
3103003356	罗锅压当条	九样	件	27. 30	24. 16
3103003401	满面砖	五样	件	318.00	281.42
3103003402	满面砖	六样	件	210.00	185. 84
3103003403	满面砖	七样	件	165.00	146.02
3103003405	满面砖	八样	件	135.00	119.47
3103003406	满面砖	九样	件	108.00	95. 58
3103003451	披水	四样	件	75. 00	66. 37
3103003452	披水	五样	件	66.00	58.41
3103003453	披水	六样	件	55. 00	48.67
3103003454	披水	七样	件	48.00	42.48
3103003455	披水	八样	件	43.00	38.05
3103003456	披水	九样	件	36.00	31.86
3103003501	披水头	六样	件	98.00	86. 73
3103003502	披水头	七样	件	87.00	76. 99
3103003503	披水头	八样	件	80.00	70.80
3103003504	披水头	九样	件	68.00	60. 18
3103003551	平口条	四样	件	33. 80	29. 91
3103003552	平口条	五样	件	29. 38	26.00
3103003553	平口条	六样	件	28.00	24. 78
3103003554	平口条	七样	件	23.00	20. 35
3103003555	平口条	八样	件	19.00	16.81
3103003556	平口条	九样	件	17.00	15.04
3103003902	群色条	五样	件	280.00	247. 79
3103003903	群色条	六样	件	215.00	190. 27
3103003904	群色条	七样	件	178.00	157. 52
3103003905	群色条	八样	件	148.00	130. 97
3103003906	群色条	九样	件	130.00	115.04
3103003951	三连砖	四样	件	410.00	362.83
3103003952	三连砖	五样	件	320.00	283. 19
3103003953	三连砖	六样	件	285.00	252 <b>.</b> 21
3103003954	三连砖	七样	件	212.00	187.61
3103003955	三连砖	八样	件	195.00	172. 57
3103003956	三连砖	九样	件	160.00	141.59
3103004002	三仙盘子	七样	件	373.00	330.09
3103004003	三仙盘子	八样	件	331.00	292. 92
3103004004	三仙盘子	九样	件	258.00	228. 32
3103004051	水沟筒	四样	件	114.00	100.88
3103004052	水沟筒	五样	件	90.00	79.65
3103004053	水沟筒	六样	件	84. 00	74. 34
3103004054	水沟筒	七样	件	75. 00	66. 37
3103004055	水沟筒	八样	件	70.00	61.95
3103004056	水沟筒	九样	件	64.00	56.64

			江县	市场	市场
代 号	产品名称	规格型号及特征	计量 单位	参考价	参考价
			単位	(含税)	(不含税)
3103004101	水沟头	四样	件	159.00	140.71
3103004102	水沟头	五样	件	129.00	114. 16
3103004103	水沟头	六样	件	114.00	100.88
3103004104	水沟头	七样	件	100.00	88.50
3103004105	水沟头	八样	件	92.00	81.42
3103004106	水沟头	九样	件	75. 00	66.37
3103004251	螳螂勾头、方眼勾头	四样	件	180.00	159. 29
3103004252	螳螂勾头、方眼勾头	五样	件	105.00	92.92
3103004253	螳螂勾头、方眼勾头	六样	件	92.00	81.42
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	73.00	64.60
3103004256	螳螂勾头、方眼勾头	九样	件	68.00	60.18
3103004301	淌头	四样	件	752.00	665.49
3103004302	淌头	五样	件	410.00	362.83
3103004303	淌头	六样	件	405.00	358.41
3103004304	淌头	七样	件	351.00	310.62
3103004305	淌头	八样	件	261.00	230. 97
3103004306	淌头	九样	件	240.00	212.39
3103004351	筒瓦	四样	件	78. 50	69.47
3103004352	筒瓦	五样	件	43.00	38.05
3103004353	筒瓦	六样	件	40. 50	35.84
3103004354	筒瓦	七样	件	37. 00	32.74
3103004355	筒瓦	八样	件	31. 50	27.88
3103004356	筒瓦	九样	件	24. 00	21. 24
3103004401	<b>托泥当沟</b>	四样	件	410.00	362.83
3103004402	托泥当沟	五样	件	345. 00	305. 31
3103004403	<b>托泥当沟</b>	六样	件	313.00	276.99
3103004404	<b>托泥当沟</b>	七样	件	260.00	230.09
3103004405	<b>托泥当沟</b>	八样	件	252.00	223. 01
3103004406	<b>托泥当沟</b>	九样	件	245. 00	216.81
3103004451	围脊筒	四样	件	1002.00	886. 73
3103004452	围脊筒	五样	件	574. 00	507. 96
3103004453	围脊筒	六样	件	490.00	433.63
3103004454	围脊筒	七样	件	416.00	368. 14
3103004455	围脊筒	八样	件	368.00	325.66
3103004456	围脊筒	九样	件	302.00	267. 26
3103004501	吻下当沟	四样	件	530.00	469.03
3103004502	吻下当沟	五样	件	480.00	424. 78
3103004503	吻下当沟	六样	件	440.00	389. 38
3103004504	吻下当沟	七样	件	420.00	371.68
3103004505	吻下当沟	八样	件	390.00	345. 13
3103004506	吻下当沟	九样	件	375.00	331.86

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	リ里   单位	参考价	参考价
			十匹	(含税)	(不含税)
3103004551	吻座	四样	件	830.00	734. 51
3103004552	吻座	五样	件	635.00	561.95
3103004553	吻座	六样	件	440.00	389. 38
3103004554	吻座	七样	件	335.00	296.46
3103004555	吻座	八样	件	290.00	256. 64
3103004556	吻座	九样	件	230.00	203. 54
3103004601	斜当沟	四样	对	175.00	154.87
3103004602	斜当沟	五样	对	160.00	141.59
3103004603	斜当沟	六样	对	148.00	130. 97
3103004604	斜当沟	七样	对	125.00	110.62
3103004605	斜当沟	八样	对	115.00	101.77
3103004606	斜当沟	九样	对	95.00	84.07
3103004701	斜方砚 (房檐)	四样	件	280.00	247. 79
3103004702	斜方砚 (房檐)	五样	件	165.00	146.02
3103004703	斜方砚 (房檐)	六样	件	150.00	132.74
3103004704	斜方砚 (房檐)	七样	件	127.00	112.39
3103004705	斜方砚 (房檐)	八样	件	118.00	104. 42
3103004706	斜方砚 (房檐)	九样	件	91.00	80.53
3103005201	压当条	四样	件	33.00	29. 20
3103005202	压当条	五样	件	29.00	25.66
3103005203	压当条	六样	件	28.00	24. 78
3103005204	压当条	七样	件	22. 50	19.91
3103005205	压当条	八样	件	19.00	16.81
3103005206	压当条	九样	件	17.00	15.04
3103005351	羊蹄勾头	四样	件	287.00	253. 98
3103005352	羊蹄勾头	五样	件	166.00	146.90
3103005353	羊蹄勾头	六样	件	141.00	124. 78
3103005354	羊蹄勾头	七样	件	128.00	113. 27
3103005355	羊蹄勾头	八样	件	118.00	104. 42
3103005356	羊蹄勾头	九样	件	97.00	85.84
3103005451	折腰、续折腰板瓦	四样	件	111.00	98. 23
3103005452	折腰、续折腰板瓦	五样	件	62.00	54.87
3103005453	折腰、续折腰板瓦	六样	件	51.00	45. 13
3103005454	折腰、续折腰板瓦	七样	件	48.00	42.48
3103005455	折腰、续折腰板瓦	八样	件	43.00	38.05
3103005456	折腰、续折腰板瓦	九样	件	35. 00	30. 97
3103005601	正当沟	四样	件	66.00	58.41
3103005602	正当沟	五样	件	47.00	41.59
3103005603	正当沟	六样	件	42.00	37. 17
3103005604	正当沟	七样	件	36.00	31.86
3103005605	正当沟	八样	件	34.00	30.09
3103005606	正当沟	九样	件	31.00	27. 43

			11. <b>2</b>	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	计量	参考价	参考价
			単位	(含税)	(不含税)
3103005701	正方砚 (房檐)	四样	件	138.00	122. 12
3103005702	   正方砚(房檐)	五样	件	95. 00	84.07
3103005703	   正方砚(房檐)	六样	件	90.00	79.65
3103005704	   正方砚(房檐)	七样	件	75. 00	66. 37
3103005705	正方砚(房檐)	八样	件	62. 00	54.87
3103005706	正方砚(房檐)	九样	件	49.00	43.36
3103005801	正通脊	五样	件	1320.00	1168. 14
3103005802	正通脊	六样	件	1110.00	982.30
3103005803	正通脊	七样	件	925.00	818.58
3103005804	正通脊	八样	件	640.00	566.37
3103005805	正通脊	九样	件	580.00	513. 27
3103005851-2	正吻	四样	件	54200.00	47964.60
3103005852-2	正吻	五样	件	31700.00	28053.10
3103005853-2	正吻	六样	件	17550.00	15530.97
3103005854-2	正吻	七样	件	12800.00	11327.43
3103005855-2	正吻	八样	件	8600.00	7610 <b>.</b> 62
3103005856-2	正吻	九样	件	6700.00	5929.20
3105000101	背兽	四样	件	1260.00	1115.04
3105000102	背兽	五样	件	906.00	801.77
3105000103	背兽	六样	件	501.00	443.36
3105000104	背兽	七样	件	360.00	318.58
3105000105	背兽	八样	件	285.00	252. 21
3105000106	背兽	九样	件	257.00	227. 43
3105000201	<b>岔</b> 兽	四样	件	4110.00	3637.17
3105000202	岔兽	五样	件	1955. 00	1730.09
3105000203	岔兽	六样	件	1600.00	1415. 93
3105000204	岔兽	七样	件	1425. 00	1261.06
3105000205	岔兽	八样	件	1186.00	1049.56
3105000206	岔兽	九样	件	1017.00	900.00
3105000301	岔兽座	四样	件	945.00	836. 28
3105000302	岔兽座	五样	件	516.00	456.64
3105000303	岔兽座	六样	件	440.00	389.38
3105000304	岔兽座	七样	件	390.00	345. 13
3105000305	岔兽座	八样	件	300.00	265. 49
3105000306	岔兽座	九样	件	262.00	231.86
3105000401	垂兽	四样	件	5810.00	5141.59
3105000402	垂兽	五样	件	2730.00	2415.93
3105000403	垂兽	六样	件	1960.00	1734. 51
3105000404	垂兽	七样	件	1850.00	1637. 17
3105000405	垂兽	八样	件	1390.00	1230.09
3105000406	垂兽	九样	件	1250.00	1106. 19
3105000501	垂兽座	四样	件	1350.00	1194.69

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	単位	参考价	参考价
				(含税)	(不含税)
3105000502	垂兽座	五样	件	595.00	526. 55
3105000503	垂兽座	六样	件	507.00	448.67
3105000504	垂兽座	七样	件	432.00	382.30
3105000505	垂兽座	八样	件	340.00	300.88
3105000506	垂兽座	九样	件	310.00	274. 34
3105000601	剑把	四样	件	1262.00	1116.81
3105000602	剑把	五样	件	905.00	800.88
3105000603	剑把	六样	件	488.00	431.86
3105000604	剑把	七样	件	378.00	334. 51
3105000605	剑把	八样	件	303.00	268. 14
3105000606	剑把	九样	件	222.00	196.46
3105000701	兽角	四样	对	260.00	230.09
3105000702	兽角	五样	对	120.00	106. 19
3105000703	兽角	六样	对	95. 00	84.07
3105000704	兽角	七样	对	85. 00	75. 22
3105000705	兽角	八样	对	68.00	60.18
3105000706	兽角	九样	对	64. 00	56.64
3105000901	套兽	四样	件	965.00	853. 98
3105000902	套兽	五样	件	780.00	690. 27
3105000903	套兽	六样	件	743.00	657. 52
3105000904	套兽	七样	件	499.00	441.59
3105000905	套兽	八样	件	442.00	391.15
3105000906	套兽	九样	件	391.00	346.02
3105001101	仙人 (带头)	四样	件	625.00	553.10
3105001102	仙人 (带头)	五样	件	520.00	460.18
3105001103	仙人 (带头)	六样	件	416.00	368. 14
3105001104	仙人 (带头)	七样	件	355.00	314. 16
3105001105	仙人 (带头)	八样	件	300.00	265. 49
3105001106	仙人 (带头)		件	270.00	238. 94
3105001301	走兽	四样	件	618.00	546.90
3105001302	走兽		件	513.00	453. 98
3105001303	走兽	   六样	件	410.00	362.83
3105001304	走兽	七样	件	345.00	305. 31
3105001305	走兽	八样	件	300.00	265. 49
3105001306	走兽	九样	件	272.00	240.71
31070021	挂檐平板		$\mathbf{m}^2$	7100.00	6283. 19
3109000101	大城砖	480×240×130	块	43. 50	38. 50
3109000302	大停泥砖	410×210×80	块	14. 40	12.74
3109000401	地趴砖	390×180×85	块	23. 80	21.06
3109000501	二城砖	440×220×110	块	39.00	34. 51
3109000601	方砖	尺二 384×384×60	块	48. 50	42.92
3109000602	方砖	尺四 448×448×60	块	66.00	58.41

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)
3109000603	方砖	尺七 544×544×80	块	206.50	182. 74
3109000901	花盘子1号	$400 \times 380$	块	267.00	236. 28
3109000902	花盘子2号	380×350	块	241.00	213. 27
3109000903	花盘子3号	$350 \times 280$	块	211.00	186.73
3109000904	花盘子 4 号	$280 \times 250$	块	191.00	169.03
3109000905	花盘子5号	$250 \times 200$	块	141.00	124. 78
3109001001	机制方砖	$360\times180\times45$	块	21.00	18.58
3109001002	机制方砖	$360\times360\times20$	块	25. 50	22.57
3109001003	机制方砖	$360 \times 360 \times 45$	块	30. 50	26.99
3109001004	机制方砖	$400\times200\times45$	块	28. 50	25. 22
3109001005	机制方砖	$400\times400\times20$	块	26. 50	23.45
3109001006	机制方砖	$400\times400\times45$	块	32. 50	28.76
3109001101	机制兰砖	$240 \times 115 \times 53$	块	4. 20	3.72
31090013	披水砖		m	42.50	37.61
3109001301	<b>脊花砖</b>	$390 \times 140$	块	53. 70	47.52
3109001302	<b>脊花砖</b>	$390 \times 190$	块	78.50	69.47
31090014	万字砖		块	70.00	61.95
3109001501	   砍大停泥八字	$300\times70\times150$	块	13.90	12.30
3109001502	砍大停泥长身	$300 \times 70 \times 130$	块	13.90	12. 30
3109001503	   砍大停泥丁头	$150\times70\times200$	块	9. 30	8. 23
3109001504	砍大停泥开条	$300\times70\times70$	块	9. 10	8.05
3109001505	砍大停泥炉口	$300 \times 70$	块	14.00	12. 39
3109001506	砍大停泥枭	$300 \times 70$	块	14.00	12. 39
3109001507	砍大停泥直檐	$300 \times 70$	m	48.00	42.48
3109001508	砍大停泥转头	$300\times70\times150$	块	13. 20	11.68
3109001601	   砍磨城砖八字	$400 \times 100 \times 200$	块	42.80	37.88
3109001602	   砍磨城砖长身	$400 \times 100 \times 180$	块	41.80	36. 99
3109001603		$400 \times 200 \times 100$	块	41.80	36. 99
3109001604	砍磨城砖丁头	$200 \times 100 \times 180$	块	29. 20	25.84
3109001701	砍磨方砖	$360 \times 180 \times 50$	块	35. 80	31.68
3109001702	砍磨方砖	$360 \times 360 \times 25$	块	47.50	42.04
3109001703		$360 \times 360 \times 50$	块	48. 50	42.92
3109001704	砍磨方砖	400×200×60	块	39.00	34. 51
3109001705		400×400×30	块	50.00	44. 25
3109001706	砍磨方砖	400×400×60	块	52.00	46. 02
3109002001	砍小停泥八字	$260 \times 60 \times 130$	块	10.00	8. 85
3109002002	砍小停泥长身	$260 \times 60 \times 115$	块	8. 80	7. 79
3109002003	砍小停泥丁头	$130 \times 60 \times 150$	块	6. 80	6.02
3109002004	砍小停泥开条	260×60×60	块	6. 10	5. 40
3109002005	砍小停泥炉口	$260\times60\times115$	块	10. 10	8. 94
3109002006	砍小停泥枭	$260\times60\times115$	块	10. 10	8. 94
3109002007	砍小停泥直檐	$260\times60\times115$		39. 10	34. 60

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	単位	参考价	参考价
			一	(含税)	(不含税)
3109002008	砍小停泥转头	$260 \times 60 \times 130$	块	10.00	8.85
3109002201	平磨方砖	尺二	块	42. 20	37. 35
3109002202	平磨方砖	尺四	块	45. 20	40.00
3109002601	素盘子1号	$400 \times 380$	块	116.00	102.65
3109002602	素盘子2号	$380 \times 350$	块	103.00	91.15
3109002603	素盘子3号	$320 \times 300$	块	88. 50	78. 32
3109002604	素盘子4号	$280 \times 250$	块	70. 30	62. 21
3109002605	素盘子5号	250×200	块	67. 20	59.47
3109002802	小停泥砖	$295 \times 145 \times 70$	块	11. 50	10. 18
3111000102	板瓦	1号	块	4. 90	4.34
3111000103	板瓦	2号	块	3. 80	3. 36
3111000104	板瓦	3号	块	3. 20	2.83
3111000105	板瓦	10 号	块	2. 50	2. 21
3111000302	滴水	1号	块	8. 80	7. 79
3111000303	滴水	2 号	块	8. 10	7. 17
3111000304	滴水	3号	块	7. 40	6. 55
3111000305	滴水	10 号	块	4. 10	3.63
3111000402	勾头	1号	块	8. 90	7.88
3111000403	勾头	2 号	块	8. 10	7. 17
3111000404	勾头	3号	块	7. 40	6. 55
3111000405	勾头	10 号	块	4. 10	3.63
31110005	合角吻	高 300mm 以下	对	603.00	533.63
3111000501	花边瓦	1号	块	8. 70	7.70
3111000502	花边瓦	2 号	块	7. 70	6.81
3111000503	花边瓦	3号	块	7. 30	6.46
31110008	合角吻	高 300~600mm	对	1435. 00	1269. 91
3111000801	罗锅、续罗锅筒瓦	1号	块	8. 90	7.88
3111000802	罗锅、续罗锅筒瓦	2 号	块	8.00	7.08
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. 10	3.63
31110009	合角吻	高 750mm 以上	对	3060.00	2707.96
3111001001	素博缝头1号	$400 \times 400$	块	106.00	93.81
3111001002	素博缝头2号	$360 \times 360$	块	93.00	82.30
3111001003	素博缝头3号	$250 \times 300$	块	85. 00	<b>75.</b> 22
3111001004	素博缝头 4 号	$280 \times 250$	块	73.00	64.60
3111001102	筒瓦	1号	块	5. 80	<b>5.</b> 13
3111001103	筒瓦	2号	块	4. 60	4.07
3111001104	筒瓦	3号	块	3. 90	3. 45
3111001105	筒瓦	10 号	块	3. 20	2.83
3111001201	瓦头	1号	块	8. 40	7.43
3111001202	瓦头	2 号	块	7. 90	6. 99
3111001203	瓦头	3号	块	7.85	6.95

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)
3111001701	   斜当沟	1号	块	4.50	3.98
3111001701	斜当沟	2号	块	3. 50	3. 10
3111001702	斜当沟	3号	块	3. 10	2. 74
3111001703	析	1号	块	8. 60	7. 61
3111002201	折腰、续折腰板瓦	2号	块	7. 80	6. 90
3111002203	折腰、续折腰板瓦	3号	块	7. 20	6. 37
3111002204	折腰、续折腰板瓦	10 号	块	4. 00	3. 54
3111002401	正当沟	1号	块	4. 60	4. 07
3111002402	正当沟	2号	块	3. 90	3. 45
3111002403	正当沟	3号	块	3. 30	2. 92
3111002501	正吻	高 300mm	件	630.00	557. 52
3111002502	正吻	高 400mm	件	1045. 00	924. 78
3111002503	正吻	高 600mm	件	2500.00	2212. 39
3111002504	正吻	高 800mm	件	3300.00	2920. 35
3111002505	正吻	高 1000mm	件	4300.00	3805. 31
3111002506	正吻	高 1300mm	件	6020.00	5327. 43
3111002507	正吻	高 1500mm	件	11510.00	10185.84
3113000001	垂兽	高 300mm	件	390.00	345. 13
3113000002	<del>重</del>	高 500mm	件	1075. 00	951. 33
3113000003	垂兽	高 600mm	件	1510.00	1336. 28
3113000004	垂兽	高 800mm	件	2035. 00	1800. 88
3113000005	垂兽	高 1000mm	件	2860.00	2530. 97
3113000201	马 ( 小跑 )	1 号	件	130.00	115.04
3113000202	马(小跑)	2号	件	90. 40	80.00
3113000203	马 (小跑)	3号	件	70. 50	62. 39
31170001	巴黎绿		kg	976.00	863.72
31170004	白灰块		kg	0. 62	0.55
31170012	灰油		kg	48. 20	42.65
31170013	精梳麻		kg	61. 50	54. 42
31170014	麻刀		kg	7. 10	6. 28
31170018	群青	(国产) 各色	kg	28. 30	25.04
31170019	石黄		kg	32. 80	29.03
31170023	血料		kg	5. 20	4.60
31170024	银珠		kg	111.00	98. 23
31170030	砖灰	粗、中、细	kg	1. 50	1.33
3123000002	仿古贴面	240×60	$\mathbf{m}^2$	43.00	38.05
3123000003	仿古贴面	280×60	$\mathbf{m}^2$	46.00	40.71
3123000004	仿古贴面	$300 \times 75$	$\mathbf{m}^2$	55. 00	48.67
3123000005	仿古贴面	400×100	$\mathbf{m}^2$	78. 00	69.03
31230006	砖雕刻		$\mathbf{m}^2$	4840.00	4283. 19
31230009	青灰		kg	4.00	3.54
31230011	线麻		kg	51.00	45. 13

#### 12. 园林绿化(编码: 32)

代号	产品名称	规格型号及特征	计量	市场 参考价	市场 参考价
1 14 5	) m-101/m		单位	(含税)	(不含稅)
3201000001	白蜡	胸径 7-7.9cm	株	408. 00	408.00
3201000002	白蜡	胸径 8-8.9cm	株	708.00	708.00
3201000003	白蜡	   胸径 9-9.9cm	株	1048.00	1048.00
3201000004	   白蜡	   胸径 10-12cm	株	1650.00	1650.00
3201000005	白蜡	胸径 12-15cm	株	2160.00	2160.00
3201000006	白蜡	胸径 15-18cm	株	5080.00	5080.00
3201000101	白皮松	高 3-4m	株	4300.00	4300.00
3201000102	白皮松	高 4-4.5m	株	5560.00	5560.00
3201000103	白皮松	高 4.5-5m	株	6800.00	6800.00
3201000104	白皮松	高 5-6m	株	11000.00	11000.00
3201000201	暴马丁香	胸径 8cm	株	1600.00	1600.00
3201000202	暴马丁香	胸径 10cm	株	2780.00	2780.00
3201000203	暴马丁香	胸径 12cm	株	3795.00	3795.00
3201000301	侧柏	高 3-3.5m	株	350.00	350.00
3201000302	侧柏	高 3.5-4m	株	450.00	450.00
3201000303	侧柏	高 4-5m	株	655.00	655.00
3201000401	臭椿	胸径 7-7.9cm	株	380.00	380.00
3201000402	臭椿	胸径 8-8.9cm	株	512.00	512.00
3201000403	臭椿	胸径 9-9.9cm	株	680.00	680.00
3201000404	臭椿	胸径 10-12cm	株	1100.00	1100.00
3201000501	垂柳	胸径 7-7.9cm	株	260.00	260.00
3201000502	垂柳	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	446.00	446.00
3201000503	垂柳	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	700.00	700.00
3201000504	垂柳	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	1050.00	1050.00
3201000505	垂柳	胸径 12-15cm(全冠、土球苗)	株	1550.00	1550.00
3201000601	垂丝海棠	地径 5-5.9cm	株	500.00	500.00
3201000602	垂丝海棠	地径 6-6.9cm	株	890.00	890.00
3201000603	垂丝海棠	地径 7-10cm	株	1735. 00	1735.00
3201000604	垂丝海棠	地径 10-13cm	株	2350.00	2350.00
3201000701	垂枝榆	胸径 7-7.9cm	株	210.00	210.00
3201000702	垂枝榆	胸径 8-8.9cm	株	360.00	360.00
3201000703	垂枝榆	胸径 9-9.9cm	株	422.00	422.00
3201000801	刺柏	高 3-3.5m	株	402.00	402.00
3201000802	刺柏	高 3.5-4m	株	504.00	504.00
3201000803	刺柏	高 4-4.5m	株	678.00	678.00
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

代号	产品名称	规格型号及特征	计量单位	市场 参考价	市场 参考价
			半世	(含税)	(不含稅)
3201000903	大叶女贞	高 5-6m	株	183. 60	183.60
3201001001	杜仲	胸径 7-7.9cm	株	389.00	389.00
3201001002	杜仲	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	550.00	550.00
3201001003	杜仲	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	750.00	750.00
3201001101	法桐	胸径 7-7.9cm	株	420.00	420.00
3201001102	法桐	胸径 8-8.9cm(全冠、土球苗)	株	560.00	560.00
3201001103	法桐	胸径 10-12cm(全冠、土球苗)	株	1100.00	1100.00
3201001104	法桐	胸径 12-15cm(全冠、土球苗)	株	1980.00	1980.00
3201001105	法桐	胸径 15-18cm(全冠、土球苗)	株	3100.00	3100.00
3201001201	高杆紫薇	地径 5-5.9cm(全冠、土球苗)	株	490.00	490.00
3201001202	高杆紫薇	地径 6-6.9cm(全冠、土球苗)	株	950.00	950.00
3201001203	高杆紫薇	地径 7-7.9cm(全冠、土球苗)	株	1900.00	1900.00
3201001301	高接胶东卫矛	高 2.5-3m	株	57. 12	57.12
3201001401	国槐	胸径7-7.9cm	株	500.00	500.00
3201001402	国槐	胸径 8-8.9cm	株	735.00	735.00
3201001403	国槐	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	945.00	945.00
3201001404	国槐	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	1200.00	1200.00
3201001405	国槐	胸径 12-15cm (全冠、土球苗)	株	1620.00	1620.00
3201001406	国槐	胸径 15-18cm(全冠、土球苗)	株	2480.00	2480.00
3201001407	国槐	胸径 18-20cm(全冠、土球苗)	株	3500.00	3500.00
3201001501	旱柳	胸径7-7.9cm	株	250.00	250.00
3201001502	旱柳	胸径 8-8.9cm	株	380.00	380.00
3201001503	早柳	胸径 9-9.9cm	株	500.00	500.00
3201001504	旱柳	胸径 10-12cm	株	780.00	780.00
3201001505	旱柳	胸径 12-15cm	株	1010.00	1010.00
3201001601	合欢	胸径7-7.9cm	株	450.00	450.00
3201001602	合欢	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	805.00	805.00
3201001603	合欢	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	1700.00	1700.00
3201001604	合欢	胸径 12-15cm (全冠、土球苗)	株	2400.00	2400.00
3201001701	河南桧柏	高 3-3.5m	株	420.00	420.00
3201001702	河南桧柏	高 3.5-4m	株	580.00	580.00
3201001703	河南桧柏	高 4-5m	株	800.00	800.00
3201001801	红枫	地径 5-5.9cm	株	1200.00	1200.00
3201001802	红枫	地径 6-6.9cm	株	1500.00	1500.00
3201001803	红枫	地径7-7.9cm	株	2300.00	2300.00
3201001804	红枫	地径8-8.9cm	株	4050.00	4050.00
3201001805	红枫	地径 9-9.9cm	株	5116.00	5116.00
3201001901	红果(山里红)	胸径7-8cm(全冠、土球苗)	株	500.00	500.00

	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		计量	市场	市场
代号	产品名称		单位	参考价 (含税)	参考价(不含税)
3201001902	红果(山里红)	   胸径 8-9cm (全冠、土球苗)	株	655.00	655, 00
3201001903	红果(山里红)	胸径 9-10cm (全冠、土球苗)	株	842. 00	842.00
3201001904	红果(山里红)	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	1230. 00	1230. 00
3201001905	红果(山里红)	胸径 12-15cm (全冠、土球苗)	株	1580. 00	1580.00
3201002001	红花洋槐	胸径 7-7.9cm	株	380. 00	380.00
3201002002	红花洋槐	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	560. 00	560.00
3201002003	红花洋槐	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	850.00	850.00
3201002004	   红花洋槐	   胸径 10-12cm(全冠、土球苗)	株	1460.00	1460.00
3201002005	红花洋槐		株	2460.00	2460.00
3201002101	华山松	高 3-3.5m	株	3366.00	3366.00
3201002102	华山松	高 3.5-4m	株	4194. 24	4194. 24
3201002103	华山松	   高 4-5m	株	5536 <b>.</b> 56	5536. 56
3201002104	华山松	高 5-6m	株	8731. 20	8731. 20
3201002201	   桧柏	高 3-3.5m	株	450.00	450.00
3201002202	桧柏	高 3.5-4m	株	620.00	620.00
3201002203	桧柏	高 4-5m	株	800.00	800.00
3201002204	桧柏	高 5-6m	株	920.00	920.00
3201002301	金丝垂柳	胸径 7—7.9cm	株	260.00	260.00
3201002302	金丝垂柳	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	400.00	400.00
3201002303	金丝垂柳	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	520.00	520.00
3201002304	金丝垂柳	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	800.00	800.00
3201002305	金丝垂柳	胸径 12-15cm(全冠、土球苗)	株	1460.00	1460.00
3201002401	金枝国槐	胸径 7-7.9cm	株	720.00	720.00
3201002402	金枝国槐	胸径 8-8.9cm	株	1100.00	1100.00
3201002403	金枝国槐	胸径 9-9.9cm	株	1420.00	1420.00
3201002404	金枝国槐	胸径 10-12cm	株	2000.00	2000.00
3201002501	龙柏	高 2-2.5m	株	280.00	280.00
3201002502	龙柏	高 2.5-3m	株	395. 00	395.00
3201002503	龙柏	高 3-3.5m	株	580.00	580.00
3201002504	龙柏	高 3.5-4m	株	750.00	750.00
3201002601	龙爪槐	胸径 5—5.9cm	株	135. 00	135.00
3201002602	龙爪槐	胸径 6-6.9cm	株	220.00	220.00
3201002603	龙爪槐	胸径 7-7.9cm	株	495.00	495.00
3201002604	龙爪槐	胸径 8-8.9cm	株	758. 00	758.00
3201002605	龙爪槐	胸径 9-9.9cm	株	979. 20	979.20
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	710.00	710.00
3201002702	栾树	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	950.00	950.00
3201002703	栾树	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	1210.00	1210.00

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征 	单位	参考价	参考价
0001000704	चेंद्र निर्म	15 10 10 (A 57   1 TA++)		(含税)	(不含稅)
3201002704	栾树	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	2180. 00	2180. 00
3201002705	栾树	胸径 12-15cm (全冠、土球苗)	株地	3630. 00	3630.00
3201002706	栾树	胸径 15-18cm (全冠、土球苗)	株地	5850. 00	5850.00
3201002801	马褂木	胸径 7-7.9cm (全冠、土球苗)	株	860.00	860.00
3201002802	马褂木	胸径 8-9.9cm (全冠、土球苗)	株	1480. 00	1480.00
3201002901	馒头柳	胸径 7-7.9cm	株	300.00	300.00
3201002902	慢头柳	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株	376.00	376.00
3201002903	慢头柳	胸径 9-9.9cm (全冠、土球苗)	株	542. 00	542.00
3201002904	慢头柳	胸径 10-12cm(全冠、土球苗)	株	835. 00	835.00
3201002905	慢头柳	胸径 12-15cm(全冠、土球苗)	株	1200.00	1200.00
3201003001	毛白杨	胸径 7-7.9cm	株	220.00	220.00
3201003002	毛白杨	胸径 8-8.9cm	株	330.00	330.00
3201003003	毛白杨	胸径 10-12cm	株	520.00	520.00
3201003004	毛白杨	胸径 12-15cm	株	740.00	740.00
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	1200.00	1200.00
3201003202	七叶树	胸径 8-9.9cm (全冠、土球苗)	株	1500.00	1500.00
3201003203	七叶树	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	2170.00	2170.00
3201003204	七叶树	胸径 12-15cm (全冠、土球苗)	株	3120.00	3120.00
3201003301	千头椿	胸径 7-8cm	株	545.00	545.00
3201003302	千头椿	胸径 8-10cm	株	780.00	780.00
3201003303	千头椿	胸径 10-12cm	株	1300.00	1300.00
3201003401	楸树	胸径 7-7.9cm	株	355.00	355.00
3201003402	楸树	胸径 8-8.9cm	株	422.00	422.00
3201003403	楸树	胸径 9-9.9cm	株	550.00	550.00
3201003404	楸树	胸径 10-12cm	株	620.00	620.00
3201003501	山桃	地径 3-4cm	株	120.00	120.00
3201003502	山桃	地径 4-5cm	株	216.00	216.00
3201003503	山桃	地径 5-6cm	株	273.00	273.00
3201003504	山桃	地径 6-8cm	株	505.00	505.00
3201003505	山桃	地径 8-10cm	株	862.00	862.00
3201003506	山桃	地径 10-12cm	株	1030.00	1030.00
3201003601	山杏	地径 5-6cm	株	205.00	205.00
3201003602	山杏	地径 6-7cm	株	270.00	270.00
3201003603	山杏	地径 7-8cm	株	310.00	310.00
3201003604	山杏	地径 8-9cm	株	460.00	460.00
3201003605	山杏	地径 9-10cm	株	600.00	600.00

	N. 7. A. 4.		计量	市场	市场
代号	产品名称		单位	参考价 (含税)	参考价(不含税)
3201003606	   山杏	   地径 10-12cm	株	980.00	980.00
3201003607	<sup>     </sup>   山杏	地径 12-15cm	株	1326.00	1326. 00
3201003001	<sup>□ □</sup>   柿子	National   National	株	336.00	336. 00
3201003701	<sup>イロト 1</sup>   柿子	胸径 7-8cm (全冠、土球苗)	株	380.00	380.00
3201003702	<sup>/                                   </sup>	胸径 8-10cm(全冠、土球苗)	株	650.00	650.00
3201003703	<sup>イロト 1</sup>   柿子	胸径 10-13cm (全冠、土球苗)	**   株	1100.00	1100.00
3201003704	水杉	胸径 7-7.9cm	株	660.00	660.00
3201003801	水杉	胸径 8-8.9cm	**   株	890.00	890.00
3201003802	水杉	胸径 9 — 9. 9cm	株	1280.00	1280. 00
3201003803	水杉   水杉	胸径 10-12cm	株	1500.00	1500.00
3201003804					
3201003901	丝绵木	胸径 7-7.9cm	株	525. 30	525. 30
	丝绵木	胸径 8-8.9cm	株	744. 60	744.60
3201003903	丝绵木	胸径 9-9.9cm	株地	1020.00	1020.00
3201003904	丝绵木	胸径 10-12cm	株地	1632.00	1632. 00
3201003905	丝绵木 亚克利拉	胸径 12-15cm	株地	2713. 20	2713. 20
3201004001	西安刺柏	高 3 — 3. 5m	株	479. 40	479. 40
3201004101	西府海棠	地径 5-6cm(土球苗)	株	438. 00	438. 00
3201004102	西府海棠	地径 6-7cm(土球苗)	株	658. 00	658.00
3201004103	西府海棠	地径 7-8cm(土球苗)	株	842.00	842.00
3201004104	西府海棠	地径 8-10cm(土球苗)	株	1080.00	1080.00
3201004105	西府海棠	地径 10-12cm(土球苗)	株	1835. 00	1835. 00
3201004106	西府海棠	地径 12-14cm(土球苗)	株	3320.00	3320.00
3201004107	西府海棠	地径 14-16cm(土球苗)	株	5600.00	5600.00
3201004201	小叶白腊	胸径 7-8cm	株	550.00	550.00
3201004202	小叶白腊	胸径 8-10cm(全冠、土球苗)	株	926. 00	926.00
3201004203	小叶白腊	胸径 10-12cm(全冠、土球苗)	株	1120.00	1120.00
3201004204	小叶白腊	胸径 12-15cm(全冠、土球苗)	株	1900.00	1900.00
3201004205	小叶白腊	胸径 15-18cm(全冠、土球苗)	株	4390.00	4390.00
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	1606. 50	1606. 50
3201004402	雪松	高 3.5-4m	株	2850.00	2850.00
3201004403	雪松	高 4-5m	株	4320.00	4320.00
3201004404	雪松	高 5-6m	株	7100.00	7100.00
3201004405	雪松	高 6-7m	株	8800.00	8800.00
3201004406	雪松	高 7-9m	株	13260.00	13260.00
3201004501	洋槐	胸径7-7.9cm	株	295. 00	295.00

代号	产品名称	规格型号及特征	计量 单位	市场 参考价	市场 参考价
3201004502	   洋槐	   胸径 8-8.9cm	株	(含税) 395.00	(不含税) 395.00
3201004502	洋槐	胸径 9-9.9cm	株	585. 00	585.00
3201004504	洋槐	胸径 10-12cm	株	835. 00	835. 00
3201004505	洋槐	胸径 12-15cm	株	1100.00	1100.00
3201004601	银杏	胸径 7-7.9cm	株	655. 00	655.00
3201004602	银杏	胸径 8-8.9cm	株	778. 00	778. 00
3201004603	银杏	M	株	1100.00	1100.00
3201004604	银杏	胸径 10-12cm	株	1700.00	1700.00
3201004605	银杏	胸径 12-15cm	株	3100.00	3100.00
3201004606	银杏	胸径 15-18cm	株	6100.00	6100.00
3201004701	樱桃	胸径 7-8cm	株	494.70	494. 70
3201004702	樱桃	胸径 8-9cm	株	703. 80	703.80
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	335.00	335.00
3201004802	   樱花	   胸径6-6.9cm(全冠、土球苗)	株	595.00	595.00
3201004803	樱花	   胸径 7-7.9cm(全冠、土球苗)	株	865.00	865.00
3201004804	樱花	   胸径 8-9.9cm(全冠、土球苗)	株	1145.00	1145.00
3201004805	樱花	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	1875. 00	1875.00
3201004806	樱花	胸径 13-15cm (全冠、土球苗)	株	3876.00	3876.00
3201004901	油松	高 2.5-3m	株	765.00	765.00
3201004902	油松	高 3-3.5m	株	1285.00	1285.00
3201004903	油松	高 3.5-4m	株	1950.00	1950.00
3201004904	油松	高 4-5m	株	3000.00	3000.00
3201004905	油松	高 5-6m	株	5200.00	5200.00
3201005001	玉兰类	地径6-7cm(土球苗)	株	620.00	620.00
3201005002	玉兰类	地径7-8cm(土球苗)	株	850.00	850.00
3201005003	玉兰类	地径8-9cm(土球苗)	株	1080.00	1080.00
3201005004	玉兰类	地径9-10cm(土球苗)	株	1500.00	1500.00
3201005005	玉兰类	地径10-13cm(土球苗)	株	1750.00	1750.00
3201005006	玉兰类	地径13-15cm(土球苗)	株	3000.00	3000.00
3201005101	元宝枫	胸径7-7.9cm(全冠、土球苗)	株	850.00	850.00
3201005102	元宝枫	胸径8-8.9cm(全冠、土球苗)	株	1210.00	1210.00
3201005103	元宝枫	胸径9-9.9cm(全冠、土球苗)	株	1520.00	1520.00
3201005104	元宝枫	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	2280.00	2280.00
3201005105	元宝枫	胸径 12-15cm (全冠、土球苗)	株	4100.00	4100.00
3201005106	元宝枫	胸径 15-18cm (全冠、土球苗)	株	8223. 24	8223. 24
3201005201	云杉	高 2.5-3m	株	836. 4	836.4
3201005202	云杉	高 3-3.5m	株	1213.8	1213.8

	N. 7. A. 4.		计量	市场	市场
代号	产品名称		单位	参考价 (含税)	参考价(不含税)
3201005203		   高 3.5-4m	株	1836.00	1836.00
3201005203	<del>                                    </del>	高 4 — 4. 5m	株	2784. 6	2784. 6
3201005204	<del>                                    </del>	高 4.5-5m	株	3519.00	3519.00
3201005205	<del>                                    </del>	高 5-5.5m	株	4539. 00	4539. 00
3201005207	<del>                                    </del>	高 5.5-6m	株	5493. 72	5493. 72
3201005207	<del>                                    </del>	高 6-7m	株	7456. 20	7456. 20
3201005208	本心	高 3-3.5m	株	510.00	510. 00
3201005301	樟子松	高 3.5—4m	株	744. 60	744. 60
3201005302	<sup>作                                   </sup>	同 3. 3 4 m	株	1173.00	1173. 00
3201005303	紫叶李	同 4	株	272. 00	272. 00
3201005401				485. 00	
3201005402	紫叶李	胸径 6-6.9cm (全冠、土球苗)   胸径 7-7.9cm (全冠、土球苗)	株地		485.00
3201005403	紫叶李		株地	600. 00 1020. 00	600.00
	紫叶李	胸径 8-8.9cm (全冠、土球苗)	株		1020.00
3201005405	紫叶李	胸径 10-12cm (全冠、土球苗)	株	1450.00	1450.00
3203000001	碧桃(类)	地径 4-5cm (土球苗)	株	190.00	190.00
3203000002	碧桃(类)	地径 5-6cm (土球苗)	株	310.00	310.00
3203000003	碧桃(类)	地径 6-7cm (土球苗)	株	450.00	450.00
3203000004	碧桃(类)	地径7-8cm (土球苗)	株	585. 00	585. 00
3203000005	碧桃(类)	地径 8-10cm (土球苗)	株	800.00	800.00
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	248.00	248.00
3203000202	大叶黄杨球	高 1-1.2m(冠幅 120cm)	株	360.00	360.00
3203000203	大叶黄杨球	高 1.2-1.5m(冠幅 150cm)	株	520.00	520.00
3203000204	大叶黄杨球	高 1.5-1.8m(冠幅 200cm)	株	1025.00	1025.00
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	65. 00	65.00
3203000402	丁香	高 1.5-1.8m	株	123.00	123.00
3203000403	丁香	高 1.8-2m	株	186.00	186.00
3203000404	丁香	高 2-2.5m	株	375.00	375.00
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

代号	产品名称	规格型号及特征	计量单位	市场参考价	市场参考价
2002000000	<i>V-11</i> ++-	<u></u>		(含税)	(不含税)
3203000603	海仙花	高 1.8-2m	株地	37. 74	37. 74
3203000701	红瑞木	高 0.8-1m	株地	9. 35	9. 35
3203000702	红瑞木	高 1-1.2m	株	12. 80	12.80
3203000703	红瑞木	高 1. 2-1. 5m	株	18. 25	18. 25
3203000704	红瑞木	高 1.5—1.8m	株	24. 25	24. 25
3203000801	红王子锦带	高 0.8-1m	株	13. 60	13.60
3203000802	红王子锦带	高 1-1.2m	株	23. 50	23. 50
3203000803	红王子锦带	高 1.2-1.5m	株	32.00	32.00
3203000804	红王子锦带	高 1.5-1.8m	株	35. 00	35.00
3203000901	红叶小檗	高 0.5 以下	株	2. 24	2. 24
3203000902	红叶小檗	高 0.5-0.8m	株	4. 16	4. 16
3203000903	红叶小檗	高 0.8-1m	株	5. 60	5.60
3203001001	花石榴	高 1.2-1.5m	株	65.00	65.00
3203001002	花石榴	高 1.5-1.8m	株	125.00	125.00
3203001003	花石榴	高 1.8-2m	株	210.00	210.00
3203001101	黄栌	高 1.2-1.5m	株	48.60	48.60
3203001102	黄栌	高 1.5-1.8m	株	75.00	75.00
3203001103	黄栌	高 1.8-2m	株	95.00	95.00
3203001104	黄栌	高 2-2.5m	株	206.00	206.00
3203001105	黄栌	高 2.5-3m	株	290.00	290.00
3203001201	小叶黄杨	高 0.3-0.5m	株	4.60	4.60
3203001202	小叶黄杨	高 0.5-0.8m	株	6.00	6.00
3203001203	小叶黄杨	高 0.8-1m	株	9. 50	9.50
3203001301	黄刺玫	高 1.2-1.5m	株	55. 00	55.00
3203001302	黄刺玫	高 1.5-1.8m	株	70.00	70.00
3203001303	黄刺玫	高 1.8-2m	株	120.00	120.00
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	210.00	210.00
3203001403	小叶黄杨球	高 1-1.2m	株	340.00	340.00
3203001501	桧柏球	高 0.5-0.8m	株	168.00	168.00
3203001502	桧柏球	高 0.8-1m	株	230.00	230.00
3203001503	桧柏球	高 1-1.2m	株	335.00	335.00
3203001504	桧柏球	高 1. 2-1. 5m	株	520.00	520.00
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 <b>.</b> 10	5. 10

	N = 1 A A		计量	市场	市场
代号	产品名称		单位	参考价 (含税)	参考价(不含税)
3203001801	金叶女贞球	   冠幅 0.8-1m	株	168.00	168.00
3203001801	金叶女贞球	短幅 1-1.2m	株	230. 00	230. 00
3203001803	金叶女贞球	冠幅 1.2-1.5m	株	500.00	500.00
3203001804	金叶女贞球	冠幅 1.5-1.8m	株	918. 00	918.00
3203001901	金叶莸	二年生	株	6. 12	6. 12
3203001902	金叶莸	多年生	株	10. 20	10. 20
3203002001	金银木	   高 1.2-1.5m	株	57. 60	57. 60
3203002002	金银木	高 1.5-1.8m	株	115.00	115.00
3203002003	金银木	高 1.8-2m	株	245. 00	245.00
3203002004	金银木	高 2-2.5m	株	325. 00	325.00
3203002005	金银木	高 2.5-3m	株	505. 00	505.00
3203002101	菊花桃	高 2.5-3m	株	347. 00	347.00
3203002201	连翘	高 0.8-1m	株	21.00	21.00
3203002202	连翘	   高 1-1.2m	株	32.00	32.00
3203002203	连翘	高 1.2-1.5m	株	42.00	42.00
3203002204	连翘	高 1.5-1.8m	株	62. 00	62.00
3203002205	连翘	高 1.8-2m	株	105. 00	105.00
3203002206	连翘	高 2-2.5m	株	160.00	160.00
3203002301	玫瑰	高 1.2-1.5m	株	26. 60	26.60
3203002302	玫瑰	高 1.5-1.8m	株	30. 60	30.60
3203002303	玫瑰	高 1.8-2m	株	52.00	52.00
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	11.00	11.00
3203002602	蔷薇类	四年生	株	18.00	18.00
3203002603	蔷薇类	五年生	株	22. 80	22.80
3203002701	沙地柏	高 0.5-0.8m	株	6. 60	6.60
3203002702	沙地柏	高 0.8-1m	株	10.60	10.60
3203002801	丝兰	高 0.5-0.8m	株	32. 64	32.64
3203002802	丝兰	高 0.8-1m	株	53. 04	53.04
3203002901	四季锦带 (锦带花)	高 1.2-1.5m	株	24. 80	24.80
3203002902	四季锦带 (锦带花)	高 1.5-1.8m	株	36. 72	36 <b>.</b> 72
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

代号	产品名称	规格型号及特征	计量	市场 参考价 (含税)	市场 参考价 (不含税)
3203003102	天目琼花	高 1.5-1.8m	株	74. 46	74. 46
3203003103	天目琼花	高 1.8-2m	株	173. 40	173.40
3203003201	贴梗海棠	高 0.8-1m	株	28.60	28.60
3203003202	贴梗海棠	高 1-1.2m	株	41.00	41.00
3203003203	贴梗海棠	高 1.2-1.5m	株	60.00	60.00
3203003204	贴梗海棠	高 1.5-1.8m	株	82.00	82.00
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	10.50	10.50
3203003502	迎春	四年生	株	15. 40	15.40
3203003503	迎春	五年生	株	18.00	18.00
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	35. 50	35. 50
3203003702	珍珠梅	高 1.5-1.8m	株	57. 60	57.60
3203003703	珍珠梅	高 1.8-2m	株	90.00	90.00
3203003801	紫荆	高 1.2-1.5m	株	38.00	38.00
3203003802	紫荆	高 1.5-1.8m	株	58.00	58.00
3203003901	紫薇	高 1.2-1.5m	株	130.00	130.00
3203003902	紫薇	高 1.5-1.8m	株	240.00	240.00
3203003903	紫薇	高 1.8-2m	株	413. 10	413. 10
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	245. 00	245.00
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

/b H	F1 6-7L	le le vil et rada er	计量	市场	市场
代号	产品名称		单位	参考价 (含税)	参考价(不含税)
3205000101		三年生	株	1. 43	1.43
3205000102	地锦	多年生	株	1. 53	1.53
3205000201	   扶芳藤	三年生	株	3. 57	3. 57
3205000202	扶芳藤	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	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. 20	3. 20
3205000402	胶东卫矛	高 0.8-1m	株	5. 10	5. 10
3205000501	金银花	多年生	株	14. 30	14.30
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)		$\mathbf{m}^2$	1.02	1.02
32070004	丹麦草		$\mathbf{m}^2$	13. 26	13. 26
32070005	二月兰(播籽)		$\mathbf{m}^2$	1.02	1.02
32070006	高羊茅黑麦草		$\mathbf{m}^2$	8. 16	8. 16
32070007	红三叶(播籽)		$\mathbf{m}^2$	1. 02	1.02
32070008	结缕草(播籽)		$\mathbf{m}^2$	4. 59	4. 59
32070009	冷季型草		$\mathbf{m}^2$	14. 50	14. 50
32070010	冷季型草(地膜)		$\mathbf{m}^2$	14. 20	14. 20
32070011	崂峪苔草		$\mathbf{m}^2$	26. 50	26. 50
32070012	青绿苔草		$\mathbf{m}^2$	22. 44	22.44
32070016	野牛草(草根)		$\mathbf{m}^2$	7. 14	7. 14
32070017	野牛草(草籽)		$\mathbf{m}^2$	5. 10	5. 10
32070018	植生帯 (混播草籽)		$\mathbf{m}^2$	2.04	2.04
3211000101	箬竹	高 0.8-1m	墩	22.00	22.00
3211000201	早园竹	高 1.5-2m	株	18.00	18.00
3211000202	早园竹	高 2.5-3m	株	22.00	22.00
3211000203	早园竹	多年生	株	28. 56	28.56
3213000001	矮生美人蕉	高 40-60cm	株	3. 95	3.95
3213000101	八宝景天	盆 13cm 冠 20-30cm 高 30-40cm	盆	4. 40	4.40
3213000102	八宝景天	盆 18cm 冠 35-45cm 高 50-60cm	盆	10.80	10.80

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)
3213000201	菖蒲	盆径 30cm	盆	28. 56	28. 56
3213000301	大花金鸡菊	盆 15cm 冠 30-40cm 高 40-50cm	盆	5. 95	5.95
3213000401	堆心菊	盆 18cm 冠 40-50cm 高 90-110cm	盆	8.90	8.90
3213000501	丰花月季	三年生	株	10.65	10.65
3213000502	丰花月季	四年生	株	12.80	12.80
3213000601	各色月季	多年生	株	23. 40	23.40
3213000701	荷花	盆径 30cm	盆	61.20	61.20
3213000801	花叶美人蕉	高 50-80cm	株	3. 40	3.40
3213000901	景天	盆 11cm 冠 20-25cm	盆	4. 30	4.30
3213000902	景天	盆 13cm 冠 20-30cm	盆	6.00	6.00
3213000903	景天	盆 15cm 冠 25-30cm	盆	8.00	8.00
3213000904	景天	盆 18cm 冠 30-40cm	盆	12.00	12.00
3213001001	马蔺	盆 15cm 高 30-40cm	盆	4.80	4.80
3213001101	美人蕉	高 50-80cm	株	2. 30	2.30
3213001102	美人蕉	高 60-80cm	株	4. 50	4.50
3213001201	牡丹	五年生	株	62.00	62.00
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	20.00	20.00
3213001302	品种月季	四年生	株	26.00	26.00
3213001401	婆婆纳	盆 15cm 冠 20-30cm 高 30-40cm	盆	6.30	6.30
3213001501	千屈菜	盆 15cm 冠 30-40cm 高 40-50cm	盆	6.70	6.70
3213001601	芍药	五年生	株	29. 50	29.50
3213001602	芍药	六年生	株	52.00	52.00
3213001701	蛇鞭菊	盆 18cm 冠 30-40cm 高 80-100cm	盆	7.80	7.80
3213001801	蓍草	盆 18cm 冠 30-40cm 高 40-50cm	盆	7.90	7.90
3213001901	鼠尾草	盆 18cm 冠 30-35cm 高 30-40cm	盆	9.00	9.00
3213001902	鼠尾草	盆 21cm 冠 50-60cm 高 40-50cm	盆	9.40	9.40
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	5. 80	5.80
3213002301	宿根福禄考	盆 15cm 冠 30-40cm 高 40-50cm	盆	6.40	6.40
3213002302	宿根福禄考	盆 15cm 冠 30-40cm 高 50-60cm	盆	7.80	7.80
3213002303	宿根福禄考	盆 18cm 冠 30-40cm 高 50-60cm	盆	9.00	9.00
3213002401	藤本月季	三年生	株	28. 80	28.80
3213002402	藤本月季	四年生	株	57.00	57.00
3213002501	天人菊	盆 18cm 冠 30-40cm 高 40-50cm	盆	5.80	5.80
3213002601	香蒲	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)
3213002701	玉簪	盆 18cm 高 20-30cm	盆	5.00	5.00

#### 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	$1080 \times 1080 \times 80$	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)	$\Phi$ 700 (456×120×150)	块	131.00	115.90
3601001302	硅砂井透水砌块(生态、透水、防堵塞)	$\Phi 1200 (751 \times 120 \times 200)$	块	139. 00	123.00
3601001303	硅砂井透水砌块(池顶做停车场)	$\Phi$ 1200 (751×120×200)	块	219.00	193.80
3601001401	硅砂井滤水砌块(生态、透水、防堵塞)	$\Phi$ 700 (456×120×150)	块	180.00	159.30
3601001402	硅砂井滤水砌块(生态、透水、防堵塞)	$\Phi 1200 (751 \times 120 \times 200)$	块	200.00	177.00
3601001403	硅砂井滤水砌块(池顶做停车场)	$\Phi 1200 (751 \times 120 \times 200)$	块	269. 00	238. 10
3601001601	硅砂一体井砖(生态、保水)	$\Phi$ 500 (290×300×120)	块	69.00	61.06
3601001602	硅砂一体井砖(生态、保水)	$\Phi$ 500 (290×300×200)	块	118.00	104.40
3601001603	硅砂一体井砖(生态、保水)	$\Phi$ 725 (420×430×150)	块	198. 00	175. 20
3601001604	硅砂一体井砖(生态、保水)	$\Phi$ 725 (420×430×200)	块	208. 00	184. 10
3601001605	硅砂一体井砖(生态、保水)	$\Phi 1000 (554 \times 700 \times 200)$	块	298. 00	263. 72
3601001606	硅砂一体井砖 (三角配块)	$\Phi$ 725 (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	$\mathbf{m}^2$	224. 00	198. 20
3601002502	装配式人行道路蜂巢底座 (梅花形)	Φ725×200	$\mathbf{m}^2$	224. 00	198. 20
3601002503	装配式人行道路透水盖板 (六边形)	Φ725×100	$\mathbf{m}^2$	372. 00	329. 20
3601002504	装配式人行道路透水盖板 (梅花形)	Φ725×100	$\mathbf{m}^2$	372. 00	329. 20
3601002601	装配式车行道路蜂巢底座 (六边形)	Φ725×200	$\mathbf{m}^2$	365. 00	323.00
3601002602	装配式车行道路蜂巢底座 (梅花形)	Φ725×200	$\mathbf{m}^2$	365. 00	323.00
3601002603	装配式车行道路透水盖板 (六边形)	Φ725×150	$\mathbf{m}^2$	468. 00	414.20
3601002604	装配式车行道路透水盖板 (梅花形)	Φ725×150	$\mathbf{m}^2$	468. 00	414.20
3605001401	砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$200\times100\times65$	$\mathbf{m}^2$	548. 00	485.00
3605001402	砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	200×100×80	$\mathbf{m}^2$	588. 00	520.40
3605001403	砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$300 \times 150 \times 65$	$\mathbf{m}^2$	618.00	546.90
3605001404	砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$300 \times 150 \times 80$	$\mathbf{m}^2$	658. 00	582.30
3605001405	砂基滤水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	500×250×80	$\mathbf{m}^2$	698. 00	617.70
3605001501	砂基生态滤水栈道(生态、滤水、防滑、防堵塞)	$1500\times200\times60$	$\mathbf{m}^2$	900.00	796. 50

			计量	市场	市场
代号	产品名称	规格型号及特征	// <u>\$</u>   单位	参考价	参考价
				(含税)	(不含稅)
3605001801	砂基透水导盲砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	300×300×65	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	460.00	407. 10
3605002201	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	150×150×65	<b>m</b> <sup>2</sup>	379.00	335. 40
3605002202	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	150×150×80	m <sup>2</sup>	415. 00	367. 30
3605002203	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$200 \times 100 \times 65$	m <sup>2</sup>	374. 00	331.00
3605002204	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$200\times100\times80$	m <sup>2</sup>	410.00	362.80
3605002205	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$200\times200\times80$	m <sup>2</sup>	419.00	370.80
3605002206	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$250 \times 250 \times 80$	m <sup>2</sup>	428. 00	378.80
3605002207	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$300 \times 150 \times 65$	m <sup>2</sup>	379.00	335. 40
3605002208	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$300 \times 150 \times 80$	m <sup>2</sup>	415. 00	367. 30
3605002209	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$300 \times 300 \times 80$	m <sup>2</sup>	428. 00	378.80
3605002210	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$400 \times 200 \times 65$	m <sup>2</sup>	438. 00	387.60
3605002211	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$400\times200\times80$	$\mathbf{m}^2$	456. 00	403.50
3605002212	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$500 \times 250 \times 65$	m <sup>2</sup>	458. 00	405.30
3605002213	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$500 \times 250 \times 80$	m <sup>2</sup>	480.00	424.80
3605002214	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$600 \times 300 \times 65$	m <sup>2</sup>	500.00	442.50
3605002215	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$600 \times 300 \times 80$	m <sup>2</sup>	516. 00	456.60
3605002216	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$600 \times 600 \times 100$	m <sup>2</sup>	681.00	602.70
3605002217	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$900 \times 450 \times 100$	$\mathbf{m}^2$	990.00	876. 10
3605002218	砂基透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$1200 \times 900 \times 120$	$\mathbf{m}^2$	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	$\mathbf{m}^2$	515. 00	455.75
3605002401	砂基仿石材透水砖(生态、透水、防滑、防堵塞)	$250\times150\times100$	$\mathbf{m}^2$	638. 00	564.60
3607001101	砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞)	$500 \times 300 \times 150$	m	286. 00	253.10
3607001102	砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞)	$1000 \times 200 \times 150$	m	276. 00	244. 20
3607001103	砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞)	$1000 \times 300 \times 150$	m	286. 00	253. 10
3607001104	砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞)	$1000 \times 400 \times 150$	m	380.00	336.30
3607001105	砂基透水路缘石(生态、透水、防滑、防堵塞)	$1000 \times 450 \times 200$	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)	$900 \times 300 \times 350$	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)	$900 \times 600 \times 350$	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; 10-25mm	t	53. 00-60. 00	46. 90-53. 10
0407000201	细骨料 (再生)	0-5mm	t	53. 00-60. 00	46. 90-53. 10
0407000301	混凝土类骨料 (再生)	0-31.5mm	t	65. 00-75. 00	57. 5-66. 40
0409000401	石灰粉煤灰稳定碎石 (再生)	0.8Mpa	t	85. 00-105. 00	75. 20-92. 90
0409000501	水泥稳定碎石 (再生)	3.0Mpa	t	95. 00-105. 00	84. 10-92. 90
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 <sup>3</sup>	275. 00-300. 00	243. 36-265. 49
3605000403	步道砖 (再生)	$200 \times 100 \times 60$ mm	m <sup>2</sup>	44. 00-50. 00	38. 94-44. 25
3605001002	盲道砖 (再生)	$200 \times 200 \times 60$ mm	m <sup>2</sup>	49.00-55.00	43. 36-48. 67
3605003001	路面砖 (再生)	$200 \times 100 \times 60$ mm	m <sup>2</sup>	45. 00-50. 00	39. 82-44. 25
3605003002	路面砖 (再生)	$200 \times 100 \times 80$ mm	m <sup>2</sup>	54. 00-60. 00	47. 79-53. 10
3605003101	透水砖 (再生)	200×100×60mm	m <sup>2</sup>	50. 00-55. 00	44. 25-48. 67
3605003102	透水砖 (再生)	200×100×80mm	m <sup>2</sup>	60.00-65.00	53. 10-57. 52
3605003201	生态海绵砖(再生)	200×100×60mm, CC40, A 级透水	m <sup>2</sup>	152. 00-180. 00	134. 51-159. 29

#### 15. 其他

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)
8007001101	聚合物水泥刚性防水砂浆	I型	t	1560.00	1380. 50
8007001102	聚合物水泥刚性防水砂浆	II 型	t	2740.00	2424.80

#### 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	
	80 t•m	台	2. 2-3. 4	2. 0-3. 1	
	125 t•m	台	2. 5-3. 7	2. 3-3. 4	
	145 t•m	台	2. 7-3. 8	2. 5-3. 5	
塔式起重机(按起重力矩)	160 t•m	台	3. 1-4. 0	2. 8-3. 7	
	250 t•m	台	3.6-4.6	3. 3-4. 2	
	295 t•m	台	4. 0-4. 9	3. 7-4. 5	
	315 t•m	台	4. 1-5. 3	3. 8-4. 9	
升降机	SC200/200	台	1. 6-2. 2	1. 5-2. 0	

#### 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. 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

#### 2. 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 <sup>3</sup>	310.00	274. 30
2	复合轻集料(轻质垫层)	CL3. 0	m <sup>3</sup>	335.00	296. 50
3	复合轻集料(轻质垫层)	CL5. 0	m <sup>3</sup>	385.00	340.70
4	复合轻集料 (轻质垫层)	CL7. 5	m <sup>3</sup>	410.00	362.80

# 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(建设工程)》在合理确定和控制工程造价方面的参谋和助手作用,特开辟"绿色建材推广"专栏。相关注意事项如下:

- 一、本专栏刊登的建材系已取得绿色建材产品认证证书(或绿色建材评价标识证书仍在有效期内)、获证信息能通过国家认证认可监督管理委员会等官方网站查询确认的建材,且取得相关绿色建材产品认证证书的企业已提交纳入本专栏的申请。
  - 二、"绿色建材推广"专栏中价格数据均是相关建材企业报送数据,仅供市场主体参考。
- 三、鼓励已取得上述第一条绿色建材产品认证证书的企业主动提交将相关建材纳入本专栏的申请。

			     计量	绿色建材厂	绿色建材厂
序号	产品名称	规格型号及特征	単位	家参考价	家参考价
			7-12	(含税)	(不含税)
1. 企业名称: 辽宁	大禹防水科技发展有限公司				
(1)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030030013			
1	单组分聚氨酯防水涂料	S II N A	kg	33. 00	29. 20
(2)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030020018	ı		
1	TSR(超级)改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 3	$\mathbf{m}^2$	46.00	40.71
2	TSR(超级)改性沥青聚乙烯胎防水卷材	T PEE 4	$\mathbf{m}^2$	46.00	40.71
3	TSR(超级)聚乙烯胎耐根穿刺改性沥青防水卷材	T REE 4	$\mathbf{m}^2$	89.00	78. 76
(3)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10921	i	ı		
1	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	$\mathbf{m}^2$	44.00	38.94
2	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	$\mathbf{m}^2$	48.00	42.48
3	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	$\mathbf{m}^2$	51.00	<b>45.</b> 13
	伟业(北京)国际科技有限公	•			
证书编号:中国绿	t色建材产品认证证书 CABR-01(	1	l	I I	
1	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	TLS-100A	kg	35. 00	30. 97
2	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	TLS-100	kg	44.00	38. 94
3	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	LRT-II	kg	46.00	40.71
4	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料	TLS-100NF	kg	63.00	55. 75
	皮防水科技有限公司				
证书编号:中国绿	是色建材产品认证证书 10922GBM	1	ı	I I	
1	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	CPS-CL E S/D 2.0-15	$\mathbf{m}^2$	68.69	60. 79

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)
2	反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材 (耐根穿刺)	CPS-CL E S/D 1.5-20	$\mathbf{m}^2$	87. 30	77. 26
4. 企业名称: 江苏	凯伦建材股份有限公司				
	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030020026			
1	高分子自粘胶膜预铺防水卷材	MBP-P 1.2 1m*20m	$\mathbf{m}^2$	88.00	77. 88
2	高分子自粘胶膜预铺防水卷材	MBP-P 1.5 1m*20m	$\mathbf{m}^2$	97.00	85. 84
5. 企业名称: 远大	洪雨(唐山)防水材料有限公	司			
	国绿色建材产品认证证书 10921	1			
1	改性沥青高强型预铺防水卷材	预铺防水卷材 PY 4.0mm	$\mathbf{m}^2$	67. 24	59. 50
(2)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030020013			
1	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	自粘卷材 N II PE 1.5mm	$\mathbf{m}^2$	36. 73	32. 50
2	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材	自粘卷材 N II PE 2.0mm	$\mathbf{m}^2$	40.68	36.00
(3)证书编号:中[	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030030012			
	1	I 型	kg	15.00	13. 27
(4)证书编号,由『	国绿色建材产品认证证书 10921	CRM03002001 <i>4</i>			
	高分子(HDPE) 自粘胶膜预铺防水卷材		$\mathbf{m}^2$	64.41	57.00
c 久心夕粉 小亩	东方雨虹防水技术股份有限公	<b>⊒</b>			
	、乐力附虹的小技术成份有限公 国绿色建材产品认证证书 02522	·			
	HCA-108 金属屋面丙烯酸高弹防水涂料	1	kg	64.50	57. 08
(2) 证益编县、由『	国绿色建材产品认证证书 10921	CRM030020001			
1 (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4)	İ	SAM930 I PYPE3.010	$\mathbf{m}^2$	82. 50	73. 01
2		SAM930 I PYPE4.010	$\mathbf{m}^2$	101.00	89. 38
3		SAM930 I PYD3.010	$\mathbf{m}^2$	89. 00	78. 76
4		SAM930 I PYD4.010	$\mathbf{m}^2$	107.00	94. 69
5	ARC-701 聚合物设性沥青耐根穿刺防水卷材		$\mathbf{m}^2$	125.00	110.62
(3)证书编号,中[	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030020003			
1	1	SAM930 II PYPE3. 010	$\mathbf{m}^2$	92.00	81.42
2	SAM-930 自粘聚合物及性沥青聚酯指防水卷材	SAM930 II PYPE4. 010	$\mathbf{m}^2$	110.00	97.35
3	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯指防水卷材	SAM930 II PYD3. 010	$\mathbf{m}^2$	98.00	<b>86.</b> 73
4	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯指防水卷材	SAM930 II PYD4. 010	$\mathbf{m}^2$	116.00	102.65
5	太空堡 SBS 改性沥青防水卷材	SBSIPYPEPE3-10-S	$\mathbf{m}^2$	78.00	69.03
6	太空堡 SBS 改性沥青防水卷材	SBSIPYPEPE4-10-S	$\mathbf{m}^2$	97.00	85. 84
7	太空堡 SBS 改性沥青防水卷材	SBSIIPYPEPE3-10-S	$\mathbf{m}^2$	88.00	77.88

# 绿色建材推广

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	绿色建材厂 家参考价 (不含税)
8	  太空堡 SBS 改性沥青防水卷材	SBSIIPYPEPE4-10-S	$\mathbf{m}^2$	(含税) 103.00	<u>(小百祝)</u> 91.15
	'	'		1	
(4)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10921	1		I 1	1
1	SAM-920 交叉层压膜自粘沥青防水卷材(单面)	SAM-920 I NPE1.520	$\mathbf{m}^2$	58. 50	51.77
2	SAM-920 交叉层压膜自粘沥青防水卷材(单面)	SAM-920 I NPE2. 020	$\mathbf{m}^2$	61.80	54.69
3	SAM-921 高延伸自粘沥青防水卷材	SAM-921E(高延伸交叉层压膜)   S(单面)2. 0mm	$\mathbf{m}^2$	50.00	44. 25
4	SAM-921 高延伸自粘沥青防水卷材	SAM-921E(高延伸交叉层压膜) D(双面)2. 0mm	$\mathbf{m}^2$	52.00	46. 02
5	SAM-921 高强型自粘沥青防水卷材	SAM-921H(高强型 PET 膜)S(单面)2.0mm	$\mathbf{m}^2$	45. 12	39. 93
6	SAM-921 高强型自粘沥青防水卷材	SAM-921H (高强型 PET 膜) D (双面) 2.0mm	$m^2$	46. 32	40. 99
(5)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10921	GBM030030003			
1	BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料	BH2-P-50	kg	44.00	38. 94
   (6)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10922	GBM030020045			
1	PMH3041 高分子自粘胶膜苏水卷材(基层自粘)	PMH3041-1.2-1.2×20	$\mathbf{m}^2$	127.00	112.39
2	PMB041 高分子自粘胶膜防水卷材(基层自粘)	PMH3041-1.5-1.2×20	$\mathbf{m}^2$	139.00	123. 01
   (7)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10922	GBM030020052			
1	SAM-920 交叉层压膜自粘沥青防水卷材(单面)	SAM-920 II NPE1. 520	$\mathbf{m}^2$	78.00	69.03
2	SAM-920 交叉层压膜自粘沥青防水卷材(单面)	SAM-920 II NPE2. 020	$\mathbf{m}^2$	86.00	76. 11
   (8)证书编号:中	国绿色建材产品认证证书 10922	GBM030020150			
1	高密度聚乙烯自粘胶膜防水卷材(HDPE)	PMH-3040-预铺 (Y) -P 类-1. 2mm 非颗粒类涂层型	$\mathbf{m}^2$	107.00	94. 69
2	高密度聚乙烯自粘胶膜防水卷材(HDPE)	PMH-3040-预铺 (Y) -P 类-1.5mm 非颗粒类涂层型	$\mathbf{m}^2$	123. 00	108.85
3	高分子自粘胶膜防水卷材(HDPE)	预铺地下 PMH-3080-1.2mm 灰色水泥砂颗粒类	$\mathbf{m}^2$	75.00	66. 37
4	高分子自粘胶膜防水卷材(HDPE)	预铺地下 PMH-3080-1.5mm 灰色水泥砂颗粒类	$\mathbf{m}^2$	80.00	70.80

# 五、助推花园城市建设

为贯彻落实我市关于深化生态文明实践推动首都花园城市建设的相关文件精神,推进首都花园城市建设,促进林草新品种、良种、新材料、新技术、新设备的推广应用,特开辟"助推花园城市建设"专栏。相关说明如下:

- (一) 本专栏价格数据由市园林绿化局提供,并由市园林绿化局负责。
- (二)本专栏目前发布可在北京推广使用、有良好景观效果及适应性、种源纯正、具有新品种授权或良种编号的林草新品种及良种价格信息。
  - (三) 本专栏中价格数据均为相关生产单位报送,仅供市场主体参考。
  - (四)市园林绿化局资源保护中心联系电话: 010-55535533,010-55535532。

#### 一、常绿乔木

序 号	高度(m)	冠幅 (m)	计量单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注				
(一) 品种名称: '蓝塔'桧										
良种编号: 京 S-S	SC-SV-002-200	6								
厂家名称:北京京	京林创新园艺科	技有限公司、	燕赵园林景观工	程有限公司北京分	·公司					
1	1-1.49	0. 1-0. 49	株	200.00	200.00	容器苗				
2	1-1.49	0. 5-0. 99	株	250.00	250.00	容器苗				
3	1.5-1.99	1-1.49	株	300.00	300.00	土球苗				

#### 二、落叶乔木

序号	胸径(cm)	高度(m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注					
(一) 品种名称: '丽红'元宝枫												
新品和	新品种权号: 20120150											
良种编	良种编号:京 S-SV-AT-005-2007											
厂家名	3称:长白山	森工鸿美苗木	有限公司北京分	·公司								
1	1-1.9	1-1.49	0. 2-0. 49	株	100.00	100.00	容器苗、原冠苗					
2	2-2.9	1.5-1.99	0.5-0.99	株	200.00	200.00	土球苗、原冠苗					
3	3-3.9	2. 5-2. 99	1.5-1.99	株	400.00	400.00	土球苗、原冠苗					
4	4-4.9	3. 5-3. 99	2-2.49	株	450.00	450.00	土球苗、高接苗					
5	4-4.9	3-3.49	1.5-1.99	株	500.00	500.00	土球苗、原冠苗					
6	5-5.9	3. 5-3. 99	2-2.49	株	650.00	650.00	土球苗、高接苗					

						林草新品种、	
序号	胸径(cm)	高度 (m)	冠幅 (m)	単位	良种参考价	良种参考价	备注
				半世 	(含税)	(不含税)	
7	5-5.9	3. 5-3. 99	2-2.49	株	700.00	700.00	土球苗、原冠苗
8	6-6.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	850.00	850.00	土球苗、高接苗
9	6-6.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	900.00	900.00	土球苗、原冠苗
10	7-7.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	1,050.00	1, 050. 00	土球苗、高接苗
11	7-7.9	4-4.49	2. 5-2. 99	株	1, 100. 00	1, 100. 00	土球苗、原冠苗
12	8-8.9	4-4.49	2. 5-2. 99	株	1, 500. 00	1, 500. 00	土球苗、高接苗
13	8-8.9	4. 5-4. 99	3-3.49	株	1,600.00	1,600.00	土球苗、原冠苗
14	9-9.9	4. 5-4. 99	2. 5-2. 99	株	1,800.00	1,800.00	土球苗、高接苗
15	9-9.9	5-5.49	3. 5-3. 99	株	2,000.00	2,000.00	土球苗、原冠苗
16	10-10.9	4. 5-4. 99	3-3.49	株	2, 400. 00	2, 400. 00	土球苗、高接苗
17	10-10.9	6-6.49	4-4.49	株	2, 700. 00	2, 700. 00	土球苗、原冠苗
18	11-11.9	4. 5-4. 99	3-3.49	株	2,800.00	2, 800. 00	土球苗、高接苗
19	11-11.9	6-6.49	4-4.49	株	2, 990. 00	2, 990. 00	土球苗、原冠苗
20	12-12.9	4. 5-4. 99	3. 5-3. 99	株	4, 300. 00	4, 300. 00	土球苗、高接苗
21	12-12.9	6. 5-6. 99	4-4.49	株	4, 500. 00	4, 500. 00	土球苗、原冠苗
22	13-13.9	4. 5-4. 99	3. 5-3. 99	株	4, 800. 00	4, 800. 00	土球苗、高接苗
23	13-13.9	6. 5-6. 99	4. 5-4. 99	株	5, 100. 00	5, 100. 00	土球苗、原冠苗
24	14-14.9	5-5.49	4-4.49	株	5, 400. 00	5, 400. 00	土球苗、高接苗
25	14-14.9	6. 5-6. 99	4. 5-4. 99	株	5, 480. 00	5, 480. 00	土球苗、原冠苗

#### (二) 品种名称: '大都市'豆梨

良种编号: 京 S-ETS-PC-010-2020

厂家名称: 北京市园林绿化科学研究院

1	8-8.9	2. 5-2. 99	1-1.49	株	1, 500. 00	1, 500. 00	土球苗、原冠苗
2	9-9.9	2. 5-2. 99	1-1.49	株	1,800.00	1,800.00	土球苗、原冠苗
3	10-10.9	2. 5-2. 99	1-1.49	株	2, 400. 00	2, 400. 00	土球苗、原冠苗
4	10-10.9	2. 5-2. 99	1-1.49	株	3, 120. 00	3, 120. 00	容器苗、原冠苗
5	11-11.9	3-3.49	1.5-1.99	株	3, 000. 00	3, 000. 00	土球苗、原冠苗
6	12-12.9	3-3.49	1.5-1.99	株	3, 600. 00	3, 600. 00	土球苗、原冠苗

#### (三) 品种名称:'秋紫'白蜡

良种编号: 京 S-ETS-FA-002-2014

厂家名称:北京市园林绿化科学研究院、北京胖龙丽景科技有限公司、北京京彩燕园园林科技有限公司、北京 安海之弋园林古建工程有限公司

1	5-5.9	2. 5-2. 99	1-1.49	株	400.00	400.00	土球苗
2	7-7.9	2. 5-2. 99	1-1.49	株	500.00	500.00	土球苗
3	9-9.9	3-3.49	1.5-1.99	株	1, 200. 00	1, 200. 00	土球苗
4	10-10.9	3-3.49	1.5-1.99	株	1,800.00	1,800.00	土球苗
5	10-10.9	4. 5-4. 99	4-4.49	株	1,900.00	1, 900. 00	容器苗、高接苗

序号	胸径(cm)	高度(m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注
6	11-11.9	4. 5-4. 99	3. 50-3. 99	株	2,000.00	2,000.00	土球苗、原冠苗
7	12-12.9	4. 5-4. 99	4-4.99	株	2, 100. 00	2, 100. 00	土球苗、高接苗
8	12-12.9	5-5. 49	3. 50-3. 99	株	2, 200. 00	2, 200. 00	土球苗、原冠苗
9	13-13.9	5. 5-6. 99	3. 50-3. 99	株	2, 300. 00	2, 300. 00	土球苗、原冠苗
10	14-14.9	5. 5-6. 99	4. 00-4. 49	株	2, 500. 00	2, 500. 00	土球苗、原冠苗

(四) 品种名称: '聊红'槐

新品种权号: 20070020

良种编号: 国 S-SV-SJ-007-2019

#### 厂家名称: 北京华天园林绿化工程有限公司

1	4-4.9	3-3.49	1-1.49	株	150.00	150.00	土球苗、原冠苗
2	5-5.9	3-3.49	1-1.49	株	260.00	260.00	土球苗、原冠苗
3	6-6.9	3. 5-3. 99	1.5-1.99	株	400.00	400.00	土球苗、原冠苗
4	7-7.9	3. 5-3. 99	1.5-1.99	株	600.00	600.00	土球苗、原冠苗
5	8-8.9	4-4. 49	2-2.49	株	850.00	850.00	土球苗、原冠苗
6	9-9.9	4-4. 49	2-2.49	株	1, 100. 00	1, 100. 00	土球苗、原冠苗
7	10-10.9	4. 5-4. 99	2. 5-2. 99	株	1, 300. 00	1, 300. 00	土球苗、原冠苗
8	11-11.9	4. 5-4. 99	3-3.49	株	1, 500. 00	1,500.00	土球苗、原冠苗
9	12-12.9	5-5. 49	3. 5-3. 99	株	1,800.00	1,800.00	土球苗、原冠苗
10	13-13.9	5-5. 49	4-4.49	株	2, 100. 00	2, 100. 00	土球苗、原冠苗
11	14-14.9	5. 5-5. 99	4. 5-4. 99	株	2, 400. 00	2, 400. 00	土球苗、原冠苗

#### (五) 品种名称: 紫叶稠李

良种编号: 京 S-ETS-PV-034-2007

#### 厂家名称: 北京市园林绿化科学研究院

1	7-7.9	3-3.49	1.5-1.99	株	780.00	780.00	土球苗、原冠苗
2	9-9.9	3-3.49	2-2.49	株	1, 400. 00	1, 400. 00	土球苗
3	11-11.9	3-3.49	2-2.49	株	1,800.00	1, 800. 00	土球苗
4	13-13.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	2, 200. 00	2, 200. 00	土球苗

#### 三、小乔木/灌木

	序号	地径 (cm)	高度(m)	冠幅 (m)	计量单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注			
1	(一) 品种名称: '密枝'红叶李										
1	良种编号: 京 S- ETS-PC-007-2016										
1	厂家名称:北京市园林绿化科学研究院										
L	1	5-5.9	1.5-1.99	1.5-1.99	株	330.00	330.00	土球苗			

序号	地径(cm)	高度(m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注
2	7-7.9	1. 5-1. 99	1. 5-1. 99	株	780.00	780.00	土球苗
3	9-9.9	1. 5-1. 99	2-2.49	株	1, 300. 00	1, 300. 00	土球苗
4	11-11.9	1. 5-1. 99	2-2.49	株	1,600.00	1,600.00	土球苗
5	13-13.9	2-2.49	2-2.49	株	2, 300.00	2, 300. 00	土球苗

(二) 品种名称: '百里香甜'海棠

良种编号: 京 S-ETS-MA-007-2023

厂家名称:北京胖龙丽景科技有限公司

1 | 14-14.9 | 4.5-4.99 | 4-4.49 | 株 | 3,400.00 | 3,400.00 | 土球苗、原冠苗

(三) 品种名称: '红珠宝'海棠

良种编号: 京 S-ETS-MA-004-2016

厂家名称:北京林润通达园林绿化工程有限公司、北京胖龙丽景科技有限公司

1	7-7.9	3-3.49	2-2.49	株	1,710.00	1, 710. 00	土球苗、原冠苗
2	14-14.9	5-5.49	3-3.49	株	3, 400. 00	3, 400. 00	土球苗、原冠苗

(四) 品种名称: '罗宾逊'海棠

良种编号: 京 S-ETS-MA-005-2016

厂家名称: 北京胖龙丽景科技有限公司

1 | 14-14.9 | 4.5-4.99 | 4-4.49 | 株 | 3,400.00 | 3,400.00 | 土球苗、原冠苗

(五) 品种名称: '印第安魔力'海棠

良种编号: 京 S-ETS-MA-006-2016

厂家名称:北京胖龙丽景科技有限公司

1 14-14.9 3.5-3.99 3-3.49 株 3,000.00 3,000.00 土球苗、原冠苗

(六) 品种名称: '印第安夏天'海棠

良种编号: 京 S-ETS-MA-002-2018

厂家名称: 北京胖龙丽景科技有限公司

1 | 14-14.9 | 3.5-3.99 | 3-3.49 | 株 | 3,000.00 | 3,000.00 | 土球苗、原冠苗

(七) 品种名称: '高原之火'海棠

良种编号: 京 S-ETS-MA-003-2018

厂家名称:北京林润通达园林绿化工程有限公司、北京胖龙丽景科技有限公司

1	7-7.9	3-3.49	2-2.49	株	1,680.00	1,680.00	土球苗、原冠苗
2	11-11.9	3. 5-3. 99	3-3.49	株	2, 200. 00	2, 200. 00	土球苗、原冠苗
3	12-12.9	3. 5-3. 99	3-3.49	株	2,600.00	2,600.00	土球苗、原冠苗
4	13-13.9	4-4.49	3. 5-3. 99	株	3,000.00	3, 000. 00	土球苗、原冠苗
5	14-14.9	4. 5-4. 99	3. 5-3. 99	株	3, 400. 00	3, 400. 00	土球苗、原冠苗

土球苗、原冠苗、丛生

序号	地径(cm)	高度(m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注
(八)	 品种名称: '				111 22		
良种编	号:京S-ETS-	-MA-001-2018					
厂家名	<b>3称:</b> 北京林润	通达园林绿化	工程有限公司	」、北京	胖龙丽景科技有	<b>育限公司、北京</b> 京	<b>区彩燕园园林科技有限公</b>
司	ı	1	I	I	I	1	I
1	7-7.9	3-3.49	2-2.49	株	1,650.00	1, 650. 00	土球苗、原冠苗
2	14-14. 9	4-4.49	3-3.49	株	3,000.00	3, 000. 00	土球苗、原冠苗
(九)	品种名称: '	绚丽'海棠					
良种编	号:京S-ETS-	-MA-023-2007					
厂家名	<b>添</b> :北京林润	通达园林绿化	工程有限公司	]	ı		
1	12-12.9	33.49	22.49	株	2, 790. 00	2, 790. 00	土球苗、原冠苗
2	13-13.9	33.49	22.49	株	3, 030. 00	3, 030. 00	土球苗、原冠苗
		n = 111					
		品霞'桃					
	中权号: 201000						
	i号:京S-SV-I /秋 本赵昌林		人司小安八八	<b>√</b> ⇒1			
) <b>須在</b> 1	<b>6−6.9</b>   6−6.9	京 <i>州</i> 工作的版   2.5-2.99	:公円468万名     1.5-1.99	ヾnj │ 株	590.00	590.00	
2	7-7.9	2. 5 - 2. 99	1. 5 - 1. 99	<sup>1</sup> / <sub>4</sub>   株	750.00	750.00	上球苗、同接田 上球苗、高接苗
3	8-8.9	3-3.49	2-2.49	*	900.00	900.00	土球苗、高接苗
4	9-9.9	3-3.49	2-2.49	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	980.00	980.00	土球苗、高接苗
5	10-10.9	3-3.49	2. 5-2. 99	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1, 100. 00	1, 100. 00	土球苗、高接苗
6	11-11.9	3. 5-3. 99	3-3.49	株	1, 200. 00	1, 200. 00	土球苗、高接苗
7	12-12.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	1, 300. 00	1, 300. 00	土球苗、高接苗
	I		l	I	I	I	I
(+-	一) 品种名称:	'品虹'桃					
新品科	中权号: 201200	84					
良种编	号:京S-SV-F	PD-003-2015					
厂家名	称: 燕赵园林	景观工程有限	公司北京分公	一司			
1	9-9.9	3-3.49	2-2.49	株	980.00	980.00	土球苗、高接苗
2	10-10.9	3. 5-3. 99	2-2.49	株	1, 100. 00	1, 100. 00	土球苗、高接苗
3	11-11.9	3. 5-3. 99	2-2.49	株	1, 200. 00	1, 200. 00	土球苗、高接苗
4	12-12.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	1, 300. 00	1, 300. 00	土球苗、高接苗
5	13-13.9	3. 5-3. 99	2. 5-2. 99	株	1,500.00	1,500.00	土球苗、高接苗
(十二	二) 品种名称:	'罗蓝紫'丁	香				
良种编	号:国 S-SV-S	80-005-2005					

厂家名称:北京齐江山园林研究中心

1.2-1.49

0.8-0.99

株

90.00

90.00

				计旨	林草新品种、	林草新品种、			
序号	地径 (cm)	高度 (m)	冠幅 (m)	计量 单位	良种参考价	良种参考价	备注		
				<b>半</b> 型	(含税)	(不含税)			
2		1. 5-1. 79	1-1.19	株	160.00	160.00	土球苗、原冠苗、丛生		
3		1.8-1.99	1. 2-1. 49	株	245.00	245.00	土球苗、原冠苗、丛生		
4		2-2.49	1.5-1.99	株	490.00	490.00	土球苗、原冠苗、丛生		
<i>(</i> 1. –	·\   14.25	(壬辰) 丁壬							
(十三) 品种名称: '香雪'丁香 良种编号: 国 S-SV-S0-006-2005									
			.N.						
)	i称:北京齐江口 	<b>四四杯研</b> 九中 │ 1. 2-1. 49	ル   <sub>0.8</sub> –0.99	株	90.00	90.00	土球苗、原冠苗、丛生		
2		1. 5-1. 79	1-1.19	株地	160.00	160.00	土球苗、原冠苗、丛生		
3		1.8-1.99	1. 2-1. 49	株	245. 00	245.00	土球苗、原冠苗、丛生		
(十四	]) 品种名称:	'晚花紫'丁	香						
	i号:国S-SV-S		Н						
	· • • · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4) b						
1		1. 2-1. 49	0.8-0.99	株	90.00	90.00	土球苗、原冠苗、丛生		
2		1. 5–1. 79	1-1.19	株	160.00	160.00	土球苗、原冠苗、丛生		
3		1.8-1.99	1. 2-1. 49	株	245. 00	245. 00	土球苗、原冠苗、丛生		
				""					
(十五)品种名称: '四季蓝'丁香									
良种编号: 国 S-SV-SM-007-2017									
厂家名	称:北京齐江	山园林研究中	心						
1		1. 2-1. 49	2-2.49	株	90.00	90.00	土球苗、原冠苗、丛生		
2		1. 5-1. 79	2-2.49	株	160.00	160.00	土球苗、原冠苗、丛生		
				l			l		

#### 四、月季、藤本

1.8-1.99

0.8-0.99

3

序号	苗龄	分枝数量/条长(m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注	
(一)	(一) 品种名称: '约定'月季							
新品种	新品种权号: 20160017							
良种编	号:京S-ETS-RC	C-019-2023						
厂家名	称:北京纳波湾	园艺有限公司						
1	三年生	3 分枝以上	0. 2-0. 3	株	25. 22	25. 22	容器苗	

株

245.00

245.00

(二) 品种名称:'首善之花'月季

新品种权号: 20220419

土球苗、原冠苗、丛生

序号	苗龄	分枝数量/条长 (m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品种、 良种参考价 (含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注		
良种编	号:京 S-SV-RC-	017-2023							
厂家名	称:北京纳波湾	园艺有限公司							
1	三年生	3 分枝以上	0. 25-0. 3	株	25. 22	25. 22	容器苗		
(三)	品种名称:'红	色绝代佳人,月季							
良种编	号:京 S-ETS-RC	-016-2023							
厂家名	称:北京纳波湾	园艺有限公司	1	1		ı			
1	三年生	3 分枝以上	0. 25-0. 3	株	25. 22	25. 22	容器苗		
(四)	品种名称:'红	色达芬奇,月季							
良种编	¦号:京S-ETS-RC	-015-2023							
厂家名	称:北京纳波湾	园艺有限公司	ı	ı		ı			
1	三年生	3 分枝以上	0. 2-0. 25	株	25. 22	25. 22	容器苗		
(五)	(五)品种名称: '红脉'扶芳藤								
良种编	良种编号: 国 S-SV-EF-012-2004								
厂家名	称:北京京林创	新园艺科技有限公司							
1	三年生	0. 25-0. 5	0. 1-0. 25	株	4.50	4.50	容器苗		
2	五年生	0. 25-0. 5	0. 25-0. 5	株	7.00	7.00	容器苗		

# 五、观赏草、花卉、地被

序(3	盆径(cm)/ 穴盘规格	高度(m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品 种、良种参 考价(含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注	
(一) ¦	(一) 品种名称: '绿普'绢毛匍匐委陵菜							
良种编号:京S-SC-PR-026-2017								
厂家名和	   厂家名称:北京绿普方圆花卉科技有限公司							
1	15	0. 05-0. 15	0.1-0.2	盆	6.00	6.00	20 盆/m²	
良种编号	(二)品种名称: '四季'青绿苔草         良种编号: 国 S-SV-CL-006-2010         厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司         1       50 穴       0.05-0.15       0.1-0.2       株       0.50       0.50       49 株/m²							
(三)品种名称: '长青'矮丛苔草 良种编号:京S-SV-CH-006-2012 厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司								

一方   元益規格   高度 (m)   三編 (m)   全価   本价 (含税)   名称 (不含税)   本价 (不含税)   本价 (不含税)   本价 (不含税)   本价 (不含税)   本价 (不含税)   不含税   不分析 (本元税   下成 + 市成 +	序	盆径(cm)/			计量	林草新品	林草新品种、				
(四) 品种名称: "旁发'技针叶苔草良种编号: 国 S-SV-CL-014-2012  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 50穴 0.05-0.1 0.1-0.2 株 1.50 1.50 30 株/m²  (五) 品种名称: "蘭林" 猴尾草良种编号: 国 S-BV-PA-007-2021  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 2 加企 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (六) 品种名称: "矮株" 猴尾草良种编号: 京 S-SV-PA-039-2015  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 2 加企 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m²  (七) 品种名称: "蓝雉" 柳枝稷良良种编号: 京 S-SV-PV-022-2017  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 2 加企 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m²  (八) 品种名称: "长序" 芒良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 2 加企 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (九) 品种名称: "密花" 芒良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 2 加企 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (九) 品种名称: "畲龙" 芒良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 2 加企 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (十) 品种名称: "銀姫" 杏巨芒良种编号: 京 S-SV-MC-048-2016  「家名称: 北京京林的新园之科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m²  (十一)品种名称: "盈逸" 知风草			高度(m)	冠幅 (m)				备注			
度种编号: 国S-SY-CL-014-2012 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 50穴 0.05-0.15 0.1-0.2 株 1.50 1.50 30 株/m'  (五) 品种名称: "頤秋 海尾草 度种编号: 国S-BY-PA-007-2021 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m"  (六) 品种名称: '矮株' 黎尾草 度种编号: 京S-SY-PA-039-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m"  (七) 品种名称: '蓝姬' 柳枝稷 度种编号: 京S-SC-PY-022-2017 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2加仑 0.40.7 0.2 0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m"  (八) 品种名称: '长序' 芒 度种编号: 京S-SY-MS-036-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m"  (九) 品种名称: '密花' 芒 度种编号: 京S-SY-MS-037-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2加仑 0.25-0.49 0.2 0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m"  (九) 品种名称: '密花' 芒 度种编号: 京S-SY-MS-037-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2加仑 0.25 0.49 0.2 0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m"  (十) 品种名称: '绿姬' 奇巨芒 度种编号: 京S-SY-MG-048-2016 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 裸根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m"	1	50 穴	0.05-0.15	0.1-0.2	株	1.50	1.50	30 株/m²			
「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 50穴 0.05-0.15 0.1-0.2 株 1.50 1.50 30株/m³  (五)品种名称: '丽秋' 狼尾草良种编号: 国S-BV-PA-007-2021 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m³  (六)品种名称: '矮株' 狼尾草良种编号: 京S-SV-PA-039-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25 0.49 0.2 0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m³  (七)品种名称: '蓝姬' 柳枝稷良种编号: 京S-SC-PV-022-2017 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m³  (八)品种名称: '长序' 芒良种编号: 京S-SV-MS-036-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m³  (九)品种名称: '密花' 芒良种编号: 京S-SV-MS-037-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m³  (九)品种名称: '密花' 芒良种编号: 京S-SV-MS-037-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m³  (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒良种编号: 京S-SV-MS-048-2016 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 微根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30芽/m³  (十一)品种名称: '盈逸' 知风草	(四)	(四)品种名称:'秀发'披针叶苔草									
1 50 穴 0.05-0.15 0.1-0.2 株 1.50 1.50 30 株/㎡  (五)品种名称: '丽秋' 狼尾草良种编号: 国S-BV-PA-007-2021  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25 0.49 0.2 0.3 盆 20.00 20.00 4盆/㎡  (六)品种名称: '矮株' 狼尾草良种编号: 京S-SV-PA-039-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25 0.49 0.2 0.25 盆 20.00 20.00 6盆/㎡  (七)品种名称: '蓝姬' 柳枝稷良种编号: 京S-SC-PV-022-2017  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/㎡  (八)品种名称: '长序' 芒良种编号: 京S-SV-MS-036-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/㎡  (九)品种名称: '法京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/㎡  (九)品种名称: '密花' 芒良种编号: 京S-SV-MS-037-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/㎡  (十)品种名称: '塚姫' 奇巨芒良种编号: 京S-SV-MG-048-2016  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1	良种编	号:国S-SV-	CL-014-2012								
(五) 品种名称: '團秋' 獲尾草良神編号: 国S-BV-PA-007-2021 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m' (六) 品种名称: '矮株' 潑尾草良神編号: 京S-SV-PA-039-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m' (七) 品种名称: '蓝姫' 柳枝稷良神編号: 京S-SC-PV-022-2017 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m' (八) 品种名称: '长序' 芒良种编号: 京S-SV-MS-036-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m' (九) 品种名称: '密花' 芒良神编号: 京S-SV-MS-037-2015 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m' (十) 品种名称: '豪姫' 奇巨芒良神编号: 京S-SV-MG-048-2016 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m' (十) 品种名称: '最姫' 奇巨芒良神编号: 京S-SV-MG-048-2016 「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 ※根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m'	厂家名	称:北京京林	创新园艺科技	有限公司							
良种编号: 国 S-BV-PA-007-2021  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (六)品种名称: '矮株' 猴尾草 良种编号: 京 S-SV-PA-039-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m*  (七)品种名称: '蓝姬' 柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m*  (八)品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (九)品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2016  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m*  (十一)品种名称: '盈逸' 知风草	1	50 穴	0. 05-0. 15	0. 1-0. 2	株	1.50	1.50	30 株/m²			
良种编号: 国 S-BV-PA-007-2021  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (六)品种名称: '矮株' 猴尾草 良种编号: 京 S-SV-PA-039-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m*  (七)品种名称: '蓝姬' 柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m*  (八)品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (九)品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2016  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仓 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m*  (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m*  (十一)品种名称: '盈逸' 知风草											
「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (六)品种名称: '矮株' 狼尾草 良种编号:京 S-SV-PA-039-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m²  (七)品种名称: '蓝姫' 柳枝稷 良种编号:京 S-SC-PV-022-2017 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m²  (八)品种名称: '长序' 芒 良种编号:京 S-SV-MS-036-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (九)品种名称: '密花' 芒 良种编号:京 S-SV-MS-037-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (九)品种名称: '密花' 芒 良种编号:京 S-SV-MS-037-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (十)品种名称: '绿姫' 奇巨芒 良种编号:京 S-SV-MG-048-2016 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 裸根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m²  (十一)品种名称: '盈逸' 知风草				•							
1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (六) 品种名称: '矮株' 狼尾草 良种编号: 京 S-SV-PA-039-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m²  (七) 品种名称: '蓝姫' 柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6 盆/m²  (八) 品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (九) 品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (十) 品种名称: '绿姫' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸'知风草											
(六)品种名称: '矮株' 狼尾草良种编号: 京S-SV-PA-039-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.25   盆   20.00   20.00   6盆/m²  (七)品种名称: '蓝姬' 柳枝稷良种编号: 京S-SC-PV-022-2017 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑   0.4-0.7   0.2-0.25   盆   20.00   20.00   6盆/m²  (八)品种名称: '长序' 芒良种编号: 京S-SV-MS-036-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/m²  (九)品种名称: '密花' 芒良种编号: 京S-SV-MS-037-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m²  (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒良种编号: 京S-SV-MG-048-2016 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   课根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m²  (十一)品种名称: '盈逸'知风草	1				l	1	l				
良种编号: 京 S-SV-PA-039-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (七) 品种名称: '蓝姬' 柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (八) 品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (九) 品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (十) 品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸' 知风草	1	2 加仑	0. 25-0. 49	0. 2-0. 3	盆	20.00	20.00	4 盆/m²			
良种编号: 京 S-SV-PA-039-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (七) 品种名称: '蓝姬' 柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (八) 品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (九) 品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (十) 品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸' 知风草			/ <del>/ -                                     </del>								
「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1   2加仑   0.25-0.49   0.2-0.25   盆   20.00   20.00   6盆/㎡  (七)品种名称: '藍姫'柳枝稷 良种编号:京S-SC-PV-022-2017 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1   2加仑   0.4-0.7   0.2-0.25   盆   20.00   20.00   6盆/㎡  (八)品种名称: '长序'芒 良种编号:京S-SV-MS-036-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1   2加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/㎡  (九)品种名称: '密花'芒 良种编号:京S-SV-MS-037-2015 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1   2加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/㎡  (十)品种名称: '绿姫'奇巨芒 良种编号:京S-SV-MG-048-2016 「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30芽/㎡  (十一)品种名称: '盈逸'知风草				•							
1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (七)品种名称: '蓝姬' 柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (八)品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (九)品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (十)品种名称: '密苑' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m²  (十一)品种名称: '盈逸' 知风草	1			·士阳八司							
(七) 品种名称: '蓝姬'柳枝稷 良种编号: 京 S-SC-PV-022-2017 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   2 加仑   0.4-0.7   0.2-0.25   盆   20.00   20.00   6盆/m³ (八) 品种名称: '长序'芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/m³ (九) 品种名称: '密花'芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/m³ (十) 品种名称: '绿姬'奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m³ (十一) 品种名称: '盈逸'知风草					分	20.00	20.00	G 47 /m²			
良种編号: 京 S-SC-PV-022-2017  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司  1 2 加仑   0.4-0.7   0.2-0.25   盆   20.00   20.00   6盆/m²  (八) 品种名称: '长序' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司  1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/m²  (九) 品种名称: '密花' 芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司  1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4盆/m²  (十) 品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司  1 课根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸'知风草	1	2 加仑	0. 25-0. 49	0. 2-0. 25	益	20.00	20.00	0 益/ Ш			
「家名称:北京京林创新园艺科技有限公司	(七)	品种名称: '	'蓝姬'柳枝稷	<u>!</u>							
1 2 加仑 0.4-0.7 0.2-0.25 盆 20.00 20.00 6盆/m²  (八) 品种名称: '长序'芒良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (九) 品种名称: '密花'芒良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4盆/m²  (十) 品种名称: '绿姬'奇巨芒良种编号: 京 S-SV-MC-048-2016  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 课根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸'知风草	良种编	i号:京S-SC-	PV-022-2017								
(八)品种名称: '长序' 芒 良种編号: 京 S-SV-MS-036-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m² (九)品种名称: '密花' 芒 良种編号: 京 S-SV-MS-037-2015 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m² (十)品种名称: '绿姬' 奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016 厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m² (十一)品种名称: '盈逸' 知风草	厂家名	称:北京京林	的新园艺科技	有限公司							
良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司  1	1	2加仑	0.4-0.7	0. 2-0. 25	盆	20.00	20.00	6 盆/m²			
良种编号: 京 S-SV-MS-036-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司  1	<u>'</u>	'	'	'	'	•		'			
「「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1	(八)	品种名称: '	'长序'芒								
1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m²  (九) 品种名称: '密花'芒 良种编号: 京 S-SV-MS-037-2015  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m²  (十) 品种名称: '绿姬'奇巨芒 良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸'知风草	良种编	号:京S-SV-	MS-036-2015								
(九) 品种名称: '密花' 芒         良种編号: 京 S-SV-MS-037-2015         厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司         1   2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m²         (十) 品种名称: '绿姬' 奇巨芒         良种编号: 京 S-SV-MG-048-2016         厂家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司         1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m²         (十一) 品种名称: '盈逸' 知风草	厂家名		1	1	ı	1		ı			
良种编号:京 S-SV-MS-037-2015  厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司  1 2 加仑 0.25-0.49 0.2-0.3 盆 20.00 20.00 4 盆/m²  (十)品种名称: '绿姬'奇巨芒 良种编号:京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 裸根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m²  (十一)品种名称: '盈逸'知风草	1	2 加仑	0. 25-0. 49	0. 2-0. 3	盆	20.00	20.00	4 盆/m²			
良种编号:京 S-SV-MS-037-2015  厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司  1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m²  (十)品种名称: '绿姬'奇巨芒 良种编号:京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m²  (十一)品种名称: '盈逸'知风草											
「家名称: 北京京林创新园艺科技有限公司 1											
1 2 加仑   0.25-0.49   0.2-0.3   盆   20.00   20.00   4 盆/m²  (十) 品种名称: '绿姬'奇巨芒   良种编号:京S-SV-MG-048-2016   厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司   1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m²  (十一) 品种名称: '盈逸'知风草	1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									
(十)品种名称: '绿姬'奇巨芒 良种编号:京S-SV-MG-048-2016 厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司 1 裸根 0.05-0.15 0.1-0.2 芽 1.50 1.50 30 芽/m² (十一)品种名称: '盈逸'知风草	1		I.	1							
良种编号:京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司  1		2加仑	0. 25-0. 49	0. 2-0. 3	盆	20.00	20.00	4 盆/m²			
良种编号:京 S-SV-MG-048-2016  厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司  1	(十)	品种夕称。 (	'绿姤,杏日类	:							
<ul> <li>厂家名称:北京京林创新园艺科技有限公司</li> <li>1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m²</li> <li>(十一)品种名称: '盈逸'知风草</li> </ul>				•							
1   裸根   0.05-0.15   0.1-0.2   芽   1.50   1.50   30 芽/m² (十一) 品种名称: '盈逸'知风草				·右限公司							
(十一) 品种名称: '盈逸'知风草					芽	1, 50	1, 50	30 芽/m²			
		DNTK	0.00 0.10	0.1 0.2		1.00	1.00	00 ¼ / m			
	(+-	·) 品种名称:	'盈逸'知风	,草							

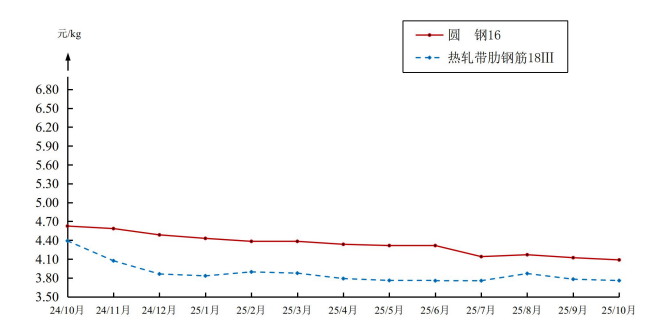
序 号	盆径(cm)/ 穴盘规格	高度 (m)	冠幅 (m)	计量 单位	林草新品 种、良种参 考价(含税)	林草新品种、 良种参考价 (不含税)	备注	
厂家名	名称:北京京林	创新园艺科技	有限公司					
1	1 加仑	0. 25-0. 49	0.1-0.2	盆	15.00	15.00	9 盆/m²	
(十二	二)品种名称:	'映霜红'帚	状须芒草					
良种纲	扁号:京S-SC-	AS-025-2017						
厂家名	宫称:北京京林	的新园艺科技	有限公司					
1	2 加仑	0. 25-0. 49	0. 2-0. 3	盆	20.00	20.00	6 盆/m²	
(十=	三)品种名称。	'太行秋姕'	<b>大</b> 香蕓		-	-		
1	(十三) 品种名称: '太行秋紫'木香薷 良种编号: 京 S-SV-ES-033-2024							
' ' ' '	厂家名称:北京绿普方圆花卉科技有限公司							
1	1加仑	0.4-0.7	0. 3-0. 5	盆	10.00	10.00	12 盆/m²	
2	2 加仑	0. 7-1	0. 5-0. 7	盆	35. 00	35. 00	5 盆/m²	
3	5 加仑	1-1.4	0.7-1	盆	80.00	80.00	1 盆/m²	

# 六、建材价格变化曲线图

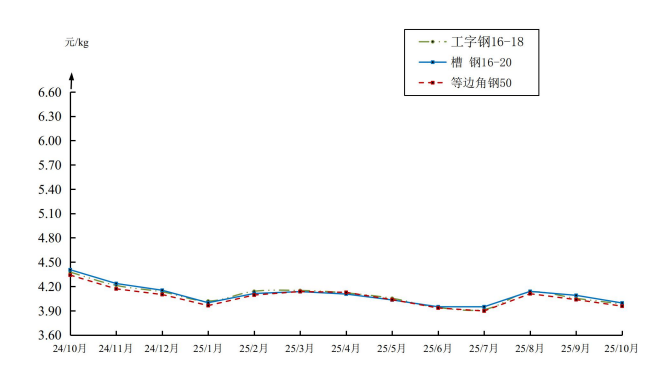
说明:

本专栏曲线图仅反映相关材料市场价格变化趋势。

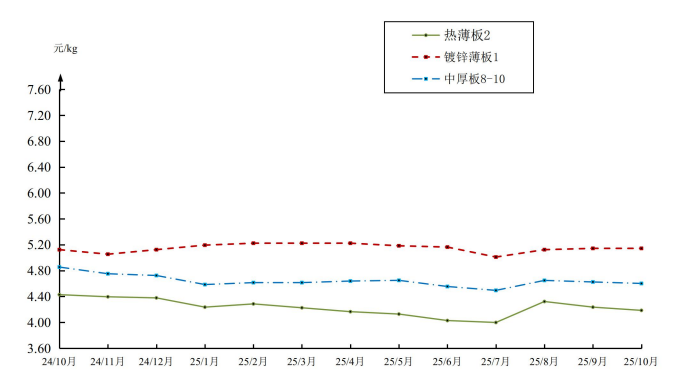
#### (一) 钢筋价格变化情况



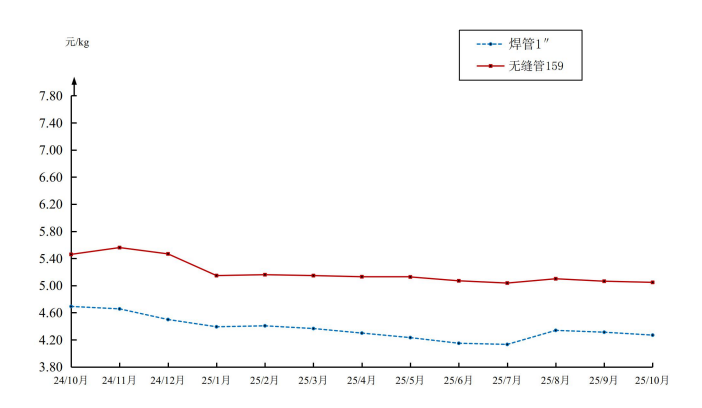
# (二)型钢价格变化情况



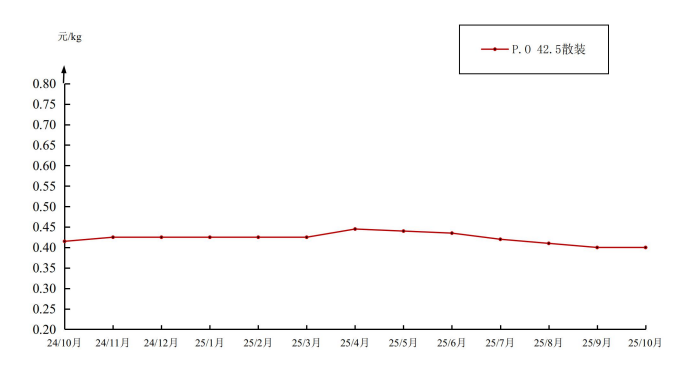
#### (三)钢板价格变化情况



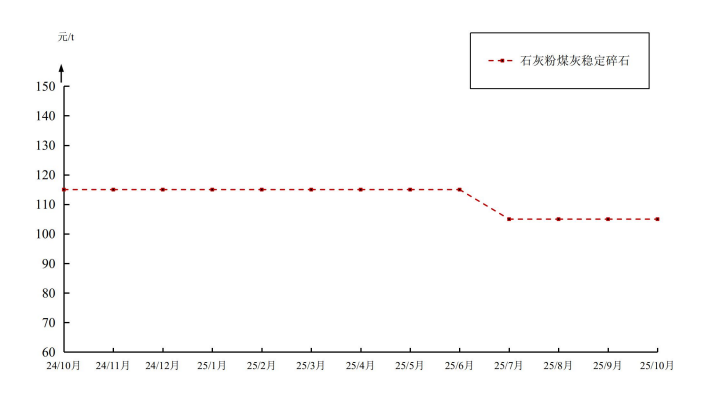
#### (四)钢管价格变化情况



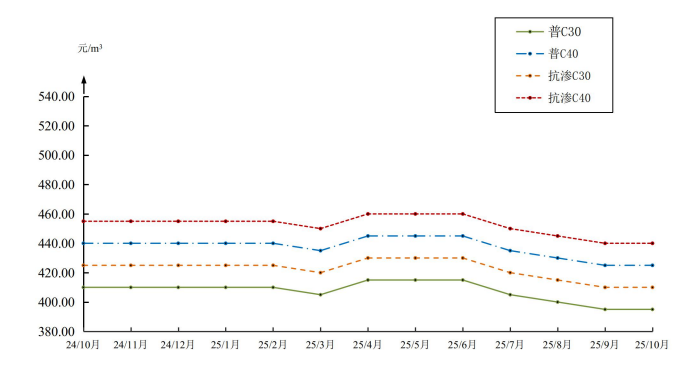
## (五) 水泥价格变化情况



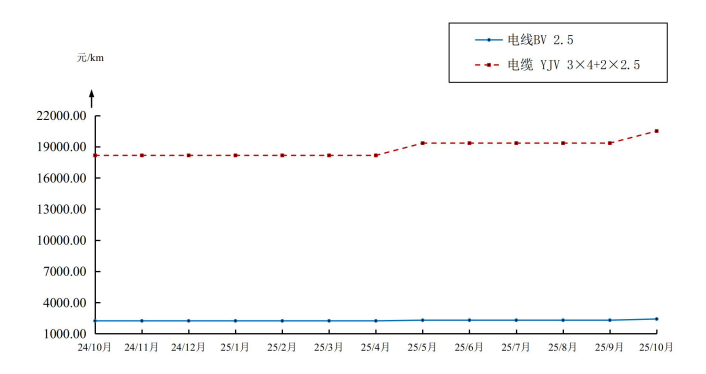
## (六) 混合料价格变化情况



## (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



# 七、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《北京市住房和城乡建设委员会印发〈关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见〉的通知》(京建发(2025)377号)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,宜按项计价。费用组成内容另有说明的,以具体说明为准。本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租赁(购置摊销)及其搭设、维修维护、拆除(改)、运输等费用,不包括脚手架底座以下的基础加固和安全生产标准化措施费中的防护架及防护网等费用。
- 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(含固定装置)的租赁、安拆(含附着、接高等)、使用与维护、一次进出场和(或)设备基础的制作、安拆等费用,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. 基坑气膜费用是指北京市行政区域内房屋建筑和市政基础设施工程采用气承式基坑气膜进行施工现场 扬尘、噪音控制时,气膜膜材、拉索、设备、出入通道及附属设施的安装、拆除、租赁和维护费用,以及气膜 基础施工费用。
- 6. 现场管理费包括施工现场管理及服务人员工资(含社会保险费和住房公积金)、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、工程定位复测费、财产保险费、建设项目工伤保险费和其他施工企业项目部在组织施工过程中所需的费用,不包括临时设施费。

#### (二) 费用项目

- 1. 企业管理费包括企业总部管理及服务人员工资(含社会保险费和住房公积金)、办公费、差旅交通费、固定资产使用费、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、财务经费、税金(含附加税费)、残疾人就业保障金和其他施工企业总部在组织施工生产和经营管理中所需的费用,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对发包人提供材料(含设备)运至现场指定地点后履行核验、点交、保管、协调及其配套服务,和(或)总承包人对合同范围内的专业分包工程(承包人实施的除外)提供现有施工设施的使用便利和配合、协调、施工现场管理、竣工资料汇总整理等服务,和(或)总承包人对非合同范围的发包人直接发包的专业工程履行协调、配合及竣工资料汇总等服务。

#### 四、其他费用和增值税

- (一) 本费用指标未包括下列费用项目和税金:
- 1. 安全生产标准化措施费包括安全生产费、环境保护费、文明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. 税金包括按国家税法规定应计入工程造价的增值税。
  - (二)安全生产标准化措施费应按《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)、《北京市住房和城乡建设委员会印发〈关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见〉的通知》(京建发(2025)377号)的规定确定;施工垃圾场外运输和消纳费应按《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《北京市住房和城乡建设委员会印发〈关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见〉的通知》(京建发(2025)377号)的规定;增值税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)安全生产标准化措施费的低限费用标准以《建设工程施工消耗量标准》(DB11/T 2382-2024)(以下简称《消耗量标准》)和相应《北京工程造价信息》计取的人工费与施工机具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《消耗量标准》和相应《北京工程造价信息》计取的人工费与施工机 具费之和为基数乘以费率计算。
- (三)现场管理费以《消耗量标准》和相应《北京工程造价信息》计取的费用(不含设备费)+安全生产标准化措施费+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)企业管理费的中间值以《消耗量标准》和相应《北京工程造价信息》计取的费用(不含设备费)+安全生产标准化措施费+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)利润的中间值以《消耗量标准》和相应《北京工程造价信息》计取的费用(不含设备费)+安全生产标准化措施费+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)总承包服务费(发包人提供材料)的中间值以材料价格(含税)为基数乘以费率计算,总承包服务费(暂估价专业分包工程及发包人发包专业工程)的中间值以专业工程造价(含税)为基数乘以费率计算。
  - (七)增值税以税前造价为基数乘以税率或征收率计算。
  - (八)建筑面积按《建筑工程建筑面积计算规范》(GB/T 50353-2013)计算。
  - (九)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

	连州女表工性负的门门住厅农										
序号	项目	计算式	备注								
1	依据《消耗量标准》计取的费 用	人工费+材料费+施工机具费									
1.1	其中:人工费										
1.2	其中: 施工机具费										
1.3	其中:设备费										
2	安全生产标准化措施费	(1.1+1.2)×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)×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									
5	企业管理费	(1-1.3+2+3+4)×相应费率	   按《通知》规定,费用应根据措								
6	利润	(1-1.3+2+3+4+5)×相应费率	施方案等自主测算确定。最高投								
7	总承包服务费	7. 1+7. 2+7. 3	标限价中,各项费用应按不低于								
7. 1	发包人提供的材料	材料费(含税)×相应费率	相应费用指标的中间值计取。								
7. 2	暂估价专业分包工程	专业工程造价(含税)×相应费率									
7. 3	发包人发包专业工程	专业工程造价(含税)×相应费率									

	8	税前造价	1+2+3+4+5+6+7	
	9	增值税	(8)×相应税率/征收率	
Ī	10	工程造价	8+9	

#### 六、配套《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、基坑气膜费用、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (1) 脚手架费
  - 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。
- (3) 基坑气膜费用包括气膜膜材和拉索的安装、拆除、租赁和维护(不含电费);气膜基础的土方的开挖、运输、回填,钢筋混凝土基础的钢筋、混凝土、模板,预埋件;汽车通道钢结构制作、安装、拆除,通道基础、预埋件和地面硬化;人(车)出入通道的门体安装、租赁;配套控制柜、配电柜、风机、照明用具及相应电线电缆等电气系统的安装、拆除和租赁;消防水、电系统的安装和拆除等。
- 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、冬雨季施工增加费、工程水电费、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (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费、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、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (1) 脚手架费包括操作高度在6米以内的脚手架。
  - (2) 热力设备安装工程系统调试费
- 1)燃油(气)锅炉系统调试包括锅炉与附属及辅助设备一起进行的系统调试及整体试运工作;整装燃油(气)锅炉系统调试适用于单台蒸发量为20t/h以内的锅炉,散装燃油(气)锅炉系统调试适用于单台蒸发量为100t/h以内的锅炉;
- 2)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。
- (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、安装与拆除指标以1000-5000㎡ 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3000㎡ 球罐进行测算确定。
  - (4) 电气设备安装工程系统调试费
  - 1)变压器系统调试是指变压器单体调试合格后,与系统连接在一起进行的调试工作;
  - 2) 送配电系统调试是指在变配电间对高压柜或低压柜所做的系统调试工作;
- 3) 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) 智能化工程系统调试及试运行费
  - 1)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;

- 2) 音频、视频系统调试及试运行是指对会议室、多功能厅、报告厅等专用的音频、视频及集中控制系统进行的调试及试运行工作。多功能厅是指除具备会议功能外,还具备娱乐、演出活动等的综合型大厅建筑设施。报告厅是指具备召开各类会议、学术讨论、演讲、报告等活动的大厅。
  - (6) 通风空调工程系统调试包括通风系统、空调风系统和空调水系统的调试工作。
- (7)建筑物内安装工程工程水电费与冬雨季施工增加费包含在房屋建筑与装饰工程相应指标中,无需单独计算;室外管道工程及市政电力工程工程水电费与冬雨季施工增加费可依据市政工程相应费用指标计算。
- 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、现场管理费等,具体组成内容如下:
- (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、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (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、冬雨季施工增加费、工程水电费、 现场管理费等。
- 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、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (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)等专业工程分别列项,土建工程水电费指标中不含降水、冷冻法联络通道等工程施工产生的水、电费用,装饰工程水、电费用已包含在土建工程水电费指标中。
  - 8. 费用项目的组成

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、≤0.3m²的洞口所占面积。
  - (3) 基坑气膜费用按气膜水平投影面积计算。
  - 2. 仿古建筑工程
- (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。仿古建筑工程的建筑面积执行《建设工程施工消耗量标准》第5.1.5~5.1.6条的计算规则。
  - 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) 整装燃油(气)锅炉系统调试,按设计图示整装燃油(气)锅炉的数量计算;
  - 2) 散装燃油(气)锅炉系统调试,按设计图示单台散装燃油(气)锅炉重量计算,锅炉重量计算范围包

- 括:钢架、汽包、水冷系统、过热器、空气预热器、链式炉排、本体管路、平台、梯子、附件。
  - 3) 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;
- 4) 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;
- 5)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) 內浮顶油罐胎(模)具制作、安装与拆除以油罐的人工费与施工机具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:以球罐的人工费与施工机具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费
  - 1) 变压器系统调试按设计图示变压器数量计算;
  - 2) 送配电系统调试按设计图示母线段的数量计算;
  - 3) 不间断电源调试按设计图示不间断电源系统的数量计算;
  - 4)组合式成套箱式变电站调试按设计图示组合式成套箱式变电站的数量计算;
  - 5)组合式成套箱式开闭器调试按设计图示组合式成套箱式开闭器的数量计算;
  - 6) 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费
  - 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) 音频、视频系统调试及试运行按设计图示会议室、多功能厅及报告厅数量计算。
  - (6)通风空调工程系统调试费以通风空调系统单位工程的人工费与施工机具费之和为基数乘以费率计算。
  - (7) 消防工程系统调试费
  - 1) 自动喷水灭火系统调按设计图示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) 消火栓系统调试按设计图示试验消火栓数量计算;
  - 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以采暖系统单位工程的人工费与施工机具费之和为基数乘以费率计算。
  - 4. 市政工程
  - (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《消耗量标准》计取的人工费与施工机具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  $0.6t/m^2$  用水量计入。
  - (3) 庭园工程水电费以《消耗量标准》计取的人工费与施工机具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)冬雨季施工增加费按构筑物混凝土工程量计算。
  - (4) 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) 地下区间按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《消耗量标准》计取的人工费与施工机具费之和为基数乘以费率计算。
  - (2) 冬雨季施工增加费以《消耗量标准》计取的人工费与施工机具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) 高架和地下车站按设计建筑面积计算;
- 2) 高架区间按设计梁(板)外缘宽度乘以长度以面积计算,地下区间按二衬结构设计外缘宽度(盾构区间按管片外缘宽度)乘以长度以面积计算;
  - 3) 轨道工程按铺轨长度计算;
  - 4)设备安装工程以《消耗量标准》计取的人工费与施工机具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		世族而日夕む			指标	
号	措施项目名称			単位	一般计税	简易计税
	脚手	综合脚手架	钢筋混凝土结构 型钢混凝土结构	元/m²	38~68	40.9~73.2
1	架费	231 E 201 3 21C	钢结构	元/m²	10~38	10.8~40.9
		室内装修脚手	层高≤4.5m	元/m²	10~22	10.8 $\sim$ 23.7

	架	每增 1m	元/m²	4~8	4.3~8.6
2	垂直	<b></b> 运输费	元/m²	37 ~ 64	39. 2 ~ 68. 2
3	冬雨季	施工增加费	元/m²	2~6	2.2~6.5
4	工利	星水电费	元/m²	18~30	19.6~32.7
5	基坑	气膜费用	元/m²	400~490	430~527
6	现均	<b>为管理费</b>	%	5. 1 ~ 6. 3	4.8~5.8

- 注: 1. 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. 基坑气膜主要应用于土方施工阶段,工程类型对其限制较小,故基坑气膜费用指标可适用于北京市行政区域内房屋建筑和市政基础设施工程。

#### 2. 仿古建筑工程

	D.										
序			措施项目	夕称	单位	指	标				
号			1日ルツロ	<b>石</b> 柳	<b>平</b> 加	一般计税	简易计税				
			楼、阁		<u> </u>	177 017	100 000				
			出口井	6m 以下	元/m²	177~217	190~233				
		木结构	単层建	12m 以下	元/m²	$265 \sim 325$	285~350				
	か人		筑檐高	12m 以上每增1米	元/m²	25~35	$26.9 \sim 37.7$				
١,	综合		亭		元/m²	400~492	430~530				
1	脚手	数   数   数   数   数   数   数	楼、阁		<u> </u>	F0 70	CO 4 00 0				
	<b>米</b> 页		里厚建	6m 以下	元/m²	58~78	62.4~83.9				
				12m 以下	元/m²	88~108	94.7~116.2				
			构	构	构	构	构	- 外信向	12 米以上每增 1 米	元/m²	12~15
			亭		元/m²	$137 \sim 177$	147~191				
	垂直	钢筋混	楼、阁		<u> </u>	00 00	04 5 66 0				
2	运输	凝土结	单层建	12 米以下	元/m²	23 ~ 62	24. 5 ~ 66. 2				
	费	费构筑檐高		12 米以上每增 1 米	元/m²	4 ~ 7	4.1 ~ 7.1				
3	工程水电费		元/m²	25~35	27.3~38.2						
4	冬雨季施工增加费			元/m²	2~6	2.2~6.5					
5			现场管理	<b>里费</b>	%	5. 1 ~ 6. 3	4.8~5.8				

#### 3. 通用安装工程

序		批光頂口力私	,	<b>站</b> /->	指	标
号		措施项目名称		单位	一般计税	简易计税
1	脚手架费	住宅建筑	住宅建筑		1.0~3.0	1.1~3.2
1	<b>脚</b> 于朱负	公共建筑		元/m²	5.1∼6.1	5.5 $\sim$ 6.6
		整装燃油	蒸发量 1t/h 以内	元/台	$1467 \sim 1886$	$1497 \sim 1916$
		(气)锅炉系	蒸发量 4t/h 以内	元/台	$2306 \sim 3039$	$2353 \sim 3086$
	热力设备安装	统调试	蒸发量 20t/h 以内	元/台	$4087 \sim 6393$	4186~6491
2	工程系统调试	散装燃油(气	)锅炉系统调试	元/台•t	$293 \sim 514$	301~521
	费	生物质锅炉分系统调试		元/台•单 位蒸发量	1623~2030	1725~2132
		预处理系统调·	试	元/套•单 位出力	152~213	162~223

		补给水处理系:	统调试	元/套•单 位出力	223~325	234~345
		废水处理系统	调试	元/套•单 位出力	203~406	213~427
		二级钠交换系	二级钠交换系统水处理试运		152~416	162~436
		生物质锅炉整	套启动调试	元/台•单 位蒸发量	711~1116	761~1167
		生物质锅炉化	学整套启动调试	元/台•单 位蒸发量	264~406	284~427
	静置设备与工 艺金属结构制	内浮顶油罐胎( 拆除(1000~500	模)具制作、安装与 00m³)	%	10~15	11~16
3	作安装工程措施费		制作、安装与拆除,装与拆除,脚手架搭	%	40~50	41~51
			800kVA 以内	元/系统	1163~1375	1196~1414
		变压器系统调	2000kVA 以内	元/系统	2626~2837	2729~2947
		试	4000kVA 以内	元/系统	3053~3264	3165~3383
		送配电系统调	1kV 以内	元/系统	736~779	748~791
		试	10kV 以内	元/系统	1164~1587	1195~1630
			12kVA 以内	元/系统	625~667	649~693
			50kVA 以内	元/系统	1170~1383	1202~1420
	电气设备安装	不间断电源调	100kVA 以内	元/系统	1492~1705	1546~1767
4	工程系统调试	试	500kVA 以内	元/系统	1811~2025	1875~2096
	费		800kVA 以内	元/系统	2559~2773	2649~2870
			500kVA 以内	元/座	2643~2854	2729~2947
		   组合式成套箱	1000kVA 以内	元/座	3771~3980	3932~4151
		式变电站调试	1500kVA 以内	元/座	4407~4617	4573~4792
			2000kVA 以内	元/座	5014~5223	5210~5427
		组合式成套箱式	开闭器调试	元/座	448~470	456~477
		住宅建筑民用照	明通电试运行(8h)	元/m²	0. 20~0. 30	0. 22~0. 31
		公共建筑民用照	明通电试运行(24h)	元/m²	$0.41 \sim 0.51$	0. 42~0. 52
		计算机应用、	住宅建筑		11~36	11~37
		网络系统	公共建筑	元/点	64~106	65~108
		7± 65 11 5 11-	2000 点以内	元/点	21~32	21~33
	智能化工程系	建筑设备监 控系统	5000 点以内,每增加 300 点	元/点	3. 1~5. 1	3.2~5.2
5	统调试及试运	有线电视、卫	星接收系统	元/点	11~15	11~16
	行	公共广播、背	景音乐系统	元/点	46~51	47~53
	,,		(住宅建筑 2000 建筑 3000 点以内)	元/点	40~45	41~46
		音频、视频系	≤50m <sup>2</sup> 会议室		1463~1760	1498~1802
		统	<100m <sup>2</sup> 会议室	元/间	3763~7102	3853~7273

			>100m²会议室		7844~13992	8033~14328
			多功能厅		26818~60950	27462~62414
			报告厅		20776~22419	21275~22959
6	通风	N空调工程系统:	凋试费	%	10.5~15.5	11.4~16.8
		自动喷水灭火	系统	元/个	153~205	$155\sim\!207$
		消防炮灭火系:	统	元/台	613~919	618~927
	消防工程系统	消火栓系统		元/点	86~129	87~130
7	用的工性系统	气体灭火系统		元/分区	1526~1832	$1582 \sim 1898$
		火灾自动报警	系统	元/点	30.6~40.9	30.9~41.2
		消防广播系统		元/点	46~51	$47 \sim 53$
		智能应急照明。	及疏散指示系统	元/台	52~56	52~57
8	Я	采暖工程系统调试费		%	10.5~15.5	11.4~16.8
9		现场管理费	•	%	5. 1 ~ 6. 3	4.8~5.8

#### 4. 市政工程

序	典田頂口石和		指标		
号	费用项目名称 	単位	一般计税	简易计税	
1	脚手架费	元/m²	22~38	24~41	
2	水处理构筑物垂直运输费	元/m³	31~43	33. 5 ~ 46. 1	
3	冬雨季施工增加费	%	1.3~1.7	1.4~1.8	
4	工程水电费	%	4. 5∼5. 6	4.7~5.8	
5	现场管理费	%	5. 1 ~ 6. 3	4.8~5.8	

#### 5. 园林绿化工程

	一个小儿工工工					
序		世族语	i日夕秋	单位	指标	
号		措施项目名称			一般计税	简易计税
1	综合脚手架费			元/m²	12~18	13~20
	工程水电	绿化工程	栽植工程	元/m²	7.5~8.5	7.7~8.8
2	工性が电   费	水化工作	季节性花卉	/ L/ III	9.3 $\sim$ 9.7	9.6~10
		庭园工程		%	2.5~3.0	2.6~3.1
3		现场	管理费	%	5. 1 ~ 6. 3	4.8~5.8

#### 6. 构筑物工程

序		<b>#</b> 按項目 <i>包</i> 秒	出 上	指标		
号	措施项目名称		单位	一般计税	简易计税	
		滑模筒仓外井架 20m以下	元/座	25800~31800	28600~35000	
1	综合脚手架	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	
		钢筋混凝土贮仓及漏斗	元/m³	21~31	22.0~33.5	
2	垂直运输费	其他构筑物 (砌体为主)	元/m³	6~10	6. 5 ~ 10. 1	
		其他构筑物(混凝土为主)	元/m³	25~38	26. 1 ~ 40. 5	

2	3 工程水电费	混凝土构筑物	元/m³	27~33	29.4~36.0
3		砌体构筑物	元/m³	17~21	18.5∼22.9
4	冬雨季施工增加费(混凝土蓄水池、贮仓)		元/m³	3 ~ 10	3. 1 ~ 10. 3
5	现场管理费		%	5. 1 ~ 6. 3	4.8~5.8

#### 7. 城市轨道交通工程

794.	- 州市机起义迪工性							
序		措施项目名称	单位 単位	扌	旨标			
号		1日旭火日石你	<b>一</b> 一	一般计税	简易计税			
1	1 脚手架费	土建地下工程	元/m²	24~59	25~62			
1	脚手架费	设备安装工程	%	1.5~2.5	1.6~2.6			
	冬	雨季施工增加费	%	0.13~0.29	0.14~0.30			
		供电系统	元/站	349018~426469	359509~439410			
		综合监控	元/站	167646~204901	$173137 \sim 211568$			
		BAS 系统	元/站	99706~121862	114117~125490			
	设备系统	FAS 系统	元/站	61764~75490	$63627 \sim 77745$			
2	调试费	自动售检票系统	元/站	48794~59637	50255~61422			
		通信系统	元/m	42~53	44~54			
		信号系统	元/m	235~294	246~303			
		站台门系统	元/单元门	1412~1725	$1451 \sim 1775$			
		土建高架工程	元/m²	80~96	85~101			
		土建明挖工程	元/m²	153~192	161~203			
3	工程水电	土建暗挖(盖挖)工程	元/m²	346~381	365~402			
3	费	土建盾构工程	元/m²	210~231	222~243			
		轨道工程	元/m	11~17	12~18			
		设备安装工程	%	3.0~4.0	3.1~4.1			
4		现场管理费	%	4.0~5.0	3.7~4.7			

#### 8. 费用项目

序		<b>弗</b> 田语日 <i>和</i>	单位	‡	旨标
号		费用项目名称      单位		一般计税	简易计税
		房屋建筑工程与装饰工程			
		通用安装工程			
	A 11 A	市政工程	%	5.9~7.3	5.5.6.0
1	企业管理 费	构筑物工程			5. 5~6. 8
		仿古工程			
		园林绿化工程 (绿化)			
		城市轨道交通工程		5.4~6.4	5.1~6.1
2		利润	%	3.5~6.5	3.3~6.1
	总承包服 务费	发包人提供的材料	%	1~2	1~2
3		暂估价专业分包工程	%	1.5~2.5	1.5~2.5
	77 57	发包人发包专业工程	%	1.5~2.5	1.5~2.5

# 北京工程造价信息

2025年10月 每月15日出版

刊)

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

# 目 录

	目 录135	
	总说明136	
	一、材料及机械价格信息······137	
	1. 工程造价信息价 ·······137	
	2. 市场参考价137	
	3. 厂家参考价137	
	4. 绿色建材推广139	
	二、人工工日市场价格信息······140	
	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(含企业及	亻
人缐	始、社会保险费和住房公积金)140	
	2. 2021 房屋修缮工程预算消耗量标准人工工日市场价格信息 · · · · · · · 140	
	3. 2012 房屋修缮工程预算定额人工工日市场价格信息·····141	
	三、费用指标142	

# 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"中未发布的价格信息 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2025年10月10日。
  - 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"序号"、"产品名称"和"规格型号及特征"栏带底纹的材料,为本期增补的材料。

# 一、材料及机械价格信息

# 1. 工程造价信息价

说明:本期工程造价信息价参照《北京工程造价信息(建设工程)》的工程造价信息价及其说明执行。

## 2. 市场参考价

说明:本期市场参考价参照《北京工程造价信息(建设工程)》的市场参考价及其说明执行。

## 3. 厂家参考价

#### 说明:

- 一、本专栏用于宣传推广在房屋修缮工程中使用的相关产品。
- 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。
- 四、除以下产品外,其余厂家参考价参照《北京工程造价信息(建设工程)》的厂家参考价及其说明执行。

#### 1. 特种干混砂浆

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	保温板粘结砂浆 (DEA)		t	983.00	869.91
2	保温板抹面砂浆 (DBI)		t	1013.00	896.46

#### 2. 管材

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	多孔格栅管	28*4	m	16.86	14. 92
2	多孔格栅管	32*4	m	21.90	19. 38
3	多孔格栅管	42*4	m	30. 23	26. 75
4	多孔格栅管	48*4	m	47. 24	41.80
5	多孔格栅管	28/42. 8*4	m	21. 49	19.02

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)
6	多孔格栅管	28*6	m	17. 92	15. 86
7	多孔格栅管	32*6	m	29. 56	26. 16
8	多孔格栅管	28*9	m	26. 25	23. 23
9	多孔格栅管	32*9	m	40. 30	35. 66
10	中空螺旋(PVC-U)管	DN75	m	19. 28	17. 06
11	中空螺旋(PVC-U)管	DN100	m	31.91	28. 24
12	中空螺旋(PVC-U)管	DN150	m	64.05	56. 68
13	刚性防水套管	DN50	个	82. 00	72. 57
14	刚性防水套管	DN75	个	97. 00	85. 84
15	刚性防水套管	DN100	个	105. 00	92. 92
16	刚性防水套管	DN150	个	210.00	185. 84
17	一般填料套管	DN25	个	28. 00	24. 78
18	一般填料套管	DN32	个	34. 00	30.09
19	一般填料套管	DN40	个	39.00	34. 51
20	一般填料套管	DN50	个	45. 00	39. 82
21	一般填料套管	DN75	个	71. 00	62.83
22	一般填料套管	DN100	个	92. 00	81. 42
23	一般填料套管	DN150	个	142. 00	125. 66

# 3. 木材

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	红松原木	4m×28cm以下	m3	2350.00	2155. 96
2	红松原木	4m×30-38cm	m3	3050.00	2798. 17
3	红松原木	6m×30-38cm	m3	3150.00	2889. 91
4	红松原木	6m×40-48cm	m3	3350.00	3073. 39
5	落叶松原木	4m×28cm以下	m3	2250.00	2064. 22
6	落叶松原木	4m×30-38cm	m3	2600.00	2385. 32
7	落叶松原木	6m×20-28cm	m3	2450.00	2247. 71

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)
8	落叶松原木	6m×30-38cm	m3	3000.00	2752. 29
9	落叶松原木	6m×40-48cm	m3	3750.00	3440. 37

#### 4. 砖瓦制品

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	合角剑把	高 200mm 以上	对	145. 44	128.71
2	合角剑把	高 200mm 以下	对	128.66	113.86
3	背兽		件	106. 29	94. 06
4	套兽	1号	件	434. 10	384. 16
5	套兽	2 号	件	352. 42	311.88
6	套兽	3 号	件	305. 44	270.30
7	套兽	4 号	件	258. 44	228.71
8	套兽	5 号	件	222.64	197. 03
9	套兽	6 号	件	97. 34	86. 14
10	兽角		对	38. 04	33. 66

#### 5. 装配式材料

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	装配式地砖 (金属复合板)	800*800mm	m2	168. 37	149.00

# 4. 绿色建材推广

说明:本期绿色建材推广价格信息参照《北京工程造价信息(建设工程)》的绿色建材推广专栏的价格信息及其说明执行。

# 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(含企业及 个人缴纳社会保险费和住房公积金)

#### 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)	207~248
综合用工二类(000105)	187~207
综合用工三类(000107)	172~187

说明: 2021 房屋修缮工程预算消耗量标准人工工日市场价格信息(含企业及个人缴纳社会保险费和住房公积金)适用于采用《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)的计价活动。

## 2.2021 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)	205~245
综合用工二类(000105)	185~205
综合用工三类(000107)	170~185

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。

# 3. 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)
	土建工程	结构	135.00~150.00
	古建筑工程	装饰	137.00~184.00
2012年北京市房屋		瓦石作	135.00~150.00
修缮工程预算定额		木作	141.00~170.00
		油漆彩画	141.00~191.00
		安装工程	118.00~128.00

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《北京市住房和城乡建设委员会印发〈关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见〉的通知》(京建发〔2025〕377 号〕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,宜按项计价。费用组成内容另有说明的,以具体说明为准。本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租赁(购置摊销)及其搭设、维修维护、拆除(改)、运输等费用,不包括脚手架底座以下的基础加固和安全生产标准化措施费中的防护架及防护网等费用。
- 2. 垂直运输费包括满足垂直运输所需的人工、各种垂直运输机械和设备(含固定装置)的租赁、安拆(含附着、接高等)、使用与维护、一次进出场和(或)设备基础的制作、安拆等费用,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,人工及施工机械效率降低等费用。
- 4. 二次搬运费包括因施工场地条件限制而发生的材料、构配件、半成品等一次运输不能到达堆放地点,必须进行二次或多次搬运所发生的费用。
- 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、绿地、文物及展示牌等采取的支搭、遮盖、拦挡等保护措施费用。
- 6. 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、场地照明以及施工机械等消耗的水电费。
- 7. 现场管理费包括施工现场管理及服务人员工资(含社会保险费和住房公积金)、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、工程定位复测费、财产保险费、建设项目工伤保险费和其他施工企业项目部在组织施工过程中所需的费用,不包括临时设施费。

#### (二)费用项目

- 1. 企业管理费包括企业总部管理及服务人员工资(含社会保险费和住房公积金)、办公费、差旅交通费、固定资产使用费、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、财务经费、税金(含附加税费)、残疾人就业保障金和其他施工企业总部在组织施工生产和经营管理中所需的费用,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对发包人提供材料(含设备)运至现场指定地点后履行核验、点交、保管、协调及其配套服务,和(或)总承包人对合同范围内的专业分包工程(承包人实施的除外)提供现有施工设施的使用便利和配合、协调、施工现场管理、竣工资料汇总整理等服务,和(或)总承包人对非合同范围的发包人直接发包的专业工程履行协调、配合及竣工资料汇总等服务。

#### 四、其他费用和增值税

- (一) 本费用指标未包括下列费用项目和税金:
- 1. 安全生产标准化措施费包括安全生产费、环境保护费、文明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. 税金包括按国家税法规定应计入工程造价的增值税。
- (二)安全生产标准化措施费应按《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)、《北京市住房和城乡建设委员会印发〈关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见〉的通知》(京建发(2025)377号)的规定确定;施工垃圾场外运输和消纳费应按《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《北京市住房和城乡建设委员会印发〈关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见〉的通知》(京建发(2025)377号)的规定;增值税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)安全生产标准化措施费的低限费用标准以 2021 年《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》)和相应《北京工程造价信息》计取的人工费与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》和相应《北京工程造价信息》计取的人工费与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》和相应《北京工程造价信息》计取的费用(不含设备费)+安全 生产标准化措施费+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)企业管理费的中间值以《预算消耗量标准》和相应《北京工程造价信息》计取的费用(不含设备费) +安全生产标准化措施费+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)利润的中间值以《预算消耗量标准》和相应《北京工程造价信息》计取的费用(不含设备费)+安全生产标准化措施费+施工垃圾场外运输和消纳费+不可精确计量措施项目费用+企业管理费之和为基数乘以费率计算。
- (六)总承包服务费(发包人提供材料)的中间值以材料价格(含税)为基数乘以费率计算,总承包服务费(暂估价专业分包工程及发包人发包专业工程)的中间值以专业工程造价(含税)为基数乘以费率计算。
  - (七)增值税以税前造价为基数乘以税率或征收率计算。
  - (八)建筑面积按《建筑工程建筑面积计算规范》(GB/T 50353-2013)计算。
  - (九)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	安全生产标准化措施费	(1. 1+1. 2)×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)×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
5	企业管理费	(1-1.3+2+3+4)×相应费率	施方案等自主测算确定。最高投
6	利润	(1-1.3+2+3+4+5)×相应费率	标限价中,各项费用应按不低于

元				
Ľ	7	总承包服务费	7. 1+7. 2+7. 3	相应费用指标的中间值计取。
呈生	7. 1	发包人提供的材料	材料费(含税)×相应费率	
呈告介言	7. 2	暂估价专业分包工程	专业工程造价(含税)×相应费率	
	7. 3	发包人发包专业工程	专业工程造价(含税)×相应费率	
烹	8	税前造价	1+2+3+4+5+6+7	
一岩	9	增值税	(8)×相应税率/征收率	
至	10	工程造价	8+9	

#### 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、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (1) 脚手架费、电动吊篮及脚手架立挂钢板网包括搭(安)拆和使用的费用。
  - (2) 脚手架立挂密目网包括搭拆和一次性使用的费用。
- (3)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。
- (4)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按高度计取,其中:多层(高层)建筑按修缮施工楼层与施工现场内的材料堆放点之间的高度计取;单层建筑檐高>3.6米且施工作业点>3.6米时按檐高计取,檐高≤3.6米时不计取。如使用其他垂直运输机械时,可根据施工组织设计自行测算确定。

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

- (5) 非冬季或雨季施工但遇雨雪、寒冷天气时,为保证工程质量所发生的相关措施费用也应计入冬雨季施工增加费。
- 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、现场管理费等,具体组成内容如下:
- (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按高度计取,其中:多层(高层)建筑按修缮施工楼层与施工现场内的材料堆放点之间的高度计取;单层建筑檐高>3.6米且施工作业点>3.6米时按檐高计取,檐高≤3.6米时不计取。如使用其他垂直运输机械时,可根据施工组织设计自行测算确定。

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) 曳引电梯系统调试费内容包括曳引系统调试、控制系统调试、门系统调试。其中,曳引系统调试占费用的 10%,控制系统调试占费用的 35%,门系统调试占费用的 55%;
- 2)液压电梯系统调试费内容包括驱动系统(也称液压系统)调试、控制系统调试、门系统调试。其中,驱动系统调试占费用的30%,控制系统调试占费用的15%,门系统调试占费用的55%;
- 3)自动扶梯系统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。其中,梯级系统调试 占费用的 55%,控制系统调试占费用的 15%,扶手带系统调试占费用的 30%;
  - 4) 杂物电梯系统调试费按曳引电梯系统调试指标乘以系数 0.27。
- (3) 电气设备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。
  - (4) 通风空调工程系统调试包括通风系统、空调风系统和空调水系统的调试工作。
  - (5) 智能化工程系统调试及试运行费
- 1) 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;
- 2) 音频、视频系统调试及试运行是指对会议室、多功能厅、报告厅等专用的音频、视频及集中控制系统进行的调试及试运行工作。多功能厅是指除具备会议功能外,还具备娱乐、演出活动等的综合型大厅建筑设施。报告厅是指具备召开各类会议、学术讨论、演讲、报告等活动的大厅。

- (6) 非冬季或雨季施工但遇雨雪、寒冷天气时,为保证工程质量所发生的相关措施费用也应计入冬雨季施工增加费。
- 3. 古建筑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、现场管理费等,具体组成内容如下:
  - (1) 脚手架费及脚手架立挂钢板网包括搭拆和使用的费用。
  - (2) 脚手架立挂密目网包括搭拆和一次性使用的费用。
- (3) 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。
- (4)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按高度计取,其中:多层(高层)建筑按修缮施工楼层与施工现场内的材料堆放点(月台、高台上皮)之间的高度计取;单层建筑檐高>3.6米且施工作业点>3.6米时按檐高计取,檐高≤3.6米时不计取。建筑物下的月台、高台(均不含建筑物本身的台基)高度>2m且外边线在檐头外边线以外时,单独计取高台、月台垂直运输费。如使用其他垂直运输机械时,可根据施工组织设计自行测算确定。

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费用指标乘以系数 0.2。

- (5) 非冬季或雨季施工但遇雨雪、寒冷天气时,为保证工程质量所发生的相关措施费用也应计入冬雨季施工增加费。
  - 4. 费用项目的组成

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搭设高度以面积计算;
- 2)满堂红脚手架按搭设水平投影以面积计算;
- 3) 电动吊篮按数量计算;
- 4) 脚手架立挂钢板网、脚手架立挂密目网按铺设长度乘以铺设高度以面积计算。
- (2)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的消火栓数量计算;
  - 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以改造范围内采暖系统单位工程的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。 本指标适用于系统整体更新改造。
- (5) 通风空调工程系统调试费以改造范围内通风空调系统单位工程的人工费与机械费之和为基数乘以费率计算。本指标适用于系统整体更新改造。
  - (6) 智能化工程系统调试及试运行费
  - 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) 音频、视频系统调试及试运行按设计图示会议室、多功能厅及报告厅数量计算。
- (7)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) 椽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;
  - 4) 脚手架立挂钢板网、脚手架立挂密目网按搭设长度乘以高度,以垂直投影面积计算。
- (2)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

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			# 汝 秀 口 <i>九 孙</i>		单 位	指标	
号		:	措施项目名称			一般计税	简易计税
		双排	搭拆		元/m²	20~40	20~40
		脚手架	使用		元/m²•天	0.8~1.0	0.9~1.1
		脚手架	3.6m<层高≤4.5m	搭拆	元/m²	50~60	50~60
	nta.			使用	元/m²•天	3.5∼3.7	3.8~4.0
	脚手架费		每增 1.5m	搭拆	元/m²	8~10	8~10
1				使用	元/m²•天	0.5~0.7	0.6~0.8
		+-+	安拆		元/台	550~650	550~650
			使用		元/台•天	45~55	49~60
		脚毛加支	<b>壮⁄切托网</b> (厚 0 2)	搭拆	元/ $\mathbf{m}^2$	15~19	15~19
		脚手架立挂钢板网(厚 0.3mm) 包			元/m²•天	0.14~0.16	0.16~0.18
			脚手架立挂密目网		元/ <b>m</b> ²	9.5~10.5	10.1~11.1
		高度 6m 以内			%	3.2~5.3	3. 1∼5. 2
		高度 12m 以	以内		%	5.3~7.7	5.2~7.6
2	垂直	垂直 高度 18m 以内				7.7~10.2	7.6~10.1
	运输费 高度 24m 以内				%	10.2~13.2	10.1~13.1
		高度 30m 以	<b>以内</b>		%	13. 2~16. 7	13. 1∼16. 5
		高度 30m 以	以上		%	16.7~20.3	16. 5∼20. 1
3		冬	雨季施工增加费		%	2.1~3.5	2.2~3.7
4			二次搬运费		%	3. 5∼6. 4	3.4~6.2
5	原有建筑物及设备保护费			%	2.3~5.4	2.4~5.6	
6	6 工程水电费					3.0~3.5	3.3~3.8
7	7 现场管理费					<b>6.</b> 3∼ <b>8.</b> 1	$5.9 \sim 7.5$

#### 2. 安装工程

序				单位	指 标		
号		措施项目名称			一般计税	简易计税	
		高度 6m 以内		%	3.2~5.3	3.1~5.2	
		高度 12m 以内		%	5.3~7.7	5.2~7.6	
	エナに払曲	高度 18m 以内		%	7.7~10.2	7.6~10.1	
1	垂直运输费	高度 24m 以内		%	10. $2\sim$ 13. 2	10.1~13.1	
		高度 30m 以内		%	13. $2\sim$ 16. 7	13. 1~16. 5	
		高度 30m 以上		%	16.7~20.3	16. 5~20. 1	
2		电梯系统调	引试费	元/部	1500~2600	1554~2694	
_	电气设备	住宅建筑民用照明通电试运行(8h)		元/ $\mathtt{m}^2$	0.20~0.30	0. 22~0. 31	
3	工程系统调 试费	公共建筑民用照	明通电试运行(24h)	元/ $\mathbf{m}^2$	0.41~0.51	0. 42~0. 52	
			自动喷水灭火系统	元/个	153~205	155-207	
		水灭火系统	消防炮灭火系统	元/台	613~919	618-927	
	W 17 10		消火栓系统	元/点	86~129	87~130	
4	消防工程	气体	<b>下火系统</b>	元/分区	$1526 \sim 1832$	1582~1898	
	系统调试费	火灾自	动报警系统	元/点	30.6~40.9	30.9~41.2	
		消防广播系统		元/点	46~51	47~53	
		智能应急照	明及疏散指示系统	元/台	$52 \sim 56$	52~57	
5		采暖工程系统调	引试费	%	10.5~15.5	11.4~16.8	
6		通风空调工程系统	语调试费	%	10. 5∼15. 5	11.4~16.8	
		计算机应用、	住宅建筑	- / F	11~36	11~37	
	智能化工程系统调试及试运行费	网络系统	公共建筑	元/点	64~106	65~108	
		7+ / 기. 성 비/ +>	2000 点以内	元/点	21~32	21~33	
		建工	建筑设备监控 系统	5000 点以内,每增加 300 点	元/点	3.1~5.1	3.2~5.2
		有线电视	、卫星接收系统	元/点	11~15	11~16	
		公共广播	、背景音乐系统	元/点	46~51	47~53	
7		安全防范系统(住宅建筑 2000 点以内,		元/点	40~45	41~46	
			≤50 m²会议室		1463~1760	1498~1802	
		音频、视频系 -	<100 m²会议室		3763~7102	3853~7273	
			>100 m²会议室	元/间	7844~13992	8033~14328	
			多功能厅	74/1/9	26818~60950	27462~62414	
			报告厅		20776~22419	21275~22959	
8	冬雨季施工增加费			%	2.1~3.5	2.2~3.7	
9	二次搬运费			%	3.5~6.4	3.4~6.2	
10	原有建筑物及设备保护费			%	2.3~5.4	2.4~5.6	
11		工程水电	1费	%	3.0~3.5	3.3~3.8	
12		现场管理	费	%	6.3~8.1	5.9~7.5	

#### 3. 古建筑工程

序	措施项目名称					24 /2-	指 标	
号			措施坝目	名称 		单 位	一般计税	简易计税
		双排齐檐脚手架			元/ $\mathbf{m}^2$	30~40	30~40	
					使用	元/m²•天	0.9~1.0	1.0~1.1
		椽望油活脚手架			搭拆	元/m²	25~35	25~35
					使用	元/m²•天	0.7~0.9	0.8~1.0
			有天花或顶棚	净高≤4.5m	搭拆	元/m²	50~60	50~60
					使用	元/m²•天	3. 5∼3. 7	3.8~4.0
1	脚			<b>—</b> 17 –	搭拆	元/ $\mathbf{m}^2$	8~10	8~10
	手	内檐及		每增 1.5m	使用	元/m²•天	0.5~0.7	0.6~0.8
	架	架 廊步装饰 费 脚手架	无天花 或顶棚	搭设平均高	搭拆	元/m²	55~65	55~65
	贺			度≤4.5m	使用	元/m²•天	3.9~4.1	4.2~4.5
				每增 1.5m	搭拆	元/ <b>m</b> ²	9~11	9~11
					使用	元/m²•天	0.6~0.8	0.7~0.9
					搭拆	元/ $\mathbf{m}^2$	15~19	15~19
		脚手架立挂钢板网(厚 0.3mm)		使用	元/m²•天	0.14~0.16	0.16~0.18	
		脚手架立挂密目网				元/m²	9.5~10.5	10.1~11.1
	垂直	高度 6m 以内				%	1.4~2.4	1.4~2.4
				高度 12m	以内	%	2.4~3.4	2.4~3.3
2				高度12米以上	每增1米	%	0.18~0.2	0.18~0.2
	运 输			高度 5m 以内		%	1.2~2.0	1.2~2.0
	费	建筑物下月台、高台		高度 10m	以内	%	2.0~2.8	2.0~2.7
	高度1		高度 15m	以内	%	2.8~3.6	2.7~3.5	
3	冬雨季施工增加费				%	2.1~3.5	2.2~3.7	
4	二次搬运费					%	3. 5∼6. 4	3. 4∼6. 2
5	原有建筑物及设备保护费					%	2.3~5.4	2.4~5.6
6	工程水电费					%	3.0~3.5	3.3~3.8
7			现场管理	里费		%	6.3~8.1	5.9∼7.5

## 4. 费用项目

序	典田石	单 位	指 标		
号	费用项		一般计税	简易计税	
1	企业管	%	7.2~9.8	6.7~9.2	
2	利	%	4.0~7.0	3.8~6.6	
	总承包服务费	发包人提供的材料	%	1.0~2.0	1.0~2.0
3		暂估价专业分包工程	%	1.5~2.5	$1.5 \sim 2.5$
		发包人发包专业工程	%	1.5~2.5	1.5~2.5