



厦门建设工程信息

Xiamen Construction Engineering Information



2016 年元月

厦门建设工程信息

二〇一六年元月



www.zaojia.com



微信扫一扫 信息掌上找
关注“厦门工程造价”随时随地查价格

- | | | | |
|--------|------------|----------|------------|
| 政策导向 | ▶ 参见第 1 页 | 工程项目仓库 | ▶ 参见第 19 页 |
| 建设工程标准 | ▶ 参见第 17 页 | 劳动力市场 | ▶ 参见第 20 页 |
| 造价监管 | ▶ 参见第 18 页 | 建材综合价格信息 | ▶ 参见第 23 页 |

承印：厦门集大印刷厂

准印证号：（厦）新出内书第2016003号

厦门市建设工程造价管理站 主办

新年贺词

踏着新春的节奏，挥挥手，我们告别2015年，携手跨入充满希望的2016年。

时值辞旧迎新之际，厦门市建设工程造价管理站全体工作人员向长期关心、支持建设工程造价事业的各级领导，以及建设各方主体的领导、职工和工人兄弟们表示深深地感谢及节日的问候！祝大家在新的一年里身体健康、工作顺利、阖家幸福！

回首2015年，在市建设局的正确领导下，我站紧密围绕全市造价管理与服务并举的中心工作，在完善工程计价制度，规范工程计价行为，构建工程造价管理信息服务等方面，不断探索实践，取得了一定的成效。在全站干部职工的共同努力下，较好地完成了各项工作任务。

展望新年，任重道远。新的一年，在党的十八届五中全会精神的指引下，在市建设局党组的支持领导下，我们将加大改革力度，完善工程造价管理制度；进一步健全市场决定工程造价机制，为保障工程质量安全、服务工程建设、维护建筑市场秩序提供支撑，为建设美丽厦门做出应有的贡献。

我们真诚地希望社会各界朋友对本刊提出宝贵的意见和有益的建议，积极参与本刊的价格信息报送工作，共同为我市建设工程造价工作做出更大的贡献！

园林苗木植物图示（四十三）



爬山虎



乌桕



夹竹桃



丹桂



菠萝蜜

大盛工程计价软件 V2012

省站测评合格

精雕细琢 全面兼容

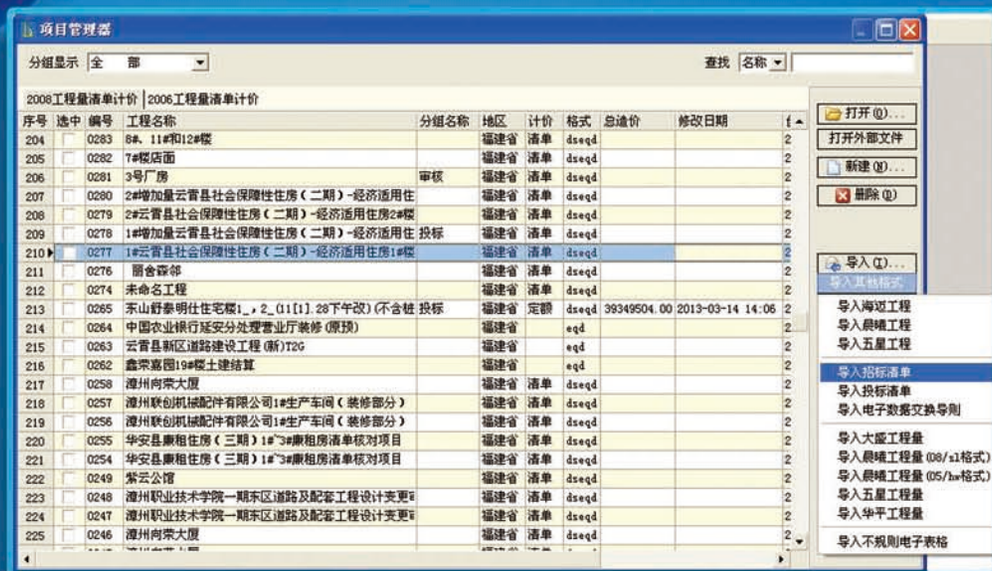
建筑工程

装饰装修

市政工程

安装工程

园林绿化



★ 包括2003、2008和2013工程量清单库和2001年之后的全套建筑行业定额库，今后增加清单库、定额库和费用表时只需升级软件即可；全方位提供建筑行业定额计价和清单计价解决方案，完全满足项目估算、概算、预算、工程量清单、招标控制价、投标报价、竣工结算、标底编制的需要。

★ 兼容省内其他同类造价软件的工程文件格式，解决其他软件用户改用本软件的后顾之忧。支持导入晨曦、五星、大盛、华平、鲁班、广联达等工程量文件。

★ 同时打开多个工程项目文件，不同工程项目文件切换、复制、剪切、粘贴数据非常方便。

★ 录入清单、定额以及定额调整界面前置，双击清单、定额编号可以定位，方便清单、定额的查找与录入。双击定额名称可以进入定额调整界面，定额调整智能化，多种调整顺序可以切换，定额换算可以应用到相同定额，每一次换算过程都有清楚的记录，删除记录即可删除换算内容。

★ 招投标功能强大，一键便可实现投标清单与招标清单检查功能。

★ 强大的报表导入功能，可以导入不规则的EXCEL文件。

★ 同一节点下的混凝土可以批量转换，如泵送商品混凝土转为非泵送商品混凝土，并且保留原来的混凝土标号。

★ 支持材料反查和材料批量替换功能。

★ 支持导入、录入和打印工程量计算书功能。

联系方式

联系人：曾大楼（总经理）

邮箱：zengdalou@163.com

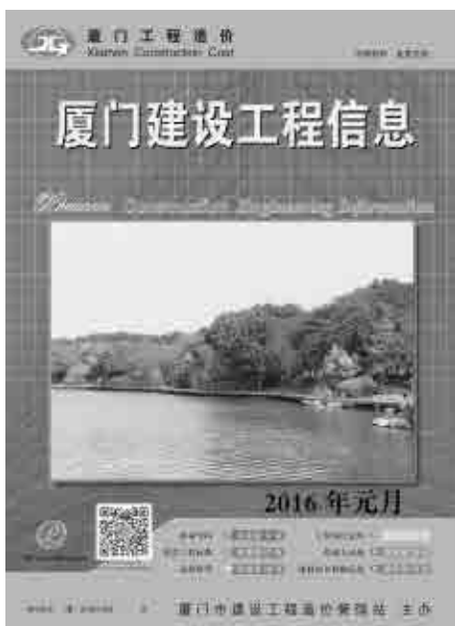
手机：13960085918

QQ:478928545

固定电话：0596-2022918

网址：www.zzdsrj.com

公司地址：福建省漳州市芗城区胜利东路航毅广场（达嘉名门）丙4A



厦门建设工程信息

2016 年元月
(内部资料)

主 办
厦门市建设工程造价管理站

目 录

政策导向

- 1 厦门市人民政府关于印发物业管理若干规定实施细则的通知 厦府〔2015〕346号
- 8 关于宣传贯彻《厦门市物业管理若干规定实施细则》的通知 厦建房〔2015〕54号
- 9 关于简化施工合同备案事项的通知 闽建筑〔2015〕33号
- 10 住房城乡建设部关于印发建筑施工企业主要负责人项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定实施意见的通知 建质〔2015〕206号

建设工程标准

- 17 2016年1月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

造价监管

- 18 2015年11月造价咨询机构业务情况表

工程项目仓库

- 19 建筑工程技术经济指标

劳动力市场

- 20 厦门市建筑工程劳务分包计件价格

21 厦门市装饰工程劳务分包计件价格

22 厦门市建筑工程劳务分包计时价格

22 厦门市装饰工程劳务分包计时价格

建材综合价格信息

23 二〇一六年一月建设工程主要材料市场信息（综合）价格

76 厦门市水泥黑色金属市场信息综合价格

77 厦门市 2016 年 1 月常用园林苗木市场参考价

98 建筑用机械、脚手架用具市场参考价格

98 专业分包工程市场参考价格

99 厦门市轨道交通工程材料参考价

《厦门建设工程信息》 编辑委员会

主任委员：林德志 林树枝 魏晓荣
许勇铁 陈锦良 詹艳青
委员：何庆丰 张建全 吴美娜
吴育农 黄依柱 邱永聪
刘海天 王权民 张振明
方全 林雪萍 于德琼

《厦门建设工程信息》 编辑部

执行编辑：赵惠玲 董健璐
刘大海 沈毅敏
责任编辑：杨一林 乐裕
肖爱玉

厦门市建设工程造价管理站 业务科室电话

办公室	5050127
总工室	5057063 5050320
信息科	5050276 5052776
监管科	5050323 5053060 7229158 6064173
劳保科	5052859 5052869
定额科	5050137 5053051（土建）5053052（安装）
造价协会	5146786 2238120
行风、业务投诉电话	5050320 5050127

地址：厦门市七星西路 166 号五楼
电话：5052776 5330393
邮政编码：361012
<http://www.zaojia.com>

二零一六年一月十日出版

主管单位：厦门市建设局
准印证号：（厦）新出内书第 2016003 号
承印：厦门集大印刷厂

厦门市人民政府关于印发物业管理 若干规定实施细则的通知

厦府〔2015〕346号

各区人民政府，市直各委、办、局，各开发区管委会：

《厦门市物业管理若干规定实施细则》已经市政府第94次常务会议研究通过，现印发给你们，

请认真遵照执行。

厦门市人民政府
2015年12月2日

厦门市物业管理若干规定实施细则

第一章 总 则

第一条 根据《厦门市物业管理若干规定》（以下简称《规定》）第五十四条，制定本实施细则。

第二条 根据《规定》第三条，市建设主管部门履行下列职责：

- （一）负责物业服务企业的资质管理；
- （二）监督管理全市的专项维修资金；
- （三）建立物业管理行业的诚信档案、信用监管、监督检查等制度；
- （四）研究拟定或者制定物业管理相关政策并开展政策宣传工作；
- （五）指导各区建设主管部门开展下列工作：
 1. 依法作出行政处罚、投诉处理等具体行政行为；
 2. 监督物业招标投标活动；
 3. 开展物业管理活动的日常监督检查；
 4. 建立物业管理行政调解一站式纠纷解决平台；
 5. 定期组织物业管理有关法律、法规、政策以及业主大会和业主委员会运行管理的培训；
 - （六）法律、法规、规章和市政府规定的其他

职责。

第三条 民政部门负责协调社区居民委员会，履行下列职责：

- （一）指导建立物业管理互动共治体系。协调社区居民委员会依法指导和监督社区内业主大会、业主委员会、社会组织等开展工作，建立以社区为服务平台、业主和物业服务企业为实施主体，社区内社会组织广泛参与的工作机制；
- （二）会同有关部门指导社区居民委员会参与社区物业服务纠纷多元化调解，建立社区物业纠纷多元化协商解决机制；
- （三）会同街道办事处（镇人民政府）指导社区居委会支持物业服务企业开展多种形式的社区服务。

第四条 区建设主管部门履行辖区内的下列物业管理工作职责：

- （一）指导街道办事处（镇人民政府）履行物业管理的有关监管职责；
- （二）会同街道办事处（镇人民政府）调整和决定物业管理区域范围；
- （三）办理（前期）物业服务合同、物业管理招标投标等备案事项；

(四) 监督物业管理招标投标活动;

(五) 依法处理物业管理的信访投诉事项, 建立区级物业管理行政调解一站式纠纷解决平台;

(六) 负责辖区内物业服务企业资质审批的初审工作;

(七) 配合开展辖区内物业服务企业的资质检查工作;

(八) 开展对辖区内物业服务活动的日常监督检查工作;

(九) 依法实施物业管理的行政处罚;

(十) 负责专项维修资金使用和核销的日常监督管理工作;

(十一) 定期组织街道办事处(镇人民政府)和社区居委会的相关工作人员、业主委员会委员(候选人)、业主委员会专职工作人员进行物业管理有关法律、法规、政策以及业主大会和业主委员会运行管理的培训;

(十二) 法律、法规和市、区政府规定的其他职责。

区建设主管部门可以委托所属物业管理专职机构负责日常监督管理工作。

第五条 街道办事处(镇人民政府)在区民政部门、区建设主管部门指导下, 具体履行辖区内下列工作职责:

(一) 负责组织协调业主大会和业主委员会筹备、成立、换届等工作;

(二) 指导、监督业主大会和业主委员会的日常工作;

(三) 在未能依法选举产生业主委员会、业主委员会集体辞职、业主委员会未按规定组织召开业主大会且拒不执行限期组织召开业主大会决定的情形下, 负责组织召开业主大会;

(四) 对业主委员会无法召开会议, 负责直接组织召开业主大会并选举产生业主委员会;

(五) 对业主委员会未依法完成换届选举的, 监督业主委员会组织换届选举, 或者直接组织换届选举;

(六) 责令业主大会、业主委员会限期改正违法违规的决定;

(七) 代为管理已经解散或者任期届满但未完成换届选举工作的业主委员会的公章;

(八) 组织召开物业管理联席会议;

(九) 依法处理涉及业主大会和业主委员会的

信访事项;

(十) 法律、法规和市、区政府规定的其他职责。

街道办事处(镇人民政府)可委托社区居民委员会(社区工作站)实施前款所列的具体工作。

街道办事处(镇人民政府)应当配备物业管理工作人员, 落实工作经费。

第六条 各区建设主管部门、街道办事处(镇人民政府)可通过购买服务方式, 聘请第三方专业机构协助开展物业活动的监督检查, 业主大会和业主委员会的筹备、成立和换届, 以及物业管理纠纷的调解等工作。

第二章 业主大会和业主委员会

第七条 街道办事处(镇人民政府)依据《规定》第七条、第八条向市房地产档案管理机构查阅业主相关资料的, 市房地产档案管理机构在收到街道办事处(镇人民政府)的书面查询函件后7个工作日内以书面形式答复并提供所查阅内容。

第八条 首次业主大会筹备组按《规定》第九条至第十一条组织成立, 成员为7至11人单数, 其中业主代表人数不低于筹备组总人数的三分之二。

筹备组组长由街道办事处(镇人民政府)派工作人员担任, 常务副组长由社区居民委员会派代表担任。建设单位已不存在, 或经街道办事处(镇人民政府)书面通知后仍未在通知期限内委托一名代表参加筹备组的, 建设单位可不作为筹备组成员。

第九条 筹备组成员中的业主应当符合下列条件:

(一) 具有业主身份, 住宅小区的业主应当在本住宅小区实际居住;

(二) 具有完全民事行为能力;

(三) 依法履行法律法规等规定的业主义务;

(四) 本人、配偶及直系亲属未在为本物业管理区域提供服务的物业服务企业中任职;

(五) 热心公益事业, 具有参加筹备组工作的时间;

(六) 无欠缴物业公共服务费、专项维修资金等费用及违章搭盖的行为;

(七) 临时管理规约中规定的其他条件。

第十条 街道办事处(镇人民政府)按《规定》第十条组织成立首次业主大会筹备组, 在收

到建设单位报告或业主请求后，应当制定组建筹备组的公告，明确业主代表的人数、条件、产生办法和提交资料的方式、时限等，在物业管理区域内显著位置进行公告。

社区居民委员会应当根据组建筹备组的公告，组织业主推荐筹备组中的业主成员。

筹备组成员名单确定后，街道办事处（镇人民政府）应当将名单在物业管理区域内显著位置进行公示，公示期间，业主对筹备组成员有异议的，街道办事处（镇人民政府）应当进行复核。筹备组自公告之日起成立，并按相关规定组织召开首次业主大会。

第十一条 鼓励规模较大且条件较好的物业管理区域，建立业主代表制度，具体指业主可以以书面委托的形式，约定由业主代表在一定期限内代其行使对物业管理区域内公共管理事项的表决权。

业主代表资格及选举办法应当在业主大会议事规则中约定。

第十二条 业主委员会委员、候补委员及其候选人应符合下列条件：

（一）具有业主身份，住宅小区的业主应在本住宅区实际居住；

（二）具有完全民事行为能力；

（三）遵纪守法，热心公益事业，责任心强，公正廉洁，具备一定组织能力；

（四）遵守管理规约和业主大会议事规则，履行法律、法规、规章规定的义务；

（五）未发生侵害本物业管理区域其他业主合法权益的行为；

（六）本人、配偶以及直系亲属未在本物业管理区域服务的物业服务企业中任职；

（七）本人、配偶及直系亲属与本物业管理区域的物业服务企业无直接的关联业务或利害关系；

（八）具备履行职责的健康条件和文化水平；

（九）具有履行职责的工作时间；

（十）无欠缴物业公共服务费、专项维修资金等费用及违章搭盖的行为；

（十一）法律、法规、规章以及管理规约规定的其他条件。

业主委员会主任、副主任应当优先推荐具有本市户籍、具备中国共产党党员身份、文化程度较高、居住时间较长的委员担任。

鼓励在社区居民委员会或其居民小组中任职的

业主与物业管理区域业主委员会委员交叉任职，完善联合工作机制。

业主是法人或者其他组织的，可以授权自然人参加业主委员会委员的选举。同一物业管理区域内，一名自然人只能代表一个法人或其他组织参加业主委员会委员的选举。

第十三条 经业主大会决定，可以给予业主委员会成员适当的报酬，费用由业主共同承担。

鼓励业主大会和业主委员会根据《规定》第十八条聘请专职工作人员处理业主大会和业主委员会的日常事务，并在业主大会议事规则中明确其工作职责、工作时间、工作内容和薪资报酬。专职工作人员应当定期接受区建设主管部门、街道办事处（镇人民政府）组织的培训。

第十四条 《规定》第十九条第四项中“无正当理由”包括但不限于下列理由：

（一）尚未入住或房屋空置；

（二）个人未与物业服务企业签订合同；

（三）房屋质量存在问题或对社区大环境不满意；

（四）其他部分业主不交费；

（五）其他物业使用人对本人造成生活影响或相关损失；

（六）对物业服务质量不满。

第十五条 业主委员会应当在物业管理显著区域内公布下列情况和资料：

（一）业主委员会名称和成员名单；

（二）管理规约、业主大会议事规则；

（三）物业服务合同；

（四）首期、日常专项维修资金的收支情况；

（五）物业共有部分的使用和经营收益的收支情况；

（六）业主大会和业主委员会工作经费的收支情况；

（七）业主大会和业主委员会的决定；

（八）占用业主共有的道路或者其他场地用于停放车辆的处分情况；

（九）其他应当向业主公布的情况和资料。

前款第一项至第三项应当长期公示，若有变化的应当及时更新。

前款第四项至第六项应当至少每半年公示一次，公示期7日以上，第四项、第五项应当同步在“厦门市物业专项维修资金管理网”公示。

前款第七项、第八项，业主委员会应当在业主大会或业主委员会作出决定之日起5日内予以公示，公示期不少于7日。

第十六条 业主委员会委员、候补委员和专职工作人员应当遵守法律、法规、规章以及管理规约和业主大会议事规则，不得存在下列行为：

（一）接受物业服务企业提供的物业公共服务费或停车费用减免及其他不正当利益；

（二）采取挪用、欺骗等方式非法侵占专项维修资金、共有部分收益等归全体业主共有的资产；

（三）索取、收受建设单位、物业服务企业及有利害关系业主提供的利益或者报酬；

（四）其他有损业主共同利益或者可能影响其公正履行职责的行为。

第十七条 业主委员会委员有下列情形之一的，由业主大会决定终止其委员资格：

（一）不履行业主法定义务的；

（二）无正当理由连续三次不参加业主委员会会议的；

（三）不履行业主委员会委员职责的；

（四）利用业主委员会委员身份谋取私利的；

（五）侵害物业管理区域内其他业主合法权益的；

（六）其他原因不宜担任业主委员会委员的。

业主委员会委员有上述情形之一的，经业主委员会半数以上委员或者专有部分占建筑物总面积20%以上且占总人数20%以上业主提议终止其委员资格，街道办事处（镇人民政府）在收到申请之后10日内，应当书面通知业主委员会在30日内召开业主大会做出表决决定。业主委员会未按照规定的时限组织召开的，可由街道办事处（镇人民政府）组织召开。

出现上述情形的，业主委员会委员资格自业主大会会议作出决定之日起终止。

第十八条 业主委员会应当自其选举产生之日起30日内，持下列材料向街道办事处（镇人民政府）备案。

（一）业主委员会备案表；

（二）业主大会会议记录和会议决定；

（三）业主大会议事规则、管理规约；

（四）业主委员会委员、候补委员的业主身份证明、个人简历、联系方式等基本情况；

（五）业主大会决定的其他重大事项；

（六）法律、法规规定要求的其他材料。

管理规约、业主大会议事规则、业主委员会委员名单等事项内容发生变更时，业主委员会应当自变更之日起30日内办理变更备案。

资料齐全、符合法定形式的，街道办事处（镇人民政府）应当及时发放业主委员会备案证明或变更备案证明。

第十九条 业主委员会向公安机关申请刻制业主大会、业主委员会印章时，应当提供街道办事处（镇人民政府）的备案证明。业主委员会印章标明业主委员会的届数和任期。

业主委员会应当制定业主大会、业主委员会印章使用管理规定和档案管理规定。

第二十条 上一届业主委员会应当在任期届满10日内将其保管的有关印章、账目、凭证、档案等文件资料及其他属于全体业主共有的财物，移交给新一届业主委员会，并办理好交接手续。新一届业主委员会可以聘请第三方审计机构对上一届业主委员会任期内资金使用情况等进行审计。

第二十一条 业主委员会委员集体提出辞职的，应当向业主大会报告工作、说明辞职理由，并将其保管的档案资料、印章及其他财物账目交由专职工作人员或者其他档案保管人员保管，并以书面形式告知物业所在地的街道办事处（镇人民政府）。街道办事处（镇人民政府）应当及时协助业主组织召开业主大会会议，选举产生新的业主委员会。

第二十二条 业主大会或业主委员会会议决定等需要抄送全体业主的资料，可以采用以下方式之一进行抄送：

（一）挂号信件或特快专递；

（二）电子邮件；

（三）手机短信；

（四）其他电子信息传送方式。

业主的住址、电话、电子邮箱等联系方式以入住时登记的信息为准；业主未入住的，以业主首次书面提供的信息为准。业主变更联系方式的，应当自变更之日起15日内告知业主委员会和物业服务企业。

业主委员会或者业主大会召集人、物业服务企业按规定应当抄送业主的相关信息，按照业主登记的联系方式向业主发送相关信息后，即完成抄送。

抄送人应当保留已抄送的相关记录。

第二十三条 需在物业管理区域内显著位置进行公告或公示的内容，应当采取在物业管理区域内的宣传栏以及幢（梯）张贴的形式，同时根据实际情况选择下列至少一种形式作为补充：

（一）在物业服务场所、业主委员会办公场所张贴；

（二）在物业管理区域的主要出入口张贴；

（三）在物业管理区域内的广场、商场等人流密集的商业、文体服务设施出入口张贴。

第二十四条 关于业主大会和业主委员会的筹备、成立、换届等工作，各区可根据实际情况，制订具体操作细则。

鼓励各区设立扶持业主大会和业主委员会发展的资金，用于培训相关人员，评选和奖励有突出表现的业主大会和业主委员会。

第三章 物业服务和物业使用

第二十五条 物业服务企业应当公开物业服务内容与质量标准、物业服务收费标准、日常专项维修资金缴交标准、人员名单及监督电话等重要信息，并在物业区域显著位置设置标牌长期公示。

第二十六条 物业服务企业应当健全物业共用部位、共用设施设备的管理维护制度，按照合同约定加强对共用部位、共用设施设备运行状况的日常检查、维护，并做好记录。

电梯、压力容器等特种设备和消防设施设备，业主或物业服务企业可根据物业服务合同约定委托专业服务单位负责维护、保养，并明确各方的安全管理责任。

物业服务企业对物业共用部位、共用设施设备进行维修、管理时，相关业主和物业使用人应当给予配合。

第二十七条 业主、物业使用人在住宅装饰装修开工前，应当与物业服务企业签订装饰装修管理服务协议，对装饰装修的时间、内容、垃圾处理、噪音控制以及电梯等共用设施设备的保护管理等事项和违约责任进行约定。物业服务企业可以根据装饰装修管理服务协议向业主、物业使用人收取、返还装修保证金。业主、物业使用人未签订装饰装修管理服务协议或未履行协议约定的，物业服务企业可以限制施工人员进入物业管理区域。

业主、物业使用人在房屋装修过程中损坏共用设施设备、污染共用部位、违章搭建的，由业主、物业使用人负责修复、保洁、恢复原状；业主、物

业使用人不修复、保洁、恢复原状的，由物业服务企业代为修复、保洁、恢复原状，所需费用从装修保证金中抵扣，不足部分由业主、物业使用人承担。

物业服务企业对住宅装饰装修活动进行巡查时，业主、物业使用人应当予以配合。

第二十八条 物业管理区域安全防范工作的组织、落实情况应当纳入物业服务企业的诚信评价范围。物业服务企业应当积极配合安防工程的组织实施。

第二十九条 本市物业项目鼓励实行项目经理负责制。一个物业管理项目可配备一名负责的项目经理。

第三十条 物业服务企业依据《规定》第二十四条备案应当提交以下资料：

（一）前期物业服务合同或物业服务合同备案申报表；

（二）物业服务企业资质证书和业主委员会备案证明；

（三）前期物业服务合同或物业服务合同；

（四）普通住宅前期物业项目的中标通知书；

（五）项目经理执业资格或岗位证书、劳动合同及社保缴交证明等有关资料。

资料齐全、符合法定形式的，区建设主管部门应当予以备案。

第三十一条 建设单位应当在物业交付使用15日前，与选聘的物业服务企业完成对物业共用部位、共用设施设备的承接查验工作。承接查验中发现共用部位、共用设备和共用设施不符合规定或约定要求的，建设单位应当整改，并组织物业服务企业复验。

第三十二条 政府有关部门或公共服务单位、街道办事处（镇人民政府）和社区居民委员会应当支持物业服务工作，不得干预物业服务企业的正常经营和服务活动，不得乱摊派、乱收费；不得向物业服务企业转嫁公共管理、公共服务或社区服务的有关职责；鼓励物业服务企业参与社区管理和服务。

第三十三条 建设单位应当与物业服务企业在前期物业服务合同中约定前期物业管理期间的物业经营性收益使用或管理事项。

第三十四条 物业服务收费实行酬金制的，预收的物业服务资金属于代管性质，为所缴纳的业主

所有，物业服务企业应当按项目独立设账，按物业服务合同约定代为支出。物业服务酬金应当按照物业服务合同约定的比例或者数额提取。

实行酬金制的，物业服务企业应当每年公布物业服务资金年度预决算，每半年至少公布物业服务资金收支情况一次。业主委员会可根据需要，聘请会计师事务所对物业服务资金年度预决算和收支情况进行审计，并将审计结果向全体业主公告。

第三十五条 物业服务合同期限届满前 60 日，业主委员会应当组织召开业主大会会议决定续聘或者另聘物业服务企业，并将决定书面告知物业服务企业。

物业服务企业决定不再续签物业服务合同的，应当在物业服务合同期限届满 60 日前书面告知业主委员会、区建设主管部门、街道办事处（镇人民政府）。

物业服务合同未到期，需提前解除的，应当报告街道办事处（镇人民政府）和区建设主管部门后，并提前 30 日告知全体业主。

第三十六条 有下列情形之一的，物业服务企业应当退出物业管理区域，不得以物业服务中的债权债务纠纷未解决、阶段性工作未完成等为由拒绝移交或者退出：

- （一）物业服务合同依法、依约解除或终止的；
- （二）生效的人民法院判决或仲裁裁定物业服务企业应当退出的；
- （三）物业服务企业资质被依法吊销的；
- （四）依法不得继续从事物业服务活动的其他情形。

第三十七条 物业保修期满后，业主所有的房屋、车位等专有部分的养护、维修、更新由业主负责，所需费用由业主本人承担。

物业保修期满后，物业管理区域内共用部位及共用设施设备的管理、维护、更新和管理责任，由有关业主共同承担。

物业共用部位、共用设施设备由于人为原因损坏的，责任人应当承担赔偿责任，并承担修复的费用。

第三十八条 物业管理区域由一个独立产权单位申请变更为两个以上独立产权单位的，应当及时补充设立专项维修资金。

第三十九条 建设主管部门可聘请第三方审计机构对物业管理区域专项维修资金缴存、使用情况进行审计，并依法对违法违规行为进行处理。

专项维修资金管理经费纳入建设主管部门预算。

第四十条 首期专项维修资金应存入市建设主管部门设立的维修资金专户。经市建设主管部门授权，日常专项维修资金可以由业主委员会或物业服务企业在专项维修资金专户管理银行开立专户，资金的缴存和使用接受建设主管部门监督。

专项维修资金的使用由具有造价咨询资质的第三方机构审核。造价审核费用、监理费用可从专项维修资金中列支。

第四十一条 已成立业主委员会且在有效期内的，业主委员会应当对本物业区域内专项维修资金使用的方案、使用金额、业主的书面签名等事项进行审核确认；未成立业主委员会或业主委员会不在有效期内的，由物业所在地社区居民委员会代为确认。

第四十二条 有下列可能危及人身安全、公共安全的情形之一的，可以按照紧急维修程序使用专项维修资金：

- （一）屋顶、外墙出现严重渗漏的；
- （二）电梯出现故障，特种设备管理部门要求对电梯进行维修、更新、改造的；
- （三）高层住宅水泵等二次供水设施出现故障，不能正常供水的；
- （四）建筑立面瓷砖等外墙装饰层发生脱落或存在脱落危险的；
- （五）共用给排水设施因坍塌、堵塞、爆裂、脱落等，不能正常使用的；
- （六）消防设施出现故障，消防部门下达消防监督检查记录或者出具责令限期整改通知书的。

第四十三条 根据《规定》第三十七条需进行专项维修资金续筹的，续筹的方式、金额等具体事项由业主大会决定，并由业主委员会负责组织实施。

尚未成立业主大会的，由街道办事处（镇人民政府）指导监督物业服务企业组织实施。未按时足额续筹的，业主委员会或物业服务企业应当以书面方式督促限期续筹；逾期仍未足额续筹的，业主委员会或物业服务企业可以在物业管理区域内采取公布欠缴业主名单等方式催交。

第四章 监督和责任

第四十四条 业主委员会委员、候补委员和专职工作人员违反本实施细则第十六条规定的，街道办事处（镇人民政府）应当责令其限期改正。

街道办事处（镇人民政府）还应当将业主委员会委员或专职工作人员的相关不良行为，在物业管理区域内公布，并抄报区建设主管部门。情节严重的，区建设主管部门应当列入向社会公布的警示名单。

第四十五条 上一届业主委员会违反本实施细则第二十条规定，拒不将其保管的有关印章、账目、凭证、档案等文件资料及其他属于全体业主共有的财物，移交给新一届业主委员会并办理好交接手续的，新一届业主委员会可以请求物业所在地的公安机关协助移交。

拒不移交的行为给业主造成损失的，业主可以依法追究其法律责任。

第四十六条 业主大会或业主委员会做出的决定违反法律、法规规定或者侵害业主合法权益的，受侵害的业主可以请求街道办事处（镇人民政府）予以责令限期改正，也可以请求人民法院予以撤销。

第四十七条 物业项目经理违反法律法规和相关规定的，区建设主管部门应当依法予以查处，并作为不良行为记入诚信档案；情节严重的，应当列入向社会公布的警示名单。

第四十八条 物业服务企业违反本实施细则第三十六条规定的，区建设主管部门应当根据《规定》第四十五条予以处理。

第四十九条 物业服务企业存在拒不退出物业管理区域、擅自改变物业管理区域内公共建筑和共用设施用途、不履行物业服务合同、业主投诉较多且属实、未按规定缴存日常专项维修资金和公布专项维修资金收支情况等情形的，区建设主管部门应当按相关规定处理，并作为不良行为记入诚信档案。

第五十条 业主和物业服务企业产生纠纷的，可以向所在街道办事处（镇人民政府）提出纠纷调解。街道办事处（镇人民政府）应当及时组织调解，达成调解意见的，应当形成双方签署的具有法律效力的书面调解意见书。

鼓励建立物业服务纠纷第三方调解机制。

第五十一条 物业管理区域发生重大矛盾纠纷影响社会稳定的，街道办事处（镇人民政府）应当及时召集信访、公安、司法、建设、城管等相关部门组成联席会议进行妥善处理，加大对有关业主大会和业主委员会成立与换届、物业服务企业选聘解聘、新旧物业服务企业交接等突出矛盾纠纷的调处力度。

第五章 附 则

第五十二条 保障性住房的专项维修资金使用等物业管理工作按照本市保障性住房的有关规定执行。

第五十三条 本实施细则由市建设主管部门负责解释。

第五十四条 本实施细则自发布之日起施行，有效期5年。



关于宣传贯彻《厦门市物业管理 若干规定实施细则》的通知

厦建房〔2015〕54号

各区建设局、各街道办事处（镇人民政府）：

《厦门市物业管理若干规定实施细则》（以下简称《实施细则》）已经正式颁布施行。全面、准确地贯彻《实施细则》，加强对物业管理活动的监督管理，是各有关主管部门的一项重要职责。为更好地贯彻落实《实施细则》，现将有关事项通知如下：

一、高度重视，认真组织学习

《实施细则》明确了市、区建设部门和民政、街道办事处（镇人民政府）及社区居委会等职责，依据《厦门市物业管理若干规定》（以下简称《规定》），围绕业主大会和业主委员会、物业服务和物业使用、监督和责任三大块内容做出了相应规定，对于维护物业管理市场秩序，规范物业管理行为，促进物业管理健康有序发展，保障业主、物业管理企业等各方的合法权益具有重要意义。各区有关部门要提高认识，高度重视，切实抓好《实施细则》的宣传贯彻实施工作。

（一）提高思想认识，强化管理理念。

各区建设局在宣传贯彻《实施细则》过程中，要充分理解、全面掌握《实施细则》的基本内容，进一步提高对贯彻《实施细则》重要性的认识，并结合物业管理活动实际，努力实现在监管上的思想理念、工作措施、工作作风和工作机制等方面的新转变，切实履行法律法规赋予的职责，强化责任意识，做到不包不揽，不推不卸。

（二）认真组织学习，深刻领会精神实质。

各区建设局、街道办事处（镇人民政府）要积极组织有关单位、个人认真学习《实施细则》。可采用集中学习、个人学习、知识竞赛等多种方式开展学习。不仅要全面学习掌握《实施细则》的每一项具体条文，而且要深刻领会其精神实质，抓好《实施细则》相关法律法规的再学习，切实做到全面掌握、综合运用、依法行政。

二、精心组织，抓好教育培训

各区建设局要会同区民政局定期组织街道办事处（镇人民政府）、社区居民委员会、物业服务企业、业主委员会相关人员进行培训，全面学习贯彻《实施细则》，通过学习培训，使广大工作人员进一步了解掌握《实施细则》各项规定，增强依法守约意识，厘清物业管理相关主体的法律责任，不断提升物业管理水平。同时，各区建设局还应会同各区民政局制定有关业主大会和业主委员会规范运作的具体操作细则。

三、广泛宣传，营造良好氛围

各区建设局、街道办事处（镇人民政府）要通过多种多样化的形式向社会各界广泛宣传《实施细则》，增加物业服务企业、业主的守法意识、责任意识，为贯彻实施《实施细则》营造良好的舆论氛围和社会环境。

（一）各区建设局要制订详尽可行的宣传贯彻方案：通过媒体、网络以及张贴标语、悬挂横幅、发放资料、举办讲座、召开座谈会、开展现场咨询等多种途径，会同区民政局广泛深入全市开展《实施细则》宣传动员活动，引导物业管理企业、业主委员会和业主等物业管理各方主体自觉学习、遵守《细则》。

（二）各街道办事处（镇人民政府）在区建设局、区民政局的指导下，积极配合组织开展《实施细则》进社区、进小区的宣传动员活动，做到家喻户晓，形成浓厚的社会宣传氛围，并推动成立业主委员会；各社区负责宣传活动的推广，通过小区宣传栏，发放宣传资料等形式向广大业主宣传《实施细则》。

四、大力推动，促进业委会成立

各街道办事处（镇人民政府）在区建设局、区民政局的指导下，要做好业主大（下转第9页）

关于简化施工合同备案事项的通知

闽建筑〔2015〕33号

各设区市建设局（建委），平潭综合实验区交通与建设局：

鉴于我省现已全面启用省工程项目建设监管系统（下称“监管系统”），建设单位办理工程质量安全监督手续时，通过监管系统上传加盖电子印章的施工合同电子文档，可以满足施工合同备案管理实质性要求。为进一步简化我省房屋建筑和市政基础设施工程施工合同备案管理，经研究，决定从2016年1月1日起施工合同备案采用电子文档方式，同时废止《福建省房屋建筑和市政基础设施工程施工合同备案管理办法》（闽建〔2014〕13号），现就有关事项通知如下：

一、建设单位通过监管系统上传真实有效且完整的施工合同电子文档，视同为完成施工合同备案。建设单位不再需要向工程所在地施工合同备案受理部门进行施工合同书面和网上备案。合同双方对上传的施工合同电子文档的真实性、完整性负责。

二、施工单位应当根据工程项目建设进度情况，及时登录监管系统填报以下施工合同监管信息：

1、在项目完成办理建设工程质量安全监督手续后，且在开工前，由项目负责人填报施工合同的基本信息，并上传合同价电子文档。

2、在开工后，由项目负责人每季度填报工程

进度以及进度款和安全文明施工费的申请、审核和实际支付的金额和时间等合同履行情况，直至工程竣工。

3、在工程竣工验收后6个月内，由施工单位登录监管系统如实填报送审金额及送审时间、审核金额及审核时间、支付金额及支付时间等竣工结算信息。

4、对于合同双方签订补充合同或协议的，应当在签订之日起15个工作日内，由项目负责人填报补充合同的基本信息，并上传补充合同或协议的电子文档。

施工单位对填报信息的真实性、完整性负责，不再需要由施工合同备案受理部门或监管机构审核通过。

三、各级建设主管部门应当做好简化施工合同备案管理衔接工作，加强事中事后监管，认真开展施工单位合同履行行为评价，严格按照信用评价标准实施评价，进一步规范我省建筑市场秩序。

四、本通知自2016年1月1日起实施，此前省住建厅印发的相关规定与本通知不一致的，以本通知为准。

福建省住房和城乡建设厅
2015年12月8日

（上接第8页）会和业主委员会的筹备、成立、换届、指导、监督工作，争取在近期内推动成立一批业主委员会，可通过购买服务方式，聘请第三方专业机构协助开展物业管理活动的监督检查，业主大会和业主委员会的筹备、成立和换届，以及物业管理纠纷的调解等工作。

五、加强协调，形成合力

各区建设局要加强与区民政局、街道办事处

（镇人民政府）等有关部门的协调与沟通，按照《实施细则》的职责分工，各司其职，各负其责，形成合力，把《实施细则》宣传贯彻工作抓紧、抓实，促进《实施细则》的顺利实施。

厦门市建设局
2015年12月17日

住房城乡建设部关于印发 建筑施工企业主要负责人项目负责人 和专职安全生产管理人员安全生产 管理规定实施意见的通知

建质〔2015〕206号

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市建委，新疆生产建设兵团建设局：

为贯彻落实《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》（住房城乡建设部令第17号），进一步加强和规范对建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员的管理，我部组织制定了

《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定实施意见》，现印发给你们，请遵照执行。

中华人民共和国住房和城乡建设部
2015年12月10日

建筑施工企业主要负责人、项目负责人 和专职安全生产管理人员安全生产 管理规定实施意见

为贯彻落实《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》（住房城乡建设部令第17号），制定本实施意见。

一、企业主要负责人的范围

企业主要负责人包括法定代表人、总经理（总裁）、分管安全生产的副总经理（副总裁）、分管生产经营的副总经理（副总裁）、技术负责人、安全总监等。

二、专职安全生产管理人员的分类

专职安全生产管理人员分为机械、土建、综合三类。机械类专职安全生产管理人员可以从事起重机械、土石方机械、桩工机械等安全生产管理工作。土建类专职安全生产管理人员可以从事除起重

机械、土石方机械、桩工机械等安全生产管理工作以外的安全生产管理工作。综合类专职安全生产管理人员可以从事全部安全生产管理工作。

新申请专职安全生产管理人员安全生产考核只可以在机械、土建、综合三类中选择一类。机械类专职安全生产管理人员在参加土建类安全生产管理专业考试合格后，可以申请取得综合类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书。土建类专职安全生产管理人员在参加机械类安全生产管理专业考试合格后，可以申请取得综合类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书。

三、申请安全生产考核应具备的条件

（一）申请建筑施工企业主要负责人安全生产

考核，应当具备下列条件：

1. 具有相应的文化程度、专业技术职称（法定代表人除外）；

2. 与所在企业确立劳动关系；

3. 经所在企业年度安全生产教育培训合格。

（二）申请建筑施工企业项目负责人安全生产考核，应当具备下列条件：

1. 取得相应注册执业资格；

2. 与所在企业确立劳动关系；

3. 经所在企业年度安全生产教育培训合格。

（三）申请专职安全生产管理人员安全生产考核，应当具备下列条件：

1. 年龄已满 18 周岁未满 60 周岁，身体健康；

2. 具有中专（含高中、中技、职高）及以上文化程度或初级及以上技术职称；

3. 与所在企业确立劳动关系，从事施工管理工作两年以上；

4. 经所在企业年度安全生产教育培训合格。

四、安全生产考核的内容与方式

安全生产考核包括安全生产知识考核和安全生产管理能力考核。安全生产考核要点见附件 1。

安全生产知识考核可采用书面或计算机答卷的方式；安全生产管理能力考核可采用现场实操考核或通过视频、图片等模拟现场考核方式。

机械类专职安全生产管理人员及综合类专职安全生产管理人员安全生产管理能力考核内容必须包括攀爬塔吊及起重机械隐患识别等。

五、安全生产考核合格证书的样式

建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员的安全生产考核合格证书由我部统一规定样式（见附件 2）。主要负责人证书封皮为红色，项目负责人证书封皮为绿色，专职安全生产管理人员证书封皮为蓝色。

六、安全生产考核合格证书的编号

建筑施工企业主要负责人、项目负责人安全生产考核合格证书编号应遵照《关于建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书有关问题的通知》（建办质〔2004〕23 号）有关规定。

专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书按照下列规定编号：

（一）机械类专职安全生产管理人员，代码为 C1，编号组成：省、自治区、直辖市简称 + 建安

+ C1 + （证书颁发年份全称） + 证书颁发当年流水次序号（7 位），如京建安 C1（2015）0000001；

（二）土建类专职安全生产管理人员，代码为 C2，编号组成：省、自治区、直辖市简称 + 建安 + C2 + （证书颁发年份全称） + 证书颁发当年流水次序号（7 位），如京建安 C2（2015）0000001；

（三）综合类专职安全生产管理人员，代码为 C3，编号组成：省、自治区、直辖市简称 + 建安 + C3 + （证书颁发年份全称） + 证书颁发当年流水次序号（7 位），如京建安 C3（2015）0000001。

七、安全生产考核合格证书的延续

建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员应当在安全生产考核合格证书有效期届满前 3 个月内，经所在企业向原考核机关申请证书延续。

符合下列条件的准予证书延续：

（一）在证书有效期内未因生产安全事故或者安全生产违法违规行为受到行政处罚；

（二）信用档案中无安全生产不良行为记录；

（三）企业年度安全生产教育培训合格，且在证书有效期内参加县级以上住房城乡建设主管部门组织的安全生产教育培训时间满 24 学时。

不符合证书延续条件的应当申请重新考核。不办理证书延续的，证书自动失效。

八、安全生产考核合格证书的换发

在本意见实施前已经取得专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书且证书在有效期内的人员，经所在企业向原考核机关提出换发证书申请，可以选择换发土建类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书或者机械类专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书。

九、安全生产考核合格证书的跨省变更

建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员跨省更换受聘企业的，应到原考核发证机关办理证书转出手续。原考核发证机关应为其办理包含原证书有效期限等信息的证书转出证明。

建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员持相关证明通过新受聘企业到该企业工商注册所在地的考核发证机关办理新证书。新证书应延续原证书的有效期。

十、专职安全生产管理人员的配备

建筑施工企业应当按照《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办

法》(建质[2008]91号)的有关规定配备专职安全生产管理人员。建筑施工企业安全生产管理机构和建设工程项目中,应当既有可以从事起重机械、土石方机械、桩工机械等安全生产管理工作的专职安全生产管理人员,也有可以从事除起重机械、土石方机械、桩工机械等安全生产管理工作以外的安全生产管理工作的专职安全生产管理人员。

十一、安全生产考核合格证书的暂扣和撤销

建筑施工企业专职安全生产管理人员未按规定履行安全生产管理职责,导致发生一般生产安全事故的,考核机关应当暂扣其安全生产考核合格证书六个月以上一年以下。建筑施工企业主要负责人、

项目负责人和专职安全生产管理人员未按规定履行安全生产管理职责,导致发生较大及以上生产安全事故的,考核机关应当撤销其安全生产考核合格证书。

十二、安全生产考核费用

建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核不得收取费用,考核工作所需相关费用,由省级人民政府住房城乡建设主管部门商同级财政部门予以保障。

附件:1. 安全生产考核要点

2. 安全生产考核合格证书样式(略)

附件1

安全生产考核要点

1 建筑施工企业主要负责人(A类)

1.1 安全生产知识考核要点

1.1.1 建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范。

1.1.2 建筑施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

1.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

1.1.4 企业安全生产责任制和安全生产管理制度。

1.1.5 安全生产保证体系、资质资格、费用保险、教育培训、机械设备、防护用品、评价考核等管理。

1.1.6 危险性较大的分部分项工程、危险源辨识、安全技术交底和安全技术资料等安全技术管理。

1.1.7 安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

1.1.8 场地管理与文明施工。

1.1.9 模板支撑工程、脚手架工程、建筑起重与升降机械设备使用、临时用电、高处作业和现场防火等安全技术要点。

1.1.10 事故应急预案、事故救援和事故报告、调查与处理。

1.1.11 国内外安全生产管理经验。

1.1.12 典型事故案例分析。

1.2 安全生产管理能力考核要点

1.2.1 贯彻执行建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范情况。

策、法律法规和标准规范情况。

1.2.2 建立健全本单位安全管理体系,设置安全生产管理机构与配备专职安全生产管理人员,以及领导带班值班情况。

1.2.3 建立健全本单位安全生产责任制,组织制定本单位的安全生产管理制度和贯彻执行情况。

1.2.4 保证本单位安全生产所需资金投入情况。

1.2.5 制定本单位的操作规程情况和开展施工安全标准化情况。

1.2.6 组织本单位开展安全检查、隐患排查,及时消除生产安全事故隐患情况。

1.2.7 与项目负责人签订安全生产责任书与目标考核情况,对工程项目负责人安全生产管理能力考核情况。

1.2.8 组织本单位开展安全生产教育培训工作情况,建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员和特种作业人员持证上岗情况,项目工地农民工业余学校创建工作情况,本人参加企业年度安全生产教育培训情况。

1.2.9 组织制定本单位的生产安全事故应急救援预案,组织、指挥预案演练情况。

1.2.10 发生事故后,组织救援、保护现场、报告事故和配合事故调查、处理情况。

1.2.11 安全生产业绩:自考核之日,是否存在下列情形之一:

(1) 未履行安全生产职责,对所发生的建筑

施工一般或较大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分，刑事处罚执行完毕不满五年或者受处分之日起不满五年的；

(2) 未履行安全生产职责，对发生的建筑施工重大或特别重大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分的；

(3) 三年内，因未履行安全生产职责，受到行政处罚的；

(4) 一年内，因未履行安全生产职责，信用档案中被记入不良行为记录或仍未撤销的。

1.3 考核内容与方式

1.3.1 考核内容包括安全生产知识考试、安全生产管理能力考核和安全生产管理实际能力考核等。

1.3.2 安全生产知识考试

采用书面或计算机闭卷考试方式，内容包括安全生产法律法规、安全管理和安全技术等内容。其中，法律法规占 50%，安全管理占 40%，土建综合安全技术占 6%，机械设备安全技术占 4%。

1.3.3 安全生产管理能力考核

(1) 申请考核时，施工企业结合工作实际，对安全生产实际工作能力和安全生产业绩进行初步考核；

(2) 受理企业申报后，建设主管部门结合日常监督管理和信用档案记录情况，对实际安全生产管理工作情况和安全生业绩进行考核。

1.3.4 安全生产管理实际能力考核

施工现场实地或模拟施工现场，采用现场实操和口头陈述方式，考核查找存在的管理缺陷、事故隐患和处理紧急情况等实际工作能力。

2 建筑施工企业项目负责人（B类）

2.1 安全生产知识考核要点

2.1.1 建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范。

2.1.2 建筑施工安全生产管理、工程项目施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

2.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

2.1.4 企业、工程项目安全生产责任制和安全生产管理制度。

2.1.5 安全生产保证体系、资质资格、费用保险、教育培训、机械设备、防护用品、评价考核等管理。

2.1.6 危险性较大的分部分项工程、危险源辨

识、安全技术交底和安全技术资料等安全技术管理。

2.1.7 安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

2.1.8 场地管理与文明施工。

2.1.9 模板支撑工程、脚手架工程、土方基坑工程、起重吊装工程，以及建筑起重与升降机械设备使用、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业、现场防火和季节性施工等安全技术要点。

2.1.10 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

2.1.11 国内外安全生产管理经验。

2.1.12 典型事故案例分析。

2.2 安全生产管理能力考核要点

2.2.1 贯彻执行建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范情况。

2.2.2 组织和督促本工程项目安全生产工作，落实本单位安全生产责任制和安全生产管理制度情况。

2.2.3 保证工程项目安全防护和文明施工资金投入，以及为作业人员提供劳动保护用具和生产、生活环境情况。

2.2.4 建立工程项目安全生产保证体系、明确项目管理人员安全职责，明确建设、承包等各方安全生产责任，以及领导带班值班情况。

2.2.5 根据工程的特点和施工进度，组织制定安全施工措施和落实安全技术交底情况。

2.2.6 落实本单位的安全培训教育制度，创建项目工地农民工业余学校，组织岗前和班前安全生产教育情况。

2.2.7 组织工程项目开展安全检查、隐患排查，及时消除生产安全事故隐患情况。

2.2.8 按照《建筑施工安全检查标准》检查施工现场安全生产达标情况，以及开展安全标准化和考评情况。

2.2.9 落实施工现场消防安全制度，配备消防器材、设施情况。

2.2.10 按照本单位或总承包单位制订的施工现场生产安全事故应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员、器材、设备并组织演练等情况。

2.2.11 发生事故后，组织救援、保护现场、报告事故和配合事故调查、处理情况。

2.2.12 安全生产业绩：自考核之日，是否存在下列情形之一：

(1) 未履行安全生产职责，对所发生的建筑施工一般或较大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分，刑事处罚执行完毕不满五年或者受处分之日起不满五年的；

(2) 未履行安全生产职责，对发生的建筑施工重大或特别重大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分的；

(3) 三年内，因未履行安全生产职责，受到行政处罚的；

(4) 一年内，因未履行安全生产职责，信用档案中被记入不良行为记录或仍未撤销的。

2.3 考核内容与方式

2.3.1 考核内容包括安全生产知识考试、安全生产管理能力考核和安全生产管理实际能力考核等。

2.3.2 安全生产知识考试

采用书面或计算机闭卷考试方式，内容包括安全生产法律法规、安全管理和安全技术等内容。其中，法律法规占30%，安全管理占40%，土建综合安全技术占18%，机械设备安全技术占12%。

2.3.3 安全生产管理能力考核

同1.3.3内容。

2.3.4 安全生产管理实际能力考核

同1.3.4内容。

3 建筑施工企业机械类专职安全生产管理人员(C1类)

3.1 安全生产知识考核要点

3.1.1 建筑施工安全生产的方针政策、法律法规、规章制度和标准规范。

3.1.2 建筑施工安全生产管理、工程项目施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

3.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

3.1.4 企业、工程项目安全生产责任制和安全生产管理制度。

3.1.5 安全生产保证体系、资质资格、费用保险、教育培训、机械设备、防护用品、评价考核等管理。

3.1.6 危险性较大的分部分项工程、危险源辨识、安全技术交底和安全技术资料等安全技术管理。

3.1.7 施工现场安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

3.1.8 场地管理与文明施工。

3.1.9 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

3.1.10 起重吊装、土方与筑路机械、建筑起重与升降机械设备，以及混凝土、木工、钢筋和桩工机械等安全技术要点。

3.1.11 国内外安全生产管理经验。

3.1.12 机械类典型事故案例分析。

3.2 安全生产管理能力考核要点

3.2.1 贯彻执行建筑施工安全生产的方针政策、法律法规、规章制度和标准规范情况。

3.2.2 对施工现场进行检查、巡查，查处建筑起重机械、升降设备、施工机械机具等方面违反安全生产规范标准、规章制度行为，监督落实安全隐患的整改情况。

3.2.3 发现生产安全事故隐患，及时向项目负责人和安全生产管理机构报告以及消除隐患情况。

3.2.4 制止现场相关专业违章指挥、违章操作、违反劳动纪律等行为情况。

3.2.5 监督相关专业施工方案、技术措施和技术交底的执行情况，督促安全技术资料的整理、归档情况。

3.2.6 检查相关专业作业人员安全教育和培训和持证上岗情况。

3.2.7 发生事故后，参加抢救、救护和及时如实报告事故、积极配合事故的调查处理情况。

3.2.8 安全生业绩：自考核之日起，是否存在下列情形之一：

(1) 未履行安全生产职责，对所发生的建筑施工生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分，刑事处罚执行完毕不满三年或者受处分之日起不满三年的；

(2) 三年内，因未履行安全生产职责，受到行政处罚的；

(3) 一年内，因未履行安全生产职责，信用档案中被记入不良行为记录或仍未撤销的。

3.3 考核内容与方式

3.3.1 考核内容包括安全生产知识考试、安全生产管理能力考核和安全生产管理实际能力考核等。

3.3.2 安全生产知识考试

采用书面或计算机闭卷考试方式，内容包括安全生产法律法规、安全管理和安全技术等内容。其中，法律法规占 20%，安全管理占 40%，机械设备安全技术占 40%。

3.3.3 安全生产管理能力考核

同 1.3.3 内容。

3.3.4 安全生产管理实际能力考核

同 1.3.4 内容。

4 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 (C2 类)

4.1 安全生产知识考核要点

4.1.1 建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范。

4.1.2 建筑施工安全生产管理、工程项目施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

4.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

4.1.4 企业、工程项目安全生产责任制和安全生产管理制度。

4.1.5 安全生产保证体系、资质资格、费用保险、教育培训、机械设备、防护用品、评价考核等管理。

4.1.6 危险性较大的分部分项工程、危险源辨识、安全技术交底和安全技术资料等安全技术管理。

4.1.7 施工现场安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

4.1.8 场地管理与文明施工。

4.1.9 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

4.1.10 模板支撑工程、脚手架工程、土方基坑工程、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业、现场防火和季节性施工等安全技术要点。

4.1.11 国内外安全生产管理经验。

4.1.12 土建类典型事故案例分析。

4.2 安全生产管理能力考核要点

4.2.1 贯彻执行建筑施工安全生产的方针政策、法律法规、规章制度和标准规范情况。

4.2.2 对施工现场进行检查、巡查，查处模板支撑、脚手架和土方基坑工程、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业和季节性施工，以及施工现场生产生活设施、现场消防和文明施工等

方面违反安全生产规范标准、规章制度行为，监督落实安全隐患的整改情况。

4.2.3 发现生产安全事故隐患，及时向项目负责人和安全生产管理机构报告以及消除情况。

4.2.4 制止现场违章指挥、违章操作、违反劳动纪律等行为情况。

4.2.5 监督相关专业施工方案、技术措施和技术交底的执行情况，督促安全技术资料的整理、归档情况。

4.2.6 检查相关专业作业人员安全教育培训和持证上岗情况。

4.2.7 发生事故后，参加救援、救护和及时如实报告事故、积极配合事故的调查处理情况。

4.2.8 安全生产业绩；同 3.2.8 内容。

4.3 考核内容与方式

4.3.1 考核内容包括安全生产知识考试、安全生产管理能力考核和安全生产管理实际能力考核等。

4.3.2 安全生产知识考试

采用书面或计算机闭卷考试方式，内容包括安全生产法律法规、安全管理和安全技术等内容。其中，法律法规占 20%，安全管理占 40%，土建综合安全技术占 40%。

4.3.3 安全生产管理能力考核

同 1.3.3 内容。

4.3.4 安全生产管理实际能力考核

同 1.3.4 内容。

5 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 (C3 类)

5.1 安全生产知识考核要点

5.1.1 建筑施工安全生产的方针政策、法律法规、规章制度和标准规范。

5.1.2 建筑施工安全生产管理、工程项目施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

5.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

5.1.4 企业、工程项目安全生产责任制和安全生产管理制度。

5.1.5 安全生产保证体系、资质资格、费用保险、教育培训、机械设备、防护用品、评价考核等管理。

5.1.6 危险性较大的分部分项工程、危险源辨识、安全技术交底和安全技术资料等安全技术管

理。

5.1.7 施工现场安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

5.1.8 场地管理与文明施工。

5.1.9 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

5.1.10 起重吊装、土方与筑路机械、建筑起重与升降机械设备，以及混凝土、木工、钢筋和桩工机械等安全技术要点；模板支撑工程、脚手架工程、土方基坑工程、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业、现场防火和季节性施工等安全技术要点。

5.1.11 国内外安全生产管理经验。

5.1.12 典型事故案例分析。

5.2 安全生产管理能力考核要点

5.2.1 贯彻执行建筑施工安全生产的方针政策、法律法规、规章制度和标准规范情况。

5.2.2 对施工现场进行检查、巡查，查处建筑起重机械、升降设备、施工机械机具等方面违反安全生产规范标准、规章制度行为，监督落实安全隐患的整改情况；对施工现场进行检查、巡查，查处模板支撑、脚手架和土方基坑工程、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业和季节性施工，以及施工现场生产生活设施、现场消防和文明施工等方面违反安全生产规范标准、规章制度行为，监督落实安全隐患的整改情况。

5.2.3 发现生产安全事故隐患，及时向项目负责人和安全生产管理机构报告，及时消除生产安全事故隐患情况。

5.2.4 制止现场违章指挥、违章操作、违反劳动纪律等行为情况。

5.2.5 监督相关专业施工方案、技术措施和技术交底的执行情况，督促安全技术资料的整理、归档情况。

5.2.6 检查施工现场作业人员安全教育培训和持证上岗情况。

5.2.7 发生事故后，参加抢救、救护和及时如实报告事故、积极配合事故的调查处理情况。

5.2.8 安全生产业绩；同3.2.8内容。

5.3 考核内容与方式

5.3.1 考核内容包括安全生产知识考试、安全生产管理能力考核和安全生产管理实际能力考核等。

5.3.2 安全生产知识考试

采用书面或计算机闭卷考试方式，内容包括安全生产法律法规、安全管理和安全技术等内容。其中，法律法规占20%，安全管理占40%，机械设备、土建综合安全技术占40%。

5.3.3 安全生产管理能力考核

同1.3.3内容。

5.3.4 安全生产管理实际能力考核

同1.3.4内容。



2016年1月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

报出日期：2015-12-30

产品名称	商标	生产单位名称	出厂编号	代表吨数	检验编号	检验完成日期	检验结果											
							安定性	初凝(min)	终凝(min)	细度(%)	烧失量(%)	三氧化硫(%)	氧化镁(%)	氯离子(%)	抗折(MPa)		抗压(MPa)	
															3天	28天	3天	28天
P042.5R	闽福	永定闽福建材有限公司	2015VSR156	1000t	2015-214	2015-11-23	合格	128	188		2.66	2.25	2.83	0.016	6.2	8.9	33.2	52.8
	顺建	厦门市顺建水泥有限公司	S2015-051	400t	2015-206	2015-11-16	合格	180	242		2.79	2.22	4.69	0.008	6.1	8.6	28.3	47.3
			S2015-050	400t	2015-207	2015-11-16	合格	176	237		2.90	2.17	4.56	0.008	5.8	8.5	27.6	45.2
	十大	国产实业(福建)水泥有限公司	T04226	162.4t	2015-208	2015-11-16	合格	122	183		2.78	2.61	4.32	0.006	5.4	8.4	27.6	52.4
			T04228	116t	2015-215	2015-11-23	合格	140	201		2.91	2.28	4.19	0.010	5.4	8.5	27.2	52.8
P042.5	润丰	华润水泥(龙岩)有限公司	15SC219	371.9t	2015-216	2015-11-23	合格	181	242		1.96	2.54	4.19	0.016	6.1	8.8	31.3	49.5
			15SC218	241.7t	2015-217	2015-11-23	合格	177	238		2.53	2.36	2.96	0.010	5.8	8.9	30.6	50.4
	春驰	福建春驰集团新丰水泥有限公司	4S15200	1000t	2015-212	2015-11-23	合格	191	253		2.98	2.19	2.47	0.019	5.5	8.7	28.0	48.7
			4S15195	1000t	2015-213	2015-11-23	合格	195	257		3.01	2.23	3.45	0.020	5.6	8.6	28.6	48.8
	龙麟	福建龙麟集团有限公司	15L6S1884N	1000t	2015-209	2015-11-16	合格	163	225		1.68	2.34	4.06	0.008	5.2	8.3	23.6	45.2
			15L6S1894N	1000t	2015-210	2015-11-23	合格	187	249		1.82	2.32	2.59	0.010	5.1	8.4	23.1	44.2
	海螺	漳州连龙兴实业有限公司	Z4C50083	5028t	2015-205	2015-11-16	合格	120	180		2.11	2.50	2.10	0.007	5.3	7.6	24.7	43.0
	海螺	厦门港务海路达建材有限公司	P4C50083	5397t	2015-211	2015-11-23	合格	131	191		3.46	2.33	4.81	0.012	5.6	8.5	29.2	45.4
	PC32.5	海螺	漳州连龙兴实业有限公司	Z3C50035	4997t	2015-204	2015-11-16	合格	159	220	2.0	/	2.35	1.35	0.012	4.3	7.1	20.2

2015 年 11 月 造 价 咨 询 机 构 业 务 情 况 表

业务性质	中 国 建 设 银 行 有 限 公 司 厦 门 分 行	厦 门 诚 实 工 程 咨 询 有 限 公 司	厦 门 象 屿 工 程 咨 询 有 限 公 司	厦 门 港 湾 监 理 有 限 公 司	厦 门 兴 海 监 理 有 限 公 司	厦 门 长 实 监 理 有 限 公 司	厦 门 中 利 工 程 咨 询 有 限 公 司	福 建 省 建 工 程 咨 询 有 限 公 司 厦 门 分 公 司	福 建 省 融 工 程 咨 询 有 限 公 司 厦 门 分 公 司	厦 门 天 目 项 目 投 资 咨 询 有 限 公 司	福 建 华 工 程 咨 询 有 限 公 司 厦 门 分 公 司	福 建 昇 源 工 程 咨 询 有 限 公 司 厦 门 分 公 司	信 工 程 咨 询 有 限 公 司 厦 门 分 公 司	厦 门 吉 特 咨 询 有 限 公 司	厦 门 兴 信 实 投 咨 询 有 限 公 司	厦 门 兴 工 程 咨 询 有 限 公 司	厦 门 银 家 园 地 产 投 资 有 限 公 司	合 计
1、招标代理		1		2	4	7		2	3	4	2	11	2	1	2	1		42
建筑面积(m ²)						44663.6		106201.3			8221.88							159086.78
工程造价(万元)		21618.92		8105.1	5951.18	20939.69		46303.6	34045.53	3156.09	2343.68	15056.9	1140.28	1510	872.53	2302.63		163346.13
2、标底编制	6						1	1						4				12
建筑面积(m ²)								93251										93251
工程造价(万元)	9970.2						442.5	42309.52						1011.34				53733.56
3、预算编制		3	9				2			6	4							24
建筑面积(m ²)		150					2403.5				49385.88							51939.38
工程造价(万元)		9710.68	10713.29				1079.23			77216.74	21533.7							120253.64
4、审核结算	8	23	7				1			6								45
建筑面积(m ²)			203906.38															203906.38
工程造价(万元)	45997.8	1115.12	50157.24				128.3			3169.83								100568.29
核增减(万元)																		
5、概算编制																		
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)																		
6、造价鉴定																		
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)																		
7、其他																		
建筑面积(m ²)																		
工程造价(万元)																		

建筑工程技术经济指标

工程名称:某地块地下室及上部主体工程

工程特征	建筑面积(m ²)	101262.78	结构类型	框剪、框架结构	层数	地上18-33层,地下1层					
	工期(日历天)	765	质量等级	合格	风险系数	3%					
	混凝土供应方式	泵送商品砼	屋顶类型	平屋面	工程类别	一类					
	土(石)方工程:外购土方回填 桩基础: 砌筑:粉煤灰烧结多孔砖、实心砖、混凝土空心砖 门窗:铝合金窗、铝合金门、钢制防火卷帘门、胶合板门、钢质防火门、特种门、木质防火门、无障碍平开门、 楼地面:水泥砂浆楼地面、荔枝面花岗岩地面、防滑砖地面、细石混凝土楼地面、玻化砖地面、 天棚:大白浆顶棚、水泥漆面层、穿孔吸音复合板吊顶、防霉涂料面层、乳胶漆顶棚、白色(防霉)涂料面层、				内墙面:聚合物水泥防水涂料面层、铝板同面层、白色防霉涂料面层、白色无机涂料面层、多彩漆面层、 外墙面:真石漆墙面、聚合物水泥砂浆墙面、多彩涂料面层、干挂石材墙面、 屋面防水保温:聚合物水泥防水涂料+自粘性改性沥青防水卷材(聚酯胎)+挤塑聚苯板(XPS)+酚醛保温板 地下室防水:遇水膨胀止水带、预埋式钢板止水带、自粘聚合物改性沥青防水卷材、水泥基渗透结晶型防水涂料、聚合物水泥防水涂料 其他:外墙面无机保温干砂浆保温隔热 信息价:福建省2014年第二季度清单机械台班;厦门同安区201409期清单综合价(不含台班)						
造价指标	项目名称	金额(元)	平米指标(元/m ²)	占总造价比例(%)	其中(%)						
					综合单价					其它	
	工程造价	240249541.31	2372.54	100.07%	人工费	材料费	施工机械使用费	企业管理费	利润		12.84%
	其中	分部分项工程费	173620544.30	1714.55	72.27%						
		措施项目费	46730834.31	461.48	19.45%						
		其他项目费	4996051.46	49.34	2.08%						
		价格调节基金	462902.28	4.57	0.27%						
税金		8047555.78	79.47	3.35%							
分部分项工程费指标	分部分项名称	工 程 量			造 价			每平方米主要人工、材料用量			
		工程量	计量单位	工程量指标	金额(元)	平米指标(元/m ²)	占总造价比例(%)	材料名称	单位	数量	
	土石方	28710.2	m ³	0.28	1295729.9	12.80	0.54%	人工	工日	6.14	
	桩基础	0	m	0.00	0	0.00	0.00%	钢筋	kg	79.34	
	砌筑工程	10728.64	m ³	0.11	4626301.91	45.69	1.93%	水泥	kg	67.87	
	砼与钢筋砼	63699.42815	m ³	0.63	35093175.74	346.56	14.61%	商品砼	m ³	0.63	
	门窗	42735.006	m ²	0.42	20716253.46	204.58	8.62%	石子	m ³	0.01	
	楼地面工程	152039.67	m ²	1.50	9851881.91	97.29	4.10%	砂	m ³	0.14	
	内墙装饰	469230.5	m ²	4.63	18536594.92	183.05	7.72%	砌块	m ³	0.11	
	外墙装饰	161251.5	m ²	1.59	25339276.27	250.23	10.55%	模板	m ²	4.11	
	天棚装饰	153678.14	m ²	1.52	4365065.6	43.11	1.82%				
	屋面工程	7197.73	m ²	0.07	1514901.51	14.96	0.63%				
	防水工程	50155.58	m ²	0.50	4688776.07	46.30	1.95%				
	防腐保温隔热	0	m ²	0.00	0	0.00	0.00%				
	金属结构	0.088	t	0.00	931.38	0.01	0.00%				
	措施项目费指标	钢筋	8033.837	t	0.079	35326567.11	348.86	14.70%			
幕墙		703.67	m ²	0.01	600290.87	5.93	0.25%				
其他工程		0	元	0.00	11664797.65	115.19	4.86%				
模板		416078.555	m ²	4.11	23644795.57	233.50	9.84%				
	脚手架	256609.245	m ²	2.53	6464640.24	63.84	2.69%				
	垂直运输	5485	台·天	0.05	5184512.65	51.20	2.16%				
	其他	0	元		11436885.85	112.94	4.76%				

厦门市建筑工程劳务分包计件价格

工程类别	项 目	工种	单位	计件工资单价 (元)
综合工程	±0.00 以上所有土建项目	综合工	m ²	130.00
土石方工程	人工挖运土及回填土	力工	m ³	62.00
脚手架工程	安拆外脚手架(钢管)	架子工	m ²	21.00
	满堂架	架子工	m ²	13.20
砌体工程	综合砌砖(含构造柱)	瓦工	m ³	230.00
模板工程	别墅	木工	m ²	48.00
	公共建筑	木工	m ²	37.00
	单层厂房	木工	m ²	38.00
	标准厂房	木工	m ²	37.00
	多层普通住宅	木工	m ²	33.00
	高层普通住宅	木工	m ²	30.00
钢筋工程	综合钢筋制安及绑扎(高层)	钢筋工	T	565.00
	综合钢筋制安及绑扎(多层)	钢筋工	T	600.00
	综合钢筋制安及绑扎(单层)	钢筋工	T	670.00
	电渣压力焊(钢筋)	对焊工	根	3.80
砼工程	砼浇注.泵送	砼工	m ³	25.00
	砼浇注.塔吊(高层)	砼工	M3	33.00
	砼浇注.塔吊(多层)	砼工	M3	35.00
	砼浇注.塔吊(单层)	砼工	M3	31.00
	现场搅拌砼	砼工	m ³	59.00
抹灰工程	普通外墙抹灰综合	抹灰工	m ²	32.00
	普通内墙抹灰综合	抹灰工	m ²	15.80
	地面找平	抹灰工	m ²	10.20
粉刷工程	室内刷涂料	油漆工	m ²	14.30
	外墙刷涂料	油漆工	m ²	18.30
装饰工程	外墙贴面砖	抹灰工	m ²	47.60
市政工程	铺彩砖	抹灰工	m ²	20.00
	安装路缘石	泥水工	m	22.00
	浇砼(不需压光)	砼工	m ³	40.20
	路面砼浇筑抹平	抹灰工	m ²	18.00
绿化工程	绿化种植工程	绿化工	m ²	8 ~ 13

厦门市装饰工程劳务分包计件价格

序号	装饰项目名称	单位	价格(元)
1	铺地、墙砖	m ²	42 ~ 57
2	铺大理石、花岗岩	m ²	56
3	铺瓷砖石材踢脚线	m	15
4	墙面挂贴大理石、花岗岩	m ²	80
5	墙面干挂大理石、花岗岩	m ²	90
6	铺实木地板(配九夹板、龙骨)	m ²	55
7	铺实木踢脚线(配九夹板、龙骨)	m	19
8	铺卷材地毯	m ²	9
9	铺方块地毯	m ²	9
10	贴墙纸	m ²	15
11	贴墙布	m ²	17
12	轻钢龙骨石膏板吊顶	m ²	25
13	轻钢龙骨双层石膏板吊顶	m ²	35
14	轻钢龙骨硅钙板吊顶	m ²	28
15	轻钢龙骨双层硅钙板吊顶	m ²	38
16	铝扣板吊顶	m ²	25
17	木龙骨夹板基层	m ²	45
18	木龙骨夹板基层、饰面板贴面	m ²	80
19	木作立柜	m ²	220
20	木作吊柜	m	150
21	普通木门扇及门套	樘	350
22	单独门套	樘	180
23	木作灯槽	m	30
24	窗帘盒	m	32
25	10 ~ 100mm 木作线条	m	10
26	100 ~ 200mm 木线条	m	15
27	饰面板木作踢脚线	m	17
28	实木踢脚线	m	15
29	乳胶漆	m ²	23
30	聚酯清漆	m ²	60
31	聚酯色漆	m ²	70
32	金属防盗门安装	樘	100

厦门市建筑工程劳务分包计时价格

序号	工种名称	价格(元/工日)
1	杂工	128
2	土石方工	160
3	架子工	225
4	砌筑工	196
5	模板工	235
6	钢筋工	210
7	混凝土工	190
8	抹灰工	190
9	防水工	175
10	油漆工(一般乳胶漆)	177
11	水暖工	180
12	焊工	205
13	管工	176
14	电工	180
15	电调工	185
16	通风工	185
17	仪表工	185
18	机械工	176
19	绿化工	140 ~ 190

厦门市装饰工程劳务分包计时价格

序号	工种名称	价格(元/工日)
1	杂工	160
2	泥水工	260
3	木工	230
4	高级木作油漆工	230
5	地毯工	200
6	墙纸工	200
7	幕墙工	230
8	水电工	210

二〇一六年一月 建设工程主要材料市场信息(综合)价格 一、厦门地区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
01 类:水泥、外加剂				
10201001004	白水泥	42.5	t	620.00
02 类:木材、竹材				
020103002001	松原木	化锯材	m ³	1600.00
020102006001	硬原木	化锯材	m ³	1500.00
020102008001	杉原木	化锯材	m ³	1500.00
03 类:黑色金属				
030102001001	钢轨	综合	t	2335.00
030201001001	型钢	综合	t	2243.00
030205001001	扁钢	综合	t	2132.00
030206007001	槽钢	综合	t	2294.00
030207001001	角钢	综合	t	2233.00
030209001010	镀锌扁钢	综合	t	3652.00
030206003001	工字钢	综合	t	2436.00
030303002002	冷拔钢丝	φ4	t	2848.00
030501002003	薄钢板(热轧板)	0.7-0.9	t	2132.00
030501002004	薄钢板(热轧板)	1.0-1.5	t	2081.00
030501002005	薄钢板(热轧板)	1.6-1.9	t	2030.00
030501002006	薄钢板(热轧板)	综合	t	2091.00
030501003007	中厚钢板	综合	t	2174.00
030501003008	中厚钢板	15 以内	t	2216.00
030501003009	中厚钢板	15 以外	t	2132.00
030503002002	镀锌薄钢板	综合	t	3426.00
030503002001	镀锌薄钢板	综合	m ²	16.16
030504001022	不锈钢板	202 型,0.8 厚	m ²	100.00
030504001023	不锈钢板	202 型,1.0 厚	m ²	120.00
030504001024	不锈钢板	304 型,0.8 厚	m ²	165.00
030504001025	不锈钢板	304 型,1.0 厚	m ²	200.00
04 类:有色金属				
040101002002	铝单板	厚 3.0	m ²	350.00
040101002003	铝单板	厚 2.5、氟碳	m ²	280.00
040101002004	铝单板	厚 2.5、聚酯	m ²	235.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
040101003001	铝扣板	300 × 300	m ²	88.00
040101003002	铝扣板	600 × 600	m ²	86.00
040104001004	铝合金型材	普通 综合	t	22000.00
040403002001	铝合金骨架	综合	t	22500.00
040104001003	铝合金型材	氟碳 综合	t	36000.00
040403004001	铝合金龙骨	综合	kg	22.67
040403013001	铝合金龙骨配件	综合	kg	22.67
040404002001	轻钢龙骨	综合	kg	10.28
040404013001	轻钢龙骨配件	综合	kg	13.98
05 类:金属制品				
050108001006	镀锌铁皮	20#	m ²	23.15
050108001007	镀锌铁皮	22#	m ²	18.98
050108001008	镀锌铁皮	24#	m ²	15.46
050108001009	镀锌铁皮	26#	m ²	11.91
050401002002	钢护筒	综合	t	3535.00
050401008010	T 型接口钢套环	φ800	套	700.00
050401008011	T 型接口钢套环	φ1000	套	860.00
050401008012	T 型接口钢套环	φ1200	套	1000.00
050401008013	T 型接口钢套环	φ1400	套	1300.00
050401008014	T 型接口钢套环	φ1600	套	1500.00
050401008015	T 型接口钢套环	φ1800	套	1800.00
050401008016	T 型接口钢套环	φ2000	套	2200.00
050401008021	T 型接口钢套环	φ2200	套	2500.00
050401008017	T 型接口钢套环	φ2400	套	2900.00
050401008018	T 型接口钢套环	φ2600	套	3600.00
050401008019	T 型接口钢套环	φ2800	套	3900.00
050401008020	T 型接口钢套环	φ3000	套	4400.00
050401008022	T 型接口钢套环	φ3200	套	5000.00
050401008023	T 型接口钢套环	φ3500	套	5700.00
050502024001	球墨铸铁井盖	φ700 重型	套	450.00
050502024002	球墨铸铁井盖	φ700 轻型	套	285.00
050502024003	可调试球墨铸铁井盖	φ700 重型	套	850.00
050502025001	球墨铸铁雨水口井篦	750 × 450 重型	座	350.00
050502025002	球墨铸铁雨水口井篦	750 × 450 轻型	座	280.00
050502026001	球墨铸铁边沟盖	φ700 轻型	座	360.00
050507044002	铁件	综合	t	3495.00
07 类:砌块、砖、瓦				

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
070104002008	加气混凝土砌块	综合	m ³	275.00
070201001006	红砖	240 × 180 × 53MU10	千块	660.00
070201001008	红砖	240 × 115 × 53MU10	千块	480.00
070202002002	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	560.00
070202002003	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	640.00
070202002004	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	900.00
070202002005	多孔砖(承重)	240 × 190 × 90	千块	1000.00
070202002006	多孔砖(承重)	190 × 90 × 90	千块	539.00
070202002007	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	810.00
070203002001	空心砖(非承重)	240 × 115 × 90	千块	625.00
070203002004	空心砖(非承重)	190 × 190 × 90MU3.0	千块	665.00
070203002006	空心砖(非承重)	190 × 90 × 90	千块	505.00
070203002007	空心砖(非承重)	190 × 190 × 190MU3.0	千块	1255.00
070204009013	混凝土多孔砖	190 × 90 × 90	块	0.41
070204009014	混凝土多孔砖	190 × 190 × 90	块	0.51
08类:建筑石、砂、灰、石膏				
080101001003	碎石	φ5-15	m ³	86.00
080101001009	碎石	φ5-80	m ³	85.00
080101001010	碎石	φ10-20	m ³	86.00
080101001011	碎石	φ15-20	m ³	86.00
080101001012	碎石	φ ≤ 15	m ³	86.00
080101001013	碎石	φ ≤ 16	m ³	86.00
080101001014	碎石	φ ≤ 20	m ³	86.00
080101001015	碎石	φ ≤ 31.5	m ³	85.00
080101001016	碎石	φ20-40	m ³	85.00
080101001018	碎石	φ ≤ 40	m ³	85.00
080103003003	整毛石	200-220 × 300-320 × 7200	m ³	250.00
080103005001	乱毛石	综合	m ³	95.00
080103005002	乱毛石	20-40kg	m ³	108.00
080103006001	小乱毛石	综合	m ³	77.00
080103009001	条石		m ³	230.00
080103011001	二片石	综合	m ³	85.00
080103011002	片石	综合	m ³	98.00
080103014004	方整石	160-180 × 360-450 × 1000-2000	m ³	260.00
080103014005	方整石	200-300 × 380-420	m ³	240.00
080103010001	块石	综合	m ³	100.00
080104003001	石板	480 × 480 × 120	m ³	280.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
080103026007	石路缘石	100 × 100	m	25.00
080103026001	石路缘石	100 × 200	m	37.00
080103026002	石路缘石	100 × 250	m	45.00
080103026003	石路缘石	150 × 300	m	79.00
080103026004	石路缘石	150 × 350	m	88.00
080103026005	石路缘石	150 × 400	m	100.00
080103026006	石路缘石	200 × 400	m	125.00
080103026008	石路缘石	200 × 450	m	145.00
080103021001	花岗岩障碍墩	250 × 600-700	个	280.00
080104016002	鹅卵石	50 ~ 70	t	550.00
080104019001	水洗石	30 ~ 50	t	1200.00
080104020001	雨花石	30-50	t	1250.00
080301005001	粗砂现场	综合	m ³	77.00
080302002001	粒河沙	综合	m ³	91.00
080301017001	中(粗)砂现场	损耗 2% + 膨胀 1.18	m ³	75.00
080301018001	中粗砂抹灰用	损耗 2% + 膨胀 1.18	m ³	75.00
080301019001	中粗砂砌筑用	损耗 2% + 膨胀 1.18	m ³	75.00
080301012001	天然粗砂	综合	m ³	89.00
080301021002	中(细)砂现场	损耗 2% + 膨胀 1.18	m ³	75.00
080301023001	中(细)砂抹灰用	损耗 2% + 膨胀 1.18	m ³	75.00
080302001001	天然河砂	综合	m ³	89.00
080302004001	中粗河砂	综合	m ³	89.00
080304001002	海砂	综合	m ³	44.00
080501001002	基肥		m ³	55.00
080503001001	砂包土		m ³	30.00
09 类:饰面材料				
090101004002	磨光国产花岗岩板	10mm	m ²	75.00
090101004003	磨光国产花岗岩板	20mm	m ²	80.00
090101005001	磨光碎花岗岩	20mm	m ²	45.00
090101016001	印度红(细)花岗岩	20mm	m ²	340.00
090101017001	印度红(粗)花岗岩	20mm	m ²	340.00
090101018001	南非红花岗岩	20mm	m ²	320.00
090101019001	红钻花岗岩	20mm	m ²	260.00
090101020001	啡钻花岗岩	20mm	m ²	310.00
090101021001	英国棕花岗岩	20mm	m ²	180.00
090101022001	蓝钻花岗岩	20mm	m ²	420.00
090101023001	黑金沙花岗岩(大花)	20mm	m ²	320.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
090101023002	黑金沙花岗岩(中花)	20mm	m ²	305.00
090101024001	黑钻花岗岩	20mm	m ²	420.00
090101025001	圣地亚哥红大理石	20mm	m ²	330.00
090101026001	夜玫瑰大理石	20mm	m ²	600.00
090101027001	美国红麻花岗岩	20mm	m ²	440.00
090101028001	美国白麻花岗岩	20mm	m ²	480.00
090101029001	印度白金花岗岩	20mm	m ²	430.00
090101030001	粉红罗砂花岗岩	20mm	m ²	460.00
090101031001	紫罗红花岗岩	20mm	m ²	420.00
090101032001	金钻麻花岗岩	20mm	m ²	460.00
090101033001	黑金刚花岗岩	20mm	m ²	190.00
090101034001	贝莉灰麻花岗岩	20mm	m ²	310.00
90101035001	珍珠白麻花岗岩	20mm	m ²	270.00
090101036001	月亮白麻花岗岩	20mm	m ²	355.00
090101037001	娱乐金麻花岗岩	20mm	m ²	355.00
090101038001	咖啡珠花岗岩	20mm	m ²	413.00
090101039001	金山麻花岗岩	20mm	m ²	355.00
090101040001	皇室啡花岗岩	20mm	m ²	480.00
090101041001	云天白花岗岩	20mm	m ²	355.00
090101042001	火烧国产花岗岩板	20mm	m ²	70.00
090104001001	汉白玉板花岗岩	20mm	m ²	650.00
090101044001	白水晶花岗岩	20mm	m ²	1010.00
090101045001	沙利士红花岗岩	20mm	m ²	430.00
090101046001	细花白花岗岩	20mm	m ²	450.00
090101047001	中花白花岗岩	20mm	m ²	420.00
090101048001	万寿红花岗岩	20mm	m ²	310.00
090101043001	大白花花岗岩	20mm	m ²	120.00
090101056001	挪威红花岗岩	20mm	m ²	660.00
090101057001	山西黑花岗岩	20mm	m ²	380.00
090101058001	树挂冰花花岗岩	20mm	m ²	460.00
090101059001	珊瑚红 A 花岗岩	20mm	m ²	460.00
090101060001	珊瑚红 B 花岗岩	20mm	m ²	320.00
090101061001	金年华花岗岩	20mm	m ²	430.00
090101062001	水晶米黄花岗岩	20mm	m ²	690.00
090101063001	皇家砂岩(金色)花岗岩	20mm	m ²	430.00
090101064001	欧州砂岩(米色)花岗岩	20mm	m ²	420.00
090102002002	磨光大理石板	10mm	m ²	96.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
090102002003	磨光大理石板	20mm	m ²	96.00
090102003001	磨光碎大理石板	20mm	m ²	25.00
090102004001	磨光大理石起边板	20mm	m ²	132.00
090102005001	磨光大理石单孔板	20mm	m ²	120.00
090102006001	磨光大理石双孔板	20mm	m ²	132.00
090102018002	凹凸假磨石块	197×76	m ²	75.00
90102019001	大花绿大理石	20mm	m ²	240.00
090102020001	雅士白大理石	20mm	m ²	850.00
090102022001	金线米黄大理石	20mm	m ²	210.00
090102023001	莎安娜米黄大理石	20mm	m ²	1400.00
090102024001	爵士白大理石	20mm	m ²	360.00
090102025001	西班牙米黄大理石	20mm	m ²	500.00
090102026001	新西班牙米黄大理石	20mm	m ²	430.00
090102027001	金碧辉煌大理石	20mm	m ²	140.00
090102028001	龙舌兰大理石	20mm	m ²	260.00
090102029001	金花米黄大理石	20mm	m ²	470.00
090102030001	土耳其米黄大理石	20mm	m ²	300.00
090102031001	绿玉大理石	20mm	m ²	480.00
090102032001	幻彩红大理石	20mm	m ²	360.00
090102033001	红线米玉大理石	20mm	m ²	230.00
090102034001	玛瑙红大理石	20mm	m ²	130.00
090102035001	幻彩紫大理石	20mm	m ²	390.00
090102036001	闪电米黄大理石	20mm	m ²	490.00
090102037001	新莎安娜米黄大理石	20mm	m ²	650.00
090102038001	白沙米黄大理石	20mm	m ²	300.00
090102039001	埃及米黄大理石	20mm	m ²	250.00
090102040001	撒哈拉米黄大理石	20mm	m ²	286.00
090102041001	木纹米黄大理石	20mm	m ²	396.00
090102042001	波斯米黄大理石	20mm	m ²	290.00
090102043001	旧米黄大理石	20mm	m ²	360.00
090102044001	土耳其玫瑰大理石	20mm	m ²	322.00
090102045001	黄金米黄大理石	20mm	m ²	490.00
090102046001	银线米黄大理石	20mm	m ²	240.00
090102047001	金年华大理石	20mm	m ²	430.00
090102048001	水晶米黄大理石	20mm	m ²	680.00
090102049001	浅啡网大理石	20mm	m ²	260.00
090102050001	深啡网大理石	20mm	m ²	300.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
090102051001	欧典米黄大理石	20mm	m ²	780.00
090102052001	新欧典大理石	20mm	m ²	560.00
090102053001	罗马米黄大理石	20mm	m ²	460.00
090102054001	粉红佳人大理石	20mm	m ²	360.00
090102055001	黑白根大理石	20mm	m ²	150.00
090102056001	美国米黄大理石	20mm	m ²	530.00
090102057001	银白龙大理石	20mm	m ²	280.00
090102058001	黑金花花岗岩	20mm	m ²	175.00
090102059001	比萨灰大理石	20mm	m ²	360.00
090102060001	意大利木纹大理石	20mm	m ²	680.00
090102061001	索非特金大理石	20mm	m ²	390.00
090103002001	预制水磨石板	500×500	m ²	55.00
090101049001	雪花白花岗岩	20mm	m ²	950.00
090201006003	广场砖	六角花岗岩	m ²	45.00
090201009001	外墙条砖	45×95	m ²	25.00
090201009002	外墙条砖	45×195	块	0.25
090201010001	外墙面砖	100×100	块	0.25
090201010002	外墙面砖	100×200	块	0.50
090201011001	金属面砖	240×60	千块	822.00
090201023001	墙面砖	200×300	m ²	50.00
090201023002	墙面砖	300×450	m ²	60.00
090201023003	墙面砖	300×600	m ²	75.00
090201023004	墙面砖	600×600	m ²	90.00
090201023005	墙面砖	800×800	m ²	110.00
090204002005	玻化砖	600×600	m ²	85.00
090204002006	玻化砖	800×800	m ²	110.00
090204002007	玻化砖	600×1200	m ²	150.00
090204002008	玻化砖	1000×1000	m ²	180.00
090205002002	白瓷砖	150×150×5	千块	258.83
090208002001	釉面砖	200×200	块	1.60
090208002002	釉面砖	200×250	块	1.80
090208002003	釉面砖	250×400	块	4.50
090208002004	釉面砖	300×300	块	4.55
090208002005	釉面砖	400×400	块	8.80
090201001001	石砖	500×500×120	块	18.00
090201004001	九格砖	200×200	块	1.50
090201013002	高强度彩砖	250×250×35	块	2.50

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
090201018001	植草砖 有筋	450 × 450 × 80	m ²	58.00
090201019001	植草砖 无筋	450 × 450 × 80	m ²	44.00
090201019002	植草砖 无筋	250 × 250 × 80	m ²	36.00
090201021006	透水砖	500 × 250 × 80 PCB-B, Rf3.5	m ²	65.00
090201021007	透水砖	500 × 250 × 80 PCB-A, Rf4.0	m ²	85.00
090201022001	连锁块	C50	m ²	65.00
090201022002	连锁块	C40	m ²	50.00
090201022003	连锁块	C30	m ²	45.00
090207003001	玻璃马赛克		m ²	300.00
090212001008	防滑砖	300 × 300	m ²	35.00
090212001009	防滑砖	400 × 400	m ²	38.00
090212001010	防滑砖	500 × 500	m ²	40.00
090212001011	防滑砖	600 × 600	m ²	70.00
090212001012	防滑砖	800 × 800	m ²	85.00
090213001001	仿古砖	300 × 300	m ²	63.00
090213001002	仿古砖	400 × 400	m ²	65.00
090213001003	仿古砖	500 × 500	m ²	85.00
090213001004	仿古砖	600 × 600	m ²	90.00
090213001005	仿古砖	800 × 800	m ²	110.00
090301003001	细木工板	12 厚	m ²	30.00
090301003002	细木工板	15 厚	m ²	44.00
090301003003	细木工板	18 厚	m ²	55.00
090301012001	水曲柳饰面板		m ²	22.00
090301014001	黑胡桃木饰面板	3mm	m ²	23.00
090301023001	保丽板		m ²	19.00
090301025001	红樱桃饰面板		m ²	33.00
090301026001	泰柚饰面板		m ²	33.00
090301027001	红檀饰面板		m ²	65.00
090301028001	铁刀木饰面板		m ²	19.50
090301029001	乌金刚饰面板		m ²	21.00
090301030001	沙贝利饰面板		m ²	21.00
090301031001	红橡饰面板		m ²	35.00
090301032001	白橡饰面板		m ²	35.00
090301033001	黑檀饰面板	(进口)	m ²	140.00
090301034001	紫檀饰面板		m ²	120.00
090301035001	科技木饰面板		m ²	28.00
090301036001	pvc 免漆板		m ²	35.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
090303006005	3 厘夹板		m ²	9.80
090303006006	5 厘夹板		m ²	11.00
090303006007	9 厘夹板		m ²	20.50
090304003001	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.18mm)	m ²	54.00
090304003002	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.21mm)	m ²	62.00
090304003003	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.3mm)	m ²	89.50
090304003004	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.4mm)	m ²	106.00
090304003005	聚脂铝塑板	4mm(铝厚 0.5mm)	m ²	113.80
090304003006	聚脂铝塑板	3mm(铝厚 0.12mm)	m ²	28.00
090304003007	聚脂铝塑板	3mm(铝厚 0.15mm)	m ²	34.00
090304003008	聚脂铝塑板	3mm(铝厚 0.18mm)	m ²	42.00
090304004001	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.3mm)	m ²	101.00
090304004002	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.4mm)	m ²	120.00
090304004003	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.45mm)	m ²	136.00
090304004004	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.5mm)	m ²	147.00
090305002001	普通石膏板	5mm	m ²	6.50
090305002002	普通石膏板	9mm	m ²	11.00
090305004001	石膏吸音板	12mm	m ²	12.30
090305003002	纸面石膏板	9.5mm	m ²	9.20
090305003003	纸面石膏板	12mm	m ²	15.00
090501004001	木板条	1000 × 30 × 8	百条	20.10
090501004002	木板条	1200 × 30 × 6	百条	23.61
090303028001	阻燃板	12 厚	m ²	45.00
090303028002	阻燃板	15 厚	m ²	55.00
090303028003	阻燃板	18 厚	m ²	70.00
10 类:建筑门窗				
100303001001	塑钢平开门	普通(综合)	m ²	250.00
100303001002	塑钢平开门	中档(综合)	m ²	350.00
100303001003	塑钢平开门	高档(综合)	m ²	550.00
100303002001	塑钢折叠门	普通(综合)	m ²	320.00
100303002002	塑钢折叠门	中档(综合)	m ²	420.00
100303002003	塑钢折叠门	高档(综合)	m ²	600.00
100303003001	塑钢推拉门	普通(综合)	m ²	200.00
100303003002	塑钢推拉门	中档(综合)	m ²	300.00
100303003003	塑钢推拉门	高档(综合)	m ²	500.00
100308001001	塑钢固定窗	普通(综合)	m ²	180.00
100308001002	塑钢固定窗	中档(综合)	m ²	280.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
100308001003	塑钢固定窗	高档(综合)	m ²	380.00
100308002001	塑钢平开窗	普通(综合)	m ²	210.00
100308002002	塑钢平开窗	中档(综合)	m ²	310.00
100308002003	塑钢平开窗	高档(综合)	m ²	510.00
100308003001	塑钢推拉窗	普通(综合)	m ²	200.00
100308003002	塑钢推拉窗	中档(综合)	m ²	300.00
100308003003	塑钢推拉窗	高档(综合)	m ²	500.00
100401006002	铝合金平开门	普通(综合)	m ²	300.00
100401006004	铝合金平开门	中档(综合)	m ²	320.00
100401006005	铝合金平开门	高档(综合)	m ²	400.00
100401006006	断桥隔热铝合金平开门		m ²	600.00
100401005001	铝合金推拉门	普通(综合)	m ²	240.00
100401005004	铝合金推拉门	中档(综合)	m ²	260.00
100401005005	铝合金推拉门	高档(综合)	m ²	310.00
100401005006	断桥隔热铝合金推拉门		m ²	510.00
100402007001	铝合金平开窗	普通(综合)	m ²	320.00
100402007002	铝合金平开窗	中档(综合)	m ²	350.00
100402007003	铝合金平开窗	高档(综合)	m ²	400.00
100402007004	断桥隔热铝合金平开窗		m ²	590.00
100402005002	铝合金推拉窗	普通(综合)	m ²	250.00
100402005003	铝合金推拉窗	中档(综合)	m ²	260.00
100402005004	铝合金推拉窗	高档(综合)	m ²	340.00
100402005005	断桥隔热铝合金推拉窗		m ²	490.00
100402006001	铝合金固定窗	普通(综合)	m ²	220.00
100402006002	铝合金固定窗	中档(综合)	m ²	230.00
100402006003	铝合金固定窗	高档(综合)	m ²	260.00
100401002001	铝合金卷帘门	综合	m ²	220.00
100401004002	铝合金地弹门不含地弹簧	综合	m ²	450.00
100402002001	铝合金百页窗	综合	m ²	300.00
100604001001	甲级钢质防火门	综合	m ²	520.00
100604002001	乙级钢质防火门	综合	m ²	490.00
100604003001	钢质复合防火卷帘门	综合	m ²	420.00
100604004001	甲级木质防火门	综合	m ²	500.00
100604005001	乙级木质防火门	综合	m ²	460.00
注:所有铝合金门窗中的普通和中档产品均使用粉末喷涂铝合金型材,高档产品为氟碳铝合金型材				
11 类:玻璃与陶瓷				
110101001001	有机玻璃	5mm	m ²	112.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
110101001002	有机玻璃	6mm	m ²	145.00
110101001004	有机玻璃	10mm	m ²	265.00
110101002001	平板玻璃	3mm	m ²	32.00
110101002003	平板玻璃	5mm	m ²	34.00
110101002005	平板玻璃	8mm	m ²	52.00
110101002006	平板玻璃	10mm	m ²	70.00
110101002007	平板玻璃	12mm	m ²	82.00
110101002008	平板玻璃	15mm	m ²	135.00
110101003001	封口玻璃条	综合	m	1.50
110101004001	弧形平板玻璃	12mm	m ²	180.00
110201001001	镀膜玻璃	5mm	m ²	75.00
110202001001	喷砂玻璃	3mm	m ²	37.00
110202001002	喷砂玻璃	5mm	m ²	50.00
110202002001	磨砂玻璃	3mm	m ²	38.00
110202002002	磨砂玻璃	5mm	m ²	48.00
110203001001	中空玻璃	16mm	m ²	128.00
110205001001	玻璃砖	190 × 190 × 8	块	13.20
110301001001	夹丝玻璃	5mm	m ²	165.00
110303001001	钢化玻璃	5mm	m ²	45.00
110303001002	钢化玻璃	8mm	m ²	65.00
110303001003	钢化玻璃	10mm	m ²	80.00
110303001004	钢化玻璃	12mm	m ²	100.00
110303001005	钢化玻璃	15mm	m ²	165.00
110309001001	low-e 钢化玻璃	5 + 6A + 5	m ²	170.00
110309001002	low-e 钢化玻璃	6 + 9A + 6	m ²	210.00
110309001003	low-e 钢化玻璃	6 + 12A + 6	m ²	220.00
110401001001	蓝色玻璃	5mm	m ²	60.00
110401001002	蓝色玻璃	10mm	m ²	120.00
110401002001	茶色玻璃	5mm	m ²	60.00
110401002002	茶色玻璃	6mm	m ²	70.00
110401002003	茶色玻璃	10mm	m ²	120.00
110401003001	彩绘玻璃	综合	m ²	130.00
110405001001	镜面玻璃	5mm	m ²	80.00
110405001002	镜面玻璃	6mm	m ²	90.00
110405002001	镜面玻璃条	5mm	m ²	85.00
110405003001	车边镜面玻璃	1100 × 800 × 5	m ²	95.00
110405004001	高级银镜防水玻璃	5mm	m ²	125.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
110408001001	镭射玻璃	400 × 400 × 4	m ²	90.00
110408001004	镭射玻璃	500 × 500 × 4	m ²	70.00
110408001002	镭射玻璃	400 × 400(8 + 5)	m ²	110.00
110408001005	镭射玻璃	500 × 500(8 + 5)	m ²	115.00
110408001007	镭射玻璃	800 × 800(8 + 5)	m ²	120.00
110408002001	镭射钢化玻璃	500 × 500 × 4	块	100.00
12 类:建筑塑料及橡胶				
120101008001	挤塑板	25mm 厚	m ²	20.00
120101008002	挤塑板	20mm 厚	m ²	16.00
120101008003	挤塑板	30mm 厚	m ²	24.00
120101008004	挤塑板	40mm 厚	m ²	32.00
120101008005	挤塑板	50mm 厚	m ²	40.00
120101008006	挤塑板	60mm 厚	m ²	48.00
120107034002	虹吸式雨水斗	DN75	个	1880.00
120107034003	虹吸式雨水斗	DN90	个	2260.00
120107034004	虹吸式雨水斗	DN110	个	3850.00
120107034005	HDPE 虹吸专用管	De125	m	114.00
120107034006	HDPE 虹吸专用管	De160	m	205.00
120107034007	HDPE 虹吸专用管	De200	m	257.00
120107034008	HDPE 虹吸专用管	De250	m	387.00
120203010001	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN225	个	10.00
120203010002	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN300	个	30.00
120203010003	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN400	个	38.00
120203010004	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN500	个	45.00
120203010005	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN600	个	60.00
120203010006	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN700	个	90.00
120203010007	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN800	个	180.00
120203010008	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN1000	个	240.00
120203010009	橡胶圈(HDPE 双壁波纹管)	DN1200	个	450.00
120203011004	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN600	个	55.44
120203011005	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN800	个	84.48
120203011006	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1000	个	105.60
120203011007	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1200	个	126.72
120203011008	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1350	个	158.40
120203011009	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1500	个	178.20
120203011010	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1650	个	198.00
120203011011	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN1800	个	234.96

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
120203011012	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2000	个	264.00
120203011013	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2200	个	290.40
120203011014	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2400	个	374.88
120203011015	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2600	个	415.80
120203011016	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN2800	个	448.80
120203011017	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3000	个	475.20
120203011018	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3200	个	508.20
120203011019	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3400	个	543.84
120203011020	橡胶圈(带座钢筋砼管)	DN3600	个	580.80
120203012001	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN110	个	0.80
120203012002	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN160	个	1.50
120203012003	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN200	个	2.50
120203012004	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN250	个	3.60
120203012005	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN315	个	5.60
120203012006	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN400	个	11.50
120203012007	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN500	个	24.00
120203012008	橡胶圈(PVC-U 双壁波纹管)	DN600	个	76.00
120203013001	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	2590 × 1570	个	400.00
120203013002	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	2920 × 1830	个	450.00
120203013003	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	3100 × 1960	个	485.00
120203013004	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	3510 × 2210	个	550.00
120203013005	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	3910 × 2460	个	600.00
120203013006	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	4290 × 2710	个	680.00
120203013007	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	4690 × 2960	个	735.00
120203013008	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	5090 × 3210	个	800.00
120203013009	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	5490 × 3460	个	850.00
120203013010	橡胶圈(带底座四圆拱涵)	5890 × 3710	个	900.00
120203014001	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2100 × 1300	个	150.00
120203014002	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2300 × 1350	个	160.00
120203014003	橡胶圈(带底座多弧涵管)	1800 × 2200	个	200.00
120203014004	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2600 × 2300	个	300.00
120203014005	橡胶圈(带底座多弧涵管)	2800 × 2500	个	350.00
120203014006	橡胶圈(带底座多弧涵管)	3200 × 3000	个	500.00
120203014007	橡胶圈(带底座多弧涵管)	3600 × 3300	个	600.00
120203014008	橡胶圈(带底座多弧涵管)	4000 × 3700	个	750.00
120203014009	橡胶圈(带底座多弧涵管)	4000 × 3200	个	750.00
120203014010	橡胶圈(带底座多弧涵管)	4700 × 3200	个	650.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
120203014011	橡胶圈(带底座多弧涵管)	5300 × 3200	个	850.00
120203014012	橡胶圈(带底座多弧涵管)	6000 × 3200	个	950.00
120203014013	橡胶圈(带底座多弧涵管)	6000 × 4200	个	1250.00
13 类:建筑油漆、涂料及粘胶剂				
130101050001	氟碳金属面漆		kg	80.00
130101051001	金属面罩光漆		kg	120.00
130101052001	环氧富锌中间漆		kg	27.00
130101053001	裂纹漆		kg	65.00
130101054001	肌理漆		kg	85.00
130102026001	环氧富锌底漆		kg	23.00
130103009001	丙烯酸聚氨酯面漆		kg	38.00
130301033002	玻璃胶	310ml	支	8.00
130301033004	玻璃胶	350g/支	kg	25.38
130201034001	外墙氟碳涂料		m ²	70.00
130201035001	外墙金属氟碳涂料		m ²	110.00
130202011001	外墙普通防水涂料		m ²	35.80
14 类:化工材料				
140202006008	汽油	93#	kg	7.71
140202005002	柴油	0#	kg	6.14
140301002001	硝胺炸药		kg	12.50
140301002002	乳化炸药		kg	12.50
140301004001	雷管		个	2.10
140301005001	电雷管		个	2.90
140301008001	塑料导爆管	3m/条	条	3.52
140301008002	塑料导爆管	5m/条	条	3.90
140301008003	塑料导爆管	6m/条	条	4.45
140301008004	塑料导爆管	7m/条	条	4.95
140301008005	塑料导爆管	8m/条	条	5.40
140301008006	塑料导爆管	9m/条	条	5.45
140601004004	石油沥青	60#	t	4300.00
140601004007	石油沥青	70#	t	4200.00
140601004008	石油沥青	10#	t	3900.00
140601005002	乳化沥青		t	4300.00
16 类:其他吸音、保温隔热、耐火材料				
160202004001	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 48K	m ³	750.00
160202004002	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 64K	m ³	980.00
160202005001	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 48K	m ³	700.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
160202005002	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 64K	m ³	860.00
160109015001	玻化微珠无机保温浆料		t	1650.00
160110013001	耐碱玻纤网格布	160g	m ²	3.00
160110014001	胶粉聚苯颗粒		t	2240.00
18类:管材				
180201012001	扣压式 KBG 钢导管	16 × 1.0	m	2.13
180201012002	扣压式 KBG 钢导管	20 × 1.0	m	2.62
180201012003	扣压式 KBG 钢导管	25 × 1.2	m	4.14
180201012004	扣压式 KBG 钢导管	32 × 1.2	m	5.36
180201012005	扣压式 KBG 钢导管	40 × 1.2	m	6.53
180201012006	扣压式 KBG 钢导管	50 × 1.2	m	8.53
180201013001	紧钉式 JDG 钢导管	16 × 1.2	m	2.31
180201013002	紧钉式 JDG 钢导管	20 × 1.6	m	2.96
180201013003	紧钉式 JDG 钢导管	25 × 1.6	m	4.18
180201013004	紧钉式 JDG 钢导管	32 × 1.6	m	6.79
180201013005	紧钉式 JDG 钢导管	40 × 1.6	m	7.92
180201013006	紧钉式 JDG 钢导管	50 × 1.6	m	10.44
180301001006	无缝钢管	φ22 × 2.5	m	3.58
180301001012	无缝钢管	φ32 × 3.5	m	7.33
180301001023	无缝钢管	φ57 × 3.5	m	13.71
180301001032	无缝钢管	φ76 × 4	m	21.16
180301001035	无缝钢管	φ89 × 4	m	24.97
180301001038	无缝钢管	φ102 × 4	m	28.82
180301001040	无缝钢管	φ108 × 4	m	30.57
180301001041	无缝钢管	φ108 × 4.5	m	32.93
180301001045	无缝钢管	φ133 × 4	m	37.94
180301001051	无缝钢管	φ159 × 4.5	m	52.56
180301001052	无缝钢管	φ159 × 6	m	66.11
180301001056	无缝钢管	φ219 × 6	m	98.34
180301001058	无缝钢管	φ219 × 8	m	129.89
180301001065	无缝钢管	φ273 × 6	m	123.27
180301001068	无缝钢管	φ325 × 6	m	147.26
180301001069	无缝钢管	φ325 × 8	m	195.12
180301001076	无缝钢管	φ426 × 10	m	320.17
180301001083	无缝钢管	综合	t	3071.00
180301001084	无缝钢管	网架用	t	3050.00
180301005002	冷拉成型钢管	综合	t	2675.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180301006003	冷拔无缝钢管	综合	t	3050.00
180201007002	镀锌钢管	DN15	m	4.19
180201007004	镀锌钢管	DN20	m	5.55
180201007005	镀锌钢管	DN25	m	8.12
180201007006	镀锌钢管	DN25	t	3160.00
180201007008	镀锌钢管	DN32	m	10.49
180201007009	镀锌钢管	DN40	m	12.86
180201007010	镀锌钢管	DN40	t	3160.00
180201007011	镀锌钢管	DN50	m	16.34
180201007012	镀锌钢管	DN50	t	3160.00
180201007030	镀锌钢管	DN65	m	22.07
180201007018	镀锌钢管	DN80	m	27.71
180201007019	镀锌钢管	DN100	m	35.59
180201007020	镀锌钢管	DN100	t	3110.00
180201007021	镀锌钢管	DN50-DN100	t	3138.00
180201007022	镀锌钢管	DN125	m	52.40
180201007023	镀锌钢管	DN150	m	71.55
180201007025	镀锌钢管	DN200	m	106.19
180201007026	镀锌钢管	综合	t	3175.00
180201007027	镀锌钢管	DN20	t	3210.00
180201007028	镀锌钢管	DN32	t	3160.00
180201007029	镀锌钢管	DN150	t	3210.00
180401001004	焊接钢管	DN15	m	3.46
180401001005	焊接钢管	DN15-65	t	2667.00
180401001006	焊接钢管	DN20	m	4.32
180401001007	焊接钢管	DN20	t	2700.00
180401001010	焊接钢管	DN25	m	6.41
180401001011	焊接钢管	DN32	m	8.29
180401001013	焊接钢管	DN40	m	10.34
180401001014	焊接钢管	DN40	t	2650.00
180401001017	焊接钢管	DN50	m	12.93
180401001018	焊接钢管	DN50	t	2650.00
180401001019	焊接钢管	DN50-100	t	2650.00
180401001029	焊接钢管	DN80	m	22.63
180401001030	焊接钢管	DN100	m	28.75
180401001031	焊接钢管	DN100	t	2650.00
180401001034	焊接钢管	DN125-150	t	2780.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180401001037	焊接钢管	DN150	m	49.51
180401001039	焊接钢管	DN200	m	87.63
180401001040	焊接钢管	DN200 以上	t	2780.00
180401001041	焊接钢管	DN250	m	127.66
180401001042	焊接钢管	DN250	t	2780.00
180401001043	焊接钢管	DN300	m	173.86
180401001044	焊接钢管	DN350	m	221.07
180401001045	焊接钢管	DN400	m	266.27
180401001046	焊接钢管	DN500	m	358.68
180401001055	焊接钢管	综合	t	2675.00
180401001056	焊接钢管	DN15	t	2700.00
180401001057	焊接钢管	DN25	t	2650.00
180401001058	焊接钢管	DN32	t	2700.00
180401001059	焊接钢管	DN65	t	2700.00
180401001060	焊接钢管	DN75	t	2700.00
180401001061	焊接钢管	DN80	t	2700.00
180401001062	焊接钢管	DN100-250	t	2737.00
180401001063	焊接钢管	DN150	t	2780.00
180401001064	焊接钢管	DN200	t	2780.00
180501006012	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	15 × 0.8	m	14.00
180501006013	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	20 × 1.0	m	21.50
180501006014	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	25 × 1.0	m	28.00
180501006015	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	32 × 1.2	m	46.50
180501006016	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	40 × 1.2	m	53.50
180501006017	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	50 × 1.2	m	63.00
180501006018	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	65 × 2.0	m	140.00
180501006019	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	80 × 2.0	m	186.00
180501006020	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	100 × 2.0	m	225.00
180501006022	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	150 × 2.50	m	430.00
180501006023	薄壁不锈钢管(给水用“卡压式”)	200 × 3.00	m	720.00
180501002038	不锈钢管	φ18 × 0.8(202、光洁度 400)	m	5.76
180501002039	不锈钢管	φ18 × 0.8(304、光洁度 400)	m	9.98

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180501002014	不锈钢管	φ32×0.8(202、光洁度400)	m	12.19
180501002015	不锈钢管	φ32×0.8(304、光洁度400)	m	19.96
180501002040	不锈钢管	φ25×1.0(202、光洁度400)	m	10.24
180501002041	不锈钢管	φ25×1.0(304、光洁度400)	m	18.18
180501002042	不锈钢管	φ32×1.0(202、光洁度400)	m	13.96
180501002043	不锈钢管	φ32×1.0(304、光洁度400)	m	23.28
180501002044	不锈钢管	φ51×1.0(202、光洁度400)	m	21.07
180501002045	不锈钢管	φ51×1.0(304、光洁度400)	m	37.26
180501002047	不锈钢管	φ51×1.5(202、光洁度400)	m	31.93
180501002046	不锈钢管	φ51×1.2(304、光洁度400)	m	44.35
180501002048	不锈钢管	φ63×1.0(202、光洁度400)	m	25.72
180501002049	不锈钢管	φ63×1.0(304、光洁度400)	m	46.79
180501002050	不锈钢管	φ63×1.2(304、光洁度400)	m	56.32
180501002051	不锈钢管	φ63×1.5(202、光洁度400)	m	39.69
180501002052	不锈钢管	φ76×1.0(202、光洁度400)	m	32.16
180501002053	不锈钢管	φ76×1.0(304、光洁度400)	m	56.54
180501002055	不锈钢管	φ76×1.5(202、光洁度400)	m	47.23
180501002054	不锈钢管	φ76×1.2(304、光洁度400)	m	68.08
180502001002	不锈钢方管	19×19×0.8(202、光洁度400)	m	8.65
180502001003	不锈钢方管	19×19×0.8(304、光洁度400)	m	16.82
180502001006	不锈钢方管	30×30×0.8(202、光洁度400)	m	14.42
180502001007	不锈钢方管	30×30×0.8(304、光洁度400)	m	26.42
180502001011	不锈钢方管	19×19×1.0(202、光洁度400)	m	11.05
180502001012	不锈钢方管	19×19×1.0(304、光洁度400)	m	19.21
180502001013	不锈钢方管	30×30×1.0(202、光洁度400)	m	17.30
180502001014	不锈钢方管	30×30×1.0(304、光洁度400)	m	30.51
180502001015	不锈钢方管	30×30×1.2(202、光洁度400)	m	21.62
180502001016	不锈钢方管	30×30×1.2(304、光洁度400)	m	36.75
180502001017	不锈钢方管	50×50×1.0(202、光洁度400)	m	29.32
180502001018	不锈钢方管	50×50×1.0(304、光洁度400)	m	39.15
180502001019	不锈钢方管	50×50×1.5(202、光洁度400)	m	44.47
180502001020	不锈钢方管	50×50×1.5(304、光洁度400)	m	60.06
180502001021	不锈钢方管	50×50×2.0(202、光洁度400)	m	62.47
180502001022	不锈钢方管	95×45×1.0(304、光洁度400)	m	40.84
180502001023	不锈钢方管	95×45×2.0(202、光洁度400)	m	87.68
180602003013	柔性排水铸铁管	DN50	m	38.00
180602003014	柔性排水铸铁管	DN75	m	50.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180602003015	柔性排水铸铁管	DN100	m	65.00
180602003016	柔性排水铸铁管	DN150	m	112.00
180602003017	柔性排水铸铁管	DN200	m	180.00
180603002001	球墨铸铁给水管	DN100	m	104.89
180603002002	球墨铸铁给水管	DN150	m	146.88
180603002003	球墨铸铁给水管	DN200	m	197.87
180603002004	球墨铸铁给水管	DN300	m	317.83
180603002005	球墨铸铁给水管	DN400	m	462.73
180603002006	球墨铸铁给水管	DN500	m	642.24
180702001005	紫铜管	φ15 × 0.7	m	14.62
180702001009	紫铜管	φ22 × 0.9	m	27.74
180702001011	紫铜管	φ28 × 0.9	m	35.63
180702001015	紫铜管	φ35 × 1.2	m	59.25
180702001016	紫铜管	φ42 × 1.2	m	71.53
180702001017	紫铜管	φ54 × 1.2	m	92.56
180702001018	紫铜管	φ67 × 1.2	m	115.35
180702001019	紫铜管	φ76 × 1.5	m	163.26
180702001020	紫铜管	φ108 × 2.0	m	309.71
180702001021	紫铜管	φ133 × 2.5	m	476.62
180702001022	紫铜管	φ159 × 3.0	m	683.71
180702001023	紫铜管	φ219 × 4.0	m	1256.38
180707003001	金属软管	DN15	m	1.50
180707003002	金属软管	DN20	m	1.90
180707003003	金属软管	DN25	m	2.87
180707003004	金属软管	DN32	m	5.12
180707003005	金属软管	DN40(φ40)	m	7.30
180707003006	金属软管	DN50(φ50)	m	10.80
180707005013	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN40	条	52.80
180707005014	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN50	条	73.70
180707005015	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN70	条	85.80
180707005016	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN80	条	94.60
180707005017	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN100	条	107.80
180707005018	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN125	条	137.50
180707005019	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN150	条	191.40
180707005020	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN200	条	306.90
180707005021	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN250	条	385.00
180707005022	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN300	条	481.29

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180707005023	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN350	条	527.13
180707005024	法兰式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN400	条	589.77
180707005025	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN40	条	79.20
180707005026	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN50	条	110.55
180707005027	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN70	条	128.70
180707005028	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN80	条	141.90
180707005029	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN100	条	161.70
180707005030	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN125	条	206.25
180707005031	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN150	条	287.10
180707005032	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN200	条	460.35
180707005033	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN250	条	577.50
180707005034	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN300	条	721.94
180707005035	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN350	条	790.70
180707005036	法兰式金属软管	L = 1000mm 1.6MPa DN400	条	884.66
180707006001	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN20	条	18.50
180707006002	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN25	条	24.64
180707006003	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN32	条	31.46
180707006004	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN40	条	46.20
180707006005	螺纹式金属软管	L = 500mm 1.6MPa DN50	条	68.20
180801022001	PVC-U 双壁波纹管	DN110(S1)	m	7.15
180801022002	PVC-U 双壁波纹管	DN160(S1)	m	13.02
180801022003	PVC-U 双壁波纹管	DN200(S1)	m	19.35
180801022004	PVC-U 双壁波纹管	DN250(S1)	m	22.71
180801022005	PVC-U 双壁波纹管	DN315(S1)	m	34.41
180801022006	PVC-U 双壁波纹管	DN400(S1)	m	53.49
180801022007	PVC-U 双壁波纹管	DN500(S1)	m	92.63
180801022008	PVC-U 双壁波纹管	DN600(S1)	m	172.60
180801022009	PVC-U 双壁波纹管	DN110(S2)	m	9.66
180801022010	PVC-U 双壁波纹管	DN160(S2)	m	15.45
180801022011	PVC-U 双壁波纹管	DN200(S2)	m	26.70
180801022012	PVC-U 双壁波纹管	DN250(S2)	m	34.91
180801022013	PVC-U 双壁波纹管	DN315(S2)	m	53.95
180801022014	PVC-U 双壁波纹管	DN400(S2)	m	70.48
180801022015	PVC-U 双壁波纹管	DN500(S2)	m	121.67
180801022016	PVC-U 双壁波纹管	DN600(S2)	m	221.30
180801023001	HDPE 双壁波纹管	DN225(S1)	m	68.00
180801023002	HDPE 双壁波纹管	DN300(S1)	m	116.14

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180801023003	HDPE 双壁波纹管	DN400(S1)	m	193.88
180801023004	HDPE 双壁波纹管	DN500(S1)	m	234.28
180801023005	HDPE 双壁波纹管	DN600(S1)	m	429.90
180801023006	HDPE 双壁波纹管	DN700(S1)	m	720.00
180801023007	HDPE 双壁波纹管	DN800(S1)	m	853.67
180801023008	HDPE 双壁波纹管	DN1000(S1)	m	1282.70
180801023009	HDPE 双壁波纹管	DN1200(S1)	m	2141.29
180801023010	HDPE 双壁波纹管	DN225(S2)	m	82.00
180801023011	HDPE 双壁波纹管	DN300(S2)	m	114.86
180801023012	HDPE 双壁波纹管	DN400(S2)	m	229.02
180801023013	HDPE 双壁波纹管	DN500(S2)	m	334.84
180801023014	HDPE 双壁波纹管	DN600(S2)	m	506.24
180801023015	HDPE 双壁波纹管	DN700(S2)	m	762.00
180801023016	HDPE 双壁波纹管	DN800(S2)	m	888.61
180801023017	HDPE 双壁波纹管	DN1000(S2)	m	2030.00
180801023018	HDPE 双壁波纹管	DN1200(S2)	m	3350.00
180804005001	PE 给水管 1.25MPa	20 × 2.3	m	3.49
180804005002	PE 给水管 1.25MPa	25 × 2.3	m	7.71
180804005003	PE 给水管 1.25MPa	32 × 3	m	12.54
180804005004	PE 给水管 1.25MPa	40 × 3.7	m	19.34
180804005005	PE 给水管 1.25MPa	50 × 4.6	m	29.94
180804005006	PE 给水管 1.25MPa	63 × 5.8	m	40.61
180804005007	PE 给水管 1.25MPa	75 × 6.8	m	61.03
180804005008	PE 给水管 1.25MPa	90 × 8.2	m	88.00
180804005009	PE 给水管 1.25MPa	110 × 10	m	134.10
180804005010	PE 给水管 1.25MPa	125 × 11.4	m	156.11
180804005011	PE 给水管 1.25MPa	140 × 12.7	m	204.00
180804005012	PE 给水管 1.25MPa	160 × 14.6	m	250.49
180804005013	PE 给水管 1.60MPa	20 × 2.3	m	4.08
180804005014	PE 给水管 1.60MPa	25 × 2.3	m	7.17
180804005015	PE 给水管 1.60MPa	32 × 3	m	11.64
180804005016	PE 给水管 1.60MPa	40 × 3.7	m	17.95
180804005017	PE 给水管 1.60MPa	50 × 4.6	m	31.78
180804005018	PE 给水管 1.60MPa	63 × 5.8	m	50.47
180804005019	PE 给水管 1.60MPa	75 × 6.8	m	70.43
180804005020	PE 给水管 1.60MPa	90 × 8.2	m	101.92
180804005021	PE 给水管 1.60MPa	110 × 10	m	151.91

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180804005022	PE 给水管 1.60MPa	125 × 11.4	m	195.20
180804005023	PE 给水管 1.60MPa	140 × 12.7	m	254.60
180804005024	PE 给水管 1.60MPa	160 × 14.6	m	322.62
180807002001	PVC-U 排水管	φ50	m	4.95
180807003001	PVC-U 排水管	φ75	m	9.81
180807003002	PVC-U 排水管	φ110	m	15.00
180807003003	PVC-U 排水管	φ160	m	28.00
180807003004	PVC-U 排水管	φ200	m	62.00
180807003005	PVC-U 排水管	φ250	m	95.00
180807003006	PVC-U 排水管	φ315	m	115.00
180807003007	PVC-U 排水管	φ400	m	218.00
180807004001	PVC-U 给水管	φ20 × 2.0 1.6MPa	m	2.85
180807004002	PVC-U 给水管	φ25 × 2.1 1.6MPa	m	4.22
180807004003	PVC-U 给水管	φ32 × 2.4 1.6MPa	m	5.81
180807004004	PVC-U 给水管	φ40 × 3.0 1.6MPa	m	8.89
180807004005	PVC-U 给水管	φ50 × 3.7 1.6MPa	m	13.95
180807004006	PVC-U 给水管	φ63 × 4.7 1.6MPa	m	22.21
180807004007	PVC-U 给水管	φ75 × 5.6 1.6MPa	m	31.42
180807004008	PVC-U 给水管	φ90 × 6.7 1.6MPa	m	45.00
180807004009	PVC-U 给水管	φ110 × 7.2 1.6MPa	m	55.40
180807004010	PVC-U 给水管	φ125 × 7.4 1.6MPa	m	70.45
180807004011	PVC-U 给水管	φ160 × 9.5 1.6MPa	m	116.28
180807004012	PVC-U 给水管	φ200 × 11.9 1.6MPa	m	181.47
180807004013	PVC-U 给水管	φ225 × 13.4 1.6MPa	m	224.08
180807004014	PVC-U 给水管	φ250 × 14.8 1.6MPa	m	281.14
180807004015	PVC-U 给水管	φ315 × 18.7 1.6MPa	m	448.26
180807004016	PVC-U 给水管	φ335 × 21.1 1.6MPa	m	568.85
180807004017	PVC-U 给水管	φ400 × 23.7	m	718.88
180807004018	PVC-U 给水管	φ450 × 26.7	m	909.61
180807004019	PVC-U 给水管	φ500 × 29.7	m	937.08
180808001001	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ20 × 2	m	3.39
180808001002	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ25 × 2.3	m	4.91
180808001003	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ32 × 3.0	m	7.93
180808001004	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ40 × 3.7	m	12.00
180808001005	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ50 × 4.6	m	18.30
180808001006	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ63 × 5.8	m	24.00
180808001007	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ75 × 6.9	m	44.21

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180808001008	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ90 × 8.2	m	63.11
180808001009	PP-R 冷水管 1.25MPa	φ110 × 10	m	94.07
180808002001	PP-R 热水管 1.25MPa	φ20 × 2	m	3.39
180808002002	PP-R 热水管 1.25MPa	φ25 × 2.3	m	4.91
180808002003	PP-R 热水管 1.25MPa	φ32 × 3	m	7.93
180808002004	PP-R 热水管 1.25MPa	φ40 × 3.7	m	12.00
180808002005	PP-R 热水管 1.25MPa	φ50 × 4.6	m	18.30
180808002006	PP-R 热水管 1.25MPa	φ63 × 5.8	m	24.00
180808002007	PP-R 热水管 1.25MPa	φ75 × 6.9	m	44.21
180808002008	PP-R 热水管 1.25MPa	φ90 × 8.2	m	63.11
180808002009	PP-R 热水管 1.25MPa	φ110 × 10	m	94.07
180808003001	PP-R 热水管 1.6MPa	φ20 × 2	m	3.83
180808003002	PP-R 热水管 1.6MPa	φ25 × 2.3	m	5.85
180808003003	PP-R 热水管 1.6MPa	φ32 × 3	m	9.62
180808003004	PP-R 热水管 1.6MPa	φ40 × 3.7	m	15.03
180808003005	PP-R 热水管 1.6MPa	φ50 × 4.6	m	23.39
180808003006	PP-R 热水管 1.6MPa	φ63 × 5.8	m	37.34
180808003007	PP-R 热水管 1.6MPa	φ75 × 6.9	m	52.63
180808003008	PP-R 热水管 1.6MPa	φ90 × 8.2	m	75.93
180808003009	PP-R 热水管 1.6MPa	φ110 × 10	m	113.06
180810001019	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN25	m	17.50
180810001020	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN32	m	22.50
180810001021	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN40	m	28.05
180810001022	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN50	m	35.75
180810001023	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN63	m	50.00
180810001025	钢塑复合管(冷热水)	(PE) DN110	m	92.00
180810001028	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN25	m	13.30
180810001029	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN32	m	20.10
180810001030	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN40	m	26.80
180810001031	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN50	m	39.50
180810001032	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN63	m	55.00
180810001033	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN75	m	80.00
180810001034	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN110	m	120.00
180810001035	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN160	m	150.00
180810001036	钢塑复合管(冷热水)	(PPR) DN200	m	300.00
180810004001	PVC-C 电缆套管	φ110 × 5.0	m	23.67
180810004002	PVC-C 电缆套管	φ160 × 5.0	m	34.95

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180810004003	PVC-C 电缆套管	φ167 × 5.0	m	36.53
180810004004	PVC-C 电缆套管	φ167 × 6.0	m	43.56
180810004005	PVC-C 电缆套管	φ167 × 7.0	m	50.51
180810004006	PVC-C 电缆套管	φ167 × 8.5	m	60.76
180810004007	PVC-C 电缆套管	φ180 × 7.0	m	54.67
180810004008	PVC-C 电缆套管	φ180 × 8.5	m	65.78
180810004009	PVC-C 电缆套管	φ200 × 8.5	m	73.45
180810004010	PVC-C 电缆套管	φ219 × 9.5	m	89.77
180810004011	PVC-C 电缆套管	φ225 × 9.5	m	92.33
180810005001	钢丝网骨架塑料复合管	DN50	m	63.18
180810005002	钢丝网骨架塑料复合管	DN100	m	117.45
180810005003	钢丝网骨架塑料复合管	DN150	m	192.78
180810005004	钢丝网骨架塑料复合管	DN200	m	255.15
180810005005	钢丝网骨架塑料复合管	DN250	m	392.85
180810005006	钢丝网骨架塑料复合管	DN300	m	546.75
180811012008	橡塑保温管	(水管保温用)	m ³	1250.00
180901002002	素砼排水管	φ200	m	24.00
180901002003	素砼排水管	φ250	m	33.00
180901002004	素砼排水管	φ300	m	38.00
180902002002	钢筋混凝土顶管	φ800	m	1093.00
180902002003	钢筋混凝土顶管	φ1000	m	1542.20
180902002004	钢筋混凝土顶管	φ1200	m	2073.00
180902002005	钢筋混凝土顶管	φ1400	m	2619.60
180902002006	钢筋混凝土顶管	φ1600	m	3297.20
180902002007	钢筋混凝土顶管	φ1800	m	4155.20
180902002008	钢筋混凝土顶管	φ2000	m	5074.60
180902002009	钢筋混凝土顶管	φ2200	m	5815.80
180902002010	钢筋混凝土顶管	φ2400	m	7920.00
180902002011	钢筋混凝土顶管	φ2600	m	9510.60
180902002012	钢筋混凝土顶管	φ2800	m	11252.20
180902002013	钢筋混凝土顶管	φ3000	m	17226.00
180902002014	钢筋混凝土顶管	φ3200	m	22599.80
180902002028	钢筋混凝土顶管	φ3500	m	28658.60
180902002020	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ1800	m	4570.72
180902002021	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2000	m	5582.06
180902002022	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2200	m	6397.38
180902002023	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2400	m	8712.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180902002024	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2600	m	10461.66
180902002025	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ2800	m	12377.42
180902002026	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ3000	m	18948.60
180902002027	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ3200	m	24859.78
180902002029	钢筋混凝土顶管(电力用)	φ3500	m	31524.46
020106033002	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ800	圈	43.70
020106033003	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1000	圈	56.81
020106033004	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1200	圈	78.66
020106033005	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1400	圈	93.96
020106033006	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1600	圈	113.62
020106033007	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ1800	圈	179.17
020106033008	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2000	圈	235.98
020106033009	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2200	圈	279.68
020106033010	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2400	圈	292.79
020106033011	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2600	圈	338.68
020106033012	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ2800	圈	382.38
020106033013	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ3000	圈	524.40
020106033014	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ3200	圈	537.51
020106033015	木垫板(钢筋砼顶管用)	φ3500	圈	594.32
180902008001	离心工艺钢筋砼雨水管	φ200(承插式)	m	58.10
180902008003	离心工艺钢筋砼雨水管	φ300(承插式)	m	69.48
180902008004	离心工艺钢筋砼雨水管	φ400(承插式)	m	94.25
180902008005	离心工艺钢筋砼雨水管	φ500(承插式)	m	143.57
180902008006	离心工艺钢筋砼雨水管	φ600(承插式)	m	192.92
180902008008	离心工艺钢筋砼雨水管	φ800(承插式)	m	359.88
180902008010	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1000(承插式)	m	514.63
180902008012	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1200(承插式)	m	754.69
180902008013	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1350(承插式)	m	1020.74
180902008015	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1500(承插式)	m	1142.48
180902008017	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1650(承插式)	m	1451.70
180902008018	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1800(承插式)	m	1730.47
180902008019	离心工艺钢筋砼雨水管	φ2000(承插式)	m	2029.68
180902008020	离心工艺钢筋砼雨水管	φ800企口式	m	356.23
180902008021	离心工艺钢筋砼雨水管	φ900企口式	m	433.67
180902008022	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1000企口式	m	508.75
180902008023	离心工艺钢筋砼雨水管	φ1800企口式	m	1753.68
180902008024	离心工艺钢筋砼雨水管	φ2000企口式	m	2079.14

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180902009001	离心工艺钢筋砼污水管	φ200(承插式)	m	74.48
180902009002	离心工艺钢筋砼污水管	φ300(承插式)	m	87.95
180902009003	离心工艺钢筋砼污水管	φ400(承插式)	m	119.02
180902009004	离心工艺钢筋砼污水管	φ500(承插式)	m	185.21
180902009005	离心工艺钢筋砼污水管	φ600(承插式)	m	244.64
180902009006	离心工艺钢筋砼污水管	φ800(承插式)	m	415.14
180902009007	离心工艺钢筋砼污水管	φ1000(承插式)	m	654.50
180902009008	离心工艺钢筋砼污水管	φ1200(承插式)	m	933.15
180902009009	离心工艺钢筋砼污水管	φ1350(承插式)	m	1187.62
180902009010	离心工艺钢筋砼污水管	φ1500(承插式)	m	1442.10
180902009011	离心工艺钢筋砼污水管	φ1650(承插式)	m	1829.00
180902009012	离心工艺钢筋砼污水管	φ1800(承插式)	m	2198.35
180902009013	离心工艺钢筋砼污水管	φ2000(承插式)	m	2602.78
180902009014	离心工艺钢筋砼污水管	φ2200(承插式)	m	3476.25
180902009015	离心工艺钢筋砼污水管	φ2400(承插式)	m	4179.34
180902009016	离心工艺钢筋砼污水管	φ2600(承插式)	m	4632.78
180902009017	离心工艺钢筋砼污水管	φ2800(承插式)	m	5412.61
180902009018	离心工艺钢筋砼污水管	φ3000(承插式)	m	6257.54
180902009019	离心工艺钢筋砼污水管	φ3200(承插式)	m	7220.90
180902009020	离心工艺钢筋砼污水管	φ3400(承插式)	m	8099.45
180902009021	离心工艺钢筋砼污水管	φ3600(承插式)	m	9019.64
180902007004	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN600(承插式)三级	m	415.00
180902007005	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN800(承插式)三级	m	695.00
180902007006	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1000(承插式)三级	m	1074.00
180902007007	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1200(承插式)三级	m	1590.00
180902007008	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1350(承插式)三级	m	2013.00
180902007009	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1500(承插式)三级	m	2278.00
180902007010	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1650(承插式)三级	m	2856.00
180902007011	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1800(承插式)三级	m	3324.00
180902007012	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2000(承插式)三级	m	3955.00
180902007013	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2200(承插式)三级	m	5191.00
180902007014	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2400(承插式)三级	m	6183.00
180902007015	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2600(承插式)三级	m	7062.00
180902007016	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2800(承插式)三级	m	8191.00
180902007017	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3000(承插式)三级	m	9409.00
180902007018	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3200(承插式)三级	m	10854.00
180902007019	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3400(承插式)三级	m	12529.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180902007020	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3600(承插式)三级	m	14501.00
180902007024	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN600(承插式)二级	m	331.00
180902007025	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN800(承插式)二级	m	547.00
180902007026	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1000(承插式)二级	m	829.00
180902007027	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1200(承插式)二级	m	1232.00
180902007028	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1350(承插式)二级	m	1547.00
180902007029	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1500(承插式)二级	m	1768.00
180902007030	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1650(承插式)二级	m	2210.00
180902007031	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN1800(承插式)二级	m	2597.00
180902007032	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2000(承插式)二级	m	3066.00
180902007033	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2200(承插式)二级	m	4066.00
180902007034	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2400(承插式)二级	m	4840.00
180902007035	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2600(承插式)二级	m	5503.00
180902007036	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN2800(承插式)二级	m	6310.00
180902007037	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3000(承插式)二级	m	7276.00
180902007038	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3200(承插式)二级	m	8475.00
180902007039	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3400(承插式)二级	m	9790.00
180902007040	带管座(柔性接口)钢筋砼排水管	DN3600(承插式)二级	m	11310.00
180902010001	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN1400(工压0.1-0.2Mpa)	米	2645.00
180902010002	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN1600(工压0.1-0.2Mpa)	米	3335.00
180902010003	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN1800(工压0.1-0.2Mpa)	米	3910.00
180902010004	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN2000(工压0.1-0.2Mpa)	米	4600.00
180902010005	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN2200(工压0.1-0.2Mpa)	米	5980.00
180902010006	带管座(钢承插口)钢筋砼排水管	DN2400(工压0.1-0.2Mpa)	米	7130.00
180903003001	预应力钢筋砼管 PCCP	DN1400(P0.4/H2)	米	2915.00
180903003002	预应力钢筋砼管 PCCP	DN1600(P0.4/H2)	米	3685.00
180903003003	预应力钢筋砼管 PCCP	DN1800(P0.4/H2)	米	4345.00
180903003004	预应力钢筋砼管 PCCP	DN2000(P0.4/H2)	米	5115.00
180903003005	预应力钢筋砼管 PCCP	DN2200(P0.4/H2)	米	6589.00
180903003006	预应力钢筋砼管 PCCP	DN2400(P0.4/H2)	米	7840.00
180904001001	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2590×1570 三级	m	5376.60
180904001002	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2920×1830 三级	m	7258.50
180904001003	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3100×1960 三级	m	8137.67
180904001004	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3510×2210 三级	m	10940.47
180904001005	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3910×2460 三级	m	12872.74
180904001006	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4290×2710 三级	m	16024.09
180904001007	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4690×2960 三级	m	18996.93

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
180904001008	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5090 × 3210 三级	m	22066.22
180904001009	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5490 × 3460 三级	m	25956.97
180904001010	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5890 × 3710 三级	m	30082.91
180904002001	带管座钢筋砼拱涵非标节	3510 × 2210	m	14222.61
180904002002	带管座钢筋砼拱涵非标节	3910 × 2460	m	16734.56
180904002003	带管座钢筋砼拱涵非标节	4290 × 2710	m	20831.32
180904002004	带管座钢筋砼拱涵非标节	4690 × 2960	m	24696.01
180904002005	带管座钢筋砼拱涵非标节	5090 × 3210	m	28686.09
180904002006	带管座钢筋砼拱涵非标节	5490 × 3460	m	33744.06
180904002007	带管座钢筋砼拱涵非标节	5890 × 3710	m	39107.78
180905001001	带底座多弧涵管	2100 × 1300	m	6542.40
180905001002	带底座多弧涵管	2300 × 1350	m	6730.40
180905001003	带底座多弧涵管	1800 × 2200	m	6914.64
180905001004	带底座多弧涵管	2600 × 2300	m	10079.62
180905001005	带底座多弧涵管	2800 × 2500	m	11853.40
180905001006	带底座多弧涵管	3200 × 3000	m	15412.24
180905001007	带底座多弧涵管	3600 × 3300	m	19363.06
180905001008	带底座多弧涵管	4000 × 3700	m	24100.66
180905001009	带底座多弧涵管	4000 × 3200	m	21731.86
180905001010	带底座多弧涵管	4700 × 3200	m	26076.54
180905001011	带底座多弧涵管	5300 × 3200	m	29635.38
180905001012	带底座多弧涵管	6000 × 3200	m	33586.20
180905001013	带底座多弧涵管	6000 × 4200	m	44792.88
180905001014	带底座多弧涵管	6400 × 3200	m	35785.00
19 类:管件及配件				
190201003015	沟槽式管件 45°(弯头)	DN70-1.6MPa	个	20.00
190201003016	沟槽式管件 45°(弯头)	DN80-1.6MPa	个	23.61
190201003017	沟槽式管件 45°(弯头)	DN100-1.6MPa	个	27.95
190201003018	沟槽式管件 45°(弯头)	DN125-1.6MPa	个	45.21
190201003019	沟槽式管件 45°(弯头)	DN150-1.6MPa	个	52.55
190201003020	沟槽式管件 45°(弯头)	DN200-1.6MPa	个	94.90
190201003021	沟槽式管件 45°(弯头)	DN250-1.6MPa	个	128.29
190201003022	沟槽式管件 90°(弯头)	DN70-1.6MPa	个	20.22
190201003023	沟槽式管件 90°(弯头)	DN80-1.6MPa	个	23.88
190201003024	沟槽式管件 90°(弯头)	DN100-1.6MPa	个	28.28
190201003025	沟槽式管件 90°(弯头)	DN125-1.6MPa	个	45.72
190201003026	沟槽式管件 90°(弯头)	DN150-1.6MPa	个	56.99

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
190201003027	沟槽式管件 90°(弯头)	DN200-1.6MPa	个	95.95
190201003028	沟槽式管件 90°(弯头)	DN250-1.6MPa	个	129.72
190401004001	沟槽式管件机械三通	DN70-1.6MPa	套	16.25
190401004002	沟槽式管件机械三通	DN80-1.6MPa	套	16.02
190401004003	沟槽式管件机械三通	DN100-1.6MPa	套	22.72
190401004004	沟槽式管件机械三通	DN125-1.6MPa	套	36.73
190401004005	沟槽式管件机械三通	DN150-1.6MPa	套	42.22
190401004006	沟槽式管件机械三通	DN200-1.6MPa	套	77.12
190401004007	沟槽式管件机械三通	DN250-1.6MPa	套	104.24
190401005001	沟槽式管件正(异)三通	DN70-1.6MPa	件	31.86
190401005002	沟槽式管件正(异)三通	DN80-1.6MPa	件	37.62
190401005003	沟槽式管件正(异)三通	DN100-1.6MPa	件	44.54
190401005004	沟槽式管件正(异)三通	DN125-1.6MPa	件	72.03
190401005005	沟槽式管件正(异)三通	DN150-1.6MPa	件	82.80
190401005006	沟槽式管件正(异)三通	DN200-1.6MPa	件	151.21
190401005007	沟槽式管件正(异)三通	DN250-1.6MPa	件	204.41
190503001001	沟槽式管件机械四通	DN70-1.6MPa	套	21.39
190503001002	沟槽式管件机械四通	DN80-1.6MPa	套	25.27
190503001003	沟槽式管件机械四通	DN100-1.6MPa	套	29.91
190503001004	沟槽式管件机械四通	DN125-1.6MPa	套	48.37
190503001005	沟槽式管件机械四通	DN150-1.6MPa	套	55.61
190503001006	沟槽式管件机械四通	DN200-1.6MPa	套	101.55
190503001007	沟槽式管件机械四通	DN250-1.6MPa	套	137.28
190503002001	沟槽式管件正(异)四通	DN70-1.6MPa	件	41.95
190503002002	沟槽式管件正(异)四通	DN80-1.6MPa	件	49.55
190503002003	沟槽式管件正(异)四通	DN100-1.6MPa	件	58.66
190503002004	沟槽式管件正(异)四通	DN125-1.6MPa	件	94.85
190503002005	沟槽式管件正(异)四通	DN150-1.6MPa	件	109.04
190503002006	沟槽式管件正(异)四通	DN200-1.6MPa	件	199.12
190503002007	沟槽式管件正(异)四通	DN250-1.6MPa	件	269.17
190701005001	PVC 电线套管(轻型 L)	16	m	0.83
190701005002	PVC 电线套管(轻型 L)	20	m	1.35
190701005003	PVC 电线套管(轻型 L)	25	m	1.86
190701005004	PVC 电线套管(轻型 L)	32	m	2.33
190701005005	PVC 电线套管(轻型 L)	40	m	2.90
190701006001	PVC 电线套管(中型 M)	16	m	1.48
190701006002	PVC 电线套管(中型 M)	20	m	2.07

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
190701006003	PVC 电线套管(中型 M)	25	m	2.58
190701006004	PVC 电线套管(中型 M)	32	m	3.24
190701006005	PVC 电线套管(中型 M)	40	m	4.68
190701006006	PVC 电线套管(中型 M)	50	m	6.31
190701006007	PVC 电线套管(中型 M)	63	m	7.67
190701007001	PVC 电线套管(重型 H)	16	m	1.98
190701007002	PVC 电线套管(重型 H)	20	m	2.72
190701007003	PVC 电线套管(重型 H)	25	m	3.60
190801011015	沟槽式管接头	DN70-1.6MPa	套	10.87
190801011016	沟槽式管接头	DN80-1.6MPa	套	12.83
190801011017	沟槽式管接头	DN100-1.6MPa	套	15.19
190801011018	沟槽式管接头	DN125-1.6MPa	套	24.57
190801011019	沟槽式管接头	DN150-1.6MPa	套	28.25
190801011020	沟槽式管接头	DN200-1.6MPa	套	51.58
190801011021	沟槽式管接头	DN250-1.6MPa	套	69.73
190804005001	沟槽式管件异径管	DN70-1.6MPa	件	13.04
190804005002	沟槽式管件异径管	DN80-1.6MPa	件	15.40
190804005003	沟槽式管件异径管	DN100-1.6MPa	件	18.24
190804005004	沟槽式管件异径管	DN125-1.6MPa	件	29.49
190804005005	沟槽式管件异径管	DN150-1.6MPa	件	33.90
190804005006	沟槽式管件异径管	DN200-1.6MPa	件	61.90
190804005007	沟槽式管件异径管	DN250-1.6MPa	件	83.67
190809002013	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN20	个	17.50
190809002014	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN25	个	22.50
190809002015	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN32	个	28.60
190809002016	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN40	个	42.00
190809002017	螺纹式可曲挠橡胶接头	1.6MPa DN50	个	62.00
190809002018	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN40	个	48.00
190809002019	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN50	个	67.00
190809002020	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN70	个	78.00
190809002021	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN80	个	86.00
190809002022	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN100	个	98.00
190809002023	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN125	个	125.00
190809002024	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN150	个	174.00
190809002025	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN200	个	279.00
190809002026	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN250	个	350.00
190809002027	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN300	个	437.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
190809002028	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN350	个	479.00
190809002029	法兰式可曲挠橡胶接头	单球型 1.6MPa DN400	个	536.00
20类:法兰				
200101005026	平焊法兰	DN100 1.0Mpa	片	47.04
200101005029	平焊法兰	DN125 1.0Mpa	片	63.70
200101005031	平焊法兰	DN150 1.0Mpa	片	73.50
200101005034	平焊法兰	DN200 1.0Mpa	片	122.50
200101005037	平焊法兰	DN250 1.0Mpa	片	131.32
200101005040	平焊法兰	DN300 1.0Mpa	片	160.72
200101005043	平焊法兰	DN350 1.0Mpa	片	200.90
200101005045	平焊法兰	DN400 1.0Mpa	片	280.28
200101005047	平焊法兰	DN450 1.0Mpa	片	312.62
200101005049	平焊法兰	DN500 1.0Mpa	片	357.70
200101005051	平焊法兰	DN600 1.0Mpa	片	568.40
200101005053	平焊法兰	DN700 1.0Mpa	片	686.00
200101005055	平焊法兰	DN800 1.0Mpa	片	950.60
200101005057	平焊法兰	DN900 1.0Mpa	片	1176.00
200101005059	平焊法兰	DN1000 1.0Mpa	片	1960.00
200101005061	平焊法兰	DN1200 1.0Mpa	片	2842.00
200101005071	平焊法兰	DN100 1.6Mpa	片	56.84
200101005072	平焊法兰	DN150 1.6Mpa	片	98.00
200101005077	平焊法兰	DN125 1.6Mpa	片	73.50
200101005078	平焊法兰	DN200 1.6Mpa	片	122.50
200101005079	平焊法兰	DN250 1.6Mpa	片	196.00
200101005080	平焊法兰	DN300 1.6Mpa	片	223.44
200101005081	平焊法兰	DN350 1.6Mpa	片	298.90
200101005082	平焊法兰	DN400 1.6Mpa	片	387.10
200101012008	沟槽式法兰	DN70-1.6MPa	片	14.54
200101012009	沟槽式法兰	DN80-1.6MPa	片	16.10
200101012010	沟槽式法兰	DN100-1.6MPa	片	17.66
200101012011	沟槽式法兰	DN125-1.6MPa	片	21.30
200101012012	沟槽式法兰	DN150-1.6MPa	片	24.92
200101012013	沟槽式法兰	DN200-1.6MPa	片	41.55
200101012014	沟槽式法兰	DN250-1.6MPa	片	98.69
21类:阀门				
210101001041	法兰阀门	DN100(Z45T-16)	个	371.67
210101001042	法兰阀门	DN125(Z45T-16)	个	555.11

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
210101001043	法兰阀门	DN150(Z45T-16)	个	728.94
210101001044	法兰阀门	DN200(Z45T-16)	个	1062.20
210101001045	法兰阀门	DN250(Z45T-16)	个	1577.94
210101001046	法兰阀门	DN300(Z45T-16)	个	2536.42
210101001047	法兰阀门	DN350(Z45T-16)	个	3456.48
210101001048	法兰阀门	DN400(Z45T-16)	个	4756.86
210101001049	法兰阀门	DN450(Z45T-16)	个	6579.70
210101001050	法兰阀门	DN500(Z45T-16)	个	9242.89
210101001051	法兰阀门	DN600(Z45T-16)	个	12526.50
210101001052	法兰阀门	DN700(Z45T-16)	个	20805.15
210101001053	法兰阀门	DN800(Z45T-16)	个	27261.91
210101001054	法兰阀门	DN900(Z45T-16)	个	37305.78
210101001055	法兰阀门	DN1000(Z45T-16)	个	49501.90
210101001056	法兰阀门	DN1200(Z45T-16)	个	89797.40
210201001011	丝接闸阀	Z15T-10 DN15	个	21.13
210201001012	丝接闸阀	Z15T-10 DN20	个	25.93
210201001013	丝接闸阀	Z15T-10 DN25	个	31.69
210201001014	丝接闸阀	Z15T-10 DN32	个	54.74
210201001015	丝接闸阀	Z15T-10 DN40	个	63.39
210201001016	丝接闸阀	Z15T-10 DN50	个	86.44
210201001017	丝接闸阀	Z15T-10 DN65	个	133.50
210201001018	丝接闸阀	Z15T-10 DN80	个	157.51
210201001019	丝接闸阀	Z15T-10 DN100	个	251.62
210204002001	全铜闸阀	Z15W-16T DN15	个	20.07
210204002002	全铜闸阀	Z15W-16T DN20	个	28.52
210204002003	全铜闸阀	Z15W-16T DN25	个	36.98
210204002004	全铜闸阀	Z15W-16T DN32	个	50.71
210204002005	全铜闸阀	Z15W-16T DN40	个	68.71
210204002006	全铜闸阀	Z15W-16T DN50	个	105.64
210303001003	螺纹截止阀	J11T-16 DN25	个	27.00
210303001004	螺纹截止阀	J11T-16 DN32	个	38.00
210303001005	螺纹截止阀	J11T-16 DN40	个	49.00
210303001006	螺纹截止阀	J11T-16 DN50	个	60.00
210302001002	法兰截止阀	J41T-16 DN25	个	105.00
210302001003	法兰截止阀	J41T-16 DN32	个	132.54
210302001004	法兰截止阀	J41T-16 DN40	个	137.34
210302001005	法兰截止阀	J41T-16 DN50	个	184.40

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
210302001006	法兰截止阀	J41T-16 DN65	个	272.75
210302001008	法兰截止阀	J41T-16 DN80	个	473.48
210302001009	法兰截止阀	J41T-16 DN100	个	612.74
210302001010	法兰截止阀	J41T-16 DN125	个	933.51
210302001011	法兰截止阀	J41T-16 DN150	个	1234.11
210701002001	手柄蝶阀	GD71X-16 DN40	个	72.03
210701002002	手柄蝶阀	GD71X-16 DN50	个	76.83
210701002003	手柄蝶阀	GD71X-16 DN65	个	94.12
210701002004	手柄蝶阀	GD71X-16 DN80	个	114.29
210701002005	手柄蝶阀	GD71X-16 DN100	个	143.10
210701002006	手柄蝶阀	GD71X-16 DN125	个	179.59
210701002007	手柄蝶阀	GD71X-16 DN150	个	214.17
210701001001	消防信号蝶阀	ZSFD-65	只	177.67
210701001002	消防信号蝶阀	ZSFD-80	只	186.32
210701001003	消防信号蝶阀	ZSFD-100	只	229.54
210701001004	消防信号蝶阀	ZSFD-125	只	264.11
210701001005	消防信号蝶阀	ZSFD-150	只	284.28
210701001006	消防信号蝶阀	ZSFD-200	只	500.37
211502002001	雨淋阀	ZSFG100	套	2136.89
211502002002	雨淋阀	ZSFG150	套	2388.61
23类:通风空调器材				
230102007001	带铝箔玻璃纤维复合风管	$\delta = 20\text{mm}$	m^2	55.00
230102007002	带铝箔玻璃纤维复合风管	$\delta = 25\text{mm}$	m^2	69.00
230102008001	复合型风管	聚甲醛 $\delta = 20\text{mm}$	m^2	39.00
230102008002	复合型风管	聚甲醛 $\delta = 25\text{mm}$	m^2	49.00
230102008003	复合型风管	聚氨酯 $\delta = 20\text{mm}$	m^2	52.00
230102008004	复合型风管	聚氨酯 $\delta = 25\text{mm}$	m^2	62.00
230102008005	复合型风管	聚苯乙烯 $\delta = 20\text{mm}$	m^2	27.50
230102008006	复合型风管	聚苯乙烯 $\delta = 25\text{mm}$	m^2	33.00
230102009001	铝合金软风管	D100(非保温)	m	27.50
230102009002	铝合金软风管	D150(非保温)	m	34.40
230102009003	铝合金软风管	D200(非保温)	m	54.00
230102009004	铝合金软风管	D250(非保温)	m	60.00
230102009005	铝合金软风管	D300(非保温)	m	71.00
230102009006	铝合金软风管	D100(带保温)	m	66.00
230102009007	铝合金软风管	D150(带保温)	m	76.00
230102009008	铝合金软风管	D200(带保温)	m	93.80

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
230102009009	铝合金软风管	D250(带保温)	m	121.00
230102009010	铝合金软风管	D300(带保温)	m	147.00
24类:电线、电缆、网线				
240101005001	铜芯电线	BV-0.75	m	0.47
240101005002	铜芯电线	BV-1.0	m	0.55
240101005003	铜芯电线	BV-1.5	m	0.82
240101005004	铜芯电线	BV-2.5	m	1.33
240101005005	铜芯电线	BV-4	m	2.09
240101005006	铜芯电线	BV-6	m	3.10
240101005007	铜芯电线	BV-10	m	5.24
240101005008	铜芯电线	BV-16	m	8.25
240101005009	铜芯电线	BV-25	m	12.79
240101005010	铜芯电线	BV-35	m	17.82
240101005011	铜芯软电线	BVR-0.75	m	0.48
240101005012	铜芯软电线	BVR-1.0	m	0.57
240101005013	铜芯软电线	BVR-1.5	m	0.84
240101005014	铜芯软电线	BVR-2.5	m	1.37
240101005015	铜芯软电线	BVR-4.0	m	2.16
240101005016	铜芯软电线	BVR-6.0	m	3.19
240101005017	铜芯软电线	BVR-10	m	5.39
240101005018	铜芯软电线	BVR-16	m	8.48
240101005019	铜芯软电线	BVR-25	m	13.17
240101005020	铜芯软电线	BVR-35	m	18.36
240126001010	铜芯电线(耐火)	NHBV1.5	m	1.23
240126001001	铜芯电线(耐火)	NHBV2.5	m	1.99
240126001002	铜芯电线(耐火)	NHBV4	m	3.14
240126001011	铜芯电线(耐火)	NHBV6	m	4.65
240126001003	铜芯电线(耐火)	NHBV10	m	7.85
240126001004	铜芯电线(耐火)	NHBV16	m	12.37
240126001005	铜芯电线(耐火)	NHBV25	m	19.19
240126001006	铜芯电线(耐火)	NHBV35	m	26.74
240127001015	铜芯电线(阻燃)	ZRBV1.5	m	0.92
240127001001	铜芯电线(阻燃)	ZRBV2.5	m	1.39
240127001002	铜芯电线(阻燃)	ZRBV4	m	2.20
240127001006	铜芯电线(阻燃)	ZRBV6	m	3.25
240127001007	铜芯电线(阻燃)	ZRBV10	m	5.50
240127001003	铜芯电线(阻燃)	ZRBV16	m	8.66

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240127001004	铜芯电线(阻燃)	ZRBV25	m	13.43
240127001005	铜芯电线(阻燃)	ZRBV35	m	18.72
240128001001	电线	BYJ-1.0	m	0.59
240128001002	电线	BYJ-1.5	m	0.87
240128001003	电线	BYJ-2.5	m	1.41
240128001004	电线	BYJ-4	m	2.22
240128001005	电线	BYJ-6	m	3.28
240128001006	电线	BYJ-10	m	5.54
240128001007	电线	BYJ-16	m	8.72
240128001008	电线	BYJ-25	m	13.53
240128001009	电线	BYJ-35	m	18.86
240128001010	电线	BYJ-50	m	26.93
240128001011	电线	BYJ-70	m	37.58
240128001012	电线	BYJ-95	m	50.99
240128001013	电线	BYJ-120	m	64.29
240128001014	电线	BYJ-150	m	80.58
240128002001	电线	NH-BYJ-1.0	m	0.87
240128002002	电线	NH-BYJ-1.5	m	1.29
240128002003	电线	NH-BYJ-2.5	m	2.11
240128002004	电线	NH-BYJ-4	m	3.33
240128002005	电线	NH-BYJ-6	m	4.92
240128002006	电线	NH-BYJ-10	m	8.32
240128002007	电线	NH-BYJ-16	m	13.07
240128002008	电线	NH-BYJ-25	m	20.30
240128002009	电线	NH-BYJ-35	m	28.29
240128002010	电线	NH-BYJ-50	m	40.40
240128002011	电线	NH-BYJ-70	m	48.85
240128002012	电线	NH-BYJ-95	m	66.28
240128002013	电线	NH-BYJ-120	m	83.57
240128002014	电线	NH-BYJ-150	m	104.75
240129001001	多芯铜芯线	RVS2×0.75	m	1.61
240129001002	多芯铜芯线	RVS2×1.0	m	2.18
240129001003	多芯铜芯线	RVS2×1.5	m	3.17
240129002001	多芯铜芯线	RVV2×0.75	m	1.76
240129002002	多芯铜芯线	RVV2×1.0	m	2.26
240129002003	多芯铜芯线	RVV2×1.5	m	3.19
240129002005	多芯铜芯线	RVV2×2.5	m	4.82

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240129002006	多芯铜芯线	RVV3 × 1.0	m	3.62
240129002007	多芯铜芯线	RVV3 × 1.5	m	5.23
240129002008	多芯铜芯线	RVV3 × 2.5	m	8.11
240129002009	多芯铜芯线	RVV4 × 0.5	m	2.68
240129002010	多芯铜芯线	RVV4 × 1.0	m	4.57
240129003001	多芯铜芯线	RVVP2 × 0.75	m	2.88
240129003002	多芯铜芯线	RVVP2 × 1.0	m	3.27
240129003003	多芯铜芯线	RVVP2 × 1.5	m	4.21
240129003004	多芯铜芯线	RVVP4 × 0.75	m	5.00
240129003005	多芯铜芯线	RVVP4 × 1.0	m	6.12
240129003006	多芯铜芯线	RVSP4 × 1.5	m	8.23
240129004001	多芯铜芯线	RVVS2 × 1.0	m	2.26
240129004002	多芯铜芯线	RVVS2 × 1.5	m	3.19
240129004003	多芯铜芯线	RVVS4 × 1.0	m	4.57
240129004004	多芯铜芯线	RVVS4 × 1.5	m	6.55
240129005001	多芯铜芯线	RVVSP2 × 0.75	m	2.88
240129005002	多芯铜芯线	RVVSP2 × 1.0	m	3.27
240129005003	多芯铜芯线	RVVSP2 × 1.5	m	4.21
240129005004	多芯铜芯线	RVVSP4 × 0.75	m	5.00
240129005005	多芯铜芯线	RVVSP4 × 1.0	m	6.12
240129005006	多芯铜芯线	RVVSP4 × 1.5	m	8.23
240130001001	音响线	100 芯双黄丝	m	2.51
240130001002	音响线	150 芯双黄丝	m	3.66
240130001003	音响线	196 芯双黄丝	m	4.69
240206002049	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 4 + 1 × 2.5	m	7.84
240206002050	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 6 + 1 × 4	m	11.49
240206002051	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 10 + 1 × 6	m	18.34
240206002052	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 16 + 1 × 10	m	28.95
240206002053	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 25 + 1 × 16	m	45.07
240206002054	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 35 + 1 × 16	m	59.39
240206002055	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 50 × 1 × 25	m	84.63
240206002056	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 70 + 1 × 35	m	118.01
240206002057	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 95 + 1 × 50	m	160.73
240206002058	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 120 + 1 × 70	m	206.17
240206002059	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 150 + 1 × 70	m	249.35
240206002060	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 185 + 1 × 95	m	311.59
240206002061	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 240 + 1 × 120	m	401.92

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240206002079	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×4+1×2.5	m	9.88
240206002080	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6+1×4	m	14.50
240206002081	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10+1×6	m	23.28
240206002082	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16+1×10	m	36.76
240206002083	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25+1×16	m	57.25
240206002084	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35+1×16	m	76.34
240206002085	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50×1×25	m	108.74
240206002086	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70+1×35	m	151.77
240206002087	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95+1×50	m	206.41
240206002088	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120+1×70	m	263.63
240206002089	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150+1×70	m	321.15
240206002090	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185+1×95	m	400.19
240206002091	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240+1×120	m	516.55
240206002092	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×300+1×150	m	644.80
240206002018	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×4	m	10.20
240206002019	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6	m	14.55
240206002020	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10	m	23.30
240206002021	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16	m	36.12
240206002022	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25	m	55.72
240206002023	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35	m	76.00
240206002024	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50	m	107.63
240206002025	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70	m	150.08
240206002026	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95	m	204.47
240206002027	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120	m	257.15
240206002028	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150	m	321.21
240206002029	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185	m	395.34
240206002030	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240	m	510.69
240206002031	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×300	m	636.30
240206002034	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×4	m	12.51
240206002035	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×6	m	17.92
240206002036	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×10	m	28.82
240206002037	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×16	m	44.79
240206002038	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×25	m	69.22
240206002039	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×35	m	95.66
240206002040	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×50	m	134.44
240206002041	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×70	m	189.44
240206002042	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×95	m	254.77

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240206002043	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×120	m	320.99
240206002044	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×150	m	400.38
240206002045	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×185	m	493.14
240206002046	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×240	m	637.13
240206002047	铜芯电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×300	m	794.22
240204002005	超五类4对非屏蔽电缆	UTP-11-5E-4P	m	2.08
240204002006	超五类4对屏蔽电缆	FTP-11-5-4P	m	2.99
240204002007	六类4对非屏蔽电缆	UTP-11-6-4P	m	2.77
240204002008	六类4对屏蔽电缆	FTP-11-6-4P	m	3.57
240204003009	超五类4对非屏蔽电缆(进口)	UTP-11-5E-4P	m	2.46
240204003010	超五类4对屏蔽电缆(进口)	FTP-11-5-4P	m	3.47
240204003011	六类4对非屏蔽电缆(进口)	UTP-11-6-4P	m	3.22
240204003012	六类4对屏蔽电缆(进口)	FTP-11-6-4P	m	4.26
240208001008	电话电缆	(HYA-5×2×0.5)	m	5.13
240208001001	电话电缆	(HYA-10×2×0.5)	m	8.05
240208001002	电话电缆	(HYA-20×2×0.5)	m	12.36
240208001003	电话电缆	(HYA-30×2×0.5)	m	17.97
240208001004	电话电缆	(HYA-50×2×0.5)	m	29.26
240208001005	电话电缆	(HYA-100×2×0.5)	m	52.66
240208001009	电话电缆	(HYA-150×2×0.5)	m	80.03
240208001007	电话电缆	(HYA-200×2×0.5)	m	104.82
240208001010	电话电缆	(HYA-5×2×0.4)	m	4.27
240208001011	电话电缆	(HYA-10×2×0.4)	m	5.89
240208001012	电话电缆	(HYA-20×2×0.4)	m	9.30
240208001013	电话电缆	(HYA-30×2×0.4)	m	12.93
240208001014	电话电缆	(HYA-50×2×0.4)	m	19.51
240208001015	电话电缆	(HYA-100×2×0.4)	m	35.26
240208001016	电话电缆	(HYA-150×2×0.4)	m	52.70
240208001017	电话电缆	(HYA-200×2×0.4)	m	68.56
240211003005	单模光缆	4芯	m	2.93
240211003006	单模光缆	6芯	m	3.18
240211003007	单模光缆	8芯	m	3.42
240211003001	单模光缆	12芯	m	3.91
240211003008	单模光缆	16芯	m	4.66
240211003009	单模光缆	24芯	m	5.87
240211003002	单模光缆	36芯	m	7.37
240211003010	单模光缆	48芯	m	9.66

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240211004001	多模光缆	4 芯	m	3.18
240211004002	多模光缆	6 芯	m	4.40
240211004003	多模光缆	8 芯	m	5.38
240211004004	多模光缆	12 芯	m	7.34
240211004005	多模光缆	16 芯	m	9.03
240211004006	多模光缆	24 芯	m	13.45
240211004007	多模光缆	36 芯	m	20.22
240211004008	多模光缆	48 芯	m	29.44
240212001001	电缆	WD-YJY-5 × 6	m	19.66
240212001002	电缆	WD-YJY-5 × 10	m	32.07
240212001003	电缆	WD-YJY-5 × 16	m	50.35
240212001004	电缆	WD-YJY-5 × 25	m	78.31
240212001005	电缆	WD-YJY-4 × 6 + 1 × 4	m	17.31
240212001006	电缆	WD-YJY-4 × 10 + 1 × 6	m	27.79
240212001007	电缆	WD-YJY-4 × 16 + 1 × 10	m	43.88
240212001008	电缆	WD-YJY-4 × 25 + 1 × 16	m	68.35
240212001009	电缆	WD-YJY-4 × 35 + 1 × 16	m	91.14
240212001010	电缆	WD-YJY-4 × 50 + 1 × 25	m	129.82
240212001011	电缆	WD-YJY-4 × 70 + 1 × 35	m	181.19
240212001012	电缆	WD-YJY-4 × 95 + 1 × 50	m	246.43
240212001013	电缆	WD-YJY-4 × 120 + 1 × 70	m	314.75
240212001014	电缆	WD-YJY-4 × 150 + 1 × 70	m	383.42
240212001015	电缆	WD-YJY-4 × 185 + 1 × 95	m	477.77
240212001016	电缆	WD-YJY-4 × 240 + 1 × 120	m	616.70
240212002001	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 6	m	26.51
240212002002	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 10	m	43.23
240212002003	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 16	m	67.90
240212002004	电缆	ZCN-WD-YJY-5 × 25	m	105.58
240212002005	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 6 + 1 × 4	m	24.86
240212002006	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 10 + 1 × 6	m	39.91
240212002007	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 16 + 1 × 10	m	62.98
240212002008	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 25 + 1 × 16	m	98.10
240212002009	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 35 + 1 × 16	m	130.82
240212002010	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 50 + 1 × 25	m	186.35
240212002011	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 70 + 1 × 35	m	260.08
240212002012	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 95 + 1 × 50	m	353.72
240212002013	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 120 + 1 × 70	m	451.79

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240212002014	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 150 + 1 × 70	m	550.36
240212002015	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 185 + 1 × 95	m	685.79
240212002016	电缆	ZCN-WD-YJY-4 × 240 + 1 × 120	m	885.21
240202001001	电缆	ZCN-KVV-4 × 1.5	m	5.86
240202001002	电缆	ZC-KVV-4 × 1.5	m	5.08
240202001003	电缆	ZC-KVV-4 × 2.5	m	8.12
240202001004	电缆	ZC-KVV-5 × 2.5	m	10.24
240202001005	电缆	ZC-KVV-7 × 1.5	m	8.56
240202001006	电缆	ZC-KVV-8 × 1.5	m	9.90
240202001007	电缆	KVV-7 × 2.5	m	10.78
240204001001	电缆	RVV-3 × 2.5	m	7.90
240204001002	电缆	RVVP-2 × 1.5	m	4.61
240206001001	电缆	ZB-YJV-4 × 50 + 1 × 25	m	132.97
240206001002	电缆	ZB-YJV-3 × 50 + 2 × 25	m	128.81
240206001003	电缆	ZB-YJV-4 × 35 + 1 × 16	m	93.35
240206001004	电缆	ZB-YJV-3 × 35 + 2 × 16	m	89.35
240206001005	电缆	ZB-YJV-3 × 25 + 2 × 16	m	70.27
240206001006	电缆	ZB-YJV-5 × 16	m	20.56
240206001007	电缆	ZB-YJV-4 × 16 + 1 × 10	m	44.94
240206001008	电缆	ZB-YJV-4 × 10 + 1 × 6	m	28.47
240206001009	电缆	ZB-YJV-5 × 10	m	26.96
240206001010	电缆	ZB-YJV-3 × 10 + 2 × 6	m	28.38
240206001011	电缆	ZB-YJV-4 × 6 + 1 × 4	m	17.73
240206001012	电缆	ZB-YJV-5 × 6	m	20.56
240206001014	电缆	ZB-YJV-4 × 4 + 1 × 2.5	m	12.08
240206001015	电缆	ZB-YJV-5 × 4	m	14.11
240206001016	电缆	ZB-YJV-3 × 4	m	8.70
240206001017	电缆	ZB-YJV-4 × 70 + 1 × 35	m	185.58
240206001018	电缆	ZB-YJV-4 × 25 + 1 × 16	m	70.00
240207001001	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1 × 6	m	7.80
240207001002	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1 × 10	m	11.75
240207001003	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1 × 25	m	25.39
240207001004	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1 × 16	m	17.24
240207001005	耐火 B 类交联电缆	DF-NH-YJV-1 × 4	m	5.90
240213001002	同轴电缆	SYV-75-3	m	1.45
240213001004	同轴电缆	SYV-75-5	m	2.51
240213001005	同轴电缆	SYV-75-7	m	4.06

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240213002001	同轴电缆	SYWV-75-5	m	2.02
240213002003	同轴电缆	SYWV-75-7	m	4.33
240213002004	同轴电缆	SYWV-75-9	m	5.96
240213002005	同轴电缆	SYWV-75-12	m	8.32
240214001001	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 2.5	m	8.91
240214001002	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 4	m	13.49
240214001003	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 6	m	19.52
240214001004	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 10	m	31.68
240214001005	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 16	m	49.57
240214001006	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 25	m	76.93
240214001007	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 35	m	106.51
240214001008	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 50	m	149.56
240214001009	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 70	m	208.63
240214001010	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 95	m	281.80
240214001011	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 120	m	355.39
240214001012	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 150	m	444.93
240214001013	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 185	m	548.72
240214001014	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 240	m	710.34
240214001017	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 2.5	m	11.59
240214001018	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 4	m	18.26
240214001019	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 6	m	25.69
240214001020	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 10	m	41.82
240214001021	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 16	m	65.59
240214001022	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 25	m	101.92
240214001023	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 35	m	140.15
240214001024	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 50	m	199.17
240214001025	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 70	m	277.86
240214001026	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 95	m	375.71
240214001027	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 120	m	474.06
240214001028	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 150	m	592.54
240214001029	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 185	m	731.02
240214001030	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-4 × 240	m	946.46
240214001033	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 2.5	m	14.32
240214001034	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 4	m	21.89
240214001035	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 6	m	31.89
240214001036	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 10	m	52.01
240214001037	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 16	m	81.68

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
240214001038	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 25	m	127.02
240214001039	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 35	m	176.14
240214001010	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 50	m	248.76
240214001041	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 70	m	347.08
240214001042	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 95	m	469.56
240214001043	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 120	m	592.15
240214001044	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 150	m	740.42
240214001045	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 185	m	913.50
240214001046	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-5 × 240	m	1182.55
240214001064	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 4 + 2 × 2.5	m	16.16
240214001065	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 6 + 2 × 4	m	23.69
240214001066	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 10 + 2 × 6	m	37.82
240214001067	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 16 + 2 × 10	m	59.67
240214001068	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 25 + 2 × 16	m	92.89
240214001069	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 35 + 2 × 16	m	122.45
240214001070	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 50 × 2 × 25	m	174.48
240214001071	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 70 + 2 × 35	m	243.28
240214001072	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 95 + 2 × 50	m	331.36
240214001073	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 120 + 2 × 70	m	425.02
240214001074	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 150 + 2 × 70	m	514.05
240214001075	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 185 + 2 × 95	m	642.34
240214001076	矿物绝缘电缆 0.6/1KV	BTTZ-3 × 240 + 2 × 120	m	828.58
240401002011	密集型直通母线槽	100A/5	m	296.00
240401002012	密集型直通母线槽	200A/5	m	453.00
240401002013	密集型直通母线槽	400A/5	m	718.00
240401002014	密集型直通母线槽	630A/5	m	1062.00
240401002015	密集型直通母线槽	800A/5	m	1232.00
240401002016	密集型直通母线槽	1000A/5	m	1692.00
240401002017	密集型直通母线槽	1250A/5	m	2118.00
240401002018	密集型直通母线槽	1600A/5	m	2558.00
240401002019	密集型直通母线槽	2000A/5	m	3373.00
240401002020	密集型直通母线槽	2500A/5	m	3981.00
注:相同规格,不同性能的 BV、BYJ、YJV、KVV 电线电缆的综合价格可按照以下规则在各自对应的综合价格基础上自行换算:1. 阻燃(ZR):加 5%;2. 耐火(NH):50m ² 以下(含 50m ²):加 50%,50m ² 以上:加 30%;3. 无卤低烟型(WD):加 17%。				
25 类:线槽、桥架及架空线路器材				
250203005009	槽式喷塑桥架	C-100 × 50(加盖板)	m	29.70

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
250203005010	槽式喷塑桥架	C-150 × 50(加盖板)	m	32.67
250203005011	槽式喷塑桥架	C-150 × 75(加盖板)	m	44.55
250203005012	槽式喷塑桥架	C-200 × 100(加盖板)	m	67.32
250203005013	槽式喷塑桥架	C-400 × 100(加盖板)	m	106.92
250203005014	槽式喷塑桥架	C-500 × 150(加盖板)	m	158.40
250203005015	槽式喷塑桥架	C-600 × 150(加盖板)	m	178.20
250203005016	槽式喷塑桥架	C-800 × 150(加盖板)	m	237.60
250202005008	托盘式喷塑桥架	P-200 × 100(加盖板)	m	67.32
250202005009	托盘式喷塑桥架	P-300 × 100(加盖板)	m	84.15
250202005010	托盘式喷塑桥架	P-400 × 200(加盖板)	m	128.70
250202005011	托盘式喷塑桥架	P-500 × 100(加盖板)	m	138.60
250202005012	托盘式喷塑桥架	P-500 × 200(加盖板)	m	176.22
250202005013	托盘式喷塑桥架	P-600 × 200(加盖板)	m	207.90
250202005014	托盘式喷塑桥架	P-800 × 200(加盖板)	m	247.50
250201005010	梯级式喷塑桥架	T-200 × 60	m	46.35
250201005011	梯级式喷塑桥架	T-200 × 100	m	51.66
250201005012	梯级式喷塑桥架	T-300 × 100	m	73.98
250201005013	梯级式喷塑桥架	T-400 × 100	m	82.89
250201005014	梯级式喷塑桥架	T-500 × 100	m	128.34
250201005015	梯级式喷塑桥架	T-500 × 200	m	149.67
250201005016	梯级式喷塑桥架	T-600 × 150	m	196.02
250201005017	梯级式喷塑桥架	T-800 × 150	m	227.25
250201005018	梯级式喷塑桥架	T-800 × 200	m	240.57
250201005019	梯级式喷塑桥架	T-1000 × 250	m	294.03
250201005020	梯级式喷塑桥架	T-1200 × 250	m	351.99
250203007001	防火式桥架	C-100 × 50(加盖板)	m	31.70
250203007002	防火式桥架	C-150 × 50(加盖板)	m	38.50
250203007003	防火式桥架	C-150 × 75(加盖板)	m	55.00
250203007004	防火式桥架	C-200 × 100(加盖板)	m	84.40
250203007005	防火式桥架	C-250 × 125(加盖板)	m	108.90
250203007006	防火式桥架	C-400 × 100(加盖板)	m	137.50
250203007007	防火式桥架	C-200 × 150(加盖板)	m	119.90
250203007008	防火式桥架	C-600 × 150(加盖板)	m	240.90
250203007009	防火式桥架	C-800 × 150(加盖板)	m	297.00
250203008001	槽式热镀锌桥架	C-100 × 50(加盖板)	m	34.20
250203008002	槽式热镀锌桥架	C-150 × 50(加盖板)	m	44.50
250203008003	槽式热镀锌桥架	C-150 × 75(加盖板)	m	50.20

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
250203008004	槽式热镀锌桥架	C-200 × 100(加盖板)	m	75.20
250203008005	槽式热镀锌桥架	C-400 × 100(加盖板)	m	119.80
250203008006	槽式热镀锌桥架	C-500 × 150(加盖板)	m	179.80
250203008007	槽式热镀锌桥架	C-600 × 150(加盖板)	m	202.20
250203008008	槽式热镀锌桥架	C-800 × 150(加盖板)	m	269.50
250202006001	托盘式热镀锌桥架	P-200 × 100(加盖板)	m	75.20
250202006002	托盘式热镀锌桥架	P-300 × 100(加盖板)	m	97.00
250202006003	托盘式热镀锌桥架	P-400 × 200(加盖板)	m	143.60
250202006004	托盘式热镀锌桥架	P-500 × 100(加盖板)	m	169.90
250202006005	托盘式热镀锌桥架	P-500 × 200(加盖板)	m	200.60
250202006006	托盘式热镀锌桥架	P-600 × 200(加盖板)	m	226.90
250202006007	托盘式热镀锌桥架	P-800 × 200(加盖板)	m	278.20
28类:日用电器				
280204002003	单控单联暗开关	(普通) 10A	个	2.97
280204002004	单控单联暗开关	(中档) 10A	个	7.92
280204003003	单控双联暗开关	(普通) 10A	个	5.46
280204003004	单控双联暗开关	(中档) 10A	个	11.20
280204004003	单控三联暗开关	(普通) 10A	个	7.49
280204004004	单控三联暗开关	(中档) 10A	个	16.60
280204005003	单控四联暗开关	(普通) 10A	个	12.30
280204005004	单控四联暗开关	(中档) 10A	个	15.99
280205001003	双控单联暗开关	(普通) 10A	个	3.85
280205001004	双控单联暗开关	(中档) 10A	个	9.57
280205007001	双控双联暗开关	(普通) 10A	个	6.23
280205007002	双控双联暗开关	(中档) 10A	个	12.30
280205003003	双控三联暗开关	(普通) 10A	个	9.90
280205003004	双控三联暗开关	(中档) 10A	个	19.50
280208001001	触摸延时开关	(普通) 10A	个	15.50
280208001002	触摸延时开关	(中档) 10A	个	25.50
280209001001	声控延时开关	(普通) 10A	个	19.00
280209001002	声控延时开关	(中档) 10A	个	32.00
280225001001	小按钮门铃开关	(普通) 10A	个	8.50
280225001002	小按钮门铃开关	(中档) 10A	个	15.00
280301001001	单联电话插座	(普通)	个	9.00
280301001002	单联电话插座	(中档)	个	13.50
280301002001	双联电话插座	(普通)	个	12.30
280301002002	双联电话插座	(中档)	个	25.60

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
280302003001	单联信息插座	(普通)	个	11.30
280302003002	单联信息插座	(中档)	个	20.50
280302004001	双联信息插座	(普通)	个	19.60
280302004002	双联信息插座	(中档)	个	32.20
280303001001	单联电视插座	(普通)	个	10.00
280303001002	单联电视插座	(中档)	个	13.80
280303002001	双联电视插座	(普通)	个	17.60
280303002002	双联电视插座	(中档)	个	23.50
280305001006	单相三孔暗插座	(普通) 10A	个	5.20
280305001007	单相三孔暗插座	(中档) 10A	个	10.40
280305001008	单相三孔暗插座	(普通) 15A	个	8.00
280305001009	单相三孔暗插座	(中档) 15A	个	17.60
280306003006	三相四孔暗插座	(普通) 15A	个	16.80
280306003007	三相四孔暗插座	(中档) 15A	个	21.80
280306003008	三相四孔暗插座	(普通) 30A	个	20.00
280306003009	三相四孔暗插座	(中档) 30A	个	26.50
280317001003	地面单相插座	(普通) 15A	个	165.20
280317001004	地面单相插座	(中档) 15A	个	235.00
280317001005	地面单相插座	(普通) 30A	个	164.50
280317001006	地面单相插座	(中档) 30A	个	260.00
280319001001	单相二、三孔暗插座	(普通) 10A	个	5.88
280319001002	单相二、三孔暗插座	(中档) 10A	个	11.30
280319001003	单相二、三孔暗插座	(普通) 15A	个	6.80
280319001004	单相二、三孔暗插座	(中档) 15A	个	11.80
280402001002	吊风扇	1000mm(普通)	个	95.00
280402001003	吊风扇	1000mm(中档)	个	120.00
280504022002	开关防水盖	(中档)	个	7.70
280504023001	插座防水盖	(普通)	个	9.80
280504023002	插座防水盖	(中档)	个	10.50
30类:消防系统				
300125004001	可调装饰盘		个	1.50
300201001001	湿式报警阀	ZSFZ100	套	1400.00
300201001002	湿式报警阀	ZSFZ150	套	2200.00
300201001003	湿式报警阀	ZSFZ200	套	4500.00
300402001004	水流指示器	ZSJZ80	只	192.00
300402001008	水流指示器	ZSJZ150	只	252.00
300402001006	水流指示器	ZSJZ100	只	210.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
300403001007	喷头	ZSTP-15	只	8.00
300403001008	隐蔽式喷头	ZSTP-15	只	40.00
300403001009	侧墙式喷头	ZSTP-15	只	15.00
300403002001	水枪	QZ19	支	35.00
300403003001	接扣	KD65	付	20.00
300403004001	衬胶水带	φ65	条	90.00
300403005001	自救式卷盘	JPS19-0.8	台	230.00
300406001001	灭火毯	1×1	块	80.00
300406002001	灭火器	2Kg	具	55.00
300406002010	手提灭火器	2Kg	具	55.00
300406002011	手提灭火器	4Kg	具	90.00
300406002012	推车式干粉灭火器	ABC20Kg	具	680.00
300406002013	推车式干粉灭火器	ABC35Kg	具	1100.00
300406002014	推车式干粉灭火器	ABC50Kg	具	1560.00
300406002015	推车式干粉灭火器	ABC70Kg	具	2200.00
300406002016	推车式二氧化碳灭火器	CO220Kg	具	2800.00
300406002017	推车式二氧化碳灭火器	CO250Kg	具	3800.00
300406002018	手提式水成膜泡沫灭火器	MPZ-6	具	461.00
300406002019	推车式水成膜泡沫灭火器	MPTZ-25	具	1696.00
300406004001	灭火器箱	4×2	个	90.00
300406004002	灭火器箱	2×3	个	80.00
300409001001	室内消火栓	DN65	只	60.00
300409001010	试验消火栓(不带箱)	DN65	套	60.00
300409001006	室外地上式消火栓	SS100-1.6	套	750.00
300409001007	室外地上式消火栓	SS150-1.6	套	980.00
300409001009	减压稳压消火栓	DN65	套	93.00
300409002002	单栓消火栓箱	1000×700×240	套	470.00
300409002027	单栓消火栓箱(带灭火器)	1400×700×240	套	760.00
300409002004	双栓消火栓箱	1000×700×240	套	660.00
300409002028	双栓消火栓箱(带灭火器)	1400×700×240	套	840.00
300409002006	自救式消火栓箱	1100×700×240	套	710.00
300409002007	自救式消火栓箱	1700×700×240	套	1200.00
300410001003	地上式消防水泵接合器	DN100	套	1240.00
300410001004	地上式消防水泵接合器	DN150	套	1580.00
300410001002	地下式消防水泵接合器	DN100	套	1100.00
300410001005	地下式消防水泵接合器	DN150	套	1450.00
300410001006	墙壁式消防水泵接合器	DN100	套	1600.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
300410001007	墙壁式消防水泵接合器	DN150	套	1910.00
32 类:楼宇智能器材				
320104020001	信息模块	超五类	个	18.00
320104020002	信息模块	六类	个	35.00
320104020003	信息模块	语音	个	18.00
320104020007	信息模块(进口)	超五类	个	26.00
320104020008	信息模块(进口)	六类	个	42.00
320301001001	跳线(超五类原装软跳线)	1 米	条	16.00
320301001002	跳线(超五类原装软跳线)	1.5 米	条	20.00
320301001003	跳线(超五类原装软跳线)	2 米	条	30.00
320301001004	跳线(超五类原装软跳线)	3 米	条	37.00
320301002001	配线架	24 口模块式超五类用	个	250.00
320301002002	配线架	24 口模块式六类用	个	350.00
320303001001	金属封闭式埋线架		个	150.00
320304001001	110 配线架 100 对机架型	100 对	个	330.00
320305001001	110 连接块	4 对/5 对	10 个/包	68.00
34 类:其他材料				
340101018002	钢管租赁量		t·月	90.00
340101019002	扣件、底座租赁量		个·月	0.12
340104001001	水		m ³	2.30
340104014001	电		千瓦	0.81
340102014001	高效环保泡沫灭火剂	E-500(3%)	t	95000.00
35 类:混凝土、砂浆配合比材料及预制件				
350802001005	粗粒式沥青砼	AC-25-C	m ³	960.00
350802001006	粗粒式沥青砼	AC-30-C	m ³	922.00
350803001005	中粒式沥青砼	AC-16-C	m ³	1036.00
350803001006	中粒式沥青砼	AC-20-C	m ³	1033.00
350804001008	细粒式沥青砼	AC-13-C	m ³	1169.00
350804001009	细粒式沥青砼	AC-10-C	m ³	1187.00
350805001001	改性沥青砼	SMA-10	m ³	1473.00
350805001002	改性沥青砼	SMA-13	m ³	1425.00
350805001003	改性沥青砼	SMA-16	m ³	1425.00
351101010001	PHC 管桩	D400A-95	m	105.00
351101010002	PHC 管桩	D400AB-95	m	115.00
351101010005	PHC 管桩	D500A-125	m	158.00
351101010006	PHC 管桩	D500AB-125	m	173.00
351101010009	PHC 管桩	D500A-100	m	148.00

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
351101010010	PHC 管桩	D500AB-100	m	158.00
351101010007	PHC 管桩	D400 综合	m	110.00
351101010008	PHC 管桩	D500 综合	m	158.00
351101010011	PHC 管桩	D600A-110	m	207.00
351101010012	PHC 管桩	D600AB-110	m	222.00
351101010013	PHC 管桩	D600A-130	m	230.00
351101010014	PHC 管桩	D600AB-130	m	245.00
351106014001	超强钢纤维砼井盖	φ700-重型	套	180.00
351106014002	超强钢纤维砼井盖	φ700-轻型	套	130.00
351106019001	树脂复合井盖	φ700-A	套	380.00
351106019002	树脂复合井盖	φ700-B	套	410.00
351106019003	树脂复合井盖	φ700-C	套	430.00
351106019004	树脂复合井盖	φ700-D	套	460.00
351106020001	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 重型	座	185.00
351106020002	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 轻型	座	145.00
350301002009	非泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 φ20	m ³	362.41
350302002009	非泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 φ20	m ³	372.10
350303002009	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 φ20	m ³	389.53
350304002004	非泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 φ20	m ³	401.84
350301002010	非泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 φ40	m ³	356.40
350302002010	非泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 φ40	m ³	366.65
350302003004	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P8 碎石 φ40	m ³	374.69
350303002010	非泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 φ40	m ³	385.23
350304002005	非泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 φ40	m ³	397.22
350301002013	泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 φ20	m ³	381.03
350302002013	泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 φ20	m ³	392.53
350303002013	泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 φ20	m ³	415.36
350304002006	泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 φ20	m ³	410.73
350301002014	泵送防水抗渗混凝土	C25/P6 碎石 φ40	m ³	372.70
350302002014	泵送防水抗渗混凝土	C30/P8 碎石 φ40	m ³	386.36
350302003008	泵送防水抗渗混凝土	C35/P8 碎石 φ40	m ³	401.53
350303002014	泵送防水抗渗混凝土	C35/P10 碎石 φ40	m ³	408.67
350304002007	泵送防水抗渗混凝土	C40/P12 碎石 φ40	m ³	405.56
350403002003	非泵送商品混凝土	C20 碎石 φ20	m ³	319.05
350404002003	非泵送商品混凝土	C25 碎石 φ20	m ³	338.50
350405002003	非泵送商品混凝土	C30 碎石 φ20	m ³	355.21
350406002003	非泵送商品混凝土	C35 碎石 φ20	m ³	366.23

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
350407002001	非泵送商品混凝土	C40 碎石 ϕ 20	m ³	395.39
350408002001	非泵送商品混凝土	C45 碎石 ϕ 20	m ³	424.51
350403002004	非泵送商品混凝土	C20 碎石 ϕ 40	m ³	310.42
350404002004	非泵送商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40	m ³	327.80
350405002004	非泵送商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40	m ³	341.11
350406002004	非泵送商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40	m ³	353.58
350407002002	非泵送商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40	m ³	383.37
350408002002	非泵送商品混凝土	C45 碎石 ϕ 40	m ³	413.97
350403002007	泵送商品混凝土	C20 碎石 ϕ 20	m ³	342.45
350404002007	泵送商品混凝土	C25 碎石 ϕ 20	m ³	362.28
350405002007	泵送商品混凝土	C30 碎石 ϕ 20	m ³	383.37
350406002007	泵送商品混凝土	C35 碎石 ϕ 20	m ³	393.97
350407002003	泵送商品混凝土	C40 碎石 ϕ 20	m ³	405.38
350408002003	泵送商品混凝土	C45 碎石 ϕ 20	m ³	437.84
350403002008	泵送商品混凝土	C20 碎石 ϕ 40	m ³	339.28
350404002008	泵送商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40	m ³	359.18
350405002008	泵送商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40	m ³	380.52
350406002008	泵送商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40	m ³	390.81
350407002004	泵送商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40	m ³	402.97
350408002004	泵送商品混凝土	C45 碎石 ϕ 40	m ³	431.36
350403002011	泵送商品混凝土	C20 碎石 ϕ 20 塌落度 > 160mm	m ³	357.36
350404002011	泵送商品混凝土	C25 碎石 ϕ 20 塌落度 > 160mm	m ³	376.89
350405002011	泵送商品混凝土	C30 碎石 ϕ 20 塌落度 > 160mm	m ³	397.83
350406002011	泵送商品混凝土	C35 碎石 ϕ 20 塌落度 > 160mm	m ³	408.52
350407002005	泵送商品混凝土	C40 碎石 ϕ 20 塌落度 > 160mm	m ³	440.23
350408002005	泵送商品混凝土	C45 碎石 ϕ 20 塌落度 > 160mm	m ³	474.36
350403002012	泵送商品混凝土	C20 碎石 ϕ 40 塌落度 > 160mm	m ³	354.16
350404002012	泵送商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40 塌落度 > 160mm	m ³	373.78
350405002012	泵送商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40 塌落度 > 160mm	m ³	395.16
350406002012	泵送商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40 塌落度 > 160mm	m ³	405.40
350407002006	泵送商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40 塌落度 > 160mm	m ³	439.87
350408002006	泵送商品混凝土	C45 碎石 ϕ 40 塌落度 > 160mm	m ³	467.89
350404003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40	m ³	340.52
350404003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40	m ³	372.89
350404004001	非泵送水下桩商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40	m ³	364.66
350404004002	泵送水下桩商品混凝土	C25 碎石 ϕ 40	m ³	384.23
350405003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40	m ³	363.59

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
350405003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40	m ³	402.52
350405004001	非泵送水下桩商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40	m ³	390.08
350405004002	泵送水下桩商品混凝土	C30 碎石 ϕ 40	m ³	409.93
350406003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40	m ³	373.69
350406003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40	m ³	412.99
350406004001	非泵送水下桩商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40	m ³	400.20
350406004002	泵送水下桩商品混凝土	C35 碎石 ϕ 40	m ³	420.06
350407003001	非泵送挖孔桩商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40	m ³	406.24
350407003002	泵送挖孔桩商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40	m ³	448.36
350407004001	非泵送水下桩商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40	m ³	435.39
350407004002	泵送水下桩商品混凝土	C40 碎石 ϕ 40	m ³	455.25
350410001001	非泵送商品混凝土	抗折 4.0 碎石 ϕ 40	m ³	387.11
350410001002	非泵送商品混凝土	抗折 4.5 碎石 ϕ 40	m ³	407.15
350410001003	非泵送商品混凝土	抗折 5.0 碎石 ϕ 40	m ³	426.03
350402001001	非泵送商品混凝土	C15 碎石 ϕ 20	m ³	300.14
350402001002	非泵送商品混凝土	C15 碎石 ϕ 40	m ³	293.09
350402002001	泵送商品混凝土	C15 碎石 ϕ 20	m ³	330.90
350402002002	泵送商品混凝土	C15 碎石 ϕ 40	m ³	325.84
350501001001	非泵送高强混凝土	C50 碎石 ϕ 20	m ³	461.07
350502001001	非泵送高强混凝土	C55 碎石 ϕ 20	m ³	480.52
350503001001	非泵送高强混凝土	C60 碎石 ϕ 20	m ³	490.60
350504001001	非泵送高强混凝土	C65 碎石 ϕ 20	m ³	539.35
350505001001	非泵送高强混凝土	C70 碎石 ϕ 20	m ³	621.88
350501001002	泵送高强混凝土	C50 碎石 ϕ 20	m ³	508.82
350502001002	泵送高强混凝土	C55 碎石 ϕ 20	m ³	518.60
350503001002	泵送高强混凝土	C60 碎石 ϕ 20	m ³	549.92
350504001002	泵送高强混凝土	C65 碎石 ϕ 20	m ³	588.44
350505001002	泵送高强混凝土	C70 碎石 ϕ 20	m ³	662.12

附注：1. 建材综合价格信息栏目表中（下称本价格表中）发布的主要材料其型号规格注明为“综合”的材料价格，均适用于同种材料中未具体公布型号规格的材料计价。

2. 厦门地区工程均不采用砾石，如投标报价中采用砾石的，均按本价格表中的碎石 $\phi \leq 40$ （编码 080101001018）的价格为准进行计算。

3. 本价格表中的混凝土市场信息单价系指混凝土的基准单价，凡运送距离在 7 公里以内，不再加收运费，当运距超过 7 公里时，每增加 1 公里，增加收费 1 元/M³。

4. 本价格表中的泵送混凝土单价中已含：水平泵送 30m，垂直泵送高度（深度）20m。

5. 本价格表中粒径 $\phi 40$ 碎石混凝土价格，对应于定额中的粒径 $\phi 31.5$ 碎石砼价格。

6. 本价格表中的商品混凝土价格为本月 10 日前最新的价格，其余的周价均在“厦门市建设工程造价网”上进行发布，各相关单位可同时参考执行。

二、集美区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
070201001008	红砖	240 × 115 × 53	千块	470.00
070201001006	红砖	240 × 180 × 53	千块	580.00
070202002002	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	560.00
070202002003	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	630.00
070202002004	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	850.00
070204009004	水泥空心砖	190 × 190 × 390	千块	1000.00
070104002008	加气混凝土砌块		m ³	295.00
080101001014	碎石	φ ≤ 20	m ³	86.00
080101001018	碎石	φ ≤ 40	m ³	88.00
080103009001	条石		m ³	220.00
080103010001	块石		m ³	95.00
080301021002	中(细)砂现场		m ³	75.00
080302001001	天然河砂		m ³	92.00
080304001002	海砂		m ³	45.00
100401002001	铝合金卷帘门		m ²	220.00
100604001001	甲级钢质防火门		m ²	520.00
100604002001	乙级钢质防火门		m ²	490.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

三、海沧投资区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
030303002002	冷拔钢丝	φ4	t	2702.00
030201001001	型钢	综合	t	2228.00
030205001001	扁钢	不分	t	2116.00
030207001001	角钢	综合	t	2218.00
030501003007	中厚钢板	综合	t	2159.00
050507044002	铁件	综合	t	3480.00
070201001008	红砖	240 × 115 × 53 MU10	千块	460.00
070201001006	红砖	240 × 180 × 53 MU10	千块	672.00
070202002002	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	500.00
070202002004	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	750.00
180201007026	镀锌钢管	综合	t	3160.00
180401001055	焊接钢管	综合	t	2660.00
080101001012	碎石	φ ≤ 15	m ³	100.00
080101001014	碎石	φ ≤ 20	m ³	100.00
080101001015	碎石	φ ≤ 31.5	m ³	100.00
080101001018	碎石	φ ≤ 40	m ³	100.00
080103003003	整毛石	200 - 220 × 300 - 320	m ³	190.00
080103005002	乱毛石	20 - 40kg	m ³	85.00
080302001001	天然河砂		m ³	82.00
080302004001	中粗河砂		m ³	82.00
100303001001	塑钢门(平开门)		m ²	250.00
100303003001	塑钢门(推拉门)		m ²	240.00
100308002001	塑钢窗(平开窗)		m ²	230.00
100308003001	塑钢窗(推拉窗)		m ²	220.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

四、同安区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
070201001008	红砖	240 × 115 × 53	千块	500.00
070201001006	红砖	240 × 180 × 53	千块	610.00
070202002002	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	490.00
070202002003	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	520.00
070202002004	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	800.00
070204009004	水泥空心砖	190 × 190 × 390	千块	1650.00
070104002008	加气混凝土砌块		m ³	285.00
080101001014	碎石	φ ≤ 20	m ³	85.00
080101001018	碎石	φ ≤ 40	m ³	85.00
080103009001	条石		m ³	200.00
080103010001	块石		m ³	100.00
080301021002	中(细)砂现场		m ³	85.00
080302001001	天然河砂		m ³	95.00
080304001002	海砂		m ³	45.00
100401002001	铝合金卷帘门		m ²	240.00
100604001001	甲级钢质防火门		m ²	530.00
100604002001	乙级钢质防火门		m ²	460.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

五、翔安区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	单价(元)
070201001008	红砖	240 × 115 × 53	千块	660.00
070201001006	红砖	240 × 180 × 53	千块	790.00
070202002002	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	450.00
070202002003	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	500.00
070202002004	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	650.00
070104002008	加气混凝土砌块		m ³	220.00
080101001014	碎石	φ ≤ 20	m ³	80.00
080101001018	碎石	φ ≤ 40	m ³	80.00
080103009001	条石		m ³	195.00
080103010001	块石		m ³	105.00
080301021002	中(细)砂现场		m ³	80.00
080302001001	天然河砂		m ³	90.00
080304001002	海砂		m ³	45.00
100604001001	甲级钢质防火门		m ²	480.00
100604002001	乙级钢质防火门		m ²	410.00

注：未发布的材料价格按厦门地区发布的材料价格取定。

六、厦门市鼓浪屿岛等岛屿

材料编码	材料名称	规格型号	单位	单价 (元)	备注
010101001014	水泥		包	30	(不含岛内运输费)
030301001007	线材	φ6.5 - 10	t	2520	(不含岛内运输费)
030302006002	螺纹钢	φ20 内	t	2460	(不含岛内运输费)
070201004001	清水砖	240 × 115 × 53	块	2	(不含岛内运输费)
070201001008	红砖	240 × 115 × 53	块	1	工地价(含岛内运输费)
080101001019	碎石	φ ≤ 15	车	30	一方五车(不含岛内运输费)
080304001003	海砂	综合	车	22	一方五车(不含岛内运输费)
080103003004	整毛石	不定长	m ³	465	(不含岛内运输费)
	船运费	20 吨船	船	400-450	
	装船费		船	400-450	
	卸船费		船	400-450	
	进仓费		车	30	土建材料
	岛内运输费		车	35-45	平地 2km

注:未发布的材料工地价格 = 厦门市场价格 + 船运费 + 装船费 + 卸船费 + 进仓费(有发生时) + 运输费

七、修缮工程部分材料市场价

序号	材料名称	型号及规格	单位	市场价	序号	材料名称	型号及规格	单位	市场价
1	杉原木	<4m	m ³	1500	8	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	850
2	杉原木	>4m	m ³	1600	9	预制砼板	500 × 500 × 25 包运输	千块	5600
3	杉板、方材		m ³	2300	10	杉木镶板门		m ²	160
4	斗底砖	290 × 290 × 20	千块	3200	11	杉木单层玻璃窗		m ²	130
5	机制斗底砖	290 × 290 × 20	千块	3400	12	青(红)本瓦	220 × 240	千块	1000
6	红砖	240 × 115 × 53 MU10	千块	750	13	双排钢管脚手架		m ²	26 - 30
7	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	650					

注:修缮工程劳务分包价格可参照厦门市建筑、装饰工程劳务分包价格执行。

厦门市水泥黑色金属市场信息综合价格

材料名称	材料规格	单位	价 格(元)				
			发 布 时 间				
			12. 7	12. 11	12. 16	12. 18	12. 25
水泥	32. 5	t	397	397	397	397	397
	32. 5R	t	412	412	412	412	412
	42. 5	t	419	419	419	419	419
	42. 5R	t	439	439	439	439	439
圆钢筋	综合价	t	2309	2306	2299	2236	2223
线材(圆钢筋)	HPB300φ6. 5 - 10(高线)	t	2240	2236	2226	2168	2156
线材(圆钢筋)	HPB300φ5. 5 - 9(高线)	t	2240	2236	2226	2168	2156
圆钢筋	HPB300φ10	t	2240	2236	2226	2168	2156
	HPB300φ12	t	2470	2470	2470	2395	2380
	HPB300φ14	t	2470	2470	2470	2395	2380
	HPB300φ10 - φ14	t	2393	2392	2389	2319	2305
	HPB300φ15 - 18	t	2470	2470	2470	2395	2380
	HPB300φ19 - 22	t	2470	2470	2470	2395	2380
	HPB300φ10 以内	t	2240	2236	2226	2168	2156
	HPB300φ10 以外	t	2470	2470	2470	2395	2380
	Q235Aφ25	t	2470	2470	2470	2395	2380
	HPB300φ5. 5	t	2240	2236	2226	2168	2156
	HPB300φ6	m	0. 50	0. 50	0. 49	0. 48	0. 48
	HPB300φ9	m	1. 12	1. 12	1. 11	1. 08	1. 08
Ⅱ级螺纹钢	综合价	t	2174	2174	2164	2119	2115
	HRB335Eφ9 - 10	t	2272	2264	2252	2252	2252
	HRB335Eφ12	t	2279	2279	2269	2223	2219
	HRB335Eφ14	t	2186	2186	2176	2130	2126
	HRB335Eφ12 - 14	t	2233	2233	2223	2177	2173
	HRB335Eφ16 - 18	t	2160	2160	2150	2104	2100
	HRB335Eφ20 - 25	t	2160	2160	2150	2104	2100
	HRB335Eφ25 以上	t	2285	2285	2275	2229	2225
	HRB335Eφ20 以内	t	2174	2174	2164	2119	2115
	HRB335Eφ20 以外	t	2191	2191	2181	2135	2131
Ⅲ级螺纹钢	综合价	t	2174	2174	2164	2119	2115
	HRB400Eφ9 - 10	t	2352	2344	2332	2332	2332
	HRB400Eφ12	t	2279	2279	2269	2223	2219
	HRB400Eφ14	t	2186	2186	2176	2130	2126
	HRB400Eφ12 - 14	t	2233	2233	2223	2177	2173
	HRB400Eφ16 - 18	t	2160	2160	2150	2104	2100
	HRB400Eφ20 - 25	t	2160	2160	2150	2104	2100
	HRB400Eφ25 以上	t	2285	2285	2275	2229	2225
	HRB400Eφ20 以内	t	2174	2174	2164	2119	2115
	HRB400Eφ20 以外	t	2191	2191	2181	2135	2131

备注：以上价格包括采购保管费。

由于水泥、圆钢、锰钢的价格市场波动较大，并且水泥、圆钢、锰钢的价格占工程总造价的比例较大，为了更好地指导市场价格，规范市场行为，市造价管理站已于二〇〇三年七月开始每天在厦门市建设工程造价信息网上发布最新的圆钢、锰钢及近期水泥的市场价格。咨询单位和投标单位在编制预算控制价和投标报价时应根据编制时间选定最近发布的市场价格作为编制时的参考依据；由于排版、印刷等原因的限制，《厦门建设工程信息》每月将刊登上个月份发布有变动的水泥、圆钢、锰钢市场价格，特此说明。

厦门市建设工程造价管理站

二〇一六年一月

厦门市 2016 年 1 月常用园林苗木市场参考价

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
乔木类								
1	小叶榕	地栽苗	6 - 7	> 60	> 300		株	58.00
2	小叶榕	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300		株	102.00
3	小叶榕	地栽苗	10 - 11	> 100	> 350		株	115.00
4	小叶榕	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350		株	150.00
5	小叶榕	假植苗	12 - 14	> 220	> 400		株	235.00
6	小叶榕	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	380.00
7	小叶榕	假植苗	15 - 17	> 250	> 450	二级分枝以上	株	660.00
8	小叶榕	地栽苗	18 - 19	> 160	> 400	二级分枝以上	株	570.00
9	小叶榕	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1160.00
10	小叶榕	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	910.00
11	小叶榕	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	1700.00
12	大叶榕	地栽苗	6 - 7	> 60	> 300		株	78.00
13	大叶榕	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	115.00
14	大叶榕	地栽苗	10 - 11	> 100	> 350	二级分枝以上	株	170.00
15	大叶榕	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	275.00
16	大叶榕	假植苗	12 - 14	> 220	> 400	二级分枝以上	株	530.00
17	大叶榕	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	725.00
18	大叶榕	假植苗	15 - 17	> 250	> 450	二级分枝以上	株	1080.00
19	大叶榕	地栽苗	18 - 19	> 160	> 400	二级分枝以上	株	1050.00
20	大叶榕	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1700.00
21	大叶榕	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1280.00
22	大叶榕	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	1980.00
23	垂叶榕柱	袋苗	基径 4 - 5	> 60	> 150		株	73.00
24	垂叶榕柱	袋苗	基径 6 - 7	> 100	> 200		株	140.00
25	垂叶榕柱	袋苗	基径 8 - 9	> 120	> 250		株	208.00
26	垂叶榕	地栽苗	基径 6 - 7	> 60	> 300		株	61.00
27	垂叶榕	假植苗	基径 6 - 7	> 150	> 350		株	120.00
28	垂叶榕	地栽苗	基径 8 - 9	> 80	> 300		株	114.50
29	垂叶榕	假植苗	基径 8 - 9	> 180	> 350		株	180.00
30	垂叶榕	地栽苗	基径 10 - 11	> 100	> 350		株	158.00
31	垂叶榕	假植苗	基径 10 - 11	> 200	> 400		株	205.00
32	垂叶榕	地栽苗	基径 12 - 14	> 120	> 350		株	220.00
33	垂叶榕	假植苗	基径 12 - 14	> 220	> 400		株	375.00
34	垂叶榕	地栽苗	基径 15 - 17	> 140	> 350		株	465.00
35	垂叶榕	假植苗	基径 15 - 17	> 250	> 450		株	790.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
36	垂叶榕	地栽苗	基径 18 - 19	> 160	> 400		株	640.00
37	垂叶榕	假植苗	基径 18 - 19	> 300	> 450		株	1130.00
38	垂叶榕	地栽苗	基径 20 - 24	> 180	> 400		株	965.00
39	垂叶榕	假植苗	基径 20 - 24	> 350	> 500		株	1650.00
40	高山榕	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	75.00
41	高山榕	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	125.00
42	高山榕	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	195.00
43	高山榕	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	三级分枝以上	株	324.11
44	高山榕	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	三级分枝以上	株	620.00
45	高山榕	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	三级分枝以上	株	730.00
46	高山榕	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	三级分枝以上	株	1380.00
47	高山榕	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	三级分枝以上	株	1200.00
48	高山榕	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	三级分枝以上	株	1980.00
49	高山榕	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1520.00
50	高山榕	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2500.00
51	水石榕		基径 6 - 7	> 80	> 200		株	170.00
52	水石榕		基径 8 - 10	> 100	> 250		株	335.00
53	桃花心木		6 - 7	> 60	> 250		株	68.04
54	桃花心木		8 - 9	> 80	> 250		株	114.33
55	桃花心木		10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	157.87
56	桃花心木	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	260.00
57	桃花心木	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	340.00
58	桃花心木	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	500.00
59	桃花心木	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	800.00
60	桃花心木	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	963.18
61	桃花心木	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1100.00
62	桃花心木	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	950.00
63	桃花心木	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	1700.00
64	黄花槐	地栽苗	6 - 7	> 60	> 220	二级分枝以上	株	120.00
65	黄花槐	假植苗	6 - 7	> 120	> 250	二级分枝以上	株	190.00
66	黄花槐	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	235.00
67	黄花槐	假植苗	8 - 9	> 150	> 300	二级分枝以上	株	440.00
68	天竺桂	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	83.45
69	天竺桂	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	125.00
70	天竺桂	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	150.00
71	天竺桂	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	250.00
72	天竺桂	假植苗	12 - 14	> 180	> 350	二级分枝以上	株	420.00
73	天竺桂	地栽苗	15 - 17	> 120	> 320	二级分枝以上	株	550.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
74	天竺桂	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	750.00
75	天竺桂	地栽苗	18 - 19	>140	>320	二级分枝以上	株	735.00
76	天竺桂	假植苗	18 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1280.00
77	天竺桂	地栽苗	20 - 24	>350	>400	三级分枝以上	株	1060.00
78	天竺桂	假植苗	20 - 24	>350	>450	三级分枝以上	株	1700.00
79	芒果	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	87.56
80	芒果	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	100.00
81	芒果	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	150.00
82	芒果	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	250.00
83	芒果	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	475.00
84	芒果	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	520.00
85	芒果	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	830.00
86	芒果	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	650.00
87	芒果	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1230.00
88	芒果	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	1099.41
89	芒果	假植苗	20 - 24	>350	>500	二级分枝以上	株	1650.00
90	洋紫荆	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	110.00
91	洋紫荆	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	185.00
92	洋紫荆	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	250.00
93	洋紫荆	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	500.00
94	洋紫荆	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	440.00
95	洋紫荆	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	820.00
96	洋紫荆	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	830.00
97	洋紫荆	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1500.00
98	洋紫荆	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	1250.00
99	洋紫荆	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	2000.00
100	洋紫荆	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1500.00
101	洋紫荆	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2500.00
102	羊蹄甲	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	86.00
103	羊蹄甲	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	130.00
104	羊蹄甲	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	200.00
105	羊蹄甲	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	380.00
106	羊蹄甲	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	760.00
107	羊蹄甲	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	860.00
108	羊蹄甲	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1550.00
109	羊蹄甲	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	930.00
110	羊蹄甲	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	2090.00
111	羊蹄甲	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1330.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
112	羊蹄甲	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2600.00
113	台湾栾树	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	95.00
114	台湾栾树	假植苗	6 - 7	> 150	> 300		株	125.00
115	台湾栾树	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	158.00
116	台湾栾树	假植苗	8 - 9	> 180	> 350	二级分枝以上	株	275.00
117	台湾栾树	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	205.00
118	台湾栾树	假植苗	10 - 11	> 200	> 350	二级分枝以上	株	285.00
119	台湾栾树	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	375.00
120	台湾栾树	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	780.00
121	台湾栾树	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	550.00
122	台湾栾树	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	1470.00
123	台湾栾树	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	860.00
124	台湾栾树	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	2050.00
125	台湾栾树	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1320.00
126	台湾栾树	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2450.00
127	黄槿	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250	二级分枝以上	株	119.76
128	黄槿	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	169.38
129	黄槿	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	230.00
130	黄槿	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	320.00
131	黄槿	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	520.00
132	黄槿	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	三级分枝以上	株	500.00
133	黄槿	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	三级分枝以上	株	1150.00
134	黄槿	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	三级分枝以上	株	930.00
135	黄槿	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	三级分枝以上	株	2000.00
136	黄槿	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1480.00
137	黄槿	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2490.00
138	菩提	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	114.76
139	菩提	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	200.00
140	菩提	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	260.00
141	菩提	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	485.00
142	菩提	假植苗	12 - 14	> 300	> 450	二级分枝以上	株	830.00
143	菩提	地栽苗	15 - 17	> 150	> 400	二级分枝以上	株	730.00
144	菩提	假植苗	15 - 17	> 350	> 550	二级分枝以上	株	1650.00
145	菩提	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	三级分枝以上	株	1200.00
146	菩提	假植苗	18 - 19	> 350	> 550	三级分枝以上	株	2360.00
147	菩提	地栽苗	20 - 24	> 300	> 550	三级分枝以上	株	1800.00
148	菩提	假植苗	20 - 24	> 400	> 650	三级分枝以上	株	2900.00
149	石栗		6 - 7	> 60	> 250		株	88.29

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
150	石栗		8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	156.57
151	盆架子	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250	三轮分枝以上	株	74.00
152	盆架子	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	三轮分枝以上	株	105.00
153	盆架子	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	三轮分枝以上	株	138.00
154	盆架子	假植苗	10 - 11	> 250	> 350	三轮分枝以上	株	170.00
155	盆架子	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	三轮分枝以上	株	230.00
156	盆架子	假植苗	12 - 14	> 300	> 450	三轮分枝以上	株	300.00
157	盆架子	地栽苗	15 - 17	> 150	> 400	三轮分枝以上	株	330.00
158	盆架子	假植苗	15 - 17	> 350	> 550	三轮分枝以上	株	480.00
159	盆架子	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	四轮分枝以上	株	470.00
160	盆架子	假植苗	18 - 19	> 350	> 550	四轮分枝以上	株	700.00
161	盆架子	地栽苗	20 - 24	> 300	> 550	四轮分枝以上	株	600.00
162	盆架子	假植苗	20 - 24	> 400	> 650	四轮分枝以上	株	850.00
163	印度橡皮树	地栽苗	基径 6 - 7	> 60	> 250		株	185.00
164	印度橡皮树	地栽苗	基径 8 - 9	> 80	> 250		株	250.00
165	印度橡皮树	假植苗	基径 8 - 9	> 150	> 350		株	338.36
166	印度橡皮树	地栽苗	基径 10 - 11	> 80	> 300		株	378.69
167	印度橡皮树	假植苗	基径 10 - 11	> 200	> 350		株	450.00
168	印度橡皮树	地栽苗	基径 12 - 14	> 100	> 300		株	550.00
169	印度橡皮树	假植苗	基径 12 - 14	> 250	> 350		株	900.00
170	印度橡皮树	地栽苗	基径 15 - 20	> 300	> 350		株	1220.00
171	印度橡皮树	假植苗	基径 15 - 20	> 300	> 350		株	2000.00
172	印度橡皮树	地栽苗	基径 21 - 25	> 350	> 400		株	1800.00
173	印度橡皮树	假植苗	基径 21 - 25	> 350	> 400		株	2750.00
174	印度橡皮树	地栽苗	基径 26 - 30	> 350	> 400		株	2740.00
175	印度橡皮树	假植苗	基径 26 - 30	> 350	> 400		株	4050.00
176	印度橡皮树	地栽苗	基径 31 - 35	> 350	> 400		株	4300.00
177	印度橡皮树	假植苗	基径 31 - 35	> 350	> 400		株	6000.00
178	印度橡皮树	地栽苗	基径 36 - 40	> 350	> 400		株	5200.00
179	印度橡皮树	假植苗	基径 36 - 40	> 350	> 400		株	8150.00
180	白兰		6 - 7	> 60	> 250		株	195.00
181	白兰		8 - 9	> 60	> 300	二级分枝以上	株	360.00
182	香樟	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	95.00
183	香樟	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	136.91
184	香樟	假植苗	8 - 9	> 200	> 350	二级分枝以上	株	185.00
185	香樟	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	188.00
186	香樟	假植苗	10 - 11	> 250	> 350	二级分枝以上	株	265.00
187	香樟	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	310.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
188	香樟	假植苗	12 - 14	> 300	> 450	二级分枝以上	株	495.00
189	香樟	地栽苗	15 - 17	> 150	> 400	二级分枝以上	株	680.00
190	香樟	假植苗	15 - 17	> 350	> 550	二级分枝以上	株	1330.00
191	香樟	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	二级分枝以上	株	800.00
192	香樟	假植苗	18 - 19	> 350	> 550	二级分枝以上	株	2150.00
193	香樟	地栽苗	20 - 24	> 300	> 550	二级分枝以上	株	1420.00
194	香樟	假植苗	20 - 24	> 400	> 650	二级分枝以上	株	2750.00
195	桉榕树	假植苗	基径 5 - 7	> 120	> 300		株	288.00
196	桉榕树	袋苗		> 60	> 300		株	235.00
197	马占相思	袋苗			> 20		株	2.60
198	木麻黄	袋苗			40 - 80		株	5.30
199	重阳木	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	100.19
200	重阳木	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	130.00
201	重阳木	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	212.00
202	重阳木	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	300.00
203	重阳木	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	800.00
204	重阳木	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	580.00
205	重阳木	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	1750.00
206	重阳木	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	三级分枝以上	株	1050.00
207	重阳木	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	三级分枝以上	株	2450.00
208	重阳木	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1950.00
209	重阳木	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2900.00
210	母生	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250		株	195.95
211	母生	假植苗	8 - 9	> 200	> 300		株	340.00
212	母生	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300		株	270.00
213	母生	假植苗	10 - 11	> 200	> 350		株	480.00
214	火焰木	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	93.75
215	火焰木	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	122.00
216	火焰木	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	156.00
217	火焰木	假植苗	10 - 11	> 200	> 350	二级分枝以上	株	193.00
218	火焰木	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	181.00
219	火焰木	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	330.00
220	火焰木	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	420.00
221	火焰木	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	800.00
222	火焰木	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	660.00
223	火焰木	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1150.00
224	火焰木	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	二级分枝以上	株	910.00
225	火焰木	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	二级分枝以上	株	1550.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
226	腊肠树	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	155.00
227	腊肠树	假植苗	6 - 7	> 120	> 300		株	265.00
228	腊肠树	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250		株	210.00
229	腊肠树	假植苗	8 - 9	> 150	> 350		株	450.00
230	腊肠树	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300		株	270.00
231	腊肠树	假植苗	10 - 11	> 250	> 350		株	800.00
232	腊肠树	地栽苗	12 - 14	> 250	> 300		株	410.00
233	腊肠树	假植苗	12 - 14	> 250	> 400		株	1170.00
234	麻楝	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250	二级分枝以上	株	120.00
235	麻楝	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	180.00
236	麻楝	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	250.00
237	麻楝	假植苗	12 - 14	> 250	> 350	二级分枝以上	株	620.00
238	麻楝	地栽苗	15 - 19	> 150	> 350	二级分枝以上	株	567.50
239	麻楝	假植苗	15 - 19	> 300	> 400	二级分枝以上	株	1580.00
240	麻楝	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	二级分枝以上	株	2250.00
241	印度紫檀	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	80.00
242	印度紫檀	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250		株	120.00
243	印度紫檀	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	190.00
244	印度紫檀	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	260.00
245	印度紫檀	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	490.00
246	印度紫檀	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	410.00
247	印度紫檀	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	990.00
248	印度紫檀	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	637.50
249	印度紫檀	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1400.00
250	印度紫檀	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	二级分枝以上	株	861.25
251	印度紫檀	假植苗	20 - 24	> 350	> 450	二级分枝以上	株	2010.00
252	菠萝蜜	假植苗	基径 6 - 7	> 100	> 200		株	238.00
253	菠萝蜜	假植苗	基径 8 - 9	> 120	> 220	二级分枝以上	株	440.41
254	菠萝蜜	假植苗	基径 10 - 11	> 150	> 250	二级分枝以上	株	650.00
255	菠萝蜜	假植苗	基径 12 - 14	> 200	> 300	二级分枝以上	株	1150.00
256	菠萝蜜	假植苗	基径 15 - 19	> 250	> 350	二级分枝以上	株	1950.00
257	菠萝蜜	假植苗	20 - 24	> 280	> 400	二级分枝以上	株	3300.00
258	人心果	假植苗	基径 4 - 5	> 80	> 200		株	180.63
259	人心果	假植苗	基径 6 - 7	> 100	> 250		株	241.88
260	人心果	假植苗	基径 8 - 9	> 150	> 300	二级分枝以上	株	376.67
261	人心果	假植苗	基径 10 - 11	> 180	> 300	二级分枝以上	株	570.00
262	幌伞枫	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	104.50
263	幌伞枫	假植苗	8 - 9	> 200	> 300	二级分枝以上	株	285.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
264	幌伞枫	假植苗	10 - 11	>250	>350	二级分枝以上	株	350.00
265	幌伞枫	假植苗	12 - 14	>250	>350	二级分枝以上	株	720.00
266	幌伞枫	假植苗	15 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1550.00
267	幌伞枫	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	2900.00
268	美丽异木棉	地栽苗	8 - 9	>60	>250	三轮分枝以上	株	95.00
269	美丽异木棉	假植苗	8 - 9	>150	>300	三轮分枝以上	株	180.00
270	美丽异木棉	地栽苗	10 - 11	>80	>300	三轮分枝以上	株	150.00
271	美丽异木棉	假植苗	10 - 11	>200	>350	三轮分枝以上	株	250.00
272	美丽异木棉	地栽苗	12 - 14	>100	>350	三轮分枝以上	株	260.00
273	美丽异木棉	假植苗	12 - 14	>250	>400	三轮分枝以上	株	295.00
274	美丽异木棉	地栽苗	15 - 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	370.00
275	美丽异木棉	假植苗	15 - 17	>300	>400	三轮分枝以上	株	520.00
276	美丽异木棉	地栽苗	18 - 19	>200	>400	四轮分枝以上	株	470.00
277	美丽异木棉	假植苗	18 - 19	>300	>450	四轮分枝以上	株	780.00
278	美丽异木棉	假植苗	20 - 24	>300	>500	四轮分枝以上	株	930.00
279	大叶紫薇	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	95.00
280	大叶紫薇	假植苗	6 - 7	>150	>300		株	128.00
281	大叶紫薇	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	178.00
282	大叶紫薇	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	243.00
283	大叶紫薇	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	260.00
284	大叶紫薇	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	420.00
285	大叶紫薇	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	610.00
286	大叶紫薇	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	1000.00
287	大叶紫薇	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	1700.00
288	大叶紫薇	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	2600.00
289	大叶紫薇	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	2350.00
290	大叶紫薇	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	3410.00
291	大叶紫薇	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	2650.00
292	大叶紫薇	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	4550.00
293	小叶榄仁	地栽苗	6 - 7	>60	>250	三轮分枝以上	株	135.00
294	小叶榄仁	假植苗	6 - 7	>150	>300	三轮分枝以上	株	240.00
295	小叶榄仁	地栽苗	8 - 9	>80	>300	三轮分枝以上	株	290.00
296	小叶榄仁	假植苗	8 - 9	>200	>350	三轮分枝以上	株	385.00
297	小叶榄仁	地栽苗	10 - 11	>100	>300	三轮分枝以上	株	440.00
298	小叶榄仁	假植苗	10 - 11	>250	>400	三轮分枝以上	株	680.00
299	小叶榄仁	地栽苗	12 - 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	600.00
300	小叶榄仁	假植苗	12 - 14	>300	>400	三轮分枝以上	株	950.00
301	小叶榄仁	地栽苗	15 - 17	>150	>400	四轮分枝以上	株	1290.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
302	小叶榄仁	假植苗	15 - 17	>350	>450	四轮分枝以上	株	1800.00
303	小叶榄仁	地栽苗	18 - 19	>200	>450	四轮分枝以上	株	1650.00
304	小叶榄仁	假植苗	18 - 19	>350	>450	四轮分枝以上	株	3200.00
305	小叶榄仁	地栽苗	20 - 24	>300	>600	四轮分枝以上	株	2350.00
306	小叶榄仁	假植苗	20 - 24	>400	>600	四轮分枝以上	株	4500.00
307	乌桕	地栽苗	8 - 9	>60	>250		株	180.00
308	乌桕	地栽苗	10 - 11	>80	>280		株	230.00
309	乌桕	假植苗	10 - 11	>200	>300		株	290.00
310	乌桕	地栽苗	12 - 14	>100	>300		株	270.00
311	乌桕	假植苗	12 - 14	>250	>300		株	500.00
312	碧桃	地栽苗	6 - 7	>120	>200	二级分枝以上	株	210.00
313	碧桃	假植苗	8 - 9	>150	>250	二级分枝以上	株	365.00
314	垂柳	地栽苗	6 - 7	>80	>200		株	93.75
315	垂柳	假植苗	6 - 7	>150	>250		株	168.00
316	垂柳	地栽苗	8 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	144.00
317	垂柳	假植苗	8 - 10	>150	>300	二级分枝以上	株	230.00
318	垂柳	地栽苗	11 - 12	>100	>250	二级分枝以上	株	215.00
319	垂柳	假植苗	11 - 12	>200	>300	二级分枝以上	株	355.00
320	木棉		10 - 11	>80	>350	三轮分枝以上	株	145.00
321	木棉		12 - 14	>100	>350	三轮分枝以上	株	320.00
322	木棉		15 - 19	>150	>400	三轮分枝以上	株	980.00
323	木棉		20 - 24	>380	>600	四轮分枝以上	株	1550.00
324	红千层	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	105.00
325	红千层	假植苗	6 - 7	>150	>300		株	135.00
326	红千层	地栽苗	8 - 9	>60	>250	二级分枝以上	株	192.00
327	红千层	假植苗	8 - 9	>200	>300	二级分枝以上	株	290.00
328	红千层	地栽苗	10 - 11	>80	>300	二级分枝以上	株	265.00
329	红千层	假植苗	10 - 11	>200	>300	二级分枝以上	株	510.00
330	红千层	地栽苗	12 - 14	>100	>300	二级分枝以上	株	365.00
331	红千层	假植苗	12 - 14	>200	>350	二级分枝以上	株	710.00
332	刺桐		8 - 9	>60	>250	二级分枝以上	株	105.00
333	刺桐		10 - 11	>80	>250	二级分枝以上	株	135.00
334	刺桐		12 - 14	>100	>300	二级分枝以上	株	280.00
335	刺桐		15 - 19	>150	>350	二级分枝以上	株	445.00
336	凤凰木	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	69.33
337	凤凰木	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	96.56
338	凤凰木	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	160.00
339	凤凰木	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	255.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径 / 基径 (cm)	冠径 / 蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 / 丛杆数		
340	凤凰木	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	487.00
341	凤凰木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	三级分枝以上	株	400.00
342	凤凰木	假植苗	15 - 17	>250	>450	三级分枝以上	株	850.00
343	凤凰木	地栽苗	18 - 19	>160	>400	三级分枝以上	株	910.00
344	凤凰木	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	1300.00
345	凤凰木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1050.00
346	凤凰木	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2100.00
347	蓝花楹	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	125.00
348	蓝花楹	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	220.00
349	蓝花楹	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	600.00
350	蓝花楹	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	540.00
351	蓝花楹	假植苗	10 - 11	>200	>400	二级分枝以上	株	1200.00
352	蓝花楹	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	970.00
353	蓝花楹	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	2100.00
354	蓝花楹	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	2500.00
355	蓝花楹	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	4600.00
356	蓝花楹	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	3200.00
357	蓝花楹	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	6100.00
358	蓝花楹	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	4180.00
359	蓝花楹	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	8400.00
360	南洋楹	地栽苗	基径 6 - 7	>60	>250		株	85.00
361	南洋楹	地栽苗	基径 8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	124.00
362	南洋楹	地栽苗	基径 10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	168.00
363	南洋楹	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	210.00
364	南洋楹	地栽苗	基径 15 - 17	>150	>400	二级分枝以上	株	360.00
365	南洋楹	地栽苗	基径 18 - 19	>200	>450	二级分枝以上	株	589.00
366	南洋楹	假植苗	基径 18 - 19	>350	>450	二级分枝以上	株	1300.00
367	南洋楹	地栽苗	基径 20 - 24	>300	>600	二级分枝以上	株	810.00
368	南洋楹	假植苗	基径 20 - 24	>400	>600	二级分枝以上	株	2000.00
369	仁面子	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	100.00
370	仁面子	假植苗	6 - 7	>150	>350		株	216.25
371	仁面子	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	183.75
372	仁面子	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	343.33
373	仁面子	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	250.00
374	仁面子	假植苗	10 - 11	>200	>400	二级分枝以上	株	600.00
375	仁面子	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	433.13
376	仁面子	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	1083.88
377	仁面子	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	940.00

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	参考价 (元)
			米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
378	仁面子	假植苗	15-17	>250	>450	二级分枝以上	株	1580.00
379	鸡冠刺桐	地栽苗	6-7	>60	>200		株	58.00
380	鸡冠刺桐	地栽苗	8-9	>60	>200	二级分枝以上	株	84.00
381	鸡冠刺桐	地栽苗	10-11	>80	>250	二级分枝以上	株	110.00
382	鸡冠刺桐	地栽苗	12-14	>80	>300	三级分枝以上	株	140.00
383	鸡冠刺桐	假植苗	12-14	>200	>300	三级分枝以上	株	305.00
384	鸡冠刺桐	地栽苗	15-19	>150	>300	三级分枝以上	株	340.00
385	鸡冠刺桐	假植苗	15-19	>250	>300	三级分枝以上	株	710.00
386	鸡冠刺桐	假植苗	20-24	>250	>350	三级分枝以上	株	1160.00
387	澳洲火焰木	地栽苗	7-8	>100	>300	二级分枝以上	株	297.17
388	澳洲火焰木	假植苗	7-8	>100	>300	二级分枝以上	株	608.01
389	澳洲火焰木	地栽苗	9-10	>100	>350	二级分枝以上	株	579.50
390	澳洲火焰木	假植苗	9-10	>100	>350	二级分枝以上	株	1100.00
391	澳洲火焰木	地栽苗	11-12	>120	>350	二级分枝以上	株	850.00
392	澳洲火焰木	假植苗	11-12	>120	>350	二级分枝以上	株	1390.00
393	海南蒲桃	地栽苗	9-10	>80	>250	二级分枝以上	株	220.67
394	海南蒲桃	地栽苗	15-16	>100	>350	三级分枝以上	株	531.50
395	海南蒲桃	假植苗	15-16	>100	>350	三级分枝以上	株	1050.00
396	海南蒲桃	地栽苗	19-20	>150	>400	三级分枝以上	株	850.00
397	海南蒲桃	假植苗	19-20	>150	>400	三级分枝以上	株	1920.00
398	黄花风铃木	地栽苗	7-8	>60	>250	二级分枝以上	株	270.00
399	黄花风铃木	假植苗	7-8	>60	>250	二级分枝以上	株	630.00
400	黄花风铃木	地栽苗	9-10	>80	>250	二级分枝以上	株	480.00
401	黄花风铃木	假植苗	9-10	>80	>250	二级分枝以上	株	940.00
402	黄花风铃木	地栽苗	15-16	>80	>250	二级分枝以上	株	1280.00
403	黄花风铃木	假植苗	15-16	>80	>250	二级分枝以上	株	2200.00
404	流苏相思	袋苗		>30	>60		株	5.20
405	流苏相思	袋苗		>60	>150		株	27.00
406	柳叶榕(亚里垂榕)	地栽苗	基径5-6	>80	>200		株	105.00
407	柳叶榕(亚里垂榕)	假植苗	基径5-6	>80	>200		株	170.00

附注

1. 米径/基径：米径：指乔木从地面（土球上表面）树干基部至1米处的树干直径。
基径：指乔木或灌木等植物树干基部的树干直径。
2. 冠径/蓬径：冠径：指植物形成树冠的直径。
蓬径：专指灌木类植物冠幅直径。
3. 株高：指植物的自然高度，从树干基部至顶梢叶的高度。

厦门市 2016 年 1 月常用园林苗木市场参考价（续）

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
针叶类								
408	肯氏南洋杉	9-10	250-300		100	二级分枝以上	株	270.00
409	落羽杉	8-10	>300		80	二级分枝以上	株	190.00
410	诺福克南洋杉	7-8	150-200		80	二级分枝以上	株	198.00
411	诺福克南洋杉	9-10	200-250		80	二级分枝以上	株	325.00
412	龙柏	5-6	150-200		80	二级分枝以上	株	92.00
413	龙柏	7-8	250-300		100	二级分枝以上	株	170.00
414	铺地柏		40		60	二级分枝以上	株	5.10
415	圆柏	5-6	150-200		80	二级分枝以上	株	75.49
416	圆柏	9-10	250-300		100	二级分枝以上	株	230.00
417	圆柏球	5-6	50		80	二级分枝以上	株	75.00
418	竹柏	5-7	150		>60	二级分枝以上	株	142.00
419	罗汉松	5-6	150		60	二级分枝以上	株	205.00
420	罗汉松	7-8	200		80	二级分枝以上	株	330.00
421	湿地松	5-6	>150		80	二级分枝以上	株	105.00
棕榈类、竹类植物								
422	芭蕉			150	100		株	45.00
423	芭蕉			200-250	100		株	65.00
424	霸王棕	40-45		300	150		株	2700.00
425	华棕(华盛顿棕)	20-25		100	80		株	250.00
426	华棕(华盛顿棕)	25-30		150	100		株	410.00
427	华棕(华盛顿棕)	30-35		200	120		株	670.00
428	华棕(华盛顿棕)	35-40		250	150		株	1100.00
429	华棕(华盛顿棕)	40-45		300	180		株	1700.00
430	华棕(华盛顿棕)	45-50		350	200		株	2800.00
431	华棕(华盛顿棕)	50-55		400	250		株	3580.00
432	金山棕			100	80		丛	104.00
433	金山棕			150	100		丛	145.00
434	布迪椰子	25		150	120		株	280.00
435	大王椰子	20-24		200-250	80		株	220.00
436	大王椰子	20-24		260-300	100		株	305.00
437	大王椰子	25-29		300-350	120		株	460.00
438	大王椰子	30-39		350-400	120		株	950.00
439	大王椰子	40-45		400-450	150		株	1650.00
440	国王椰子	35-40		150	100		株	478.00
441	狐尾椰子	20-24		100	120		株	250.00

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
442	狐尾椰子	25 - 29		150	120		株	406.00
443	狐尾椰子	30 - 35		200	120		株	590.00
444	酒瓶椰	> 30 - 35		150	100		株	350.00
445	三角椰子	15 - 20		100	60		株	86.25
446	三角椰子	21 - 25		150	80		株	125.00
447	三角椰子	26 - 30		200	100		株	192.00
448	海枣			100	80		株	210.00
449	海枣	20		150	100		株	305.00
450	海枣	25 - 30		200	150		株	530.00
451	海枣	30 - 35		250	200		株	780.00
452	伊拉克蜜枣			100	150		株	105.06
453	假槟榔	25		300	150		株	280.00
454	假槟榔	20 以上		200	100		株	140.00
455	假槟榔	25		250	100		株	210.00
456	旅人蕉			150	100		株	125.00
457	旅人蕉			200	100		株	205.00
458	皇后葵	30 - 40		250	120		株	300.00
459	皇后葵	40 - 45		300	150		株	525.00
460	美丽针葵			50	60		株	27.00
461	美丽针葵			80	80		株	40.00
462	美丽针葵			100	80		株	50.00
463	美丽针葵			150	100		株	85.00
464	蒲葵	30 - 40		80	100		株	149.61
465	蒲葵	35 - 40		150	100		株	245.00
466	蒲葵	35 - 40		200	120		株	310.00
467	散尾葵			100	80	3 - 5 杆/丛	丛	34.00
468	散尾葵			150	100	3 - 5 杆/丛	丛	52.00
469	散尾葵			200	120	3 - 5 杆/丛	丛	80.00
470	散尾葵			250	150	3 - 5 杆/丛	丛	103.00
471	圆叶蒲葵			40	40		株	4.10
472	棕榈			150	60		株	82.00
473	棕榈			200	80		株	117.08
474	棕榈			210 - 250	80		株	192.00
475	棕榈			300 - 350	80		株	240.00
476	棕竹(宽叶)			50	40	3 - 5 杆/丛	丛	5.10
477	棕竹(宽叶)			80	60	3 - 5 杆/丛	丛	7.80
478	棕竹(细叶)			50	40	3 - 5 杆/丛	丛	5.80
479	棕竹(细叶)			80	60	3 - 5 杆/丛	丛	9.00

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
480	斑竹		400 - 450			3 - 5 杆/丛	丛	44.00
481	凤尾竹		100 - 120			3 - 5 杆/丛	丛	13.50
482	佛肚竹	3 - 4	150			3 - 5 杆/丛	丛	32.00
483	佛肚竹	4 - 5	250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	40.00
484	观音竹		150 - 200			3 - 5 杆/丛	丛	16.00
485	黄槽竹		200 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	28.00
486	黄金间碧玉竹	5 - 6	300 - 350			3 - 5 杆/丛	丛	28.00
487	金丝竹	4	250			3 - 5 杆/丛	丛	28.00
488	雷竹					3 - 5 杆/丛	丛	28.00
489	青刚竹		450 - 500			3 - 5 杆/丛	丛	17.50
490	青竹		200 - 250			3 - 5 杆/丛	丛	11.00
491	泰国竹	5	250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	41.00
492	唐竹		250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	36.00
493	紫竹	1 - 2	200			3 - 5 杆/丛	丛	15.00
灌木类、地被类、藤本类								
494	苏铁	15	> 60		> 80		株	67.50
495	苏铁	18	> 70		> 80		株	83.50
496	苏铁	20	> 80		> 80		株	142.00
497	苏铁	25	> 100		> 100		株	260.00
498	矮化红花羊蹄甲		50		30		株	4.50
499	巴西红果		80		60		株	16.50
500	巴西红果		100		80		株	28.00
501	红果巴西乳香		80		60		株	17.00
502	红果巴西乳香		120		80		株	32.00
503	红果巴西乳香		150		120		株	53.00
504	红果巴西乳香		180		150		株	63.00
505	巴西野牡丹		20		15		株	1.15
506	巴西野牡丹		30		20		株	1.78
507	变叶木		30		20		株	1.70
508	变叶木		40		25		株	2.50
509	变叶木		60		40		球	8.50
510	变叶木		80		60		球	25.00
511	驳骨丹		20		15		株	1.00
512	彩叶扶桑		20		10		株	0.90
513	彩叶扶桑		30		20		株	1.30
514	彩叶扶桑		40		30		株	2.35
515	彩叶扶桑球		80		60	拼球	球	33.00
516	扶桑球		100		60	单球	球	75.00

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
517	扶桑球		120		100	单球	球	150.00
518	扶桑球		120		100	拼球	球	75.00
519	扶桑		40		20		株	1.22
520	扶桑		60		30		株	2.93
521	扶桑		80		40		株	7.30
522	红桑		30		15		株	1.02
523	红桑		40		20		株	1.60
524	红桑		50		30		株	2.70
525	红桑		80		60		株	25.00
526	茶花(红、白)		100		80		株	101.00
527	茶花(红、白)		150		100		株	190.00
528	福建茶		20		10		株	0.65
529	福建茶		30		20		株	1.25
530	翅荚决明(翼果决明)		30		20		株	2.10
531	翅荚决明(翼果决明)		40		30		株	3.70
532	垂丝海棠		150		100		株	155.00
533	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		120		80		株	86.00
534	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		150		120		株	125.00
535	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		180		150		株	175.00
536	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		250		180		株	260.00
537	翠芦莉		20		10		株	0.75
538	翠芦莉		40		20		株	1.25
539	红花三角梅		50		40		株	7.80
540	红花三角梅		60		50		株	17.60
541	红花三角梅		80		60		株	29.00
542	红花三角梅		100		60-80		株	57.00
543	红花三角梅	3-4	120-150		80-100		株	85.00
544	红花三角梅	3-4	150-160		100-120		株	170.00
545	红花三角梅	5-6	160-180		100-120		株	240.00
546	红花三角梅	5-6	180-200		120-150		株	520.00
547	红花三角梅	7-8	200-250		>150		株	950.00
548	紫花三角梅		40		30		株	2.90
549	紫花三角梅		50		40		株	5.50
550	橙黄三角梅		50		40		株	15.00
551	橙黄三角梅		60		50		株	24.00
552	桂花	4	180		100-120		株	128.00
553	桂花	5	250		120-150		株	285.00
554	海桐		40		20		株	2.20

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
555	海桐球		80		60	单球	球	44.00
556	海桐球		80		80	单球	球	76.00
557	海桐球		80		100	单球	球	97.00
558	海桐球		120		120	单球	球	155.00
559	海桐球		200		150	单球	球	245.00
560	含笑		60		50		株	37.00
561	含笑		80		60		株	80.00
562	含笑		150		100		株	260.00
563	红背桂		20		10		株	1.05
564	红背桂		30		15		株	1.45
565	红背桂		60		40		株	4.90
566	红车		100		60		株	58.00
567	红车		120		80		株	96.00
568	红车		150		80		株	125.00
569	红花檵木		30		20		株	1.15
570	红花檵木		40		30		株	2.05
571	红花檵木		70 - 80		60 - 70		株	80.00
572	红叶石楠		15		10		株	0.61
573	红叶石楠		20		10		株	0.91
574	红叶石楠		30		15		株	1.21
575	红叶石楠		60		40		株	3.20
576	红叶石楠		80		60		株	36.00
577	红叶乌桕(俏黄栌)	2	80		60		株	29.00
578	红叶乌桕(俏黄栌)	2 - 3	100		60		株	48.00
579	红叶乌桕(俏黄栌)	2 - 3	120		60		株	75.00
580	红叶乌桕(俏黄栌)	3 - 5	150		80		株	116.00
581	厚叶石斑木		60		50		株	23.00
582	胡椒木		20		10		株	1.50
583	胡椒木		40		30		株	3.50
584	胡秋木		30		20		株	2.40
585	虎刺梅		20		15		株	1.05
586	花石榴		150		100		株	130.00
587	石榴		100		80		株	110.00
588	石榴		150		100		株	170.00
589	花叶鹅掌柴		30		15		株	1.07
590	花叶鹅掌柴		40		20		株	1.90
591	花叶鹅掌柴		50		30		株	3.60
592	花叶鹅掌柴		60		40		株	7.50

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
593	花叶鹅掌柴		80		60		株	20.00
594	青叶鹅掌柴		40		30		株	1.90
595	青叶鹅掌柴		80		60		株	12.50
596	夹竹桃		30		10		株	1.25
597	夹竹桃		50		20		株	2.50
598	夹竹桃		80		50		株	5.50
599	夹竹桃		120		80		株	14.50
600	花叶夹竹桃(红花)		50		30		株	4.50
601	花叶夹竹桃(红花)		60		50		株	8.00
602	花叶夹竹桃(红花)		100		80		株	26.00
603	黄花夹竹桃		60		30		株	5.30
604	黄花夹竹桃		120		80		株	28.00
605	黄花夹竹桃(红花)		50		30		株	3.60
606	黄花双夹槐		20		10		株	0.55
607	黄花双夹槐		40		20		株	0.85
608	黄花双夹槐		50		30		株	2.60
609	黄花双夹槐		60		40		株	4.10
610	花叶假连翘		20		15		株	0.76
611	花叶假连翘		40		30		株	1.50
612	金叶假连翘		15		10		株	0.85
613	金叶假连翘		20		15		株	1.70
614	黄金榕(黄心榕)		20		15		株	1.15
615	黄金榕(黄心榕)		30		20		株	1.55
616	黄金榕(黄心榕)		40		30		株	2.25
617	黄金榕(黄心榕)		50		40		株	6.80
618	黄金榕球		70 - 80		50 - 60		球	57.00
619	黄金榕球		80 - 100		60 - 80		球	88.00
620	黄金榕球		100 - 120		80 - 100		球	148.50
621	黄心梅(黄金叶)		20		10		株	0.50
622	黄心梅(黄金叶)		30		15		株	1.10
623	黄心梅(黄金叶)		40		30		株	1.60
624	黄心梅(黄金叶)		50		40		株	3.30
625	黄心梅(黄金叶)		80		60		株	30.00
626	黄千层(黄金宝树)		120		80		株	85.00
627	黄千层(黄金宝树)		150		120		株	125.00
628	黄千层(黄金宝树)		180		150		株	170.00
629	鸡蛋花(红花)	3 - 4	150		80		株	290.00
630	鸡蛋花(红花)	5 - 6	200		120		株	500.00

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
631	鸡蛋花(红花)	7-8	250		150		株	750.00
632	鸡蛋花(黄花)	3-4	150		80		株	170.00
633	鸡蛋花(黄花)	5-6	200		120		株	330.00
634	鸡蛋花(黄花)	7-8	250		150		株	580.00
635	鸡蛋花(黄花)	9-10	280-300		180-200		株	800.00
636	金边黄扬		30		20		株	2.05
637	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		50		60		株	24.00
638	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		80		80		株	40.50
639	九里香(七里香)		40		20		株	2.50
640	九里香(七里香)		50		30		株	3.80
641	九里香球		80		60		球	55.00
642	九里香球		100		80		球	110.00
643	六月雪		20		15		株	1.10
644	龙船花(大叶仙丹)		30		20		株	1.70
645	榕叶仙丹(宫粉仙丹)		40		30		株	3.40
646	马蹄香		80		60		株	23.00
647	马蹄香		100		80		株	35.00
648	毛杜鹃		30		20		株	1.00
649	毛杜鹃		40		30		株	2.10
650	毛杜鹃		60		50		株	8.30
651	美蕊花(红绒球)		20		10		株	1.05
652	美蕊花(红绒球)		40		30		株	1.83
653	美蕊花(红绒球)		50		30		株	2.60
654	美蕊花(红绒球)		100		80		球	55.00
655	美蕊花(红绒球)		120		100		球	70.00
656	米兰		30		20		株	2.05
657	米兰		60		50		球	37.00
658	米兰		100		80		球	96.00
659	米兰		150		100		球	157.00
660	茉莉花		30		20		株	1.90
661	茉莉花		40		30		株	2.95
662	希茉莉		30		20		株	0.75
663	希茉莉		40		30		株	1.35
664	鸳鸯茉莉		30		20		株	2.20
665	鸳鸯茉莉		80-90		60-70		球	68.00
666	鸳鸯茉莉		100-120		80-90		球	143.00
667	非州茉莉		80-90		60-70		株	98.00
668	非州茉莉		100-120		80-90		株	155.00

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
669	木芙蓉		150		100		株	38.00
670	千头木麻黄		50		30		株	22.00
671	千头木麻黄		60		50		株	41.00
672	千头木麻黄		100		80		株	97.00
673	千头木麻黄		120		100		株	118.00
674	日本丁香		60		20		株	2.10
675	日本丁香		80		30		株	3.61
676	榕树球		80 - 100		60 - 70		球	95.00
677	榕树球		120		100		球	145.00
678	泰国榕球		80 - 100		60 - 70		球	165.00
679	泰国榕球		120		100		球	240.00
680	软枝黄蝉		30		40		株	1.30
681	硬枝黄蝉		40		30		株	1.60
682	树牵牛		80		60		株	5.70
683	四季桂	2	50		40		株	14.50
684	四季桂	4	80 - 100		60 - 80		株	68.00
685	四季桂	4	120 - 150		100 - 120		株	110.00
686	四季桂	5 - 6	150 - 180		120		株	340.00
687	四季桂	7 - 8	200 - 250		150		株	510.00
688	台湾刺楠		120		80		株	85.00
689	桅子花		40		20		株	1.20
690	桅子花		50		30		株	1.70
691	细叶相思		60		50		株	3.70
692	悬铃花		40		30		株	1.50
693	悬铃花		50		40		株	4.10
694	悬铃花		60		50		球	22.00
695	野牡丹		30		15		株	1.30
696	夜来香		80		60		株	27.00
697	迎春花		80		60		株	2.80
698	硬枝老鸦嘴		40		30		株	4.60
699	月季		30		25		株	2.60
700	小叶紫薇	2 - 3	100		40		株	27.00
701	小叶紫薇	3 - 4	150		80		株	110.00
702	小叶紫薇	5 - 6	200		100		株	195.00
703	小叶紫薇		20		20		株	1.30
704	小叶紫薇		40		30		株	3.00
705	小叶紫薇		50		40		株	5.90
706	八角金盘		40		30		株	3.10

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
707	遍地黄金						株	0.45
708	彩朱蕉		50		20		丛	2.15
709	青朱蕉		50		30		丛	1.80
710	青朱蕉		60		30		丛	2.30
711	高杆朱蕉		60		40		株	3.60
712	春羽		30		40		丛	3.30
713	葱兰		20		15		株	0.28
714	大叶兰		30		30		株	1.50
715	吊竹梅						m ²	4.15
716	凤尾珍珠(紫雪茄花)		10		12		株	0.47
717	南天竹		40-50				株	5.80
718	龟背竹		50		30		株	3.80
719	海芋		40		30		株	2.55
720	合果芋(白蝴蝶)		10		10		株	0.58
721	五彩竹芋		35		30		丛	3.30
722	花叶芋		30		30		株	1.75
723	鹤望兰		40		30		株	4.30
724	鹤望兰		60		50	3株/袋	袋	5.80
725	花叶良姜		25		25		丛	2.30
726	花叶良姜		35		30		丛	2.90
727	花叶良姜		40		30		丛	3.50
728	黄草蒲		30		20		株	3.00
729	黄花马纓丹		10		15		株	0.55
730	旱伞草		30		20		株	3.90
731	红绿草						m ²	7.00
732	吉祥草		15		10		丛	1.20
733	鸭趾草		15		15		m ²	6.80
734	沿阶草(纯净)		10		10		丛	0.50
735	玉龙草(短叶沿阶草)		5		10		丛	0.15
736	大叶红草(紫绢萼)		15		10		株	0.38
737	金凤花(洋金凤)		20		20		株	1.30
738	金凤花(洋金凤)		40		30		株	2.20
739	金凤花(洋金凤)		60		40		株	4.30
740	蓝雪花		20		20		株	1.43
741	冷水花		20		20		株	0.65
742	麦冬(纯净)						斤	5.03
743	美女樱		10		15		株	0.77
744	蟛蜞菊						m ²	2.65
745	天门冬(10-15根)		20		40		丛	0.83

序号	材料名称	型号及规格					单位	参考价 (元)
		基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/脱干 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数		
746	文殊兰		30		30		株	2.60
747	五彩地瓜叶		20		20		株	1.25
748	鸢尾		30		15		株	1.10
749	蜘蛛兰(水鬼蕉)		30		30		株	0.90
750	朱顶红		20		20		株	1.05
751	紫花马缨丹		20		20		株	0.44
752	红花龙吐珠		40				株	3.35
753	绿萝		50				株	3.90
754	美丽棘桐		60				株	3.40
755	爬墙虎(爬山虎)		40				株	1.25
756	炮仗花		30				株	1.15
757	炮仗花		50				株	1.75
758	炮仗花		80 - 100				株	7.20
759	炮仗花		110 - 120				株	10.50
760	炮仗花		130 - 150				株	15.50
761	使君子		50				株	3.60
762	花叶常春藤		50 - 60				株	5.10
763	蛇藤		60				株	6.30
764	蒜香藤		60				株	5.40
765	紫藤		50				株	5.30
水生类、草皮等								
766	荷花		80 - 100		50		株	22.00
767	芦苇		50		30		丛	1.50
768	美人蕉					2 - 3 芽/丛	丛	1.77
769	睡莲		50 - 60		50		株	23.00
770	彩叶草		15		15		株	0.71
771	大叶油草						m ²	4.61
772	高丽芝草						m ²	5.24
773	狗牙草						m ²	3.40
774	假俭草						m ²	4.30
775	马尼拉草						m ²	4.80

附注

1. 基径：指乔木或灌木等植物树干基部的树干直径。
2. 自然高：指所有苗木自然高度。
3. 分枝高/脱干：分枝高：植物树干基部至第一分枝杆部的高度，行道树要求分枝高 $\geq 200\text{CM}$ ，庭园树不作特定要求。

脱干：指棕榈植物主杆的脱干高度。

4. 冠径/蓬径：冠径：指植物形成树冠的直径。
蓬径：专指灌木类植物冠幅直径。

建筑用机械、脚手架用具市场参考价格

材料名称及型号规格	计量单位	每日价格(元)	每月价格(元)	备注
各式扣件	个	0.004	0.12	租赁价
U型顶托	个	0.17	5.1	租赁价
塔吊 630KN.m(5610型)	台		15500	租赁价
塔吊 800KN.m(5613型)	台		16500	租赁价
塔吊 800KN.m(6013型)	台		22500	租赁价
塔吊 1250KN.m	台		25000	租赁价
人货施工电梯(60米以下)	台		10500	租赁价
人货施工电梯(60米以上)	台		11500	租赁价

注：1. 扣件的租赁价格只包含租金，清理费另计。

2. 塔吊、升降机的租赁价格只含租金，运输拆装费、进退场费及检测费另计，如另配司机2个，1个指挥工，每月再加13500元。

3. 塔吊5610型即630KN.m(63吨·米)，塔吊5613型、6013型即800KN.m(80吨·米)，塔吊5520型、5023型即1250KN.m(125吨·米)。

专业分包工程市场参考价格

序号	项目名称	单位	分包参考价格(元)	备注	
1	模板工程	别墅	m ²	80.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		公共建筑	m ²	61.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		单层厂房	m ²	78.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		标准厂房	m ²	65.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		多层普通住宅	m ²	58.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		高层普通住宅	m ²	51.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
2	脚手架工程	扣件式钢管脚手架(落地架)	(每平方米垂直投影面积)	48.00	按8个月工期计,每增加1个月加2.5元
		扣件式钢管脚手架(悬挑架)	(每平方米垂直投影面积)	53.00	按1年工期计,悬挑架满搭不翻转,每增加1个月加2.5元
		扣件式钢管脚手架(翻转架)	(每平方米垂直投影面积)	51.00	按1年工期计,悬挑架2个月内翻转,每增加1个月加2.5元,若超过2个月,所花的人工费与材料租金基本相等
3	幕墙工程	全隐框玻璃幕墙	m ²	906.08	粉末喷涂铝合金型材,6+9+6mm厚中空钢化LOW-E玻璃
		半隐框玻璃幕墙	m ²	903.78	粉末喷涂铝合金型材,6+9+6mm厚中空钢化LOW-E玻璃
		明框玻璃幕墙	m ²	940.36	粉末喷涂铝合金型材,6+9+6mm厚中空钢化LOW-E玻璃
		铝塑板幕墙	m ²	553.85	4mm厚铝塑板
		铝单板幕墙	m ²	678.82	2.5mm厚铝单板
		花岗岩板石材幕墙	m ²	585.45	25mm厚花岗岩板,150元/m ²
		座装式全玻璃幕墙	m ²	732.11	15mm厚钢化白玻
		挂式全玻璃幕墙	m ²	938.00	19mm厚钢化白玻
		点式玻璃幕墙	m ²	924.50	15mm厚钢化白玻

厦门市轨道交通工程材料参考价

序号	编码	材料名称	规格型号	单位	参考价(元)
1	020104004004	疏散平台面板	50mm 厚 RPC 水泥基复合面板	m ²	428.23
2	020104004004	疏散平台面板	50mm 厚纤维树脂基复合面板	m ²	428.38
3	050106012001	弧形垫块		kg	6.67
4	050106012001	T 型角形垫块		套	122.99
5	050106012001	双叠锁紧防松垫片		个	25.30
6	050507107001	单跨门形架	MJ-350-7.5-1	组	27671.30
7	050507107001	七跨门型架	LXMJ-350-7.5-7	组	85623.48
8	050507107001	三跨门形架	LXMJ-350-7.5-3	组	68510.10
9	050507107001	双跨门形架	LXMJ-350-7.5-2	组	46419.42
10	050507107001	四跨门形架	LXMJ-350-7.5-4	组	94173.50
11	050507107001	五跨门形架	LXMJ-350-7.5-5	组	122824.83
12	050507107001	限界门支柱及横梁	Φ219 * 12 钢管	组	16008.00
13	050507107001	限界门		组	12650.00
14	060301039001	T 型头螺栓	(M20 * 300)	件	37.43
15	060301039001	锚固螺栓	M16	套	25.59
16	060601042002	心形环	35 型	套	15.39
17	110601008001	瓷环		个	172.50
18	130303003001	化学锚栓	M20(特殊倒锥形)	套	155.48
19	130303003001	后扩底锚栓	M16	套	41.30
20	130303006001	螺杆锚栓	M10 FZEA12 × 40	套	9.78
21	170103008002	聚四氟乙烯带	1 × 30	kg	128.37
22	190701001001	套管	KT2 型	个	1.05
23	240504001008	铝接线端子	95mm ²	个	10.42
24	240504002006	铜接线端子	DT-16mm ²	个	9.61
25	240504002009	铜接线端子	DT-50mm ²	个	49.73
26	240504002011	铜接线端子	DT-95mm ²	个	10.77
27	240504002012	铜接线端子	DT-120mm ²	个	24.70
28	240504002021	铜接线端子	DT-185mm ²	套	37.40
29	240504002022	铜接线端子	DT-150mm ²	套	41.29
30	240504002026	铜接线端子		个	33.27
31	240504006001	双孔铜接线端子	DT-185mm ²	件	32.17
32	240504006002	双孔铜线接线端子	DT-150mm ²	件	14.96

序号	编码	材料名称	规格型号	单位	参考价(元)
33	250501002001	弹性绝缘悬挂组件		个	482.62
34	250501002001	刚性悬挂用针式绝缘子		个	225.40
35	250504002004	支柱绝缘子		个	62.96
36	250508006001	定位器	L1 型	套	235.76
37	250508006001	定位器	L2 型	套	228.71
38	250508006001	定位器	ZL1 型	套	228.71
39	250508006001	定位器	ZL2 型	套	235.76
40	250508006001	定位器	ZL3 型	套	235.76
41	250508006001	定位索弹簧补偿器		套	1115.73
42	250508006001	棒式绝缘子		套	358.80
43	250704003039	齿形双耳楔形线夹		套	57.52
44	250704003041	楔形拉线线夹	LX-3 型	套	52.69
45	250704003042	双耳楔形线夹	50 型	套	45.88
46	250704007001	钢铝过渡电连接线夹	45#	套	131.24
47	250704008001	电连接线夹	D2 型	套	213.08
48	250704008001	电连接线夹	D4 型 CJL05(D4)-98	套	190.76
49	271301002001	避雷器安装底座		套	92.00
50	271301004001	避雷器连接板		套	207.00
51	340000000003B	斜垫片	GXJL26-2007	个	6.78
52	3400000000053B	垂直悬吊安装底座	B 型	套	294.46
53	340000000132B	汇流排防护罩		米	206.31
54	340101001046	传感器安装支架		个	62.10
55	370504005001	轨道平板车	20t	台班	49.38
56	370504005003	轨道平板车	≤30t	台班	84.13
57	370504005004	轨道平板车	60t	台班	155.84
58	370504005005	轨道平板车		台班	64.66
59	370514001005	电力机车		台班	2294.66
60	370514003001	电气实验车		台班	2140.47
61	370514004001	内燃机车	≤210kW	台班	5662.68
62	370515001001	轨道牵引车	≤210kW	台班	1507.49
63	371503001001	电气化立杆作业车		台班	2104.32
64	371503002001	电气化钻孔作业车		台班	993.27
65	371503003001	电气化安装作业车		台班	2043.98
66	371503004001	电气化架线作业车		台班	2116.21
67	371503005001	电气化线盘车		台班	274.02

序号	编码	材料名称	规格型号	单位	参考价(元)
68	371601002001	限界检测车		台班	3045.45
69	371602001001	跨座式单轨作业车		台班	874.23
70	371608002001	电缆放线架		台班	54.23
71	380101001003	G 型连接板		套	64.07
72	380107001001	承锚抱箍		套	223.91
73	380107001001	承锚抱箍	B 型	套	404.59
74	380107001001	承锚抱箍	C 型	套	223.91
75	380107001001	承锚抱箍	D 型	套	404.59
76	380107001001	承锚抱箍	T1 型	套	323.90
77	380107001001	承锚抱箍	T2 型对向	套	368.44
78	380107001003	承锚抱箍	T3 型	套	321.79
79	380107002001	承锚抱箍	T1 型对向	套	96.37
80	38010700300	均衡器固定抱箍		套	99.73
81	380107004001	定位抱箍		套	115.04
82	380107004002	定位抱箍	245 型	套	115.04
83	380108002001	电连接线固定卡箍	A 型	套	49.22
84	380108002002	电连接线固定卡箍	B 型	套	50.95
85	380108002002	电连接线固定卡箍	D 型	套	31.33
86	380113004001	道岔处电连接		根	113.08
87	380114005001	地线固定板		件	92.00
88	380114007001	地线终端下锚吊柱		套	976.81
89	380115005001	导流接线板		kg	60.95
90	380120001006	定位管	34-1600 型	套	112.52
91	380120001010	定位管	48-2300 型	套	190.04
92	380120002002	定位管支撑	2900 型	套	180.87
93	380120002003	定位管支撑	780 型	套	44.42
94	380121001001	定位器	CL2 型	套	251.36
95	380121001002	定位器	HL2 型	套	217.51
96	380121001003	定位器	L3 型	套	247.74
97	380121001004	定位器	L 型	套	238.22
98	380126001001	单耳连接器	D 型	套	70.77
99	380128001002	紧线器	5t	个	667.00
100	380129002001	弹簧补偿器		套	1160.93
101	380129013001	支持器	34 型	套	119.60
102	380130001002	定位环	Φ60 型	套	94.86

序号	编码	材料名称	规格型号	单位	参考价(元)
103	380130002001	定位双环		套	115.05
104	380130003001	长定位环	G2 型	套	119.35
105	380130004001	长定位双环		套	290.59
106	380130005001	心形环	50 型	件	4.04
107	380130006002	夹环	TJL36-96	套	17.05
108	380133001002	耳环杆	1000 × 250 型	套	53.65
109	380134001002	钢轨接续线	TXR95mm ²	根	39.88
110	380136004001	钢顺夹	Y-12 型	套	184.00
111	380138013005	承力索中心锚结绳		m	48.82
112	380138019001	直式接触线电连接		套	235.18
113	380142004001	接地挂环		个	18.98
114	380142008001	架空地线肩架	350 型	套	276.73
115	380142010001	垂直接地体		m	12.81
116	380147001001	棘轮装置		套	7180.88
117	380148004001	开关接线板		套	368.00
118	380148005001	关节电连接		根	54.63
119	380153001001	拉线	LXGJ-100	m	14.62
120	380153001002	拉线不锈钢线	Φ3.5	根	57.50
121	380153003001	拉线锚杆		套	28.75
122	380153004001	拉线双环杆		套	69.88
123	380155001001	腕臂	P1550 型	套	163.88
124	380155001002	腕臂	P1600 型	套	174.80
125	380155001003	腕臂	P1700 型	套	189.18
126	380155001004	腕臂	P1750 型	套	210.45
127	380155001004	腕臂	P2200 型	套	213.90
128	380155001006	腕臂	P2350 型	套	218.50
129	380155001008	腕臂	P2400 型	套	218.50
130	380155001009	腕臂	P2450 型	套	174.23
131	380155001010	腕臂	P2550 型	套	225.06
132	380155001011	腕臂	P2600 型	套	261.05
133	380155001012	腕臂	P2950 型	套	280.60
134	380155001013	腕臂	P3350 型	套	285.20
135	380155001014	腕臂	P3550 型	套	296.70
136	380155001016	腕臂	P2550 型	套	264.50