



厦门工程造价  
Xiamen Construction Cost

内部资料 免费交流

# 厦门建设工程信息

*Xiamen Construction Engineering Information*

厦门建设工程信息



www.zaojia.com



微咨询一下 估价掌上找  
关注“厦门工程造价”随时随地查价格

二〇一七年十月

承印：厦门集大印刷厂

准印证号：(厦)新出内书第2017175号

2017年10月

厦门市建设工程造价管理站 主办

## 保障房地铁社区工程进展顺利

翔安、同安、海沧保障房地铁社区已开始桩基、地下室土方开挖施工，力争2019年底如期交付使用

重型机械往来不停，数十部打桩机持续作业，陆续打下上千根桩基。这些桩基之上，未来将是实现百姓安居梦的保障性住房。保障房地铁社区建设近日又传喜报，翔安、同安、海沧保障房地铁社区建设工作进展顺利，场平工作基本完成，已开始桩基施工，力争项目于2019年底如期交付使用。

今年以来，市委市政府坚持以人民为中心的发展思想，认真贯彻习近平总书记作出“房子是用来住的，不是用来炒的”的重要指示精神，将推进保障性住房体系建设作为一项事关市民切身利益，事关经济发展、社会和谐的重要工程、长期工程来抓。在力促房地产市场平稳健康发展的同时，着力扩大住房基本保障的覆盖面，强力推进保障房建设，制定今年开工建设4万多套保障房的目标任务。特别是以解决居住需求为核心，在厦门住房用地十分紧张的情况下，推出四个大体量的保障房地铁社区，并充分借鉴香港地铁裙楼的建设模式，统筹考虑地铁站点、保障房、公共服务和生活配套的工程衔接，强化公共服务和生活配套，力求做到真正为民、利民、便民，让地铁社区成为保障性安居工程“厦门模式”的新亮点。

为了全力促进项目建设快起步、稳步推进、早建成，保障房地铁社区在推进过程中，涌现不少创新举措——延长项目保修年限，质量、进度、投资控制挂钩，形成刚性约束，调动代建单位积极性，确保项目又快又好完成，提高工程质量;结合项目特点积极探讨新工艺、新管理手段实施的可能性。

### 【保证施工质量 加快建设进度】

目前，各个保障房地铁社区项目都正如火如荼推进当中，各代建、施工单位明确时间节点要求，倒排工期、“挂图作战”，在保证施工安全、质量前提下加快建设进度，力争在预定期限内完成竣工交付任务。各个项目部也组织施工单位加大人员及机械投入，24小时轮班施工，有效加快施工进度。记者获悉，截至昨日，翔安新店保障房地铁社区一期工程三个地块的基坑支护工作已全部提前完成，工程桩施工也完成超过60%。同安祥平保障房地铁社区一期工程先行开工的1-3地块已完成桩基施工1050余根，1-1、1-2地块已完成试桩工作，计划本周内动工。海沧马銮湾保障房地铁社区A1-2、A1-3、A1-4地块全部完成场平工作，A1-1地块开始打桩作业，已完成管桩施工281根，管桩累计进场736节。

## 关于厦门市市级财政投融资建设项目代建单位名录库管理办法的政策解读（二）

### 2、关于单位的代建管理人员要求

考虑到目前代建现场管理工作仍以中级职称及以上的工程技术、管理人员为主开展，注册监理工程师、注册一级建造师、注册咨询工程师(投资)、注册建筑师、注册结构工程师、注册岩土工程师等注册执业资格人员普遍稀缺，本文结合工程管理经验，基本沿用厦建协〔2016〕1号文中有关人员配备要求，有针对性地将这些注册执业资格人员不作为硬性要求，减少企业负担，但根据申请专业和类别设有不同的人员数量要求。考虑到代建项目负责人对代建项目现场统筹管理与协调的重要性，本文新增申请专业代建项目负责人数量最低限制(即甲类不少于10人、乙类不少于5人)，以促进代建项目负责人主动提升业务管理能力。

### 3、关于单位的信用条件要求

为落实《若干措施》(厦府办〔2017〕68号)中严格代建单位条件要求，参考厦建协〔2016〕1号文对代建单位限制进入的情形，提出更具操作性的限制进入名录库情形条款，促进代建单位加强内部管理。

### (六) 关于名录库申报审核的方式

考虑到市建设局的厦门市建设工程综合业务管理平台代建名录库管理模块已建成试运行，代建名录库申请审核可全程实行网上办理，无需代建单位提供纸质的申报审核材料，本文针对网上申报、审核材料提出相关要求，并结合《若干措施》(厦府办〔2017〕68号)规定，强化代建单位提供完整的内部管理体系、工程管理业绩、近三年信用记录以及工程技术和管理人员的数量、职称和从业经历等指标材料，同时新增明确要求代建单位对申报信息实行诚信申报承诺制，还可根据需要进行现场核实申报材料情况。

### (七) 关于名录库监督管理

为落实《若干措施》(厦府办〔2017〕68号)加大代建奖惩力度要求，同时新增部分名录库监督管理措施：1、市建设局加强对代建单位履约履责等方面情况进行检查，并根据检查发现问题的严重程度，提出以下书面处理意见；2、进一步梳理提出更具操作性的清出名录库情形条款，促进代建单位加强内部管理，勇挑重任，并新增企业拥有申请退出名录库自主权的内容；3、明确代建单位被暂停承接新代建业务、纳入“黑名单”管理或清出名录前已承担的项目代建任务，可以继续实施至该项目竣工，但应实行差异化管理，重点监管。

### (八) 关于名录库信用评价

厦建协〔2016〕1号提出定期更新名录库，并实行年度动态考核管理。结合《若干措施》(厦府办〔2017〕68号)要求，强化日常监管，新增名录库信用考评，综合评定代建单位的信用等级，并实行差异化管理。

### (九) 关于名录库法律责任

为促进代建名录库申请、审核工作做到公平公正，明确了几种撤销企业进入名录库的情形以及审核机构及其工作人员违反规定的处理方式。

# 大盛工程计价软件 V2012

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**

项目管理器						
分组显示		全部	查找 [名称]			
2008工程量清单计价 2006工程量清单计价						
序号	选中	编号	工程名称	分组名称	地区	计价 格式 总造价 修改日期
204		0283	8#、11#和12#楼		福建省	清单 dseqd 2
205		0282	7#楼店面		福建省	清单 dseqd 2
206		0281	3号厂房	审核	福建省	清单 dseqd 2
207		0280	2#增加量云霄县社合保障性住房(二期)-经济适用住		福建省	清单 dseqd 2
208		0279	2#云霄县社合保障性住房(二期)-经济适用住房2#楼		福建省	清单 dseqd 2
209		0278	1#增加量云霄县社合保障性住房(二期)-经济适用住	投标	福建省	清单 dseqd 2
210		0277	1#云霄县社合保障性住房(二期)-经济适用住房1#楼		福建省	清单 dseqd 2
211		0276	丽舍森林		福建省	清单 dseqd 2
212		0274	未命名工程		福建省	清单 dseqd 2
213		0265	东山舒泰明仕住宅楼1#,2_(0111)28下午改)(不含桩	投标	福建省	定额 dseqd 39349504.00 2013-03-14 14:06 2
214		0264	中国农业银行延安分处理营业厅装修(原预)		福建省	eqd 2
215		0263	云霄县新区道路建设工程(新)T2G		福建省	eqd 2
216		0262	鑫荣嘉园1#楼土建核算		福建省	eqd 2
217		0258	漳州尚荣大厦		福建省	清单 dseqd 2
218		0257	漳州联创机械配件有限公司1#生产车间(装修部分)		福建省	清单 dseqd 2
219		0256	漳州联创机械配件有限公司1#生产车间(装修部分)		福建省	清单 dseqd 2
220		0255	华安县廉租房(三期)1#~3#廉租房清单核对项目		福建省	清单 dseqd 2
221		0254	华安县廉租房(三期)1#~3#廉租房清单核对项目		福建省	清单 dseqd 2
222		0249	紫云公寓		福建省	清单 dseqd 2
223		0248	漳州职业技术学院一期东区道路及配套工程设计变更		福建省	清单 dseqd 2
224		0247	漳州职业技术学院一期东区道路及配套工程设计变更		福建省	清单 dseqd 2
225		0246	漳州尚荣大厦		福建省	清单 dseqd 2

1 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。

2 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。

3 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。

4 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。

5 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。

6 强大的报表导入功能，可以导入不规则的EXCEL文件。

7 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。

8 支持材料反查和材料批量替换功能。

9 支持导入、录入和打印工程量计算书功能。



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.zzsrsj.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



# 目 录

## 政 策 导 向

- 1 住房城乡建设部办公厅关于严厉打击建筑施工安全  
生产非法违法行为的通知 建办质[2017]56号
- 2 关于发布《福建省建设工程人工费动态管理办法》的  
通知 闽建筑[2017]38号
- 4 厦门市建设局关于印发厦门市建筑废土消纳场管理  
规定的通知 厦建工[2017]174号
- 6 厦门市建设局关于贯彻厦门市人民政府安全生产委  
员会取缔非法预拌混凝土搅拌精神的通知 厦建科  
[2017]54号

## 建设 工 程 标 准

- 8 关于发布2017版定额施工机械和仪器仪表台班基价  
的通知 闽建价[2017]45号
- 8 2017版定额勘误 闽建价[2017]46号

## 造 价 监 管

- 44 2017年8月造价咨询机构业务情况表

## 工 程 项 目 仓 库

- 45 安装工程技术经济指标

## 劳 动 力 市 场

46 厦门市建筑工程劳务分包计件价格

47 厦门市装饰工程劳务分包计件价格

48 厦门市建筑及装饰工程劳务分包计时价格

## 建材综合价格信息

49 二〇一七年十月建设工程主要材料市场信息(综合)价格

102 厦门市水泥黑色金属市场信息综合价格

103 厦门市 2017 年 10 月常用园林苗木市场参考价

124 建筑用脚手架用具市场参考价格

124 专业分包工程市场参考价格

## 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
劳保科	5052859 5052869
定额科	5050137 5053051(土建) 5053052(安装)
重点科	5202862
造价协会	5146786 2238120
行风、业务投诉电话	5050320 5050127

## 《厦门建设工程信息》 编 辑 委 员 会

主任委员：陈锦良 林树枝 魏晓荣  
许勇铁 庄毅伟 叶文语  
委员：彭延敏 张建全 吴美娜  
吴育农 黄依柱 邱永聪  
刘海天 方全 林雪萍  
林金典 董健璐

## 《厦门建设工程信息》 编 辑 部

执行编辑：赵惠玲 沈毅敏 刘大海  
廖伟刚 陈志祥  
责编：杨一林 乐裕 肖爱玉

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

二零一七年十月十日出版

主管单位：厦门市建设局  
准印证号：(厦)新出内书第 2017175 号  
承印：厦门集大印刷厂

# 住房城乡建设部办公厅关于严厉打击 建筑施工安全生产非法违法行为的通知

建办质〔2017〕56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：

今年以来，全国建筑施工安全生产形势严峻，一些企业安全生产非法违法行为屡禁不止，安全事故时有发生，给人民群众生命财产造成重大损失。为贯彻落实党中央、国务院关于安全生产工作的决策部署，按照全面推进依法治安的要求，严格执行建筑施工安全生产有关法律法规，坚决遏制建筑施工非法违法行为，切实维护人民群众生命财产安全，现就严厉打击建筑施工安全生产非法违法行为有关要求通知如下：

## 一、牢固树立“有法必依、违法必究”的法治意识

工程建设各方主体违反有关法律法规、标准规范和操作规程，违章指挥、违规作业，是导致建筑施工生产安全事故的主要原因。各级住房城乡建设主管部门必须牢固树立“有法必依、违法必究”的法治意识，履职尽责，敢于担当，对各类建筑施工安全生产非法违法行为坚持“零容忍”，依法严厉进行查处，坚决纠正监管执法中的“宽松软”问题，坚决消除有法不依、违法不究的现象，切实维护法律的权威，增强监管执法的威慑力和有效性。

## 二、严肃查处建筑施工生产安全事故

各级住房城乡建设主管部门要高度重视建筑施工生产安全事故查处工作，严格按照“四不放过”的原则，从严追究事故责任企业和责任人的责任。要强化资质资格管理相关处罚措施的适用，对较大事故负有责任的建设、施工、监理等单位，依法责令停业整顿，对重大及以上事故负有责任的，依法降低资质等级或吊销资质证书；对事故负有责任的

有关人员，依法责令停止执业或吊销执业资格证书。要严格执行建筑施工企业安全生产许可证动态核查制度，事故发生后，立即组织对相关建筑施工企业安全生产条件进行复核，根据安全生产条件降低情况，依法暂扣或吊销其安全生产许可证。

## 三、加大危险性较大的分部分项工程安全生产违法行为查处力度

各级住房城乡建设主管部门要把危险性较大的分部分项工程（以下简称危大工程）作为建筑施工安全监管执法工作的重点，严格危大工程安全管控流程，强化危大工程安全管控责任，对危大工程安全生产违法行为重拳出击、严肃查处。特别是对于未编制危大工程专项方案，未按规定审核论证、审查专项方案，未按照专项方案施工等行为，要立即责令整改，依法实施罚款、暂扣施工企业安全生产许可证、责令项目经理和项目总监理工程师停止执业等行政处罚。对涉及危大工程的安全隐患，要挂牌督办、限时整改，对重大典型案例，要向社会公开通报。

## 四、严厉打击非法建筑施工活动

当前，非法建筑施工活动时有发生，主管部门监管缺失，施工安全管理薄弱，存在大量安全风险和隐患，极易发生生产安全事故。各级住房城乡建设主管部门要会同有关部门，严格依照建筑施工有关法律法规，采取切实有效措施，严厉打击非法建筑施工活动。对于未办理施工许可及安全监督手续擅自施工的项目，一律责令停工整改，并向社会公开通报建设单位及施工单位非法违法行为查处情况。造成安全事故的，建设单位要承担首要责任，构成犯罪的，对有关责任人员依法追究刑事责任。

（下转第3页）

# 关于发布《福建省建设工程人工费动态管理办法》的通知

闽建筑〔2017〕38号

各设区市建设局（建委）、平潭综合实验区交通与建设局，有关单位：

为维护建筑市场秩序，规范市场计价行为，合理确定工程造价，维护发承包双方合法权益，保障工程质量安，经会省发改委、省财政厅同意，现将《福建省建设工程人工费动态管理办法》印发

你们，请遵照执行。

附件：《福建省建设工程人工费动态管理办法》

福建省住房和城乡建设厅  
2017年9月7日

## 福建省建设工程人工费动态管理办法

### 第一章 总 则

**第一条** 为维护建筑市场秩序，规范市场计价行为，合理确定工程造价，维护发承包双方合法权益，保障工程质量安，根据《福建省建设工程造价管理办法》（省政府令第164号）和《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）等有关规定，制定本办法。

**第二条** 本办法适用于我省行政区域范围内建设工程人工费管理与调整，与我省现行计价定额与计价规定配套实施。

本办法所称建设工程是指房屋建筑与市政基础设施工程。

**第三条** 本办法中的建设工程人工费是指按工资总额构成规定，支付给从事建筑安装工程施工的生产工人和附属生产单位工人的各项费用。

**第四条** 本办法中的人工费指数是用于表征我省人工费的波动情况，为报告期人工费除以基期人工费。其中，基期人工费以我省现行预算定额为基础综合确定，报告期人工费依据监测综合确定。人工费指数分为综合指数、专业工程指数、人工工种指数三种。

### 第二章 建设工程人工费管理

**第五条** 建设工程人工费采用人工费指数的方式实行动态管理，人工费指数每个月监测一次。当综合指数监测数据与上期对比波动幅度超过5%（含5%）时，实时发布。当低于5%时不发布。

**第六条** 由省造价总站发布全省统一的人工费指数。原则上只发布综合指数，当建筑市场某人工工种或某专业工程人工费波动异常时，可发布人工工种指数或专业工程指数。

**第七条** 当各设区市、平潭综合实验区工程造价管理机构有发布本地区人工费指数的，应于发布之日起5个工作日内向省造价总站备案。

**第八条** 人工费指数实行网络化管理，由省造价总站开发全省统一的人工费管理系统。该系统具备监测数据填报、处理、发布等功能，各有关单位均应在系统上实施各项操作。

### 第三章 建设工程人工费指数监测

**第九条** 省造价总站制定全省统一的人工费指数测算模型，包括地区建设工程投资比重、专业工程比重、主要人工工种及其比重。

**第十条** 全省共设立十一个监测点，包括十个

地市级监测点和一个省级监测点。各监测点由不少于三家的施工企业组成。

各设区市、平潭综合实验区工程造价管理机构负责建立地市级监测点，应选择所在地有承揽业务的施工企业组成地市级监测点。

省造价总站负责建立省级监测点，应选择承揽业务范围能覆盖全省的施工企业组成省级监测点。

所选取的施工企业应定期轮换，原则上每半年调整一次监测点企业。

**第十一条 地市级监测点监测数据作为人工费指数测算的依据，省级监测点监测结果对人工费指数进行校验，当监测基础数据两者偏差超过20%时应查明原因，视情况处理。**

**第十二条 列入监测点的企业，应于每月20日之前登入管理系统填报所列工种的人工费价格，经所在地市造价管理机构审核后上报。监测点企业对数据的真实性负责。**

#### 第四章 建设工程人工费调整

**第十三条 国有资金投资的建设工程，应按照**

本办法规定调整人工费，并在合同中约定。非国有资金投资的建设工程，可参照本办法规定调整人工费。

**第十四条 综合指数适用于各专业工程人工费调整，专业工程指数适用于相应专业工程人工费调整，人工工种指数适用于相应工种人工费调整。**

当人工工种指数、专业工程指数、综合指数同时并存时，按照人工工种指数、专业工程指数、综合指数的顺序依次选择相应指数调整人工费，不得重复计算。

**第十五条 工程项目所在地有发布地区人工费指数的，按地区人工费指数调整人工费，否则，均按照全省统一人工费指数调整人工费。**

#### 第五章 附 则

**第十六条 本办法由省造价总站负责管理和解释。**

**第十七条 本办法自2017年10月1日起施行。**

(上接第1页)

#### 五、强化建筑施工安全信用惩戒

各级住房城乡建设主管部门要加快建立完善建筑施工安全信用体系，对违法失信责任主体实施信用联合惩戒，充分发挥市场和社会的监督作用。要建立建筑施工安全生产信用档案和信用承诺制度，对于存在安全生产违法行为的失信责任主体，要在依法处罚的同时，将其失信行为记入信用档案，并依法依规向各类信用信息共享平台推送不良信用信息。要将不良信用记录作为安全生产标准化考评、日常监督检查等工作的重要依据，对于存在不良信用记录的企业和个人在申领相关行政许可证时，从严审查把关。

#### 六、建立非法违法行为查处通报机制

各级住房城乡建设主管部门在查处建筑施工安全生产非法违法行为时，处罚权限不在本部门的，要及时向有处罚权的部门通报，并提出处罚建议，切实强化查处工作联动，确保处罚措施落实到位。对于安全事故，属于本省（区、市）企业施工的，省级住房城乡建设主管部门要在事故发生后20日内对其安全生产条件复核，并依法作出暂扣或吊销安全生产许可证的处罚；跨省（区、市）施工的，

事故发生地省级住房城乡建设主管部门要在事故发生后15日内向其安全生产许可证颁发管理机关通报，并附具违法事实、相关证据材料及处罚建议，颁发管理机关要在接到通报之日起20日内对企业安全生产条件复核，并依法作出处罚。各省级住房城乡建设主管部门要将事故通报和处罚文件及时上传至全国房屋市政工程生产安全事故信息报送系统，并按季度向我部报送事故企业安全生产许可证处罚情况和非法违法行为处罚情况（见附件），我部自本通知印发之日起将每季度予以通报，对于不按规定时限对事故企业安全生产许可证进行处罚的，予以通报批评。

- 附件：1. 房屋市政工程生产安全事故企业安全生产许可证处罚情况表（一）、（二）
- 2. 房屋市政工程施工安全生产非法违法行为处罚情况表

中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅  
2017年8月25日

# 厦门市建设局关于印发 厦门市建筑废土消纳场管理规定的通知

厦建工〔2017〕174号

市建筑废土管理站，各相关单位：

为加强建筑废土消纳场的管理，维护和改善城市市容、环境卫生和安全生产，提高建筑废土再利用效率，我局根据有关规定并结合我市实际，制定了《厦门市建筑废土消纳场管理规定》，现印发给

你们，请认真组织学习并贯彻执行。

特此通知。

厦门市建设局  
2017年9月12日

## 厦门市建筑废土消纳场管理规定

**第一条** 为加强对建筑废土消纳场的管理，维护和改善城市市容、环境卫生和安全生产，提高建筑废土再利用效率，根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《城市建筑垃圾管理规定》（建设部令第139号）、《厦门市建筑废土管理办法》（厦门市人民政府令第162号）等相关规定，制定本规定。

**第二条** 本规定所称的建筑废土消纳场是指在本市行政区域内符合市建设主管部门所编制专项规划的，用于建筑废土消纳的洼地、废弃石材矿坑、废弃水塘等场地。

**第三条** 建筑废土消纳处置应当遵循减量化、无害化、资源化的原则。鼓励建筑废土减排，推广应用新技术、新工艺、新材料、新设备，促进建筑废土综合利用。

**第四条** 建筑废土消纳推行社会化服务，实行有偿收费，由行业协会根据市场实际情况倡导合理价格。

**第五条** 建筑废土消纳场应当选择具有自然低洼地势的山坳、废弃石材矿坑等地点，但下列地区不得作为建筑废弃物消纳场的选址地：

（一）已明确的地质灾害区；

（二）重要建筑物周边区域、泄洪道及其周边区域；

（三）城市绿化带、保护林区域、高速公路及城市主干道周边区域；

（四）活动的坍塌地带。

建筑废土消纳场的选址，应当向社会公开。

**第六条** 建筑废土消纳场应当符合下列要求：

（一）用于建筑废土消纳的洼地、废弃石材矿坑、废弃水塘等场所在现场完成平面位置放样及高程放样，依据放样位置在场地四周设置标准围挡、大门及相应的安全警示标志；

（二）中转场设置围挡大门、管理房、硬化出入口道路、设置车辆过水槽，具备防止扬尘和道路污染的设备及采取相应的措施，具体做法可参照建筑工程施工标准图册；

（三）消纳场出入口通道硬化、设置洗车台，配置相应的车辆冲洗设施和设备，并在出入口处安装远程视频监控设备和规定的电子信息装置；

（四）具备符合消纳需要的机械设备和照明、消防、排水等设施；

（五）具备建筑废土分类设施，对废混凝土、金属、木材等回收利用的分拣设备；

(六) 制定完善的安全卫生管理规章制度, 配备技术负责人和持有安全员岗位证书的专职安全管理人员, 并由专业监理单位负责监督场地安全及文明施工;

(七) 提供消纳场安全管理专项方案。

**第七条** 建筑废土消纳场运营管理单位应当编写安全管理专项方案, 主要包括以下内容:

(一) 描述场地概况: 平面布置、规模、场地周边环境(含潜在滑动面、不稳定边坡体、存在产生滑坡的等不利因素的情况)、消纳场弃土达到规定的允许高度后, 周边的生态环境和稳定状态发生改变的可能性等;

(二) 制定土方回填施工计划并落实技术保证条件;

(三) 制定现场检查验收制度;

(四) 采取组织保障、技术措施、应急预案、监测监控等安全保证措施;

(五) 配备必要的专职技术负责人、安全生产管理人员和特种作业人员。

**第八条** 建筑废土消纳场运营管理单位可以组织专家对消纳场安全管理专项方案进行论证。专家组成员从市建设局专家库随机抽取5名及以上符合建筑废土消纳场建设的相关专业要求的专家组成(其中厦门市岩土工程专家不少于3人)。专家论证包括下列主要内容:

(一) 安全管理专项方案内容是否完整、可行;

(二) 安全管理专项方案技术措施与安全管理措施是否符合有关标准规范、规定;

(三) 安全施工的基本条件是否满足现场实际情况。

安全管理专项方案经论证后, 专家组应当提交论证报告, 对论证的内容提出明确的意见, 并在论证报告上签字。该报告作为安全管理专项方案修改完善的指导意见。

安全管理专项方案经论证后需做重大修改的, 应当按照论证报告修改, 并重新组织专家进行论证。

**第九条** 建筑废土消纳场的运营管理应当遵守下列规定:

(一) 不得受纳未经处置核准的建筑废土、工业垃圾、生活垃圾或者有毒有害、易燃易爆等危险废物;

(二) 保持消纳场所相关设备、设施完好;

(三) 严格按照《安全生产法》的规定, 建立健全安全生产制度和各项安全规章, 设置安全管理机构和配备安全管理人员, 及时排查整治安全隐患, 制定生产安全事故应急救援预案, 按安全管理专项方案强化消纳场现场管理, 严禁超高超范围超设计堆积;

(四) 配备保洁人员, 对出场车辆进行冲洗保洁, 并采取有效措施防止建筑废土污染周围环境;

(五) 配备相应的管理人员逐一确认进场车辆是否按规定携带相关运输登记凭证、车厢完好、未超载、封盖到位等重要事项, 对进出消纳场的运输车辆、消纳数量等情况进行记录, 并定期汇总相关数据报告有关部门;

(六) 对利用废弃石材矿坑或者山脚低洼地带设置的建筑废土消纳场, 控制回填渣土的标高不高于相邻场地周边的原始地面标高;

(七) 控制回填范围和标高, 管控消纳场支护结构, 保证排水系统通畅, 确保消纳场安全有序运营。

**第十条** 有下列情形之一的, 各有关部门会同市建设主管部门责令建筑废土消纳场运营单位限期整改, 约谈企业负责人、记入不良行为记录, 并在厦门建筑废土砂石综合管控平台进行公示:

(一) 不能遵守本规定要求的;

(二) 拒绝接受监督检查的;

(三) 发生较大生产安全和环境污染事故, 或者有重大环境违法行为的。

**第十一条** 按照属地管理原则, 各区人民政府要加强建筑废土消纳场安全监管。对建筑废土消纳场的运营全过程实施有效监管和安全检查, 做好安全风险评估和防范措施, 履行日常监管职责。

**第十二条** 本规定自2017年10月1日起施行, 有效期5年。

厦门市建设局  
2017年9月13日

# 厦门市建设局关于贯彻厦门市人民政府安全生产 委员会取缔非法预拌混凝土搅拌精神的通知

厦建科〔2017〕54号

各有关单位：

2017年8月31日，市安全生产委员会印发了《关于取缔非法预拌混凝土搅拌站的通知》（厦安字〔2017〕31号），要求各区全面排查事故隐患，加大对无照无证混凝土企业的打击和处罚力度，坚决取缔非法混凝土搅拌站。我局经研究提出以下贯彻意见：

一、各区建设主管部门要加强对预拌混凝土企业的资质检查和质量安全监管工作，落实“管行业必须管安全”的精神，督促企业认真落实安全生产制度，消除安全隐患。

二、全市建设工程分包预拌混凝土工程时必须由已取得预拌混凝土专业承包资质的企业承担，不得使用无预拌混凝土专业承包资质企业生产的混凝土。目前，我市已有27家企业取得预拌混凝土专业承包资质，名单见附件。

三、我市已取得预拌混凝土专业承包资质的预拌混凝土企业不得向违法建设供应预拌混凝土。

四、各水泥生产及销售企业要严格按照省“两违”综合治理专项行动领导小组下发的《关于加强“两违”建筑材料和工程管理的通知》（闽治违函〔2014〕18号）和厦治违领导小组〔2014〕6号文的要求，不得向违法建设、无照无证的混凝土搅拌站供应散装水泥。

五、各建设单位（代建单位）、施工单位、监理单位应认真履行职责，严禁使用无照无证混凝土搅拌站供应的混凝土，凡违反规定的，将根据有关法律法规和《厦门市建筑市场“黑名单”管理办法》予以严肃处理。

附件：厦门市已取得预拌混凝土专业承包资质企业清单

厦门市建设局  
2017年9月5日

附件

## 厦门市已取得预拌混凝土专业承包资质企业清单

序号	企业名称	详细地址
1	厦门三泰混凝土工程有限公司	厦门市金尚路62号
2	厦门市政工程有限公司	厦门市湖里区五通
3	厦门翔义混凝土有限公司	厦门市高崎国际机场
4	厦门日观建材有限公司	厦门市湖里区殿前村

序号	企业名称	详细地址
5	厦门三航混凝土有限公司	厦门市湖里区殿前石湖山
6	厦门华信混凝土工程开发有限公司	厦门市禾山路 739 号
7	厦门市集美区鸿铭建材有限公司	厦门市集美区后溪镇后溪大道 1637 号
8	厦门侨领华信建材有限公司	同安区凤南农场南山村独林后
9	厦门固德建材有限公司	厦门市同安区凤南农场土楼村新宫
10	康达（厦门）建材有限公司	厦门市同安区洪塘镇石材城
11	厦门振银预拌混凝土有限公司	同安区大同镇城西路 56 号
12	厦门路桥翔通股份有限公司五通分站	厦门市环岛路五通
13	厦门市政工程有限公司集美碗瑶分站	厦门市集美区后溪镇碗瑶村
14	厦门智欣建材有限公司	集美区 324 线西侧灌口镇深青村路段
15	厦门美益建材有限公司	厦门市海沧区东孚凤山工业区
16	厦门市路桥建材有限公司	福建省厦门市海沧大桥西岸四号
17	厦门天润锦龙建材有限公司	厦门市海沧区东孚镇凤美四路 39 号
18	厦门美益兴业建材有限公司	厦门市翔安区巷北工业区
19	厦门市海投建材有限公司	厦门市海沧区海新路东
20	厦门百城建材有限公司	翔安区内厝镇
21	厦门路桥翔通股份有限公司	厦门市翔安区马巷镇市头村
22	厦门市三航伟业投资有限公司	厦门市翔安区马巷镇侯滨路 2-22 号
23	厦门建旺混凝土工程有限公司	翔安区新圩镇
24	厦门路桥翔通股份有限公司海沧分站	厦门市海沧区鳌冠
25	华润混凝土（厦门）有限公司	厦门市集美区后溪镇碗瑶村
26	厦门华岳混凝土工程开发有限公司	厦门市海沧区鳌冠村竹兰山
27	厦门哈达建材有限公司	厦门市翔安区新圩镇龙新路 55 号

# 关于发布 2017 版定额施工机械和 仪器仪表台班基价的通知

闽建价〔2017〕45 号

各设区市造价站、平潭综合实验区造价站，各有关单位：

为了规范计价行为，统一施工机械和仪器仪表台班单价口径，我站汇总编制了 2017 版定额施工机械和仪器仪表台班基价（以下简称“本单价”），现予发布，有关事项通知如下：

一、本单价适用于《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》（FJYD - 101 - 2017）、《福建省构筑物工程预算定额》（FJYD - 102 - 2017）、《福建省装配式建筑工程预算定额》（FJYD - 103 - 2017）、《福建省通用安装工程预算定额》（FJYD - 301 - 2017 ~ FJYD - 311 - 2017）、《福建省市政工程预算定额》（FJYD - 401 - 2017 ~ FJYD - 409 - 2017）、《福建省园林绿化工程预算定额》

（FJYD - 501 - 2017）。

二、本单价按照建标〔2015〕34号发布的《建设工程施工机械台班费用编制规则》和《建设工程施工仪器仪表台班费用编制规则》规定编制。

三、本单价分别列出含增值税台班单价和不含增值税台班单价。2017 版定额中的台班单价与本单价不同的，按本单价予以调整。

四、塔吊、施工电梯按使用费计算的，其租赁单价按照机械设备租赁综合价格确定。

附件：2017 版定额施工机械和仪器仪表台班基价（略，具体内容请登录“福建省建设工程造价信息网“www.fjgcj.com”下载）

福建省建设工程造价管理总站

2017 年 9 月 11 日

## 2017 版定额勘误

闽建价〔2017〕46 号

各有关单位：

2017 版定额与实施细则中部分内容有误，现予勘误，详见附件 1 - 附件 8（以电子版发布）。有关事项通知如下：

（一）勘误后，定额中的工料机基价、材料费基价、施工机具使用费基价应作相应调整。

（二）给测评合格的计价软件公司，请抓紧勘误计价软件数据，并及时通知用户。

（三）修改后的计价软件，报省造价总站备案。

附件：1. 《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》（FJYD - 101 - 2017）勘误（一）  
2. 《福建省装配式建筑工程预算定额》（FJYD - 103 - 2017）勘误（一）  
3. 《福建省通用安装工程预算定额》（FJYD - 301 - 2017 ~ FJYD - 311 -

2017）勘误（一）

4. 《福建省市政工程预算定额》（FJYD - 401 - 2017 ~ FJYD - 409 - 2017）勘误（一）
5. 《福建省园林绿化工程预算定额》（FJYD - 501 - 2017）勘误（一）
6. 《福建省建设工程混凝土、砂浆等半成品配合比》（2017 版）勘误（一）
7. 《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854 - 2013）福建省实施细则勘误（一）
8. 《市政工程工程量计算规范》（GB50857 - 2013）福建省实施细则勘误（一）

福建省建设工程造价管理总站

2017 年 9 月 15 日

附件1：

# 《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》

## (FJYD - 101 - 2017) 勘误 (一)

### 一、说明与工程量计算规则勘误

页码	勘误条目	误	正
2	第十条第(二)条第2点	全部楼层装饰装修的多层建筑物	全部楼层装饰装修的建筑物
3	岩石分类表	岩石分类表	(因表格格子有限,岩石分类表见表尾附表1)
6	工程量计算规则第三条的“基础施工单面工作面宽度计算表”中基础材料第2项	基础	毛石、方整石基础
31	说明第二条第4点(4)	…H型钢使用费按 <u>设计质量</u> 租赁90天考虑,实际 <u>使用量</u> 和租赁时间与定额取定的不同时,可以调整。	…H型钢使用费按租赁90天考虑,实际租赁时间与定额取定的不同时,可以调整。
31	说明第三条第1点(1)	打拔槽钢或钢轨,套钢板桩定额,…	打拔钢轨,套钢板桩定额,…
31	说明第三条第1点(2)	钢板桩定额包括了打拔损耗, <u>为</u> 包括钢板桩使用费。	钢板桩定额包括了打拔损耗,未包括钢板桩使用费。
32	工程量计算规则第一条第7点	高压旋喷桩;设计桩长加上超灌长度 <u>乘以</u> 桩截面积以体积计算。	高压旋喷桩;设计桩长加上超灌长度计算。
33	工程量计算规则第二条第9点	人工打圆木桩及接桩、送桩按设计长度及截面尺寸套相应的材积表以体积计算。	人工打圆木桩按设计长度及截面尺寸套相应的材积表以体积计算。
59	说明第八条第2点	遇较软岩、较硬岩、坚硬岩类型土质时,应计算岩层增加费。遇软岩套用 <u>岩石成孔</u> 增加费定额乘以系数0.35。 <u>遇坚硬岩套用</u> 岩层增加费定额乘以系数1.2; <u>旋挖桩遇坚硬岩套用</u> 岩层增加费定额乘以系数1.8。	遇软岩、较软岩、较硬岩、坚硬岩类型时,应计算岩层增加费。其中,遇软岩时套用岩石增加费定额乘以系数0.35,冲孔桩、回旋桩遇坚硬岩套用岩层增加费定额乘以系数1.2,旋挖桩遇坚硬岩时套用岩层增加费定额乘以系数1.8。

页码	勘误条目	误	正
61	计算规则第四条第1点	预制混凝土桩截桩头,按设计要求截桩的数量计算。 <u>截桩长度≤1m时,不扣减相应桩的打桩工程量,截桩长度&gt;1m时,其超过部分按实扣减打桩工程量,桩体的价格不扣除。</u>	预制混凝土桩截桩头,按设计要求截桩的数量计算。
82	说明第六条第5点	竖砌石板围墙高度按地面以上2m、厚度按120mm考虑,实际不同时砌石用量可以调整:高度每增减100mm,砌石用量增减4%;厚度每增减10mm,砌石用量增减8.5%。	竖砌石板围墙高度按地面以上2m、厚度按120mm考虑,实际不同时企石用量可以调整:高度每增减100mm,企石用量增减4%;厚度每增减10mm,企石用量增减8.5%。
134	说明第六条第2点(6)	6.有梁板与平板的区别,见图5.1.1(含图)	删除
379	说明第十二条第5点	铝板幕墙定额中型材含量与定额取定不同时,...	幕墙定额中型材含量与定额取定不同时,...
379	说明第十二条第9点	本章节未列明的槽式预埋件...	本章节未列明的槽形埋件...
571	说明第三条	…垃圾装车费用套用相应装土方定额并按松散体积换算。	…垃圾装车、外运费用套用第一章土方装车、外运定额。
571	说明第十二条	…每平米增加人工0.02工日。	…每平米增加人工费1.18元
572	工程量计算规则第十九条	垃圾外运按自然堆积方以体积计算。	垃圾装车、外运工程量按自然堆积方以体积计算,若难以按现场签证确认工程量的,在编制预算时可按拆除工程量乘以下列转换系数计算: (因表格格子有限,转换系数见表尾附表2)
589	说明第七条	…安全网定额中的安全网消耗量乘以下列系数0.33	…安全网定额中的安全网消耗量乘以系数0.33
601	说明第六条	…大于3.6m 小于8m 时,另按超过部分模板接触面积套用相应模板超高支撑增加费定额;超过6米的按6米以内与超过6米的工程量分开套用相应定额。支撑高度按每增加0.5m 计算一个增加层,不足0.5m 按0.5m 计算。	…大于3.6m 时,另按超过部分模板接触面积套用相应模板超高支撑增加费定额;超过6米的按6米以内与超过6米的工程量分开套用相应定额。支撑高度按每增加0.5m 计算一个增加层,不足0.5m 按0.5m 计算。

页码	勘误条目	误	正
613	说明第四条第3点	…如主体结构采用非泵送(及现场搅拌),…	…如主体结构采用非泵送(及现场搅拌),…
614	计算规则第一条第1点	采用塔吊施工的,一个单位工程配置1台塔吊,施工至6层时加设1部施工电梯。塔吊一般从土方开挖起至外墙面装饰完成时间(按要求高层建筑塔式起重机须待脚手架拆除完毕时方可报停并组织拆除),即总工期扣除桩基工程工期减去30天计算。…	采用塔吊施工的,一个单位工程配置1台塔吊,施工至6层时加设1部施工电梯。檐口高度24米以内或层数六层以内的建筑物,塔吊一般从土方开挖起至屋面完成时间;檐口高度超过24米或层数超过六层的建筑物,塔吊一般从土方开挖起至外墙面装饰完成时间(按要求高层建筑塔式起重机须待脚手架拆除完毕时方可报停并组织拆除),即总工期扣除桩基工程工期减去30天计算。…
614	计算规则第二条	地下室材料运输费及单层建筑、二、三层建筑地下室材料运输费,按建筑面积计算。	地下室材料运输费及单层、二、三层建筑垂直运输费,按建筑面积计算。

附表1:

岩石分类表

岩石分类		饱和单轴抗压强度 $R_c$ (MPa)	代表性岩石	开挖方法
极软岩		$\leq 5$	1. 全风化的各种岩石; 2. 强风化的软岩; 3. 各种半成岩	部分用手凿工具、部分用爆破法开挖
软质岩	软岩	5 ~ 15	1. 强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化—强风化的较硬岩; 3. 中等(弱)风化的较软岩; 4. 未风化的泥岩、泥质页岩、绿泥石片岩、绢云母片岩等	用风镐和爆破法开挖
	较软岩	15 ~ 30	1. 中等(弱)风化—强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化的较硬岩; 3. 未风化—微风化的:凝灰岩、千枚岩、砂质泥岩、泥灰岩、泥质砂岩、粉砂岩、砂质页岩等	用爆破法开挖

岩石分类		饱和单轴 抗压强度 <u>Rc ( MPa )</u>	代表性岩石	开挖方法
硬质岩	较硬岩	30 ~ 60	1. 中等(弱)风化的坚硬岩; 2. 未风化~微风化的:熔结凝灰岩、大理岩、板岩、白云岩、石灰岩、钙质砂岩、粗晶大理岩等	用爆破法开挖
	坚硬岩	>60	未风化~微风化的:花岗岩、正长岩、闪长岩、辉绿岩、玄武岩、安山岩、片麻岩、硅质板岩、石英岩、硅质胶结的砾岩、石英砂岩、硅质石灰岩等	用爆破法开挖

注:本表依据国家标准《工程岩体分级标准》GB/T 50218 - 2014 和《岩土工程勘察规范》GB 50021 - 2001 (2009 年版)定义

附表 2:

转换系数表

拆除材料	系数	拆除材料	系数
砖(石)砌体、混凝土构件	1. 5m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	门窗	0. 12m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>
木构件	1. 3m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	柜体	0. 105 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>
装饰抹灰层	0. 045m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	装饰块料层	0. 038 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>
装饰石材层	0. 06m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	防水卷材	0. 009 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>

## 二、定额子目勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
43	10102093 – 10102096	“点焊机 容量 75kV · A 长臂”名称	点焊机 容量 75kV · A 长臂	点焊机 容量 75kV · A
44	10102098	“偏心式震动筛 生产率 12 ~ 16m <sup>3</sup> /h”名称	偏心式震动筛生产率 12 ~ 16m <sup>3</sup> /h	偏心式震动筛生产率 16m <sup>3</sup> /h
44	10102099	“其他材料费”数量	0. 9300	删除
44	10102100	“双轴搅拌桩机”名 称	双轴搅拌桩机	搅拌桩机(单轴)
45	10102104	“合金钻头 B130H”数量	-	0. 0253
50	10102126	“锚具 SmIS - 4”名 称、单价、数量	锚具 SmIS - 4、150. 75 元、16. 3651 套	锚具 YJM15 - 3 (含夹片)、35. 00 元、10. 5000 套
		“支架”数量	163. 6106	150. 0800

页码	定额编号	内 容	误	正
51	10102128	人工费基价	11.36	5.38
51	10102129	人工费基价	14.18	6.72
51	10102130	人工费基价	18.40	8.40
52	10102132 – 10102134	“电动滚筒式混凝 土搅拌机 出料容量 400L”数量	0.0120 0.0128 0.0026	删除
90	10104023	工作内容	“人工 <u>二次搬运砖、砂浆。</u> ”	“人工搬运砖、砂浆。”
93	10104042	人工费基价	1946.91	1557.52
93	10104043	人工费基价	2921.52	2337.22
93	10104046	人工费基价	2097.53	1678.02
93	10104047	人工费基价	1790.18	1432.14
94	10104054	人工费基价	824.13	576.80
96	10104058	人工费基价	920.36	828.32
139	10105004	“预拌泵送普通混 凝土”数量	0.8673	0.8080
139	10105005	“预拌泵送普通混 凝土”数量	0.8673	0.8080
145	10105044	定额名称	C20 非泵送混凝土 小形构件	C20 非泵送混凝土 小型构件
145	10105048	“橡胶压力管”数量	0.0156	删除
		“其他材料费”数量	1.2900	2.9300
145	10105049	“橡胶压力管”数量	0.0162	删除
		“其他材料费”数量	1.3300	3.0300
145	10105050	“橡胶压力管”数量	0.0225	删除
		“其他材料费”数量	1.8400	4.2000
145	10105051	“橡胶压力管”数量	0.0288	删除
		“其他材料费”数量	2.3700	5.3900
146	10105052	“橡胶压力管”数量	0.0351	删除
		“其他材料费”数量	2.8700	6.5600
146	10105053	“橡胶压力管”数量	0.0415	删除
		“其他材料费”数量	3.3900	7.7500

页码	定额编号	内 容	误	正
146	10105054	“橡胶压力管”数量	0.0479	删除
		“其他材料费”数量	3.9300	8.9600
146	10105055	“橡胶压力管”数量	0.0008	删除
		“其他材料费”数量	0.0700	0.1500
146	10105056	“橡胶压力管”数量	0.0090	删除
		“其他材料费”数量	-	1.0200
146	10105057	工作内容	“1. 混凝土搅拌、水平运输。”	“1. 水平运输。”
159	10105127	“钢筋网片”名称、单价	钢筋网片、4130	圆钢 Φ6、2370
		“点焊机 容量 75kV · A 长臂”名称	点焊机 容量 75kV · A 长臂	点焊机 容量 75kV · A
226	10108019	“其他材料费”数量	611.4400	10.4400
226	10108020	“其他材料费”数量	473.8500	8.1400
238	10108069	“全玻地弹门 不含玻璃”名称	全玻地弹门 不含玻璃	全玻地弹门 不含地弹簧
239	10108074	“其他材料费”数量	759.1900	12.9000
239	10108075	“其他材料费”数量	587.2100	10.0400
239	10108076	“其他材料费”数量	587.0300	9.8600
239	10108077	“其他材料费”数量	587.0300	9.8600
239	10108078	“其他材料费”数量	763.8900	17.6000
239	10108079	“其他材料费”数量	619.5400	13.6600
239	10108080	“其他材料费”数量	763.8900	17.6000
239	10108081	“其他材料费”数量	590.9500	13.7800
306	10110021	“液压弯管机 弯管能力 Φ60”名称	液压弯管机 弯管能力 Φ60	液压弯管机 管径 60mm
443	10112358 – 10112361	工作内容	“安装框料及玻璃配件”	“安装框料及配件”
443	10112362	工作内容	“安装龙骨”	删除
445	10112369	工作内容	“安装龙骨”	删除
583	10116130 10116131	整个定额		编号 10116130 与 10116131 定额删除, 相应删除 16.13 节

页码	定额编号	内 容	误	正
612	10117086	定额名称	柱、墙模板支撑高度超过 6m ,不超过 8m 每增加 0.5m	柱、墙模板支撑高度超过 6m 每增加 0.5m
615	10117089 – 10117092	计量单位	台.	台 · 天
615	10117093 – 10117097	计量单位	部.	部 · 天
616	10117101 – 10117102	定额名称	垂直运输机械费	垂直运输费
619	10117114 – 10117122	定额名称 (删除以内)	加压水泵台班增加费 建筑物 檐高 XXm 以内	加压水泵台班增加费 建筑物 檐高 XXm
637	10117211	计量单位	套.	套 · 天
637	10117212	计量单位	套.	套 · 天
638	10117213	计量单位	座.	座 · 天

附件 2:

## 《福建省装配式建筑工程预算定额》 (FJYD - 103 - 2017)勘误(一)

### 一、定额子目勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
77	10302127	“汽车式起重机 提升质量 25t”数量	0.3500	0.0350
77	10302128	“汽车式起重机 提升质量 40t”数量	0.3500	0.0350
77	10302129	“汽车式起重机 提升质量 50t”数量	0.2300	0.0230
77	10302130	“汽车式起重机 提升质量 50t”数量	0.3000	0.0300
77	10302131	“汽车式起重机 提升质量 50t”数量	0.2150	0.0215
78	10302132	“汽车式起重机 提升质量 25t”数量	0.2000	0.0200
78	10302133	“汽车式起重机 提升质量 40t”数量	0.2000	0.0200
78	10302134	“汽车式起重机 提升质量 40t”数量	0.2500	0.0250
78	10302135	“汽车式起重机 提升质量 40t”数量	0.3000	0.0300
91	10302188	“开孔机 DK6 - 200”名称	开孔机DK6 - 200	开孔机 开孔直径 200mm
107	10303025	人工费基价	266.72	26.67
107	10303026	人工费基价	320.00	32.00

附件 3:

# 《福建省通用安装工程预算定额》

## (FJYD - 301 - 2017 - FJYD - 311 - 2017)勘误(一)

《第三册 静置设备与工艺金属结构制作安装工程》				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
427	30304149 - 30304154	4.3.2 球形罐气密性试验	无	增加 30304149 - 30304154, 见附表1
《第四册 电气设备安装工程》				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
2	册说明	第11行	直埋敷设电缆工程、路灯工程不单独计算脚手架费用。	删除
目录3		目录	9.3 电缆桥架、槽盒安装	9.3 电缆桥架安装
3	工程量计算规则	第1行	一、三相变压器、单相变压器、消弧线圈变压器根据.....	一、三相变压器、单相变压器、消弧线圈安装根据.....
17	说明	第13行	4. ....二叠一平的安装方式综合考虑的,.....	4. ....二叠一平放的安装方式综合考虑的,.....
17	说明	第17行	7. ....定额中不包括母线配置及设备干燥。	7. ....定额中不包括母线配制及设备干燥。
18	工程量计算规则	第6行	四、交流滤波器装置组架更具设备功能,.....	四、交流滤波器装置组架安装根据设备功能,.....
18	工程量计算规则	第8行	六、成套配电柜安装,.....	六、成套配电箱安装,.....
53	说明	第12行	4. ....。软母线跳线安装定额综合考虑了耐张夹的连接方式,.....	4. ....。软母线跳线安装定额综合考虑了耐张线夹的连接方式,.....
53	说明	第17行	8. 高压共箱母线和低压封闭式接线母线槽安装.....	8. 高压共箱母线和低压封闭式插接母线槽安装.....

53	工程量计算规则	第3行	二、持绝缘子安装根据工艺布置和安装固定孔数，.....	二、支持绝缘子安装根据工艺布置和安装固定孔数，.....
54	工程量计算规则	第4行	十、矩形母线伸缩节安装，根据母线材质和伸缩节片数，.....	十、矩形母线伸缩节安装，根据母线材质和伸缩节安装片数，.....
54	工程量计算规则	第26行	二十、.....,设计无规定是按照下表规定计算。	二十、.....,设计无规定时按照下表规定计算。
131	说明	第4行	二、有关说明:2. 铁构件制作与安装定额适用于本册范围内除电缆桥架支撑架、沿墙支架以外的各种支架、构件的制作与安装。	二、有关说明:2. 铁构件制作与安装定额适用于本册范围内除电缆桥架支撑架以外的各种支架、构件的制作与安装。
131	说明	第11行	二、有关说明:5. 执行定额是不做调整	二、有关说明:5. 执行定额时不做调整
131	工程量计算规则	第2行	二、电缆桥架支撑架、沿墙支架、铁构件的制作与安装	二、电缆桥架支撑架、铁构件的制作与安装
153	说明	第19行	2. (1) 地下铺设部分人工或.....	2. (1) 地下铺设不分人工或.....
153	说明	第26行	4.....实际安装定额与定额不同时.....。	4.....实际安装与定额不同时.....。
154	说明	第15行	6. 室外电力电缆敷设定额是按照平原地区施工条件编制的,.....。	6. 电力电缆敷设定额,.....。
154	说明	第28行	12. 阻燃槽盒安装定额.....。	取消本条
154	说明	第33行	15. ....属于电气安装专业设计规范的电缆沟.....。	15. ....属于电气安装专业设计范围的电缆沟.....。
154	说明	第37行	《福建省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》	《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》
155	工程量计算规则	第10行	四、1. 横穿马路时,按照路基宽度两段各增加2m。	四、1. 横穿马路时,按照路基宽度两端各增加2m。

155	工程量计算规则	第22行	八、2. 预支分支电缆.....	八、2. 预制分支电缆.....
221	说明	第21行	“电缆支架的接地线安装执行“户内接地母线敷设定额。”	删除
232	30410058 - 30410059	材料栏 第1行	镀锌扁钢 -40 * 4	删除
241	说明	第4行	平底	平地
244	说明	第15行	人工消耗量	人工费
244	说明	(8)带电跨越措施费用表	电压等级(kv) 10 /增加工日数量(普通/一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级(kv) 10 /增加人工费 2170.06
244	说明	(8)带电跨越措施费用表	电压等级(kv) 6 /增加工日数量(普通/一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级(kv) 6 /增加人工费 1866.93
244	说明	(8)带电跨越措施费用表	电压等级(kv) 0.38 /增加工日数量(普通/一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级(kv) 0.38 /增加人工费 572.60
244	说明	(8)带电跨越措施费用表	电压等级(kv) 0.22 /增加工日数量(普通/一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级(kv) 0.22 /增加人工费 476.36
303	说明	第2行	金属线槽	塑料线槽
303	说明	第4行	1、配管定额中钢管材质是按照镀锌钢管考虑的,定额不包括采用焊接钢管刷油漆、刷防火漆或防火涂料、管外壁防腐保护以及接线箱、接线盒、支架的制作与安装。焊接钢管刷油漆、刷防火漆或防火涂料、管外壁防腐保护执行.....	1、配管定额不包括刷防火漆或防火涂料以及接线箱、接线盒、支架的制作与安装。管外壁刷防火漆或防火涂料执行.....
303	说明	第17行	6. 配管定额是按照各专业间配合施工考虑的,定额只考虑了DN20以下(含DN20)的配管工程中凿槽、刨沟、凿孔(洞)费用, DN20以上配管工程中凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用未计。	6. 配管定额是按照各专业间配合施工考虑的,定额已综合考虑暗配管的凿槽、刨沟、凿孔(洞)及恢复费用,执行定额时,不作调整。

303	说明	第 21 行	8. 吊顶天棚内敷设电线管 根据管材介质执行……	8. 吊顶天棚内敷设电 线管根据管材材质执 行……
308	30412022	人工费基价(元)	89.81	8.981
311	30412032	材料费基价(元)	59.11	4.47
315	30412048	人工费基价(元)	11.78	8.47
334	30412118	人工费基价(元)	1.25	12.05
345	30412161	人工费基价(元)	3.78	4.29
352	30412203	工料机基价(元)	0.92	7.53
		人工费基价(元)	0.83	7.44
355 - 356	30412226 - 30412231	材料栏 镀锌地线夹 15 - 50	5.15	3.093
361	工程量计算规则	第 2 行	一、……与单芯软导线界 面面积,……	一、……与单芯软导线 截面面积,……
361	工程量计算规则	第 4 行	二、……,区别绝缘子形式 (针式、鼓形、蝶式)、……	二、……,区别绝缘子 形式(针式、鼓形、蝶 式)、……
361	工程量计算规则	第 12 行	六、按照设计图示安装数 量以单项延长米为计量单 位。	六、按照设计图示安装 数量以单相延长米为 计量单位。
378	30413104	工料机基价(元) 人工费基价(元)	0.03 -	0.72 0.69
400	说明	13. 荧光灯具安装 定额适用范围表	荧光灯具	工厂灯及防尘防水灯
401	说明	13. 荧光灯具安装定额 适用范围 第 2 - 5 行	CG5	GC5
401	说明	第 6 行	19. 按照两套灯具各自灯 罩周长或半周长只和执行 相关定额。	19. 按照两套灯具各自 灯罩周长或半周长之 和执行相关定额。
402	工程量计算规则	第 3 行	八、按照设计图示安装数 量以“套”味觉起来那个单 位。	八、按照设计图示安装 数量以“套”为计算单 位。
402	工程量计算规则	第 17 行	十七、……根据用途或容 量及变化回路,……	十七、……根据用途与 容量及变化回路,……
485	工程量计算规则	第 5 行	1. ……,标准与规程为包 括的……	1. ……,标准与规程未 包括的……

486	工程量计算规则	第 1 行	一、电气调试系统根据电气部之系统图	一、电气调试系统根据电气布置系统图
486	工程量计算规则	第 22 行	2. ……综合重合闸亦此规定计算。	2. …… 综合重合闸亦按此规定计算。
487	工程量计算规则	第 21 行	十八、配电智能系统调试更具间隔数量,……,若就地保护则不能执行系统调试定额,若就地保护则不能执行系统调试定额。	十八、配电智能系统调试根据间隔数量,……,若就地保护则不能执行系统调试定额。

## 《第五册 建筑智能化工程》

页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
3	工程量计算规则	倒数第 1 行	行行	运行
23	说明	第 5 行	定额量	定额
23	工程量计算规则	倒数第 5 行	(除管内)	删除
23	工程量计算规则	倒数第 3 行	整行	删除
35	说明	第 3 行	第二册	第四册
65	说明	第 2 行	本册	本章
71	说明	第 1 行	包括于	包括
71	说明	第 4 行	整行	删除
89	说明	第 3 行	第二章	第五章

## 《第六册 自动化控制仪表安装工程》

页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
113	材料栏	槽钢 10# – 16#单位	t	m
113	30606007	消耗量	1.0500	(1.0500)
113	材料栏	槽钢 10# – 16#单价	2700.00	-
138 – 141 , 144	30607002 – 30607004 , 30607006 – 30607010 , 30607013 – 30607015 , 30607027 – 30607028	机械栏电动弯管机	弯曲直径 50mm	管径 50mm

## 《第七册 通风空调工程》

页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
25 – 27 , 32	材料栏	第 1 行 镀锌薄钢板 0.5 单位	kg	M <sup>2</sup>

93	30703203 – 30703204	机制砂、碎石 材料栏单位	$m^3$	kg
<b>《第八册 工业管道工程》</b>				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
528 – 529	30806090	公称直径( mm 以内)	50	50
	30806091			100
	30806092			200
	30806093			300
	30806094			400
	30806095			500
	30806096			600
601 – 602	30807292 – 30807315。	机械栏电动弯管机	弯曲直径 100mm	管径 100mm
<b>《第九册 消防工程》</b>				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
9 – 10, 16	30901016 – 30901021, 30901051 – 30901055,	机械栏 开孔机	DK6 – 200	开孔直径 200mm
10	30901022 – 30901023,	机械栏开孔机	DK6 – 400	开孔直径 400mm
22	30901079	室外地下式消火栓干 管安装消耗量“平焊法 兰 PN1. 0MPa DN150”	平焊法兰 PN1. 0MPa 以下 DN150	平焊 法 兰 PN1. 6MPa DN100
22	30901080	室外地下式消火栓支 管安装消耗量“平焊法 兰 PN1. 6MPa DN100”	平 焊 法 兰 PN1. 6MPa DN100	平焊 法 兰 PN1. 0MPa 以下 DN150
51	说明	4. (3)剩余电流互感 器执行相应电气安装 定额。	相应电气	多输入模块
<b>《第十册 给排水、采暖、燃气工程》</b>				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
3	说明	第 23 行	给水、采暖和空调给水	给水
3	说明	第 32 行	“《第十二册 刷油、防腐 蚀、绝热工程》”	“《第十一册 刷油、防 腐蚀、绝热工程》”

4	说明	第 6 行	“钢管包括弯管制作与安装(伸缩器除外),无论是现场煨制或成品弯管均不得换算。”	删除本条
4	说明	第 10 行	“管道基础,执行福建省建筑工程相应定额。”	“管道基础、井类,执行《福建省市政工程预算定额》、《福建省房屋建筑工程与装饰工程预算定额》。”
4	说明	第 11 行	“伸缩器”	“补偿器”
19 - 20 , 23 - 24 , 150 - 151 , 162 - 163 , 169 , 214 , 217	31001060 - 31001065 , 31001078 - 31001083 , 31002111 - 31002117 , 31003018 - 31003027 , 31003046 - 31003048 , 31004130 - 31004134 , 31004144 - 31004146 。	机械栏开孔机	DK6 - 200	开孔直径 200mm
20 , 151 , 215 , 217	31001066 - 31001069 , 31002118 - 31002119 , 31004135 - 31004138 , 31004147 - 31004148 。	机械栏开孔机	DK6 - 400	开孔直径 400mm
11 - 12 , 16 - 17 , 129 - 130 , 132 - 133 , 165 - 166 , 312 - 313 , 333	31001023 - 31001028 , 31001047 - 31001052 , 31002023 - 31002028 , 31002036 - 31002041 , 31003028 - 31003033 , 31005339 - 31005342 , 31005408 - 31005413 。	机械栏电动弯管机	弯曲直径 108mm	管径 108mm
121	说明	第 14 - 15 行	“管道安装项目中,除室内直埋塑料管道中已包括管卡安装外,其他管道项目均不包括管道支架、管卡、脱钩等制作安装以及管道穿墙、楼板套管制作安装、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽等工作内容,发生时,应按本册第十一章相应项目另行计算,但已包含了随主体结构施工暗埋管道的配合工作内容。”	“管道安装项目中,均不包括管道穿墙、楼板套管制作安装、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽等工作内容,发生时,应按本册第十一章相应项目另行计算,但已包含了随主体结构施工暗埋管道的配合工作内容。”

121	说明	第 22 行	GJ114 - 2000	CJ114 - 2000
121	说明	第 34 行	“钢管包括弯管制作与安装(伸缩器除外),无论是现场煨制或成品弯管均不得换算。”	删除本条
122	说明	第 2 行	“管道基础、土方、井类,执行福建省相关定额。”	“管道基础、井类,执行《福建省市政工程预算定额》、《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》。”
122	说明	第 3 行	“伸缩器”	“补偿器”
155	说明	第 11 行	“管道安装项目中,均不包括管道支架、管卡、脱钩等制作安装以及管道穿墙、楼板套管制作安装、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽等工作内容,发生时,应按本册第十一章相应项目另行计算。”	“管道安装项目中,均不包括管道穿墙、楼板套管制作安装、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽等工作内容,发生时,应按本册第十一章相应项目另行计算。”
155	说明	第 28 行	“钢管包括弯管制作与安装(伸缩器除外),无论是现场煨制或成品弯管均不得换算。”	删除本条
155	说明	第 31 行	“伸缩器”	“补偿器”
156	说明	第 6 行	“与分集水器进出口连接的管道工程量,应计算至分集水器中心线位置。”	“与分集水器进出口连接的管道工程量,应计算至分集水器外接的第一片法兰位置。”
179	说明	第 13 行	“管道安装项目中,均不包括管道支架、管卡、托钩等制作安装以及管道穿墙、楼板套管制作安装、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽等工作内容,发生时,应按本册第十一章相应项目另行计算。”	“管道安装项目中,均不包括管道穿墙、楼板套管制作安装、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽等工作内容,发生时,应按本册第十一章相应项目另行计算。”

179	说明	第 27 行	“管道基础,土方,井类执行福建省相关专业相应定额。”	“管道基础、井类,执行《福建省市政工程预算定额》、《福建省房屋建筑工程与装饰工程预算定额》。”
179	说明	第 28 行	“伸缩器”	“补偿器”
225	说明	第 6 行	“螺纹三角通阀”	“螺纹三通阀”
225	说明	第 12、13 行	七、旋流器套用……	删除
225	说明	第 24 行	带胖旁通管	带旁通管
226	说明	第 1 行	金属挠性接头安装	金属挠性接头安装
353	说明	第 1 行	“……,是参照国建建筑标准……”	“……,是参照国家建筑标准……”
353	说明	第 23 行	“应执行《房屋建筑工程与装饰工程消耗量定额》相应项目”	“应执行《福建省房屋建筑工程与装饰工程预算量定额》相应项目”
362	31006035 – 31006039	第 32 行	“烧结粉煤灰砖 240 * 115 * 53 单价 200 元/块”	“烧结粉煤灰砖 240 * 115 * 53 单价 0.25 元/块”
364	31006046	材料栏 金属软管 DN15	(2.0200)	(1.0100)
365	31006048、 31006049、 31006050	第 15 行	“排水栓带链堵 DN50”	“小便器排水附件”
385	说明	第 2 行	“…热媒级配装置安装。”	“…热媒集配装置安装。”
439	说明	第 17 行	“.《房屋建筑工程与装饰工程消耗量定额》”	“《福建省房屋建筑工程与装饰工程预算定额》”
439	说明	第 24 行	“集(分)水器制作定额中不包括压力表、温度计、防腐绝热,可按相应定额另行计算。”	删除本条
439	工程量计算规则	最后一行	“不扣除人孔、手孔重量。”	“不扣除开孔割除部分质量。”
465	说明	第 14 行	地脚螺栓预埋	地脚螺栓孔灌浆
479	说明	第 6 行	三、……应计入安装工程量	三、……不计入安装工程量

479	工程量计算规则	第2行	“成品管卡、阻火圈安装,...”	删除“成品管卡”
484 - 487	31011009 - 31011025		材料消耗量中的“机制砂,单位 m <sup>3</sup> ”	“机制砂,单位 kg”
508	31011176 - 31011186	11行	焊接钢管 单位 m	焊接钢管(综合)单位 kg
512 - 513	31011209 - 31011218	材料栏 其他材料费 单位	%	元
		材料栏 其他材料费 数量	2.0000	0.1200
522	附录		“7. 雨水室内钢管(沟槽焊接管件)”	“7. 雨水室内钢管(沟槽连接管件)”
524	附录		“13. 室外铸铁给水管(膨胀水泥接口、石棉水泥接口、胶圈接口)管件”	“13. 室外铸铁给水管(膨胀水泥接口、胶圈接口)管件”
525	附录		“14. 室内铸铁给水管(膨胀水泥接口、石棉水泥接口、胶圈接口)管件”	删除本附表
525	附录		“15. 室内铸铁给水管(石棉水泥接口、水泥接口、机械接口)管件”	“15. 室内柔性铸铁排水管(机械接口)管件”
526	附录		“17. 室内铸铁雨水管(石棉水泥接口、水泥接口、机械接口)管件”	“17. 室内柔性铸铁雨水管(机械接口、卡箍接口)管件”
527	附录		“21. 室内直埋塑料给水管(热熔)管件”	删除本附表
528	附录		表22 中的“伸缩节”	“转换件”
536	附录		“6. 采暖室内直埋塑料管道(热熔)管件”	删除本附表
537	附录	第1行	“(三)采暖管道”	“(三)空调水管道”
538	附录		“3. 空调凝结水室内镀锌钢管(螺纹焊接)”	“3. 空调凝结水室内镀锌钢管(螺纹连接)”
539	附录		“6. 空调冷热水室内塑料钢管(热熔、电熔)管件”	“6. 空调冷热水室内塑料管道(热熔、电熔)管件”
539	附录		“7. 空调凝结水室内塑料钢管(热熔、粘接)管件”	“7. 空调凝结水室内塑料管道(热熔、粘接)管件”
544	附录		“五、成品管卡用料参考表”	删除本附表

附表 1

## 4.3.2 球形罐气密性实验

工作内容:试压泵、压力表、盲板的安装、拆除、充气打压、稳压检查、卸压、整理记录等。

计量单位:台

定额编号			30304149	30304150	30304151	30304152	30304153	30304154	
项目			球形罐气密性实验						
			1.6Mpa(16kg/cm <sup>2</sup> )						
			球罐容量(m <sup>3</sup> 以内)						
			50	120	200	400	650	1000	
工料机基价(元)			544.09	1062.05	1688.30	3361.96	5065.10	7611.22	
其中	人工费基价(元)			223.17	518.31	877.06	1856.33	2847.50	4363.83
	材料费基价(元)			155.61	173.25	191.39	233.38	269.24	290.14
	施工机具使用费基价(元)			165.31	370.49	619.85	1272.25	1948.36	2957.25
名称		单位	单价	数量					
材料	低碳钢焊条 J427 综合	kg	7.00	2.0000	2.5000	3.0000	5.0000	7.0000	8.0000
	石棉橡胶板 高压 δ1 - 6	kg	33.00	2.8800	2.8800	2.9100	2.9100	3.1200	3.1200
	氧气	m <sup>3</sup>	5.00	3.0030	4.0230	5.0040	7.0030	8.0110	9.0000
	乙炔气	kg	24.12	1.0010	1.3410	1.6680	2.3310	2.6700	3.0000
	其他材料费	%	1.00	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000	5.0000
机械	电动空气压缩机 排气量 6m <sup>3</sup> /min	台班	302.04	0.2930	0.5620	0.9620	2.1040	3.1040	4.7600
	电动空气压缩机 排气量 9m <sup>3</sup> /min	台班	430.73	0.1710	0.3810	0.6380	1.2670	2.0750	3.1710
	直流弧焊机 功率 32kw	台班	85.39	0.2280	0.4290	0.6380	1.0660	1.3710	1.8000

附件4:

# 《福建省市政工程预算定额》

## (FJYD - 401 - 2017 ~ FJYD - 409 - 2017)勘误(一)

第一册 通用项目  
说明与工程量计算规则勘误

页码	勘误条目	误	正
5	说明第三十一点	废弃土方费用招标时按估算价列入其他项目费中,结算按时调整。	废弃土方收纳(处置)费用招标时按估算价列入其他项目费中,结算按时调整。

第一章第3页说明第四点改为:

四、本章岩石依据现行国家标准《工程岩体分级标准》(GB/T 50218 - 2014)和《岩土工程勘察规范》(GB 50021 - 2001),分为极软岩、软岩、较软岩、较硬岩、坚硬岩,其具体分类见下表:

岩石分类表

岩石分类		饱和单轴抗压强度 $R_c$ (MPa)	代表性岩石	开挖方法
极软岩		$\leq 5$	1. 全风化的各种岩石; 2. 强风化的软岩; 3. 各种半成岩	部分用手凿工具、部分用爆破法开挖
软质岩	软岩	5 ~ 15	1. 强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化 ~ 强风化的较硬岩; 3. 中等(弱)风化的较软岩; 4. 未风化的泥岩、泥质页岩、绿泥石片岩、绢云母片岩等	用风镐和爆破法开挖
	较软岩	15 ~ 30	1. 中等(弱)风化 ~ 强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化的较坚硬岩; 3. 未风化 ~ 微风化的凝灰岩、千枚岩、砂质泥岩、泥灰岩、泥质砂岩、粉砂岩、砂质页岩等	用爆破法开挖
硬质岩	较硬岩	30 ~ 60	1. 中等(弱)风化的坚硬岩; 2. 未风化 ~ 微风化的熔结凝灰岩、大理岩、板岩、白云岩、石灰岩、钙质砂岩、粗晶大理岩等	用爆破法开挖
	坚硬岩	>60	未风化 ~ 微风化的花岗岩、正长岩、闪长岩、辉绿岩、玄武岩、安山岩、片麻岩、硅质板岩、石英岩、硅质胶结的砾岩、石英砂岩、硅质石灰岩等	用爆破法开挖

注:本表依据国家标准《工程岩体分级标准》GB/T 50218 - 2014 和《岩土工程勘察规范》GB 50021 - 2001(2009年版)定义

## 定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
页码	定额编号	内容	误	正
71	40106016 ~ 40106019	铁件 综合	t	kg
80	40107010	铁件 综合	t	kg
87	40107044 ~ 40107045	铁件 综合	t	kg
88	40107046 ~ 40107047	铁件 综合	t	kg

## 第二册 道路工程

## 定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
6	40201005 ~ 40201006	工作内容	浮运,定位,抛石。	陆上抛石:浮运,定位,抛石。 水上抛石:装船,运输,抛填。
8	40201010	项目名称	桩径 80cm 以内	桩径 80cm
		人工费基价	61.85	36.00
		碎石 φ20 - 40	1.19500	0.99100
		水	0.54478	0
		增加机械		电动单级离心清水泵 出口直径 φ150(台班) 单价:64.02 消耗量:0.02454
12	40201022	机械名称	长螺旋钻机 孔径 600mm	螺旋钻机 孔径 600mm
38	40202056 ~ 40202057	工作内容	放样,拌和,摊铺,碾压,养生。	放样,摊铺,碾压,养生。
38	40202056	项目名称	集中拌制	删除
38	40202057	项目名称	现场拌制	删除
48 ~ 49	40203029 ~ 40203040	机械名称	轮胎压路机 不加载质量 16t	轮胎压路机 工作质量 16t
58	40204001 ~ 40204002	工作内容	放样,取料,.....	放样,模板安拆,取料,.....

**第三册 桥涵工程**  
**说明与工程量计算规则勘误**

页码	勘误条目	误	正
3	册说明第二点 第6条	除泵送混凝土以外的现浇构件的混凝土半成品不考虑场内水平运输,另行套用《第一册 通用项目》相应定额项目。	未按泵送混凝土编制的定额,其混凝土混合料均未考虑场内水平运输及±3.00m以外的垂直输送费用,发生时另行套用第一册《通用项目》或本册相应定额项目。
3	册说明第四点	四、本册中的泵送混凝土定额,……(含表格)	四、本册中考虑输送泵车的混凝土定额,已包括混凝土混合料水平泵送50m和向上垂直泵送所需的人工、机械。水平泵送距离超过定额考虑距离的,运输距离每增加50m,每立方米混凝土增加人工2.28元、混凝土输送泵0.0036台班;向上垂直泵送不作调整。混凝土混合料价格已包含泵送费用的,应扣除定额中输送泵车的台班用量,同时人工费扣减2.28元。
42	工程量计算规则 第七点	……系数为:锥形锚:102;OVM锚:1.02;墩头锚:1.00。	……系数为:锥形锚、OVM锚:1.02;墩头锚:1.00。
57	说明第四点	四、毛石混凝土基础定额中的块石含量为15%,……。	四、片石混凝土基础定额中的块石含量为15%,……。
57	说明第十一点	十一、高20m内非泵送、泵送Y形墩套用本章高度10m内的相应定额,混凝土用量不变,其余人、材、机消耗量分别乘以系数1.22、1.08。	十一、高20m内非泵送、泵送Y形墩,套用本章高度10m内的相应定额分别乘以系数1.22、1.08,但混凝土用量不变。
57	说明第十二点	十二、高20m内非泵送、泵送薄壁墩套用本章高度10m内的相应定额,混凝土用量不变,其余人、材、机消耗量分别乘以系数1.21、1.035。	十二、高20m内非泵送、泵送薄壁墩,套用本章高度10m内的相应定额分别乘以系数1.21、1.035,但混凝土用量不变。
176	说明第二十点	二十、施工电梯按施工组织设计确定的设置数量和使用时间计算。	删除

## 定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
16	40301088	机械名称	长螺旋钻机 孔径 600mm	螺旋钻机 孔径 600mm
58	40305001 ~ 40305004	工作内容	毛石混凝土基础、混凝土基础;.....	片石混凝土基础、混凝土基础;.....
58	40305003	定额名称	毛石混凝土	片石混凝土
61	40305014	人工费基价	132.89	127.55
		汽车式起重机 提升质量 20t	0.09	0.071
		其他机械费	0.9775	1.2391
62	40305020	人工费基价	73.95	68.61
		汽车式起重机 提升质量 12t	0.041	0.0094
		其他机械费	2.5919	11.3051
62	40305022	人工费基价	88.96	83.62
		汽车式起重机 提升质量 12t	0.0550	0.0234
		其他机械费	2.0352	4.7836
85	40306017	人工费基价	196.28	190.96
		汽车式起重机提升质量 12t	0.0410	0.0095
		其他机械费	4.0000	10.0000
85	40306018	人工费基价	142.34	137.02
		汽车式起重机提升质量 12t	0.0370	0.0055
		其他机械费	4.0000	23.0000
85	40306019	人工费基价	142.90	130.22
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 30kN	0.1320	0
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 50kN	0.3970	0
		其他机械费	4.0000	0
86	40306020	人工费基价	221.30	209.45
86	40306021	人工费基价	429.25	417.40

页码	定额编号	内 容	误	正
86	40306022	人工费基价	226.86	215.01
86	40306023	人工费基价	177.37	165.52
86	40306024	人工费基价	171.26	159.41
86	40306025	人工费基价	246.32	234.47
86	40306026	人工费基价	405.90	394.05
86	40306027	人工费基价	311.93	300.08
87	40306028	人工费基价	207.95	196.10
87	40306029	人工费基价	299.14	287.29
87	40306030	人工费基价	283.02	271.17
88	40306031	人工费基价	332.51	320.28
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 30kN	0.2850	0
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 50kN	0.8550	0
		其他机械费	2.0000	24.0000
88	40306032	人工费基价	170.70	158.85
88	40306033	人工费基价	180.71	168.06
		其他材料费	2.0000	5.0000
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 30kN	0.1360	0
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 50kN	0.4070	0
		其他机械费	17.0000	0
102	40307044	人工费基价	131.63	114.46
		汽车式起重机 提升质量 20t	0.0590	0.0401
		其他机械费	3.5818	5.2699
103	40307050	人工费基价	118.89	103.09
		其他材料费	1.0000	1.2000
		汽车式起重机 提升质量 12t	0.0230	0

页码	定额编号	内 容	误	正
104	40307054	人工费基价	137.47	121.67
		其他材料费	1.0000	4.5000
		汽车式起重机 提升质量 12t	0.0230	0
		其他机械费	7.0000	0
106	40307058	人工费基价	283.42	276.31
110	40307068	人工费基价	450.61	443.50
111	40307072	人工费基价	432.56	425.45
112	40307076	人工费基价	326.41	319.30
113	40307080	人工费基价	101.37	83.50
		电动卷扬机 单筒慢速 牵引力 30kN	0.1080	0
		其他机械费	8.0000	0

**第四册 隧道工程  
说明与工程量计算规则勘误**

页码	勘误条目	误	正
3	册说明表格，第5行、11行	松石	软岩
3	册说明表格，第6行、12行	次坚石	较软岩
3	册说明表格，第7行、13行	普坚石	较硬岩
3	册说明表格，第8行、14行	特坚石	硬岩
5	册说明增加第七点		本册中按泵送方式编制的混凝土定额，实际使用商品混凝土的，若混凝土价格已包含泵送费用，则应扣减相关定额中电、泵管及输送泵的消耗量。
23	说明第五点	……，人工工日乘以0.8系数	……，人工费乘以0.8系数
41	说明增加第三点		设计防水找平层厚度与定额取定厚度不同的，按厚度比例调整换算。

## 定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
18	40402025	人工费基价	180.61	162.42
		电动滚筒式混凝土搅拌机 出料容量 400L	0.0629	0
42	40404005	人工费基价	181.85	160.02
		双锥反转出料混凝土搅拌机 出料容量 350L	0.1000	0
43	40404006	项目名称	防水找平层	防水找平层(25mm)
		人工费基价	181.85	4.64
		水泥砂浆 1:2.5 (32.5)	1.0200	0.0255
96	40410029	人工费基价	700.10	7.001
		脚手架钢管	10.9400	0.1094
		松木锯材	0.0500	0.0005

## 第五册 排水管道工程

## 定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
31	40501150 ~ 40501153	1.12 管道支墩(挡墩)	原定额	详见下表

## 1.12 管道支墩(挡墩)

工作内容:模板制作、安装、拆除,混凝土浇捣、养生,材料运输等。

计量单位:m<sup>3</sup>

定额编号		40501150	40501151	40501152	40501153
项 目		管道支墩(挡墩)			
其中	工料机基价(元)	每处 1m <sup>3</sup> 以内	每处 3m <sup>3</sup> 以内	每处 5m <sup>3</sup> 以内	每处 5m <sup>3</sup> 以外
	人工费基价(元)	336.02	175.41	143.32	106.88
	材料费基价(元)	585.02	431.71	412.68	379.94
施工机具使用费基价(元)		-	-	-	-

名称		单位	单价	数量			
材料	预拌混凝土 C20	m <sup>3</sup>	305.00	1.0200	1.0200	1.0200	1.0200
	模板嵌缝料	Kg	6.97	0.5800	0.2500	0.2100	0.1400
	木支撑	m <sup>3</sup>	2010.00	0.0290	0.0125	0.0105	0.0070
	杉木锯材	m <sup>3</sup>	1899.45	0.1003	0.0433	0.0363	0.0242
	脱模剂	Kg	2.40	0.5800	0.2500	0.2100	0.1400
	圆钉	Kg	3.38	4.4132	1.9023	1.5979	1.0653
	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	0.42	3.3696	2.8600	2.3500	1.8880
	水	m <sup>3</sup>	3.00	0.9167	0.8869	0.8568	0.8295
	电	kw · h	0.74	0.8160	0.8160	0.8160	0.8160

**第六册 水处理工程  
定额表勘误**

页码	定额编号	内 容	误	正
90、92	40602158 ~ 40602161 40602166 ~ 40602169	机械名称	电动弯管机弯曲直径 108mm	电动弯管机管径 108mm

**第七册 生活垃圾处理工程  
定额表勘误**

页码	定额编号	内 容	误	正
9	40701009 ~ 40701013	材料名称	土工布 300g	土工布 200g
15	40701055 ~ 40701056	机械名称	履带式旋挖钻机 孔径 600mm	履带式旋挖钻机 孔径 800mm
16	40701059	1.11.3 井筒安装	原定额	详见下表

## 1.11.3 井筒安装

工作内容:钢筋制作,绑扎,安装,钢筋笼焊接,拼装,安放。

计量单位:t

定额编号		40701059		
项目		钢筋骨架		
工料机基价(元)		4299.07		
其中	人工费基价(元)			1829.49
	材料费基价(元)			2448.56
	施工机具使用费基价(元)			21.02
名称		单位	单价	数量
材料	圆钢 Φ10 以内	t	2370.00	0.5130
	圆钢 Φ10 以外	t	2370.00	0.5130
	镀锌铁丝 8#	kg	4.06	4.0000
	电焊条 结 422 Φ4.2	kg	3.72	0.1870
机械	钢筋切断机 直径 40mm	台班	46.88	0.1610
	交流弧焊机 容量 21kv. A	台班	66.13	0.1380
	钢筋调直机 直径 40mm	台班	31.37	0.1250
	电焊条烘干箱 容积 600 × 500 × 750	台班	29.73	0.0140

第八册 给水、燃气工程  
定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
82 ~ 83	40802263 ~ 40802265 40802274 ~ 40802276	机械名称	开孔机 DK6 - 200	开孔机 开孔直径 200mm
82 ~ 84	40802266 ~ 40802267 40802277 ~ 40802278	机械名称	开孔机 DK6 - 400	开孔机 开孔直径 400mm
82 ~ 84	40802268 ~ 40802273 40802279 ~ 40802281	机械名称	开孔机 DK6 - 600	开孔机 开孔直径 600mm

页码	定额编号	内 容	误	正
111	40804005 ~ 40804007	机械名称	涂料机 小型	涂料机 处理直径 300mm
111	40804008 ~ 408040012	机械名称	涂料机 中型	涂料机 处理直径 1000mm
112	40804013 ~ 408040014	机械名称	涂料机 中型	涂料机 处理直径 1000mm
112	40804015 ~ 40804017	机械名称	涂料机 大型	涂料机 处理直径 2000mm
201	40810011 ~ 40810014	机械名称	履带式拖拉机 功率 55KW	履带式拖拉机 功率 50KW
202	40810015 ~ 40810019	机械名称	履带式拖拉机 功率 55KW	履带式拖拉机 功率 50KW

**第九册 路灯工程**  
**说明与工程量计算规则勘误**

页码	勘误条目	误	正
21	说明第九点	……，实际使用商品混凝土时，每立方米混凝土人工费扣除 0.655 工日和混凝土搅拌机的全部台班，……	……，使用非泵送商品混凝土的，每立方米混凝土工程量人工费乘以系数 0.53，并扣除混凝土搅拌机的全部台班用量，……

**定额表勘误**

页码	定额编号	内 容	误	正
53	40903059	人工费基价	73552.37	372.56
119	40908023 ~ 40908024	机械名称	液压弯管机 弯管能力 Φ60	液压弯管机管径 60mm

附件5:

# 《福建省园林绿化工程预算定额》(FJYD - 501 - 2017)

## 勘误(一)

### 1. 说明与工程量计算规则勘误

页码	勘误条目	误	正
3	章说明第四点	……, 分别回填土及整理绿化地定额, ……	……, 分别套用回填土及整理绿化地定额,……
3	章说明第十点	……, 每平方在5丛或5盆以内的, 套用按相应定额;……	……, 每平方在5丛或5盆以内的, 套用相应定额;……
4	章工程量计算规则第八点	汽车运水灌洒、自动喷淋, 按相应种植项目的定额用水量之和以质量计算。	汽车运水灌洒, 按相应种植项目的定额用水量之和以质量计算。
33	章说明第十点	……, 每平方在3丛或3盆以内的, 套用按相应定额;……	……, 每平方在3丛或3盆以内的, 套用相应定额;……

### 2. 定额表勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
57	50103003	项目名称	毛石灌砂	片石灌砂
57、 80、 90、 97~ 98、 146	50103003 50104001 ~ 50104002 50104058 ~ 50104059 50105009 ~ 50105015 50107037	材料名称	乱毛石	片石
58	50103006	人工费基价(元)	55.53	109.95
58、62	50103010 ~ 50103011 50103030	材料名称、单位、单价	方整石 600 * 400 * 150 (m <sup>2</sup> ): 45.00	方整石 600 * 400 * 150 (m <sup>3</sup> ): 300.00
70	50103073	其他材料费	0.6605	0.5000
80、90	50104001 ~ 50104002 50104058 ~ 50104059	项目名称	乱毛石	片石

页码	定额编号	内 容	误	正
81	50104008 ~ 50104009	材料名称	方整石 大规格	方整石
84	50104019	汽车式起重机 提升 质量 5t	0.0601	0.1231
84	50104020	汽车式起重机 提升 质量 5t	0.0883	0.1643
84	50104021	汽车式起重机 提升 质量 5t	0.0802	0.1872
84	50104022	汽车式起重机 提升 质量 5t	0.0960	0.2070
91	50104062	材料名称	方整石 小规格	方整石
96	50105001 ~ 50105004	材料名称	小乱毛石	碎石 Φ5 - 40
98	50105016	材料名称	小乱毛石	碎石 Φ5 - 40
125	50106085	人工费基价	713.04	105.00
		其他材料费	0.5000	1.3000

附件 6:

## 《福建省建设工程混凝土、砂浆等半成品配合比》 (2017 版)勘误(一)

### 1、配合比勘误

页码	定额编号	内 容	误	正
11	80213520 - 80213565	材料名称	碎石 Φ5 - 31.5	碎石 Φ5 - 25
52	80215535 - 80215550	材料名称	中砂	中(粗)砂 损耗 2% + 膨胀 1.18
55	80251100	材料名称	碎石(沥青用)Φ0 - 5	碎石 Φ0 - 5
			碎石(沥青用)Φ10 - 30	碎石 Φ10 - 30
	80251110	材料名称	碎石(沥青用)Φ0 - 5	碎石 Φ0 - 5
			碎石(沥青用)Φ10 - 25	碎石 Φ10 - 25

注:配合比中基价根据勘误内容相应调整。

附件7:

## 《房屋建筑工程与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013) 福建省实施细则勘误(一)

### A. 2 石方工程

页码	项目编码/名称	内容	误	正
5	表 A 2 - 1 岩石分类表	表 A 2 - 1 岩石分类表		详见下表

表 A. 2 - 1 岩石分类表(勘误后)

岩石分类		饱和单轴抗压强度 <u>Rc(MPa)</u>	代表性岩石	开挖方法
极软岩		$\leq 5$	1. 全风化的各种岩石; 2. 强风化的软岩; 3. 各种半成岩	部分用手凿工具、部分用爆破法开挖
软质岩	软岩	5 ~ 15	1. 强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化—强风化的较硬岩; 3. 中等(弱)风化的较软岩; 4. 未风化的泥岩、泥质页岩、绿泥石片岩、绢云母片岩等	用风镐和爆破法开挖
	较软岩	15 ~ 30	1. 中等(弱)风化—强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化的较硬岩; 3. 未风化—微风化的:凝灰岩、千枚岩、砂质泥岩、泥灰岩、泥质砂岩、粉砂岩、砂质页岩等	用爆破法开挖
硬质岩	较硬岩	30 ~ 60	1. 中等(弱)风化的坚硬岩; 2. 未风化~微风化的:熔结凝灰岩、大理岩、板岩、白云岩、石灰岩、钙质砂岩、粗晶大理岩等	用爆破法开挖
	坚硬岩	>60	未风化~微风化的:花岗岩、正长岩、闪长岩、辉绿岩、玄武岩、安山岩、片麻岩、硅质板岩、石英岩、硅质胶结的砾岩、石英砂岩、硅质石灰岩等	用爆破法开挖

注:本表依据国家标准《工程岩体分级标准》GB/T 50218-2014 和《岩土工程勘察规范》GB 50021-2001 (2009 年版) 定义

## D.1 砖砌体

页码	项目编码/名称	内容	误	正
14	010401011 砖化粪池	项目特征	1. 井截面、深度 2. 砖品种、规格、强度等级 3. 垫层材料种类 4. 井盖品种、规格 5. 混凝土强度等级 6. 砂浆强度等级 7. 防潮层材料种类	1. 池截面、深度 2. 砖品种、规格、强度等级 3. 垫层材料种类、厚度 4. 底板厚度 5. 混凝土强度等级 6. 砂浆强度等级 7. 勾缝要求 8. 防潮层材料种类

附件 8：

**《市政工程工程量计算规范》(GB50857 - 2013)  
福建省实施细则勘误(一)**

## A.1 土方工程

页码	项目编码/名称	内容	误	正
3	040101002 ~040101003	项目特征	无	1. 土壤类别 2. 挖土深度
		工程量计算规则	按设计图示尺寸以基础垫层底面积乘以挖土深度以立方米计算	按设计图示尺寸,包括工作面宽度、放坡宽度以立方米计算
		工作内容	无	1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 围护(挡土板)及拆除 4. 基底钎探 5. 场内运输
3	表 A.1 土方工程	注,第 9 点	无	040101005 挖淤泥、流砂项目工作内容不包含外弃内容,发生时执行 040103002 余方弃置项目。
3	表 A.1 土方工程	注,第 11 点	无	11 挖沟槽土方,管道接口作业坑和沿线各种井室所需增加开挖的工程量可采用简化计算方式,即按 040101002 工程量计算规则计算出的工程数量的 2.5% 计算。

## A.2 石方工程

页码	项目编码/名称	内容	误	正
4	040102001	工程量计算规则	按设计图示尺寸以立方米计算	
4	040102002 ~ 040102003	工程量计算规则	按设计图示尺寸以基础垫层底面积乘以挖石深度以立方米计算	按设计图示尺寸,包括工作面宽度以立方米计算
4	表 A.2 石方工程	注,第 4 点	……,设计未明确的,按表 A.1-2、A.1-3 计算。	……,设计未明确的,按表 A.1-3 计算工作面宽度。
4	表 A.2 石方工程	注,增加第 7 点	无	7 挖沟槽石方,管道接口作业坑和沿线各种井室所需增加开挖的工程量可采用简化计算方式,即按 040102002 工程量计算规则计算出的工程数量的 2.5% 计算。
4	表 A.2-1	增加岩石分类表	无	详见下表

表 A.2-1 岩石分类表

岩石分类		饱和单轴抗压强度 $R_c$ (MPa)	代表性岩石	开挖方法
极软岩		$\leq 5$	1. 全风化的各种岩石; 2. 强风化的软岩; 3. 各种半成岩	部分用手凿工具、部分用爆破法开挖
软质岩	软岩	5 ~ 15	1. 强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化 ~ 强风化的较硬岩; 3. 中等(弱)风化的较软岩; 4. 未风化的泥岩、泥质页岩、绿泥石片岩、绢云母片岩等	用风镐和爆破法开挖
	较软岩	15 ~ 30	1. 中等(弱)风化 ~ 强风化的坚硬岩; 2. 中等(弱)风化的较坚硬岩; 3. 未风化 ~ 微风化的凝灰岩、千枚岩、砂质泥岩、泥灰岩、泥质砂岩、粉砂岩、砂质页岩等	用爆破法开挖

岩石分类		饱和单轴抗压强度 $R_c$ (MPa)	代表性岩石	开挖方法
硬质岩	较硬岩	30 ~ 60	1. 中等(弱)风化的坚硬岩; 2. 未风化~微风化的熔结凝灰岩、大理岩、板岩、白云岩、石灰岩、钙质砂岩、粗晶大理岩等	用爆破法开挖
	坚硬岩	>60	未风化~微风化的花岗岩、正长岩、闪长岩、辉绿岩、玄武岩、安山岩、片麻岩、硅质板岩、石英岩、硅质胶结的砾岩、石英砂岩、硅质石灰岩等	用爆破法开挖

注:本表依据国家标准《工程岩体分级标准》GB/T 50218 - 2014 和《岩土工程勘察规范》GB 50021 - 2001(2009年版)定义

## A.3 填方及土石方运输

页码	项目编码/名称	内容	误	正
5	表 A.3 填方及土石方运输	注,第 5 点	5 填方项目,若为利用土方的,工作内容中的运输包含利用土方的场内运输;若为外借土方的,外借土方费用应列入综合单价。外借土方为购买的,综合单价应包含购土的所有费用(土源费、挖土、运土费等)。购土体积与填方清单工程数量体积的差异并入综合单价考虑。	5 填方项目,若为利用土方的,工作内容中的运输包含利用土方的场内运输;若为外借土方的,外借土方费用应列入综合单价。外借土方为购买的,综合单价应包含购土的所有费用(土源费、挖土、运土费等)。购土体积与填方清单工程数量体积的差异并入综合单价考虑。
5	表 A.3 填方及土石方运输	注,增加第 8 点	无	8 管道沟槽回填,当埋入物体积按设计图示尺寸计算有困难的,埋入物体积按非管道井室的构筑物断面面积×管道中心线长度×1.025 计算。

## B.6 相关问题及说明

页码	项目编码/名称	内容	误	正
7	说明	增加 B.6.2	无	B.6.2 附录 B.3 道路面层的 040203007 水泥混凝土路面工作内容包含传力杆、拉杆及钢筋网,水泥混凝土路面的钢筋不单独列清单项目。

## 附录 L 措施项目

## L.1 脚手架工程

页码	项目编码/名称	内容	误	正
14	表 L.1 脚手架工程	注,增加第 2 点	无	2 井字架(041101005)项目不执行,其费用并入相应检查井清单工作内容。



# 2017 年 8 月造价咨询机构业务情况表

业务性质	中国建设银行股份有限公司厦门市分行	厦门诚屹工程咨询管理有限公司	厦门象屿海湾监理有限公司	厦门兴亚工程咨询有限公司	厦门天诚信项目管理有限公司	厦门高程监理有限公司	厦门中达利工程管理有限公司	福建闽建工程造价咨询有限公司	厦门天和项目管理有限公司	福建卓知项目管理有限公司	北京恒乐工程造价咨询有限公司	福建昇华工程造价咨询有限公司	福建顺源工程造价咨询有限公司	福州信询有限公司	北京希地环球工程顾问有限公司	厦门信实投资顾问有限公司	厦门希家园林地产投资顾问有限公司	厦门银	合计	
	1	2	1	1	1		2	4	2	7		1	3		6	1	32			
建筑面积( m <sup>2</sup> )			38061.9		22142.34		204735.67		98700			8887.66							372527.57	
工程造价(万元)	460.86	308.58	11409.10	3426.65	13180.62		58005.28	50469.35	25618.16	29991.42		691.43	30923.81		2439.49	164.89	227089.64			
2、标底编制	8		3			1				3									15	
建筑面积( m <sup>2</sup> )			148072.57																148072.57	
工程造价(万元)	16024.8		37214.44				2429.15			18269.38									73937.77	
3、预算编制		4	4				2		6			2								18
建筑面积( m <sup>2</sup> )							26432.1												26432.1	
工程造价(万元)	4360.19	3752.42					4664.2		13366.7			1607.67								27751.18
4、审核结算	1	8	4						4						1					18
建筑面积( m <sup>2</sup> )																				
工程造价(万元)	51791.28	1395.58	1356.57						10017.63						1000				65561.06	
核增减(万元)																				
5、概算编制							1													1
建筑面积( m <sup>2</sup> )																				
工程造价(万元)							15003.56												15003.56	
6、造价鉴定																				
建筑面积( m <sup>2</sup> )																				
工程造价(万元)																				
7、其他								1												1
建筑面积( m <sup>2</sup> )																				
工程造价(万元)								8752.58											8752.58	

# 安装工程技术经济指标

工程名称:某制造加工中心工程 – 安装

工 程 特 征	建筑面积(平米)	153903.844	层数	地下2层,地上5–18层				风险系数	3%	
	电气工程;强电、人防电气 通风空调工程;人防通风、通风及防排烟工程 建筑智能化工程;消防监控系统				给排水工程;给水、排水 消防工程;火灾报警、消火栓、喷淋、气体灭火 其它:/ 信息价:福建省2016年第二季度清单机械台班(不含增值税);厦门翔安区201607期清单综合价(不含台班)(不含增值税);福建省2016材机综合单价(不含增值税)					
造 价 指 标	项目名称		金额(元)	平米指标 (元/m <sup>2</sup> )	占总造价比例 (%)	其中(%)				
	工程造价		47127684	306.22	100	人工费	材料费	施工机械使用费	企业管理费	利润
	分部分项工程费	38053511	247.26	80.75						
	措施项目费	2887747	18.76	6.13						
	其它费	597461	3.88	1.27						
	规费	918654	5.97	1.95						
	税金	4670311	30.35	9.91						
分 部 分 项 工 程 费 指 标	设备		0	0.00	0.00					
	分部分项名称	造 价			每平米主要人工、材料用量					
		金额(元)	平米指标 (元/m <sup>2</sup> )	占总造价比例(%)	材料名称	单位	数量	材料名称	单位	数量
	电气设备 安装工程	19320099	125.53	41.00	人工	工日	0.74	HDPE 双壁 波纹管	m	0.01
	给排水工程	5779430	37.55	12.26	电缆桥架	m	0.03	钢塑给水管	m	0.03
	消防工程	8860157	57.57	18.80	电缆	m	0.39	PP-R 冷水管	m	0.07
	通风空调工程	2724696			电线	m	2.76	PVC-U 塑料 排水管	m	0.10
	智能化系统	95139	0.62	0.20	配电箱	台	0.00	电缆保护管	0	0.01
措施 项 目 费 指 标	其它(室外雨水 系统、污水系统 及室外电气)	1273989	8.28	2.70	灯具	套	0.04			
	脚手架	241182	1.57	0.51	消火栓	套	0.01			
	模板及支架	38411	0.25	0.08	镀锌钢管(含 焊接钢管、 钢导管)	m	0.96			
	其他	2608153	16.95	5.53	铸铁管	m	0.01			

# 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 <sup>2</sup>	132.00
土石方工程	人工挖运土及回填土	力工	M <sup>3</sup>	72.00
脚手架工程	安拆外脚手架(钢管)	架子工	m <sup>2</sup>	25.00
	满堂架	架子工	m <sup>2</sup>	14.0 × 架高
砌体工程	综合砌砖(含构造柱)	瓦工	m <sup>3</sup>	232.00
模板工程	别墅	木工	m <sup>2</sup>	50.00
	公共建筑	木工	m <sup>2</sup>	41.00
	单层厂房	木工	m <sup>2</sup>	42.00
	标准厂房	木工	m <sup>2</sup>	40.00
	多层普通住宅	木工	m <sup>2</sup>	33.00
	高层普通住宅	木工	m <sup>2</sup>	31.00
钢筋工程	综合钢筋制安及绑扎(高层)	钢筋工	t	580.00
	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	660.00
	电渣压力焊(钢筋)	对焊工	根	4.00
砼工程	砼浇注. 泵送	砼工	m <sup>3</sup>	24.00
	砼浇注. 塔吊(高层)	砼工	m <sup>3</sup>	33.00
	砼浇注. 塔吊(多层)	砼工	m <sup>3</sup>	35.00
	砼浇注. 塔吊(单层)	砼工	m <sup>3</sup>	33.00
	现场搅拌砼	砼工	m <sup>3</sup>	60.00
抹灰工程	普通外墙抹灰综合	抹灰工	m <sup>2</sup>	31.00
	普通内墙抹灰综合	抹灰工	m <sup>2</sup>	15.80
	地面找平	抹灰工	m <sup>2</sup>	10.00
粉刷工程	室内刷涂料	油漆工	m <sup>2</sup>	15.00
	外墙刷涂料	油漆工	m <sup>2</sup>	19.00
装饰工程	外墙贴面砖	抹灰工	m <sup>2</sup>	48.00
市政工程	铺彩砖	抹灰工	m <sup>2</sup>	20.00
	安装路缘石	泥水工	m	22.00
	浇砼(不需压光)	砼工	m <sup>3</sup>	40.00
	路面砼浇筑抹平	抹灰工	m <sup>2</sup>	17.50
绿化工程	绿化种植工程	绿化工	m <sup>2</sup>	11 - 17.5

# 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 <sup>2</sup>	40 - 53
2	铺大理石、花岗岩	m <sup>2</sup>	53
3	铺瓷砖石材踢脚线	m	17.5
4	墙面挂贴大理石、花岗岩	m <sup>2</sup>	78
5	墙面干挂大理石、花岗岩	m <sup>2</sup>	85
6	铺实木地板(配九夹板、龙骨)	m <sup>2</sup>	52
7	铺实木踢脚线(配九夹板、龙骨)	m	17.5
8	铺卷材地毯	m <sup>2</sup>	9.8
9	铺方块地毯	m <sup>2</sup>	9.8
10	贴墙纸	m <sup>2</sup>	12.5
11	贴墙布	m <sup>2</sup>	16.2
12	轻钢龙骨石膏板吊顶	m <sup>2</sup>	28
13	轻钢龙骨双层石膏板吊顶	m <sup>2</sup>	38
14	轻钢龙骨硅钙板吊顶	m <sup>2</sup>	30
15	轻钢龙骨双层硅钙板吊顶	m <sup>2</sup>	40
16	铝扣板吊顶	m <sup>2</sup>	25
17	木龙骨夹板基层	m <sup>2</sup>	45
18	木龙骨夹板基层、饰面板贴面	m <sup>2</sup>	82
19	木作立柜	m <sup>2</sup>	255
20	木作吊柜	m	160
21	普通木门扇及门套	樘	350
22	单独门套	樘	173
23	木作灯槽	m	30
24	窗帘盒	m	29
25	10 - 100mm 木作线条	m	10
26	100 - 200mm 木线线条	m	15
27	饰面板木作踢脚线	m	16
28	实木踢脚线	m	14
29	乳胶漆	m <sup>2</sup>	19 - 24
30	聚酯清漆	m <sup>2</sup>	61
31	聚酯色漆	m <sup>2</sup>	70
32	金属防盗门安装	樘	140

# 厦门市建筑及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	140 - 160
2	土石方工	175
3	架子工	260
4	砌筑工	232
5	模板工	260
6	钢筋工	242
7	混凝土工	235
8	抹灰工	255
9	防水工	230
10	油漆工(一般乳胶漆)	230
11	水暖工	225
12	焊工	225
13	电调工	225
14	通风工	225
15	仪表工	235
16	机械工	215
17	绿化工	160 - 230
18	泥水工	255
19	木工	230
20	高级木作油漆工	230
21	地毯工	200
22	墙纸工	200
23	幕墙工	255
24	水电工	225

二〇一七年十月  
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	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
<b>01类:水泥、外加剂</b>						
0100030020	型钢	综合	t	3230.77	3780.00	
0103010001	镀锌铁丝	综合	kg	3.89	4.55	
0103010070	镀锌铁丝	8#	kg	3.47	4.06	
0103120001	冷拔钢丝	Φ4	t	4491.45	5255.00	
0111010001	方钢	综合	t	3076.92	3600.00	
0113010001	扁钢	综合	t	3076.92	3600.00	
0113060001	镀锌扁钢	综合	t	4376.07	5120.00	
0117030030	工字钢	综合	t	3675.21	4300.00	
0119010001	槽钢	综合	t	3213.68	3760.00	
0121010001	角钢	综合	t	3162.39	3700.00	
0129260002	热轧薄钢板	δ0.7 ~ 0.9	t	3846.15	4500.00	
0129260003	热轧薄钢板	δ1.0 ~ 1.5	t	3803.42	4450.00	
0129260004	热轧薄钢板	δ1.6 ~ 1.9	t	3760.68	4400.00	
0129030030	中厚钢板	综合	t	3696.58	4325.00	
0129040001	中厚钢板	15 以内	t	3717.95	4350.00	
0129040002	中厚钢板	15 以外	t	3675.21	4300.00	
0129050100	钢板	综合	t	3717.95	4350.00	
0129180001	镀锌薄钢板	综合	t	4679.49	5475.00	
0129211300	镀锌钢板	综合	kg	4.77	5.58	
0129231440	镀锌铁皮	综合	m <sup>2</sup>	23.75	27.79	
0129231500	镀锌铁皮	26#	m <sup>2</sup>	16.22	18.98	
0129260001	热轧薄钢板	综合	t	3811.97	4460.00	
0151030020	铝合金型材	综合	kg	16.24	19.00	
0161310240	铁件	综合	t	4688.89	5486.00	
<b>02类:橡胶、塑料及非金属材料</b>						
0217010030	有机玻璃	6	m <sup>2</sup>	123.93	145.00	
0217010040	有机玻璃	8	m <sup>2</sup>	205.13	240.00	
0227070110	土工布	300G	m <sup>2</sup>	6.41	7.50	
0227080001	土工布	350G	m <sup>2</sup>	9.09	10.63	
0231070090	玻璃纤维布		m <sup>2</sup>	2.99	3.50	
<b>03类:五金制品</b>						

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0301753950	高强螺栓		kg	5.23	6.12	
0303030050	不锈钢铰链	127	个	21.37	25.00	
0303090110	网门合页	110-55	副	18.80	22.00	
0303150240	磁性门碰		套	21.37	25.00	
0305010020	铁铰链	200	个	13.68	16.00	
0307050040	水嘴	DN15	个	4.70	5.50	
0307050050	水嘴	DN20	个	5.56	6.50	
0307050060	水嘴	DN25	个	8.12	9.50	
0307050970	浴盆混合水嘴	带喷头	套	145.38	170.10	
0307130120	水箱自动冲洗阀	DN20	个	13.27	15.53	
0307130130	水箱自动冲洗阀	DN25	个	15.04	17.60	
0307130140	水箱自动冲洗阀	DN32	个	20.35	23.81	
0307190380	地漏	DN50	个	2.14	2.50	
0307190390	地漏	DN75	个	4.70	5.50	
0307190410	地漏	DN100	个	7.35	8.60	
0307190420	地漏	DN150	个	16.92	19.80	
0307210450	地面扫除口	DN50	个	3.89	4.55	
0307210480	地面扫除口	DN100	个	8.83	10.33	
0307210490	地面扫除口	DN125	个	12.99	15.20	
0307210500	地面扫除口	DN150	个	17.21	20.13	
0307230590	塑料存水弯	DN32	个	2.99	3.50	
0323030030	钢护筒	综合	t	4786.32	5600.00	

## 04类:水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品

0401040001	白水泥	42.5	t	529.91	620.00	
0403150120	中(细)砂	损耗 2% + 膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	119.42	123.00	
0403170140	中砂		m <sup>3</sup>	133.98	138.00	
0403190150	中(粗)砂	损耗 2% + 膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	119.42	123.00	
0403190160	粗砂		m <sup>3</sup>	119.42	123.00	
0403210170	机制砂		m <sup>3</sup>	101.94	105.00	
0403230200	天然中砂		m <sup>3</sup>	133.98	138.00	
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	71.84	74.00	
0403240002	河砂		m <sup>3</sup>	133.98	138.00	
0405150230	碎石	Φ5-25	m <sup>3</sup>	116.50	120.00	
0405150250	碎石	Φ5-40	m <sup>3</sup>	114.56	118.00	
0405160001	碎石	Φ5-15	m <sup>3</sup>	116.50	120.00	
0405160002	碎石	Φ≤16	m <sup>3</sup>	116.50	120.00	
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	114.56	118.00	
0409250370	种植土		m <sup>3</sup>	48.54	50.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0411010020	方整石	160-180×360-450×1000-2000	m <sup>3</sup>	252.43	260.00	
0411010030	方整石	200×300×380-420	m <sup>3</sup>	233.01	240.00	
0411210280	整毛石	定长	m <sup>3</sup>	194.17	200.00	
0411210290	整毛石	不定长	m <sup>3</sup>	184.47	190.00	
0411220001	整毛石	200-220×300-320×800-1500	m <sup>3</sup>	223.30	230.00	
0411220002	整毛石	200-220×300-320×2200	m <sup>3</sup>	242.72	250.00	
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	223.30	230.00	
0411190240	小乱毛石		m <sup>3</sup>	74.76	77.00	
0411190250	乱毛石		m <sup>3</sup>	92.23	95.00	
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	97.09	100.00	
0411060001	石路缘石	100×200	m	31.62	37.00	
0411060002	石路缘石	100×250	m	38.46	45.00	
0411060003	石路缘石	150×300	m	67.52	79.00	
0411060004	石路缘石	150×350	m	75.21	88.00	
0411060005	石路缘石	150×400	m	85.47	100.00	
0411060006	石路缘石	200×400	m	106.84	125.00	
0411060007	石路缘石	100×100	m	21.37	25.00	
0411060008	石路缘石	200×450	m	123.93	145.00	
0413080001	红砖	240×180×53	千块	640.78	660.00	
0413080002	红砖	240×115×53	千块	466.02	480.00	
0413130350	水泥砖	240×115×53	块	0.24	0.25	
0413160001	透水砖	500×250×80 PCB-B Rf3.5	m <sup>2</sup>	55.56	65.00	
0413160002	透水砖	500×250×80 PCB-A Rf4.0	m <sup>2</sup>	72.65	85.00	
0413160101	砂基(硅砂)透水砖	500×250×80 Cc30 Cf4	m <sup>2</sup>	136.75	160.00	
0413170420	植草砖 无筋	250×250×80	m <sup>2</sup>	32.48	38.00	
0413170430	植草砖 无筋	450×450×80	m <sup>2</sup>	37.61	44.00	
0413170440	植草砖 有筋	450×450×80	m <sup>2</sup>	49.57	58.00	
0413190560	烧结煤矸石多孔砖	190×90×90	块	0.55	0.57	
0413190570	烧结煤矸石多孔砖	190×190×90 MU7.5	块	0.65	0.67	
0413190580	烧结煤矸石多孔砖	240×115×90 MU7.5	块	0.77	0.79	
0413190590	烧结煤矸石空心砖	190×90×90	块	0.50	0.52	
0413190600	烧结煤矸石空心砖	190×190×90	块	0.64	0.66	
0413190610	烧结煤矸石空心砖	190×190×190	块	1.30	1.34	
0413190540	烧结煤矸石普通砖	240×115×53	块	0.35	0.36	
0413200001	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	543.69	560.00	
0413200002	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	621.36	640.00	
0413200003	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	873.79	900.00	
0413200004	多孔砖(承重)	240×190×90	千块	970.87	1000.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0413200005	多孔砖(承重)	190×90×90	千块	523.30	539.00	
0413200006	多孔砖(承重)	190×190×90	千块	786.41	810.00	
0413200101	空心砖(非承重)	240×115×90	千块	606.80	625.00	
0413200102	空心砖(非承重)	190×190×90MU3.0	千块	645.63	665.00	
0413200103	空心砖(非承重)	190×90×90	千块	490.29	505.00	
0413200104	空心砖(非承重)	190×190×190MU3.0	千块	1218.45	1255.00	
0413200201	混凝土多孔砖	190×90×90	块	0.40	0.41	
0413200202	混凝土多孔砖	190×190×90	块	0.50	0.51	
0413380001	陶土烧结砖	200×100×50 红色	m <sup>2</sup>	91.26	94.00	
0413380002	陶土烧结砖	200×100×50 其他颜色	m <sup>2</sup>	95.15	98.00	
0413380003	陶土烧结砖	230×115×50 红色	m <sup>2</sup>	86.41	89.00	
0413380004	陶土烧结砖	230×115×50 其他颜色	m <sup>2</sup>	90.29	93.00	
0415070070	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	266.99	275.00	
3627040001	花岗岩障碍墩	250×600-700	个	222.22	260.00	
0417010230	英红彩瓦	420mm×332mm	块	7.52	8.80	
0417010240	英红彩瓦	檐口瓦	块	4.96	5.80	
0427080001	连锁块	C30	m <sup>2</sup>	38.46	45.00	
0427080002	连锁块	C40	m <sup>2</sup>	42.74	50.00	
0427080003	连锁块	C50	m <sup>2</sup>	55.56	65.00	
0429010070	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ400 A95	m	109.40	128.00	
0429010080	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ400 AB95	m	116.24	136.00	
0429010110	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ500 A125	m	141.03	165.00	
0429010120	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ500 AB125	m	150.43	176.00	
0429010090	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ500 A100	m	128.21	150.00	
0429010100	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ500 AB100	m	137.61	161.00	
0429010130	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ600 A110	m	183.76	215.00	
0429010140	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ600 AB110	m	196.58	230.00	
0429010150	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ600 A130	m	196.58	230.00	
0429010160	钢筋混凝土 PHC 管桩	Φ600 AB130	m	211.97	248.00	
0429020001	钢筋混凝土 PHC 管桩	D400 综合	m	112.82	132.00	
0429020002	钢筋混凝土 PHC 管桩	D500 综合	m	139.32	163.00	
<b>05 类:木、竹材料及其制品</b>						
0503130210	杉木锯材		m <sup>3</sup>	1725.66	1950.00	
0503130220	松木锯材		m <sup>3</sup>	1415.93	1600.00	
0503130230	硬木锯材		m <sup>3</sup>	1637.17	1850.00	
0503030040	松板材		m <sup>3</sup>	1371.68	1550.00	
0503370650	板枋材		m <sup>3</sup>	1637.17	1850.00	
0503150240	枕木	综合	m <sup>3</sup>	2610.62	2950.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0505010001	胶合板	3 厚	m <sup>2</sup>	10.62	12.00	
0505010010	胶合板	5 厚	m <sup>2</sup>	15.04	17.00	
0505010030	胶合板	9 厚	m <sup>2</sup>	22.12	25.00	
0505010040	胶合板	12 厚	m <sup>2</sup>	30.09	34.00	
0505010070	胶合板	18 厚	m <sup>2</sup>	38.94	44.00	
0509010010	细木工板	12 厚	m <sup>2</sup>	26.55	30.00	
0509010020	细木工板	15 厚	m <sup>2</sup>	38.94	44.00	
0509010050	细木工板	18 厚 夹心板	m <sup>2</sup>	48.67	55.00	

## 06 类:玻璃及玻璃制品

0601010001	平板玻璃	83	m <sup>2</sup>	29.06	34.00	
0601010010	平板玻璃	85	m <sup>2</sup>	30.77	36.00	
0601010030	平板玻璃	88	m <sup>2</sup>	47.01	55.00	
0601010040	平板玻璃	810	m <sup>2</sup>	63.25	74.00	
0601020001	平板玻璃	812	m <sup>2</sup>	73.50	86.00	
0601020002	平板玻璃	815	m <sup>2</sup>	121.37	142.00	
0601010050	弧形平板玻璃	812	m <sup>2</sup>	153.85	180.00	
0601030060	镜面玻璃	85	m <sup>2</sup>	68.38	80.00	
0601030070	镜面玻璃	异型 85	m <sup>2</sup>	41.88	49.00	
0601030080	镜面玻璃	86	m <sup>2</sup>	76.92	90.00	
0601030220	车边镜面玻璃	1100 × 800 × 5	m <sup>2</sup>	81.20	95.00	
0603020001	蓝色玻璃	85	m <sup>2</sup>	51.28	60.00	
0603020002	蓝色玻璃	810	m <sup>2</sup>	102.56	120.00	
0603040001	彩绘玻璃	综合	m <sup>2</sup>	111.11	130.00	
0603060001	茶色玻璃	85	m <sup>2</sup>	51.28	60.00	
0603060002	茶色玻璃	86	m <sup>2</sup>	59.83	70.00	
0603050001	茶色玻璃	810	m <sup>2</sup>	102.56	120.00	
0605010010	钢化玻璃	86	m <sup>2</sup>	55.56	65.00	
0605010030	钢化玻璃	810	m <sup>2</sup>	71.79	84.00	
0605010040	钢化玻璃	812	m <sup>2</sup>	89.74	105.00	
0605010050	钢化玻璃	815	m <sup>2</sup>	147.86	173.00	
0611020001	中空 LOW-E 钢化玻璃	5 + 6A + 5	m <sup>2</sup>	145.30	170.00	
0611010030	中空 LOW-E 钢化玻璃	6 + 9A + 6	m <sup>2</sup>	179.49	210.00	
0611010060	中空 LOW-E 钢化玻璃	6 + 12A + 6	m <sup>2</sup>	188.03	220.00	
0621010001	镀膜玻璃	85	m <sup>2</sup>	64.10	75.00	
0625020001	喷砂玻璃	83	m <sup>2</sup>	31.62	37.00	
0625020002	喷砂玻璃	85	m <sup>2</sup>	42.74	50.00	
0625010001	磨砂玻璃	83	m <sup>2</sup>	32.48	38.00	
0625010010	磨砂玻璃	85	m <sup>2</sup>	41.03	48.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0641010020	镭射玻璃	400×400×4	m <sup>2</sup>	76.92	90.00	
0641010030	镭射玻璃	(8+5)400×400	m <sup>2</sup>	94.02	110.00	
0641010050	镭射玻璃	500×500×4	m <sup>2</sup>	81.20	95.00	
0641010060	镭射玻璃	(8+5)500×500	m <sup>2</sup>	98.29	115.00	
0641010080	镭射玻璃	(8+5)800×800	m <sup>2</sup>	102.56	120.00	
0641020001	镭射钢化玻璃	500×500×4	块	85.47	100.00	
0643010010	防弹玻璃	δ19	m <sup>2</sup>	726.50	850.00	
0643030020	防火玻璃	δ28	m <sup>2</sup>	188.03	220.00	
0643030030	防火玻璃	6+1.14PVB+6 0.5h	m <sup>2</sup>	179.49	210.00	
0643060001	银镜防水玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	106.84	125.00	
0651010010	玻璃砖	190×190×95	块	12.82	15.00	
0653010001	玻璃马赛克		m <sup>2</sup>	230.77	270.00	
0657060001	镜面玻璃条	δ5	m <sup>2</sup>	72.65	85.00	

## 07类:墙砖、地砖、地板、地毯类材料

0701010010	瓷板	152×152	m <sup>2</sup>	28.63	33.50	
0701010030	瓷板	200×200	m <sup>2</sup>	29.93	35.02	
0703010010	劈离砖	150×150×13	m <sup>2</sup>	48.72	57.00	
0703030080	墙面砖	200×300	m <sup>2</sup>	42.74	50.00	
0703030090	墙面砖	300×450	m <sup>2</sup>	51.28	60.00	
0703030100	墙面砖	300×600	m <sup>2</sup>	64.10	75.00	
0703040001	墙面砖	600×600	m <sup>2</sup>	76.92	90.00	
0703040002	墙面砖	800×800	m <sup>2</sup>	94.02	110.00	
0703040101	外墙面砖	100×100	块	0.21	0.25	
0703040102	外墙面砖	100×200	块	0.43	0.50	
0703040201	外墙条砖	45×95	m <sup>2</sup>	24.79	29.00	
0703040202	外墙条砖	45×195	块	0.21	0.25	
0703040301	釉面砖	200×200	块	1.37	1.60	
0703040302	釉面砖	200×250	块	1.54	1.80	
0703040303	釉面砖	250×400	块	3.85	4.50	
0703040304	釉面砖	300×300	块	3.89	4.55	
0703040305	釉面砖	400×400	块	7.52	8.80	
0705010001	玻化砖	600×600	m <sup>2</sup>	72.65	85.00	
0705010010	玻化砖	600×1200	m <sup>2</sup>	128.21	150.00	
0705010020	玻化砖	800×800	m <sup>2</sup>	94.02	110.00	
0705010030	玻化砖	1000×1000	m <sup>2</sup>	162.39	190.00	
0705050120	防滑砖	300×300	m <sup>2</sup>	30.77	36.00	
0705050130	防滑砖	400×400	m <sup>2</sup>	34.19	40.00	
0705050140	防滑砖	500×500	m <sup>2</sup>	34.19	40.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0705050150	防滑砖	600×600	m <sup>2</sup>	58.12	68.00	
0705050160	防滑砖	800×800	m <sup>2</sup>	70.94	83.00	
0705100001	高强度彩砖	250×250×35	块	3.42	4.00	
0705120001	九格砖	200×200	块	1.45	1.70	
0707010001	陶瓷锦砖	本色	m <sup>2</sup>	29.06	34.00	
0707010010	陶瓷锦砖	彩色	m <sup>2</sup>	32.48	38.00	
0733020001	金属面砖	240×60	千块	702.56	822.00	
<b>08类:装饰石材及石材制品</b>						
0801010150	磨光大理石板	20mm	m <sup>2</sup>	94.14	96.96	
0801020001	磨光大理石板	10mm	m <sup>2</sup>	94.14	96.96	
0801020002	磨光碎大理石板	20mm	m <sup>2</sup>	24.51	25.25	
0801020003	磨光大理石起边板	20mm	m <sup>2</sup>	129.44	133.32	
0801020004	磨光大理石单孔板	20mm	m <sup>2</sup>	117.67	121.20	
0801020005	磨光大理石双孔板	20mm	m <sup>2</sup>	129.44	133.32	
0801020006	大花绿大理石	20mm	m <sup>2</sup>	243.18	250.48	
0801020007	雅士白大理石	20mm	m <sup>2</sup>	931.55	959.50	
0801020008	金线米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	205.92	212.10	
0801020009	莎安娜米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	1372.82	1414.00	
0801020010	爵士白大理石	20mm	m <sup>2</sup>	343.20	353.50	
0801020011	西班牙米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	519.71	535.30	
0801020012	新西班牙米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	431.46	444.40	
0801020013	金碧辉煌大理石	20mm	m <sup>2</sup>	147.09	151.50	
0801020014	龙舌兰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	279.47	287.85	
0801020015	金花米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	441.26	454.50	
0801020016	土耳其米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	294.17	303.00	
0801020017	绿玉大理石	20mm	m <sup>2</sup>	426.55	439.35	
0801020018	幻彩红大理石	20mm	m <sup>2</sup>	353.01	363.60	
0801020019	红线米玉大理石	20mm	m <sup>2</sup>	225.53	232.30	
0801020020	玛瑙红大理石	20mm	m <sup>2</sup>	137.28	141.40	
0801020021	幻彩紫大理石	20mm	m <sup>2</sup>	382.43	393.90	
0801020022	闪电米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	500.10	515.10	
0801020023	新莎安娜米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	627.57	646.40	
0801020024	白沙米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	294.17	303.00	
0801020025	埃及米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	245.15	252.50	
0801020026	撒哈拉米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	280.45	288.86	
0801020027	木纹米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	392.23	404.00	
0801020028	波斯米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	294.17	303.00	
0801020029	旧米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	345.17	355.52	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0801020030	土耳其玫瑰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	313.79	323.20	
0801020031	黄金米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	441.26	454.50	
0801020032	银线米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	235.34	242.40	
0801020033	金年华大理石	20mm	m <sup>2</sup>	402.04	414.10	
0801020034	水晶米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	617.77	636.30	
0801020035	浅啡网大理石	20mm	m <sup>2</sup>	274.56	282.80	
0801020036	深啡网大理石	20mm	m <sup>2</sup>	299.08	308.05	
0801020037	欧典米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	735.44	757.50	
0801020038	新欧典大理石	20mm	m <sup>2</sup>	549.13	565.60	
0801020039	罗马米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	441.26	454.50	
0801020040	粉红佳人大理石	20mm	m <sup>2</sup>	350.07	360.57	
0801020041	黑白根大理石	20mm	m <sup>2</sup>	151.99	156.55	
0801020042	美国米黄大理石	20mm	m <sup>2</sup>	500.10	515.10	
0801020043	银白龙大理石	20mm	m <sup>2</sup>	264.76	272.70	
0801020044	黑金花花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	188.27	193.92	
0801020045	比萨灰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	355.95	366.63	
0801020046	意大利木纹大理石	20mm	m <sup>2</sup>	686.41	707.00	
0801020047	索非特金大理石	20mm	m <sup>2</sup>	411.84	424.20	
0801020048	圣地亚哥红大理石	20mm	m <sup>2</sup>	328.50	338.35	
0801020049	夜玫瑰大理石	20mm	m <sup>2</sup>	588.35	606.00	
0809020001	凹凸假磨石块	197×76	m <sup>2</sup>	83.35	85.85	
0803030090	磨光国产花岗岩板	10mm	m <sup>2</sup>	58.83	60.60	
0803030110	磨光花岗岩板	20厚	m <sup>2</sup>	72.56	74.74	
0803040001	磨光碎花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	41.18	42.42	
0803040002	印度红(细)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	333.40	343.40	
0803040003	印度红(粗)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	323.59	333.30	
0803040004	南非红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	338.30	348.45	
0803040005	红钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	265.74	273.71	
0803040006	啡钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	299.08	308.05	
0803040007	英国棕花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	181.41	186.85	
0803040008	蓝钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	411.84	424.20	
0803040009	黑金沙花岗岩(大花)	20mm	m <sup>2</sup>	303.98	313.10	
0803040010	黑金沙花岗岩(中花)	20mm	m <sup>2</sup>	289.27	297.95	
0803040011	黑钻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	392.23	404.00	
0803040012	美国红麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	421.65	434.30	
0803040013	美国白麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	460.87	474.70	
0803040014	印度白金花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	418.71	431.27	
0803040015	粉红罗砂花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	451.07	464.60	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0803040016	紫罗红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	406.94	419.15	
0803040017	金钻麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	451.07	464.60	
0803040018	黑金刚花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	176.50	181.80	
0803040019	贝莉灰麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	303.98	313.10	
0803040020	珍珠白麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	235.34	242.40	
0803040021	月亮白麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	348.11	358.55	
0803040022	娱乐金麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	348.11	358.55	
0803040023	咖啡珠花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	404.98	417.13	
0803040024	金山麻花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	348.11	358.55	
0803040025	皇室啡花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	421.65	434.30	
0803040026	云天白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	348.11	358.55	
0803040027	火烧国产花岗岩板	20mm	m <sup>2</sup>	68.64	70.70	
0803040028	大白花花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	147.09	151.50	
0803040029	白水晶花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	990.39	1020.10	
0803040030	沙利士红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	421.65	434.30	
0803040031	细花白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	436.36	449.45	
0803040032	中花白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	406.94	419.15	
0803040033	万寿红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	320.65	330.27	
0803040034	雪花白花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	931.55	959.50	
0803040035	挪威红花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	666.80	686.80	
0803040036	山西黑花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	348.11	358.55	
0803040037	树挂冰花花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	457.93	471.67	
0803040038	珊瑚红 A 花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	416.75	429.25	
0803040039	珊瑚红 B 花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	313.79	323.20	
0803040040	嘉年华花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	387.33	398.95	
0803040041	水晶米黄花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	598.16	616.10	
0803040042	皇家砂岩(金色)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	421.65	434.30	
0803040043	欧洲砂岩(米色)花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	387.33	398.95	
0803040044	汉白玉板花岗岩	20mm	m <sup>2</sup>	647.18	666.60	

## 09类:墙面、顶棚及屋面饰面材料

0901020001	纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	8.55	10.00	
0901020002	纸面石膏板	12mm	m <sup>2</sup>	12.82	15.00	
0901040001	普通石膏板	5mm	m <sup>2</sup>	5.56	6.50	
0901040002	普通石膏板	9mm	m <sup>2</sup>	9.40	11.00	
0903020001	黑胡桃木饰面板	3mm	m <sup>2</sup>	19.66	23.00	
0903020002	黑檀饰面板	(进口)	m <sup>2</sup>	119.66	140.00	
0903020003	红檀饰面板		m <sup>2</sup>	52.99	62.00	
0903020004	红橡饰面板		m <sup>2</sup>	29.06	34.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0903020005	红樱桃饰面板		m <sup>2</sup>	26.50	31.00	
0903020006	科技术饰面板		m <sup>2</sup>	24.79	29.00	
0905030070	铝单板	厚 2.5、氟碳	m <sup>2</sup>	239.32	280.00	
0905030080	铝单板	厚 2.5、聚酯	m <sup>2</sup>	200.85	235.00	
0905030090	铝单板	3 厚	m <sup>2</sup>	162.39	190.00	
0905050110	铝合金板	2 厚	m <sup>2</sup>	111.11	130.00	
0905090160	铝合金扣板		m <sup>2</sup>	94.80	110.92	
0905090190	铝扣板	300 × 300	m <sup>2</sup>	59.83	70.00	
0907010001	矿棉装饰板		m <sup>2</sup>	26.07	30.50	
0911010001	宝丽板		m <sup>2</sup>	14.53	17.00	
0911030010	防火板	1 厚	m <sup>2</sup>	22.49	26.31	
0911030020	防火胶板	12 厚	m <sup>2</sup>	13.27	15.53	
0913010010	铝塑板	4 厚	m <sup>2</sup>	48.96	57.28	
0913020001	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.3mm )	m <sup>2</sup>	86.32	101.00	
0913020002	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.4mm )	m <sup>2</sup>	102.56	120.00	
0913020003	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.45mm )	m <sup>2</sup>	116.24	136.00	
0913020004	氟碳铝塑板	4mm( 铝厚 0.5mm )	m <sup>2</sup>	125.64	147.00	
0919010010	硅酸钙板	6 厚	m <sup>2</sup>	12.50	14.62	
0923010001	水泥木丝板	1830 × 610 × 25	m <sup>2</sup>	9.37	10.96	
0925010001	彩钢夹芯板	50 厚	m <sup>2</sup>	64.10	75.00	
0925010010	彩钢夹芯板	75 厚	m <sup>2</sup>	76.92	90.00	
0925010020	彩钢夹芯板	100 厚	m <sup>2</sup>	94.02	110.00	
0927010030	耐碱玻纤网格布	160g	m <sup>2</sup>	2.56	3.00	
<b>10类:龙骨、龙骨配件</b>						
1001100001	轻钢龙骨	综合	kg	9.22	10.79	
1003020002	铝合金龙骨	综合	kg	14.96	17.50	
1013100001	轻钢龙骨配件	综合	kg	12.55	14.68	
1015080001	铝合金龙骨配件	综合	kg	14.96	17.50	
<b>11类:门窗及楼梯制品</b>						
1101020001	甲级木质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	427.35	500.00	
1101020002	乙级木质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	393.16	460.00	
1103040001	甲级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	444.44	520.00	
1103040002	乙级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	418.80	490.00	
1109010001	铝合金地弹门	综合 不含地弹簧	m <sup>2</sup>	384.62	450.00	
1109020002	铝合金平开门	综合	m <sup>2</sup>	273.50	320.00	
1109020003	铝合金推拉门	综合	m <sup>2</sup>	222.22	260.00	
1109020004	断桥隔热铝合金平开门	综合	m <sup>2</sup>	393.16	460.00	
1109020005	断桥隔热铝合金推拉门	综合	m <sup>2</sup>	311.97	365.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1109040001	铝合金百页窗	综合	m <sup>2</sup>	256.41	300.00	
1109040002	铝合金固定窗	综合	m <sup>2</sup>	196.58	230.00	
1109040003	铝合金平开窗	综合	m <sup>2</sup>	299.15	350.00	
1109040004	铝合金推拉窗	综合	m <sup>2</sup>	222.22	260.00	
1109040005	断桥隔热铝合金平开窗	综合	m <sup>2</sup>	427.35	500.00	
1109040006	断桥隔热铝合金推拉窗	综合	m <sup>2</sup>	324.79	380.00	
1125030030	铝合金卷帘门	综合 含门楣	m <sup>2</sup>	188.03	220.00	
1125080001	钢质复合防火卷帘门	综合 含门锁	m <sup>2</sup>	358.97	420.00	

## 12类:装饰线条、装饰件、栏杆、扶手及其他

1201040001	木板条	1000×30×8	百条	17.09	20.00	
1201040002	木板条	1200×30×6	百条	20.09	23.50	
1203010190	不锈钢压条	50×2	m	6.97	8.15	
1203070430	铝合金压条	综合	m	1.79	2.10	

## 13类:涂料及防腐、防水材料

1301090001	调和漆		kg	9.45	11.06	
1301150650	丙烯酸聚氨酯中间漆		kg	32.48	38.00	
1303010600	环氧富锌底漆(封闭漆)		kg	19.66	23.00	
1303040001	外墙氟碳涂料		m <sup>2</sup>	59.83	70.00	
1303040002	外墙金属氟碳涂料		m <sup>2</sup>	94.02	110.00	
1303040003	外墙普通防水涂料		m <sup>2</sup>	30.60	35.80	
1303060001	肌理漆		kg	72.65	85.00	
1309010040	金属面罩光漆		kg	102.56	120.00	
1303100001	环氧富锌中间漆		kg	38.46	45.00	
1305030080	环氧防锈漆	红丹	kg	10.08	11.79	
1305030110	酚醛防锈漆		kg	9.02	10.55	
1307010100	裂纹漆		kg	55.56	65.00	
1309010010	氟碳金属面漆		kg	68.38	80.00	
1331020001	乳化沥青		t	4042.74	4730.00	
1331040001	石油沥青	60#	t	3675.21	4300.00	
1331040002	石油沥青	70#	t	3589.74	4200.00	
1331040003	石油沥青	10#	t	3333.33	3900.00	
1333010070	SBS 改性沥青玻璃布胎防水卷材(铝箔)	3	m <sup>2</sup>	22.76	26.63	

## 14类:油品、化工原料及胶粘材料

1403010010	柴油	0#	kg	5.93	6.94	
1403050060	汽油	92#	kg	7.35	8.60	
1435130190	防水剂		kg	20.59	24.09	
1441010090	玻璃胶	350g	支	8.79	10.28	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1441010240	结构胶	590mL	支	4.98	5.83	
15类:绝热(保温)、耐火材料						
1513060001	挤塑板	20mm	m <sup>2</sup>	13.68	16.00	
1513060002	挤塑板	25mm	m <sup>2</sup>	17.09	20.00	
1513060003	挤塑板	30mm	m <sup>2</sup>	20.51	24.00	
1513060004	挤塑板	40mm	m <sup>2</sup>	27.35	32.00	
1513060005	挤塑板	50mm	m <sup>2</sup>	34.19	40.00	
1513060006	挤塑板	60mm	m <sup>2</sup>	41.03	48.00	
1523040001	阻燃板	12mm	m <sup>2</sup>	38.46	45.00	
1523040002	阻燃板	15mm	m <sup>2</sup>	47.01	55.00	
1523040003	阻燃板	18mm	m <sup>2</sup>	59.83	70.00	
1507020001	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 48K	m <sup>3</sup>	598.29	700.00	
1507020002	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 64K	m <sup>3</sup>	735.04	860.00	
1507020101	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 48K	m <sup>3</sup>	641.03	750.00	
1507020102	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 64K	m <sup>3</sup>	837.61	980.00	
16类:吸声、抗辐射及无损探伤材料						
1603080001	石膏吸音板	12mm	m <sup>2</sup>	10.51	12.30	
17类:管材						
1707010030	无缝钢管	Φ22×2	m	6.28	7.35	
1707010040	无缝钢管	Φ22×2.5	m	7.65	8.96	
1707010050	无缝钢管	Φ25×2	m	6.88	8.05	
1707010060	无缝钢管	Φ25×4	m	12.57	14.71	
1707010100	无缝钢管	Φ38×2.2	m	10.21	11.94	
1707010130	无缝钢管	Φ45×3	m	15.67	18.33	
1707010180	无缝钢管	Φ57×3	m	19.63	22.97	
1707010190	无缝钢管	Φ57×3.5	m	22.69	26.55	
1707010200	无缝钢管	Φ57×4	m	25.69	30.06	
1707010210	无缝钢管	Φ57×6	m	37.08	43.39	
1707010260	无缝钢管	Φ76×3.5	m	30.75	35.98	
1707010270	无缝钢管	Φ76×4	m	34.90	40.84	
1707010300	无缝钢管	Φ89×3.5	m	35.32	41.33	
1707010310	无缝钢管	Φ89×4	m	40.13	46.95	
1707010320	无缝钢管	Φ102×4	m	46.27	54.13	
1707010330	无缝钢管	Φ108×4	m	49.10	57.45	
1707010340	无缝钢管	Φ108×4.5	m	54.97	64.32	
1707010370	无缝钢管	Φ133×4	m	61.45	71.89	
1707010380	无缝钢管	Φ150×6	m	102.89	120.38	
1707010390	无缝钢管	Φ159×4.5	m	82.79	96.87	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1707020001	无缝钢管	Φ219×7	m	178.29	208.59	
1707010470	无缝钢管	Φ219×8	m	202.79	237.27	
1707010480	无缝钢管	Φ245×7	m	200.15	234.18	
1707010490	无缝钢管	Φ273×6	m	192.46	225.18	
1707010500	无缝钢管	Φ273×7	m	223.70	261.73	
1707010510	无缝钢管	Φ325×6	m	229.95	269.04	
1707010520	无缝钢管	Φ325×8	m	304.67	356.47	
1707020002	无缝钢管	Φ325×10	m	378.44	442.77	
1707010550	无缝钢管	Φ426×10	m	499.78	584.74	
1707010560	无缝钢管	Φ480×10	m	564.65	660.64	
1707010570	无缝钢管	Φ530×10	m	635.68	743.75	
1707010580	无缝钢管	Φ630×10	m	757.93	886.77	
1707020101	无缝钢管	Φ22	kg	6.37	7.45	
1707020102	无缝钢管	Φ25	kg	6.07	7.10	
1707020103	无缝钢管	Φ38	kg	5.26	6.15	
1707020104	无缝钢管	Φ45	kg	5.04	5.90	
1707020105	无缝钢管	Φ57	kg	4.91	5.75	
1707020106	无缝钢管	Φ76	kg	4.91	5.75	
1707020107	无缝钢管	Φ89	kg	4.79	5.60	
1707020108	无缝钢管	Φ102	kg	4.79	5.60	
1707020109	无缝钢管	Φ108	kg	4.79	5.60	
1707020110	无缝钢管	Φ133	kg	4.83	5.65	
1707020111	无缝钢管	Φ150	kg	4.83	5.65	
1707020112	无缝钢管	Φ159	kg	4.83	5.65	
1707020113	无缝钢管	Φ219	kg	4.87	5.70	
1707020114	无缝钢管	Φ245	kg	4.87	5.70	
1707020115	无缝钢管	Φ273	kg	4.87	5.70	
1707020116	无缝钢管	Φ325	kg	4.87	5.70	
1707020117	无缝钢管	Φ426	kg	4.87	5.70	
1707020118	无缝钢管	Φ480	kg	4.87	5.70	
1707020119	无缝钢管	Φ530	kg	4.96	5.80	
1707020120	无缝钢管	Φ630	kg	4.96	5.80	
1701030410	焊接钢管	DN15	m	5.17	6.05	
1701030430	焊接钢管	DN20	m	6.69	7.82	
1701030450	焊接钢管	DN25	m	9.82	11.50	
1701030460	焊接钢管	DN32	m	12.71	14.87	
1701030470	焊接钢管	DN40	m	15.59	18.24	
1701030490	焊接钢管	DN50	m	19.81	23.18	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1701030500	焊接钢管	DN65	m	26.96	31.54	
1701030530	焊接钢管	DN80	m	33.86	39.62	
1701030550	焊接钢管	DN100	m	44.05	51.54	
1701030570	焊接钢管	DN125	m	62.73	73.40	
1701030590	焊接钢管	DN150	m	74.28	86.91	
1701030610	焊接钢管	DN200	m	134.96	157.91	
1701030620	焊接钢管	DN250	m	170.30	199.25	
1701030630	焊接钢管	DN300	m	206.54	241.66	
1701030640	焊接钢管	DN350	m	245.28	286.97	
1703010030	镀锌钢管	DN15	m	5.92	6.93	
1703010040	镀锌钢管	DN20	m	7.66	8.97	
1703010050	镀锌钢管	DN25	m	11.27	13.19	
1703010060	镀锌钢管	DN32	m	14.58	17.06	
1703010070	镀锌钢管	DN40	m	17.89	20.93	
1703010090	镀锌钢管	DN50	m	22.73	26.60	
1703010100	镀锌钢管	DN65	m	30.93	36.19	
1703010130	镀锌钢管	DN80	m	38.14	44.62	
1703010140	镀锌钢管	DN100	m	49.61	58.05	
1703010150	镀锌钢管	DN125	m	70.06	81.97	
1703010160	镀锌钢管	DN150	m	82.96	97.06	
1705010240	不锈钢管	DN15	m	14.29	16.72	304 装饰用
1705010250	不锈钢管	DN20	m	18.36	21.48	
1705010260	不锈钢管	DN25	m	23.29	27.25	
1705010270	不锈钢管	DN32	m	29.60	34.64	
1705010280	不锈钢管	DN40	m	33.88	39.65	
1705010290	不锈钢管	DN50	m	42.59	49.83	
1705010300	不锈钢管	DN65	m	67.21	78.63	
1705010310	不锈钢管	DN80	m	78.82	92.22	
1705010320	不锈钢管	DN100	m	101.85	119.17	
1705010330	不锈钢管	DN125	m	124.89	146.12	
1705010340	不锈钢管	DN150	m	150.83	176.47	
1705010950	薄壁不锈钢管	DN15	m	10.53	12.32	304 给水用
1705010960	薄壁不锈钢管	DN20	m	16.17	18.92	
1705010970	薄壁不锈钢管	DN25	m	21.06	24.64	
1705010980	薄壁不锈钢管	DN32	m	34.97	40.92	
1705010990	薄壁不锈钢管	DN40	m	40.24	47.08	
1705011000	薄壁不锈钢管	DN50	m	47.38	55.44	
1705011010	薄壁不锈钢管	DN65	m	105.30	123.20	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1705011030	薄壁不锈钢管	DN80	m	139.90	163.68	304 给水 用
1705011040	薄壁不锈钢管	DN100	m	169.23	198.00	
1725020301	PE 管	De20 1.25MPa	m	3.07	3.59	
1725020302	PE 管	De25 1.25MPa	m	5.21	6.10	
1725020303	PE 管	De32 1.25MPa	m	8.29	9.70	
1725020304	PE 管	De40 1.25MPa	m	14.36	16.80	
1725020305	PE 管	De50 1.25MPa	m	26.35	30.83	
1725020306	PE 管	De63 1.25MPa	m	35.75	41.83	
1725020307	PE 管	De75 1.25MPa	m	53.73	62.86	
1725020308	PE 管	De90 1.25MPa	m	77.47	90.64	
1725020309	PE 管	De110 1.25MPa	m	118.05	138.12	
1725020310	PE 管	De125 1.25MPa	m	137.44	160.80	
1725020311	PE 管	De140 1.25MPa	m	179.59	210.12	
1725020312	PE 管	De160 1.25MPa	m	220.52	258.01	
1725020313	PE 管	De20 1.6MPa	m	3.59	4.20	
1725020314	PE 管	De25 1.6MPa	m	6.32	7.39	
1725020315	PE 管	De32 1.6MPa	m	10.25	11.99	
1725020316	PE 管	De40 1.6MPa	m	15.80	18.49	
1725020317	PE 管	De50 1.6MPa	m	27.97	32.73	
1725020318	PE 管	De63 1.6MPa	m	44.43	51.98	
1725020319	PE 管	De75 1.6MPa	m	62.00	72.54	
1725020320	PE 管	De90 1.6MPa	m	89.73	104.98	
1725020321	PE 管	De110 1.6MPa	m	133.74	156.47	
1725020322	PE 管	De125 1.6MPa	m	171.85	201.06	
1725020323	PE 管	De140 1.6MPa	m	224.14	262.24	
1725020324	PE 管	De160 1.6MPa	m	284.02	332.30	
1725020401	PP-R 管	De20 1.25MPa	m	2.98	3.49	无规 共聚 聚丙 烯管
1725020402	PP-R 管	De25 1.25MPa	m	4.32	5.06	
1725020403	PP-R 管	De32 1.25MPa	m	6.98	8.17	
1725020404	PP-R 管	De40 1.25MPa	m	10.56	12.36	
1725020405	PP-R 管	De50 1.25MPa	m	16.11	18.85	
1725020406	PP-R 管	De63 1.25MPa	m	21.13	24.72	
1725020407	PP-R 管	De75 1.25MPa	m	38.91	45.53	
1725020408	PP-R 管	De90 1.25MPa	m	55.56	65.00	
1725020409	PP-R 管	De110 1.25MPa	m	82.81	96.89	
1725020501	PP-R 管	De20 1.6MPa	m	3.38	3.95	
1725020502	PP-R 管	De25 1.6MPa	m	5.15	6.03	
1725020503	PP-R 管	De32 1.6MPa	m	8.47	9.91	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1725020504	PP-R 管	De40 1.6MPa	m	13.23	15.48	无规 共聚 聚丙 烯管
1725020505	PP-R 管	De50 1.6MPa	m	20.59	24.09	
1725020506	PP-R 管	De63 1.6MPa	m	32.87	38.46	
1725020507	PP-R 管	De75 1.6MPa	m	46.33	54.21	
1725020508	PP-R 管	De90 1.6MPa	m	66.84	78.20	
1725020509	PP-R 管	De110 1.6MPa	m	99.53	116.45	
1725020001	PVC-U 给水管	De20 1.6MPa	m	2.51	2.94	
1725020002	PVC-U 给水管	De25 1.6MPa	m	3.73	4.36	
1725020003	PVC-U 给水管	De32 1.6MPa	m	5.12	5.99	
1725020004	PVC-U 给水管	De40 1.6MPa	m	7.83	9.16	
1725020005	PVC-U 给水管	De50 1.6MPa	m	12.28	14.37	
1725020006	PVC-U 给水管	De63 1.6MPa	m	19.55	22.87	
1725020007	PVC-U 给水管	De75 1.6MPa	m	27.66	32.36	
1725020008	PVC-U 给水管	De90 1.6MPa	m	39.62	46.35	
1725020009	PVC-U 给水管	De110 1.6MPa	m	48.78	57.07	
1725020010	PVC-U 给水管	De125 1.6MPa	m	62.03	72.57	
1725020011	PVC-U 给水管	De160 1.6MPa	m	102.37	119.77	
1725020012	PVC-U 给水管	De200 1.6MPa	m	159.75	186.91	
1725020013	PVC-U 给水管	De225 1.6MPa	m	197.26	230.80	
1725020014	PVC-U 给水管	De250 1.6MPa	m	247.50	289.57	
1725020015	PVC-U 给水管	De315 1.6MPa	m	394.62	461.71	
1725020016	PVC-U 给水管	De335 1.6MPa	m	500.78	585.91	
1725020017	PVC-U 给水管	De400 1.6MPa	m	632.86	740.45	
1725020018	PVC-U 给水管	De450 1.6MPa	m	800.76	936.89	
1725020019	PVC-U 给水管	De500 1.6MPa	m	824.95	965.19	
1711060001	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN100	m	55.56	65.00	给水 用
1711050540	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN150	m	85.76	100.34	
1711050550	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN200	m	115.54	135.18	
1711050560	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN300	m	190.11	222.43	
1711050570	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN400	m	277.08	324.18	
1711050580	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN500	m	384.58	449.96	
1711050590	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN600	m	507.03	593.22	
1711050600	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN700	m	645.67	755.43	
1711050610	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN800	m	845.54	989.28	
1711050620	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN900	m	1166.49	1364.79	
1711050630	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1000	m	1251.27	1463.99	
1711050640	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1200	m	1749.00	2046.33	
1711050650	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1400	m	2689.84	3147.11	
1711050660	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1600	m	3720.09	4352.51	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1725020101	PVC-U 排水管	De50	m	4.36	5.10	
1725020102	PVC-U 排水管	De75	m	8.63	10.10	
1725020103	PVC-U 排水管	De110	m	13.21	15.45	
1725020104	PVC-U 排水管	De160	m	24.65	28.84	
1725020105	PVC-U 排水管	De200	m	54.58	63.86	
1725020106	PVC-U 排水管	De250	m	83.63	97.85	
1725020107	PVC-U 排水管	De315	m	101.24	118.45	
1725020108	PVC-U 排水管	De400	m	191.91	224.54	
1725013780	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ50	m	5.47	6.40	PVC - U 消音 排水 管
1725013790	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ75	m	9.17	10.73	
1725013800	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ110	m	19.07	22.31	
1725013810	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ160	m	31.49	36.84	
1725013820	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ200	m	51.52	60.28	
1725013830	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ250	m	75.21	88.00	
1711091170	柔性铸铁排水管	DN50	m	28.58	33.44	
1711091180	柔性铸铁排水管	DN75	m	37.61	44.00	
1711091190	柔性铸铁排水管	DN100	m	48.89	57.20	
1711091200	柔性铸铁排水管	DN150	m	84.24	98.56	
1711091220	柔性铸铁排水管	DN200	m	135.38	158.40	
1725020201	PVC 半硬质塑料管	De16	m	0.68	0.80	阻燃 聚乙 烯电 线保 护管
1725020202	PVC 半硬质塑料管	De20	m	1.03	1.20	
1725020203	PVC 半硬质塑料管	De25	m	1.54	1.80	
1725020204	PVC 半硬质塑料管	De32	m	1.81	2.12	
1725020205	PVC 半硬质塑料管	De40	m	2.78	3.25	
1725020206	PVC 半硬质塑料管	De50	m	4.27	5.00	
1703060001	JDG 管	紧钉式 Φ16 × 1.2	m	1.97	2.31	
1703060002	JDG 管	紧钉式 Φ20 × 1.6	m	2.53	2.96	
1703060003	JDG 管	紧钉式 Φ25 × 1.6	m	3.57	4.18	
1703060004	JDG 管	紧钉式 Φ32 × 1.6	m	5.80	6.79	
1703060005	JDG 管	紧钉式 Φ40 × 1.6	m	6.77	7.92	
1703060006	JDG 管	紧钉式 Φ50 × 1.6	m	8.92	10.44	
1701150750	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ16 × 1.0	m	1.82	2.13	
1701150760	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ20 × 1.0	m	2.24	2.62	
1701150770	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ25 × 1.2	m	3.54	4.14	
1701150780	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ32 × 1.2	m	4.58	5.36	
1701150790	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ40 × 1.2	m	5.58	6.53	
1701150800	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ50 × 1.2	m	7.29	8.53	
1715060003	紫铜管	Φ18 × 0.8	m	21.06	24.64	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1715060004	紫铜管	Φ20 × 0.8	m	23.32	27.29	
1715060005	紫铜管	Φ30 × 1.0	m	44.03	51.52	
1715060006	紫铜管	Φ32 × 1.2	m	56.12	65.66	
1715060007	紫铜管	Φ40 × 1.2	m	70.70	82.71	
1715060008	紫铜管	Φ50 × 1.2	m	88.92	104.03	
1715060009	紫铜管	Φ55 × 1.2	m	98.03	114.69	
1715060010	紫铜管	Φ65 × 1.2	m	116.25	136.01	
1715060011	紫铜管	Φ75 × 1.5	m	168.74	197.43	
1715060012	紫铜管	Φ85 × 2.0	m	254.07	297.26	
1715060013	紫铜管	Φ89 × 2.0	m	268.43	314.06	
1715060014	紫铜管	Φ100 × 2.0	m	302.36	353.77	
1715060015	紫铜管	Φ120 × 2.5	m	456.73	534.37	
1715060016	紫铜管	Φ150 × 3.0	m	691.03	808.51	
1715060017	紫铜管	Φ185 × 3.0	m	855.57	1001.01	
1715060018	紫铜管	Φ200 × 3.5	m	1086.04	1270.67	
1715060019	紫铜管	Φ250 × 4.5	m	1744.53	2041.10	
1715060020	紫铜管	Φ300 × 5.0	m	2329.20	2725.16	
1725020601	HDPE 双壁波纹管	Di225 S1	m	53.88	63.04	
1725020602	HDPE 双壁波纹管	Di300 S1	m	92.03	107.67	
1725020603	HDPE 双壁波纹管	Di400 S1	m	153.61	179.72	
1725020604	HDPE 双壁波纹管	Di500 S1	m	185.62	217.18	
1725020605	HDPE 双壁波纹管	Di600 S1	m	340.62	398.52	
1725020606	HDPE 双壁波纹管	Di800 S1	m	676.37	791.35	
1725020607	HDPE 双壁波纹管	Di1000 S1	m	1016.29	1189.06	
1725020608	HDPE 双壁波纹管	Di1200 S1	m	1696.56	1984.97	
1725020612	HDPE 双壁波纹管	Di225 S2	m	64.97	76.01	
1725020613	HDPE 双壁波纹管	Di300 S2	m	91.00	106.47	
1725020614	HDPE 双壁波纹管	Di400 S2	m	181.45	212.30	
1725020615	HDPE 双壁波纹管	Di500 S2	m	265.30	310.40	
1725020616	HDPE 双壁波纹管	Di600 S2	m	401.10	469.29	
1725020617	HDPE 双壁波纹管	Di800 S2	m	704.05	823.74	
1725020618	HDPE 双壁波纹管	Di1000 S2	m	1608.38	1881.81	
1725020619	HDPE 双壁波纹管	Di1200 S2	m	2654.23	3105.45	
1729030530	钢筋混凝土顶管	Φ800	m	524.79	614.00	电力用
1729030540	钢筋混凝土顶管	Φ1000	m	728.21	852.00	
1729030550	钢筋混凝土顶管	Φ1200	m	1202.56	1407.00	
1729030560	钢筋混凝土顶管	Φ1400	m	1500.00	1755.00	
1729030570	钢筋混凝土顶管	Φ1600	m	1901.71	2225.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729030580	钢筋混凝土顶管	Φ1800	m	3906.60	4570.72	电力用
1729030590	钢筋混凝土顶管	Φ2000	m	4770.99	5582.06	
1729030600	钢筋混凝土顶管	Φ2200	m	5467.85	6397.38	
1729030610	钢筋混凝土顶管	Φ2400	m	7446.15	8712.00	
1729030620	钢筋混凝土顶管	Φ2600	m	8941.59	10461.66	
1729030630	钢筋混凝土顶管	Φ2800	m	10578.99	12377.42	
1729030640	钢筋混凝土顶管	Φ3000	m	16195.38	18948.60	
1729030650	钢筋混凝土顶管	Φ3200	m	21247.68	24859.78	
1729040001	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ200 承插式	m	49.66	58.10	
1729040002	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ300 承插式	m	59.38	69.48	
1729040003	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ400 承插式	m	80.56	94.25	
1729040004	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ500 承插式	m	122.71	143.57	
1729040005	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ600 承插式	m	164.89	192.92	
1729040006	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ800 承插式	m	307.59	359.88	
1729040007	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1000 承插式	m	439.85	514.63	
1729040008	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1200 承插式	m	645.03	754.69	
1729040009	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1350 承插式	m	872.43	1020.74	
1729040010	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1500 承插式	m	976.48	1142.48	
1729040011	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1650 承插式	m	1240.77	1451.70	
1729040012	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1800 承插式	m	1479.03	1730.47	
1729040013	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ2000 承插式	m	1734.77	2029.68	
1729040101	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ800 企口式	m	304.47	356.23	
1729040102	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ900 企口式	m	370.66	433.67	
1729040103	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1000 企口式	m	434.83	508.75	
1729040104	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1800 企口式	m	1498.87	1753.68	
1729040105	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ2000 企口式	m	1777.04	2079.14	
1729040201	离心工艺钢筋砼污水管	Φ200 承插式	m	63.66	74.48	
1729040202	离心工艺钢筋砼污水管	Φ300 承插式	m	75.17	87.95	
1729040203	离心工艺钢筋砼污水管	Φ400 承插式	m	101.73	119.02	
1729040204	离心工艺钢筋砼污水管	Φ500 承插式	m	158.30	185.21	
1729040205	离心工艺钢筋砼污水管	Φ600 承插式	m	209.09	244.64	
1729040206	离心工艺钢筋砼污水管	Φ800 承插式	m	354.82	415.14	
1729040207	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1000 承插式	m	559.40	654.50	
1729040208	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1200 承插式	m	797.56	933.15	
1729040209	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1350 承插式	m	1015.06	1187.62	
1729040210	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1500 承插式	m	1232.56	1442.10	
1729040211	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1650 承插式	m	1563.25	1829.00	
1729040212	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1800 承插式	m	1878.93	2198.35	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040213	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2000 承插式	m	2224.60	2602.78	
1729040214	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2200 承插式	m	2971.15	3476.25	
1729040215	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2400 承插式	m	3572.09	4179.34	
1729040216	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2600 承插式	m	3959.64	4632.78	
1729040217	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2800 承插式	m	4626.16	5412.61	
1729040218	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3000 承插式	m	5348.32	6257.54	
1729040219	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3200 承插式	m	6171.71	7220.90	
1729040220	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3400 承插式	m	6922.61	8099.45	
1729040221	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3600 承插式	m	7709.09	9019.64	
1729040301	带管座钢筋砼排水管	Φ600 承插式柔性接口 三级	m	354.70	415.00	
1729040302	带管座钢筋砼排水管	Φ800 承插式柔性接口 三级	m	594.02	695.00	
1729040303	带管座钢筋砼排水管	Φ1000 承插式柔性接口 三级	m	917.95	1074.00	
1729040304	带管座钢筋砼排水管	Φ1200 承插式柔性接口 三级	m	1358.97	1590.00	
1729040305	带管座钢筋砼排水管	Φ1350 承插式柔性接口 三级	m	1720.51	2013.00	
1729040306	带管座钢筋砼排水管	Φ1500 承插式柔性接口 三级	m	1947.01	2278.00	
1729040307	带管座钢筋砼排水管	Φ1650 承插式柔性接口 三级	m	2441.03	2856.00	
1729040308	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 承插式柔性接口 三级	m	2841.03	3324.00	
1729040309	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 承插式柔性接口 三级	m	3380.34	3955.00	
1729040310	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 承插式柔性接口 三级	m	4436.75	5191.00	
1729040311	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 承插式柔性接口 三级	m	5284.62	6183.00	
1729040312	带管座钢筋砼排水管	Φ2600 承插式柔性接口 三级	m	6035.90	7062.00	
1729040313	带管座钢筋砼排水管	Φ2800 承插式柔性接口 三级	m	7000.85	8191.00	
1729040314	带管座钢筋砼排水管	Φ3000 承插式柔性接口 三级	m	8041.88	9409.00	
1729040315	带管座钢筋砼排水管	Φ3200 承插式柔性接口 三级	m	9276.92	10854.00	
1729040316	带管座钢筋砼排水管	Φ3400 承插式柔性接口 三级	m	10708.55	12529.00	
1729040317	带管座钢筋砼排水管	Φ3600 承插式柔性接口 三级	m	12394.02	14501.00	
1729040401	带管座钢筋砼排水管	Φ600 承插式柔性接口 二级	m	282.91	331.00	
1729040402	带管座钢筋砼排水管	Φ800 承插式柔性接口 二级	m	467.52	547.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040403	带管座钢筋砼排水管	Φ1000 承插式柔性接口二级	m	708.55	829.00	
1729040404	带管座钢筋砼排水管	Φ1200 承插式柔性接口二级	m	1052.99	1232.00	
1729040405	带管座钢筋砼排水管	Φ1350 承插式柔性接口二级	m	1322.22	1547.00	
1729040406	带管座钢筋砼排水管	Φ1500 承插式柔性接口二级	m	1511.11	1768.00	
1729040407	带管座钢筋砼排水管	Φ1650 承插式柔性接口二级	m	1888.89	2210.00	
1729040408	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 承插式柔性接口二级	m	2219.66	2597.00	
1729040409	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 承插式柔性接口二级	m	2620.51	3066.00	
1729040410	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 承插式柔性接口二级	m	3475.21	4066.00	
1729040411	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 承插式柔性接口二级	m	4136.75	4840.00	
1729040412	带管座钢筋砼排水管	Φ2600 承插式柔性接口二级	m	4703.42	5503.00	
1729040413	带管座钢筋砼排水管	Φ2800 承插式柔性接口二级	m	5393.16	6310.00	
1729040414	带管座钢筋砼排水管	Φ3000 承插式柔性接口二级	m	6218.80	7276.00	
1729040415	带管座钢筋砼排水管	Φ3200 承插式柔性接口二级	m	7243.59	8475.00	
1729040416	带管座钢筋砼排水管	Φ3400 承插式柔性接口二级	m	8367.52	9790.00	
1729040417	带管座钢筋砼排水管	Φ3600 承插式柔性接口二级	m	9666.67	11310.00	
1729040501	带管座钢筋砼排水管	Φ1400 0.1-0.2Mpa 钢承插口	m	2260.68	2645.00	
1729040502	带管座钢筋砼排水管	Φ1600 0.1-0.2Mpa 钢承插口	m	2850.43	3335.00	
1729040503	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 0.1-0.2Mpa 钢承插口	m	3341.88	3910.00	
1729040504	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 0.1-0.2Mpa 钢承插口	m	3931.62	4600.00	
1729040505	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 0.1-0.2Mpa 钢承插口	m	5111.11	5980.00	
1729040506	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 0.1-0.2Mpa 钢承插口	m	6094.02	7130.00	
1729060001	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1400 P0.4/H2	m	2491.45	2915.00	
1729060002	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1600 P0.4/H2	m	3149.57	3685.00	
1729060003	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1800 P0.4/H2	m	3713.68	4345.00	
1729060004	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2000 P0.4/H2	m	4371.79	5115.00	
1729060005	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2200 P0.4/H2	m	5631.62	6589.00	
1729060006	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2400 P0.4/H2	m	6700.85	7840.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040601	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2590×1570 三级	m	4595.38	5376.60	
1729040602	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2920×1830 三级	m	6203.85	7258.50	
1729040603	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3100×1960 三级	m	6955.27	8137.67	
1729040604	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3510×2210 三级	m	9350.83	10940.47	
1729040605	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3910×2460 三级	m	11002.34	12872.74	
1729040606	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4290×2710 三级	m	13695.80	16024.09	
1729040607	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4690×2960 三级	m	16236.69	18996.93	
1729040608	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5090×3210 三级	m	18860.02	22066.22	
1729040609	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5490×3460 三级	m	22185.44	25956.97	
1729040610	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5890×3710 三级	m	25711.89	30082.91	
1729040701	带管座钢筋砼拱涵非标节	3510×2210	m	12156.08	14222.61	
1729040702	带管座钢筋砼拱涵非标节	3910×2460	m	14303.04	16734.56	
1729040703	带管座钢筋砼拱涵非标节	4290×2710	m	17804.55	20831.32	
1729040704	带管座钢筋砼拱涵非标节	4690×2960	m	21107.70	24696.01	
1729040705	带管座钢筋砼拱涵非标节	5090×3210	m	24518.03	28686.09	
1729040706	带管座钢筋砼拱涵非标节	5490×3460	m	28841.08	33744.06	
1729040707	带管座钢筋砼拱涵非标节	5890×3710	m	33425.45	39107.78	
1729040801	带底座多弧涵管	1420×1420	m	4478.63	5240.00	
1729040802	带底座多弧涵管	1800×1200	m	5280.34	6178.00	
1729040803	带底座多弧涵管	1800×1400	m	5335.90	6243.00	
1729040804	带底座多弧涵管	2000×1200	m	5376.07	6290.00	
1729040805	带底座多弧涵管	2000×1400	m	5635.04	6593.00	
1729040806	带底座多弧涵管	2100×1300	m	5591.79	6542.40	
1729040807	带底座多弧涵管	2100×1450	m	5664.10	6627.00	
1729040808	带底座多弧涵管	2100×1800	m	6443.59	7539.00	
1729040809	带底座多弧涵管	2300×1350	m	5752.48	6730.40	
1729040810	带底座多弧涵管	2300×1400	m	5979.49	6996.00	
1729040811	带底座多弧涵管	1800×2200	m	5909.95	6914.64	
1729040812	带底座多弧涵管	2600×2300	m	8615.06	10079.62	
1729040813	带底座多弧涵管	2800×2500	m	10131.11	11853.40	
1729040814	带底座多弧涵管	3200×3000	m	13172.85	15412.24	
1729040815	带底座多弧涵管	3600×3300	m	16549.62	19363.06	
1729040816	带底座多弧涵管	4000×3700	m	20598.85	24100.66	
1729040817	带底座多弧涵管	4000×3200	m	18574.24	21731.86	
1729040818	带底座多弧涵管	4700×3200	m	22287.64	26076.54	
1729040819	带底座多弧涵管	5100×2800	m	23880.92	27940.68	
1729040820	带底座多弧涵管	5300×3200	m	25329.38	29635.38	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040821	带底座多弧涵管	6000×3200	m	28706.15	33586.20	
1729040822	带底座多弧涵管	6000×4200	m	38284.51	44792.88	
1729040823	带底座多弧涵管	6100×3300	m	30195.00	35328.15	
1729040824	带底座多弧涵管	6400×3200	m	30585.47	35785.00	

## 18类:管件

1803200001	钢制弯头	Φ57×3.5	个	5.96	6.97	45°、 90° 成品
1803200002	钢制弯头	Φ76×4	个	8.66	10.13	
1803200003	钢制弯头	Φ89×4	个	20.59	24.09	
1803200004	钢制弯头	Φ114×4	个	26.31	30.78	
1803200005	钢制弯头	Φ133×4.5	个	45.21	52.90	
1803200006	钢制弯头	Φ159×5	个	83.68	97.91	
1803200007	钢制弯头	Φ219×6	个	194.77	227.88	
1803200008	钢制弯头	Φ219×7	个	226.62	265.15	
1803200009	钢制弯头	Φ273×7	个	305.30	357.20	
1803200010	钢制弯头	Φ325×7	个	376.38	440.36	
1803200011	钢制弯头	Φ325×8	个	430.15	503.27	
1803200012	钢制弯头	Φ377×8	个	723.85	846.90	
1803200013	钢制弯头	Φ377×9	个	814.33	952.77	
1803200014	钢制弯头	Φ426×8	个	1200.78	1404.91	
1803200015	钢制弯头	Φ426×9	个	1350.89	1580.54	
1801030830	承插铸铁管件(弯头)	DN75	个	40.89	47.84	给水 用
1801030840	承插铸铁管件(弯头)	DN100	个	56.43	66.02	
1801030850	承插铸铁管件(弯头)	DN150	个	65.42	76.54	
1801030860	承插铸铁管件(弯头)	DN200	个	175.82	205.71	
1801030870	承插铸铁管件(弯头)	DN250	个	269.86	315.74	
1801030880	承插铸铁管件(弯头)	DN300	个	384.36	449.70	
1805140001	不锈钢弯头	DN15 A型 90°	个	9.09	10.63	304 给水 管用
1805140002	不锈钢弯头	DN20 A型 90°	个	15.68	18.35	
1805140003	不锈钢弯头	DN25 A型 90°	个	21.17	24.77	
1805140004	不锈钢弯头	DN32 A型 90°	个	45.76	53.54	
1805140005	不锈钢弯头	DN40 A型 90°	个	67.82	79.35	
1805140006	不锈钢弯头	DN50 A型 90°	个	88.05	103.02	
1805140101	不锈钢弯头	DN15 A型 45°	个	8.67	10.14	
1805140102	不锈钢弯头	DN20 A型 45°	个	13.68	16.01	
1805140103	不锈钢弯头	DN25 A型 45°	个	18.99	22.22	
1805140104	不锈钢弯头	DN32 A型 45°	个	37.62	44.02	
1805140105	不锈钢弯头	DN40 A型 45°	个	54.38	63.62	
1805140106	不锈钢弯头	DN50 A型 45°	个	69.53	81.35	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1801060001	沟槽式管弯头	DN70 1.6MPa 90°	个	16.53	19.34	
1801060002	沟槽式管弯头	DN80 1.6MPa 90°	个	19.53	22.85	
1801060003	沟槽式管弯头	DN100 1.6MPa 90°	个	23.13	27.06	
1801060004	沟槽式管弯头	DN125 1.6MPa 90°	个	37.38	43.74	
1801060005	沟槽式管弯头	DN150 1.6MPa 90°	个	46.61	54.53	
1801060006	沟槽式管弯头	DN200 1.6MPa 90°	个	78.46	91.80	
1801060007	沟槽式管弯头	DN250 1.6MPa 90°	个	106.08	124.11	
1801060101	沟槽式管弯头	DN70 1.6MPa 45°	个	16.36	19.14	
1801060102	沟槽式管弯头	DN80 1.6MPa 45°	个	19.31	22.59	
1801060103	沟槽式管弯头	DN100 1.6MPa 45°	个	22.85	26.74	
1801060104	沟槽式管弯头	DN125 1.6MPa 45°	个	36.97	43.25	
1801060105	沟槽式管弯头	DN150 1.6MPa 45°	个	42.97	50.28	
1801060106	沟槽式管弯头	DN200 1.6MPa 45°	个	77.61	90.80	
1801060107	沟槽式管弯头	DN250 1.6MPa 45°	个	104.91	122.75	
1815090230	镀锌管接头	DN15 × 5	个	0.67	0.78	
1815090240	镀锌管接头	DN20 × 5	个	0.83	0.97	
1815090250	镀锌管接头	DN25 × 6	个	1.46	1.71	
1815090260	镀锌管接头	DN32 × 6	个	2.14	2.50	
1815090270	镀锌管接头	DN40 × 7	个	2.82	3.30	
1815090280	镀锌管接头	DN50 × 7	个	4.54	5.31	
1815090290	镀锌管接头	DN65 × 8	个	5.72	6.70	
1815090300	镀锌管接头	DN75 × 8	个	6.34	7.42	
1815090310	镀锌管接头	DN100 × 10	个	14.63	17.11	
1815090320	镀锌管接头	DN125 × 10	个	16.91	19.78	
1815090330	镀锌管接头	DN150 × 10	个	24.70	28.90	
1805120001	不锈钢等径对接头	DN15	个	6.37	7.45	304 给水 管用
1805120002	不锈钢等径对接头	DN20	个	10.09	11.80	
1805120003	不锈钢等径对接头	DN25	个	12.26	14.35	
1805120004	不锈钢等径对接头	DN32	个	27.43	32.09	
1805120005	不锈钢等径对接头	DN40	个	39.51	46.23	
1805120006	不锈钢等径对接头	DN50	个	49.42	57.82	
1800010001	二合三通	DN100	个	132.48	155.00	钢管 用成 品正 三通
1800010010	二合三通	DN150	个	200.85	235.00	
1800010020	二合三通	DN200	个	299.15	350.00	
1800010030	二合三通	DN300	个	495.73	580.00	
1800010040	二合三通	DN400	个	794.87	930.00	
1800010050	二合三通	DN500	个	1068.38	1250.00	
1800010060	二合三通	DN600	个	1692.31	1980.00	
1800010070	二合三通	DN800	个	2444.44	2860.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1805160001	不锈钢三通	DN15	个	18.93	22.15	304 给水管用 正三通
1805160002	不锈钢三通	DN20	个	27.07	31.67	
1805160003	不锈钢三通	DN25	个	34.26	40.09	
1805160004	不锈钢三通	DN32	个	75.44	88.27	
1805160005	不锈钢三通	DN40	个	102.91	120.41	
1805160006	不锈钢三通	DN50	个	123.02	143.93	
1801193350	铸铁三通	DN100	个	119.49	139.80	给水 用正 三通
1801193370	铸铁三通	DN200	个	240.79	281.72	
1801193390	铸铁三通	DN300	个	457.44	535.20	
1801193410	铸铁三通	DN400	个	719.94	842.33	
1801193430	铸铁三通	DN500	个	1303.60	1525.21	
1809093560	聚乙烯电熔塑料三通	Φ110	个	81.61	95.48	
1809093570	聚乙烯电熔塑料三通	Φ160	个	167.50	195.98	
1809093580	聚乙烯电熔塑料三通	Φ200	个	287.76	336.68	
1809093590	聚乙烯电熔塑料三通	Φ300	个	360.77	422.10	
1809093600	聚乙烯电熔塑料三通	Φ400	个	474.15	554.76	
1815231630	聚乙烯电熔塑料直通	Φ110	个	30.75	35.98	
1815231640	聚乙烯电熔塑料直通	Φ160	个	77.14	90.25	
1815231650	聚乙烯电熔塑料直通	Φ200	个	108.66	127.13	
1815231660	聚乙烯电熔塑料直通	Φ300	个	193.27	226.13	
1815231670	聚乙烯电熔塑料直通	Φ400	个	228.06	266.83	
1809093610	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ110 × 40	个	99.30	116.18	
1809093620	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ160 × 40	个	126.96	148.54	
1809093630	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ200 × 50	个	246.26	288.13	
1809093640	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ300 × 50	个	280.71	328.43	
1809093650	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ400 × 50	个	331.99	388.43	
<b>19类:阀门</b>						
1901030370	法兰截止阀	J41T-16 DN25	个	92.44	108.15	
1901030400	法兰截止阀	J41T-16 DN50	个	162.33	189.93	
1901030420	法兰截止阀	J41T-16 DN75	个	416.82	487.68	
1901030440	法兰截止阀	J41T-16 DN100	个	539.42	631.12	
1901030460	法兰截止阀	J41T-16 DN150	个	1086.44	1271.13	
1901050590	螺纹截止阀	J11T-16 DN15	个	12.47	14.59	
1901050600	螺纹截止阀	J11T-16 DN20	个	16.14	18.88	
1901050610	螺纹截止阀	J11T-16 DN25	个	23.77	27.81	
1901050620	螺纹截止阀	J11T-16 DN32	个	33.45	39.14	
1901050630	螺纹截止阀	J11T-16 DN40	个	43.14	50.47	
1901050640	螺纹截止阀	J11T-16 DN50	个	52.82	61.80	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1903030320	螺纹闸阀	Z15T-10 DN15	个	16.82	19.68	
1903030330	螺纹闸阀	Z15T-10 DN20	个	23.56	27.56	
1903030340	螺纹闸阀	Z15T-10 DN25	个	30.97	36.24	
1903030350	螺纹闸阀	Z15T-10 DN32	个	51.83	60.64	
1903030360	螺纹闸阀	Z15T-10 DN40	个	70.38	82.34	
1903030370	螺纹闸阀	Z15T-10 DN50	个	101.56	118.82	
1903030380	螺纹闸阀	Z15T-10 DN75	个	158.91	185.93	
1903030390	螺纹闸阀	Z15T-10 DN100	个	245.67	287.43	
1903060001	全铜闸阀	Z15W-16T DN15	个	18.87	22.08	
1903060002	全铜闸阀	Z15W-16T DN20	个	26.81	31.37	
1903060003	全铜闸阀	Z15W-16T DN25	个	34.77	40.68	
1903060004	全铜闸阀	Z15W-16T DN32	个	47.68	55.78	
1903060005	全铜闸阀	Z15W-16T DN40	个	64.60	75.58	
1903060006	全铜闸阀	Z15W-16T DN50	个	99.32	116.20	
1907040001	消防信号蝶阀	ZSFD-65	只	156.41	183.00	
1907040002	消防信号蝶阀	ZSFD-80	只	164.03	191.91	
1907040003	消防信号蝶阀	ZSFD-100	只	202.08	236.43	
1907040004	消防信号蝶阀	ZSFD-125	只	227.85	266.59	
1907040005	消防信号蝶阀	ZSFD-150	只	245.26	286.95	
1907040006	消防信号蝶阀	ZSFD-200	只	431.68	505.07	
1907060001	雨淋阀	ZSFG100	套	1881.20	2201.00	
1907060002	雨淋阀	ZSFG150	套	2102.79	2460.27	
2021030100	盲堵板	DN100	个	21.37	25.00	
2021030110	盲堵板	DN150	个	36.63	42.86	
2021030120	盲堵板	DN200	个	45.56	53.30	

## 20类:法兰

2001112810	平焊法兰	PN1.0MPa DN100	片	39.32	46.00	碳钢
2001120101	平焊法兰	PN1.0MPa DN125	片	48.72	57.00	
2001120102	平焊法兰	PN1.0MPa DN150	片	64.96	76.00	
2001120103	平焊法兰	PN1.0MPa DN200	片	78.63	92.00	
2001120104	平焊法兰	PN1.0MPa DN250	片	101.71	119.00	
2001120105	平焊法兰	PN1.0MPa DN300	片	124.79	146.00	
2001120106	平焊法兰	PN1.0MPa DN350	片	161.54	189.00	
2001120107	平焊法兰	PN1.0MPa DN400	片	208.55	244.00	
2001120108	平焊法兰	PN1.0MPa DN450	片	277.88	325.12	
2001120109	平焊法兰	PN1.0MPa DN500	片	298.29	349.00	
2001120110	平焊法兰	PN1.0MPa DN600	片	411.11	481.00	
2001120111	平焊法兰	PN1.0MPa DN700	片	609.78	713.44	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001120112	平焊法兰	PN1.0MPa DN800	片	844.97	988.62	碳钢
2001120113	平焊法兰	PN1.0MPa DN900	片	1045.33	1223.04	
2001120114	平焊法兰	PN1.0MPa DN1000	片	1741.88	2038.00	
2001120115	平焊法兰	PN1.0MPa DN1200	片	2526.22	2955.68	
2001112930	平焊法兰	PN1.6MPa DN100	片	39.32	46.00	
2001120001	平焊法兰	PN1.6MPa DN125	片	48.72	57.00	
2001112960	平焊法兰	PN1.6MPa DN150	片	64.96	76.00	
2001112980	平焊法兰	PN1.6MPa DN200	片	82.91	97.00	
2001113000	平焊法兰	PN1.6MPa DN250	片	117.95	138.00	
2001113020	平焊法兰	PN1.6MPa DN300	片	161.54	189.00	
2001120002	平焊法兰	PN1.6MPa DN350	片	211.11	247.00	
2001120003	平焊法兰	PN1.6MPa DN400	片	274.36	321.00	
2011080001	沟槽法兰	PN1.6MPa DN70	片	12.92	15.12	
2011080002	沟槽法兰	PN1.6MPa DN80	片	14.31	16.74	
2011080003	沟槽法兰	PN1.6MPa DN100	片	15.70	18.37	
2011080004	沟槽法兰	PN1.6MPa DN125	片	18.93	22.15	
2011080005	沟槽法兰	PN1.6MPa DN150	片	22.15	25.92	
2011080006	沟槽法兰	PN1.6MPa DN200	片	36.93	43.21	
2011080007	沟槽法兰	PN1.6MPa DN250	片	87.73	102.64	
2001140001	对焊法兰	PN1.6MPa DN50	片	19.46	22.77	
2001140002	对焊法兰	PN1.6MPa DN65	片	26.54	31.05	
2001140003	对焊法兰	PN1.6MPa DN80	片	34.00	39.78	
2001140004	对焊法兰	PN1.6MPa DN100	片	41.54	48.60	
2001140005	对焊法兰	PN1.6MPa DN125	片	54.77	64.08	
2001140006	对焊法兰	PN1.6MPa DN150	片	66.54	77.85	
2001140007	对焊法兰	PN1.6MPa DN200	片	97.69	114.30	
2001140008	对焊法兰	PN1.6MPa DN250	片	146.97	171.95	
2001140009	对焊法兰	PN1.6MPa DN300	片	202.99	237.50	
2001140010	对焊法兰	PN1.6MPa DN400	片	381.20	446.00	

## 23类:消防器材

2303010010	室外地上式消火栓	PN1.0MPa 浅 100 型	套	625.33	731.64	
2303010020	室外地上式消火栓	PN1.0MPa 浅 150 型	套	1166.49	1364.79	
2303010030	室外地上式消火栓	PN1.6MPa 浅 100 型	套	625.33	731.64	
2303010040	室外地上式消火栓	PN1.6MPa 浅 150 型	套	1166.49	1364.79	
2303030100	室外地下式消火栓	PN1.0MPa 浅型	套	639.94	748.73	
2303030110	室外地下式消火栓	PN1.6MPa 浅型	套	1166.49	1364.79	
2303030130	室外地下式消火栓	PN1.0MPa 深 II 型	套	639.94	748.73	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2303030150	室外地下式消火栓	PN1.6MPa 深II型	套	1166.49	1364.79	
2337010001	感温探测器		只	32.48	38.00	不含地址 编码
2337010010	感烟探测器		只	34.19	40.00	
2337010020	火焰探测器		只	55.56	65.00	
2337010040	可燃气体探测器		只	34.19	40.00	
2305010010	地上式消防水泵接合器	DN100	套	1059.83	1240.00	
2305010020	地上式消防水泵接合器	DN150	套	1350.43	1580.00	
2305010030	地下式消防水泵接合器	DN100	套	940.17	1100.00	
2305010040	地下式消防水泵接合器	DN150	套	1239.32	1450.00	
2313020001	水流指示器	ZSJZ-80	个	164.10	192.00	
2313020002	水流指示器	ZSJZ-100	个	179.49	210.00	
2313020003	水流指示器	ZSJZ-150	个	215.38	252.00	
2321020001	喷头	ZSTP-15	个	6.84	8.00	
2321020002	隐蔽式喷头	ZSTP-15	个	34.19	40.00	
2321020003	侧墙式喷头	ZSTP-15	个	12.82	15.00	
2339040001	湿式报警装置	ZSFZ-100	套	1196.58	1400.00	
2339040002	湿式报警装置	ZSFZ-125	套	1538.46	1800.00	
2339040003	湿式报警装置	ZSFZ-150	套	1880.34	2200.00	
2339040004	湿式报警装置	ZSFZ-200	套	3846.15	4500.00	
2307020001	灭火器箱	4×2	个	76.92	90.00	
2307020002	灭火器箱	2×3	个	68.38	80.00	
24类:仪器及仪表						
2401010010	法兰水表	DN50	个	131.00	153.27	工作 压力 ≤ 1.0 MPa
2401010040	法兰水表	DN80	个	209.04	244.58	
2401010050	法兰水表	DN100	个	275.93	322.84	
2401010060	法兰水表	DN150	个	425.51	497.85	
2401010070	法兰水表	DN200	个	593.68	694.60	
2401010080	法兰水表	DN250	个	761.84	891.35	
2401010090	法兰水表	DN300	个	930.00	1088.10	
2401030130	螺纹水表	DN15	个	19.28	22.56	
2401030140	螺纹水表	DN20	个	23.30	27.26	
2401030150	螺纹水表	DN25	个	36.36	42.54	
2401030160	螺纹水表	DN32	个	54.20	63.41	
2401030170	螺纹水表	DN40	个	78.85	92.25	
2401030180	螺纹水表	DN50	个	114.78	134.29	
2401030190	螺纹水表	DN75	个	223.42	261.40	
2401030200	螺纹水表	DN100	个	247.90	290.04	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2401060001	智能化卡式铜壳水表	DN15	个	192.31	225.00	
2401060002	智能化卡式铜壳水表	DN20	个	213.68	250.00	
2401060003	智能化卡式铜壳水表	DN25	个	252.14	295.00	
2401060004	智能化卡式铜壳水表	DN32	个	414.53	485.00	
2401060005	智能化卡式铜壳水表	DN40	个	1692.31	1980.00	
2409050040	温度计	0-120℃	支	4.45	5.21	
2411010001	土压计	界面式	个	467.50	546.98	
2411050030	孔隙水压计	界面式	个	384.62	450.01	
2425050030	支撑轴力计	200t	个	1025.64	1200.00	
2469110050	浊度计		套	6000.00	7020.00	
2411070050	压力表	0-16MPa Φ50	块	61.54	72.00	
2411070060	压力表	0-2.5MPa Φ50	块	50.09	58.60	
2411070140	压力表	带弯带阀 25 MPa	套	88.10	103.08	
<b>25类:灯具</b>						
2500020001	LED 平板灯	300×300 嵌入式	套	55.56	65.00	
2500020002	LED 平板灯	600×600 嵌入式	套	81.20	95.00	
2500020101	LED 灯带	单排灯珠	m	8.12	9.50	
2500020102	LED 灯带	双排灯珠	m	12.82	15.00	
2501020001	LED 球泡	2.5W	个	2.14	2.50	
2501020002	LED 球泡	3W	个	3.42	4.00	
2501020003	LED 球泡	4W	个	5.13	6.00	
2501020004	LED 球泡	5W	个	5.98	7.00	
2501040001	LEDT5 灯管	30cm	套	8.97	10.50	
2501040002	LEDT5 灯管	60cm	套	10.26	12.00	
2501040003	LEDT5 灯管	90cm	套	12.39	14.50	
2501040004	LEDT5 灯管	100cm	套	13.25	15.50	
2501040005	LEDT5 灯管	120cm	套	15.81	18.50	
2515020001	LED 格栅灯	180×1200 嵌入式	套	55.56	65.00	含光 源
2515020002	LED 格栅灯	300×900 嵌入式	套	66.67	78.00	
2515020003	LED 格栅灯	300×1200 嵌入式	套	64.10	75.00	
2515020004	LED 格栅灯	600×600 嵌入式	套	66.67	78.00	
2515020005	LED 格栅灯	600×1200 嵌入式	套	81.20	95.00	
2515020006	LED 格栅灯	300×600 嵌入式	套	51.28	60.00	
2511020001	筒灯	2.5 寸	套	6.84	8.00	
2511020002	筒灯	3.0 寸	套	8.55	10.00	
2511020003	筒灯	3.5 寸	套	10.26	12.00	
2511020004	筒灯	4.0 寸	套	12.82	15.00	
<b>26类:开关插座</b>						

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2605020001	单控单联开关	10A	个	2.62	3.06	
2605020002	单控双联开关	10A	个	4.80	5.62	
2605020003	单控三联开关	10A	个	6.59	7.71	
2605020004	单控四联开关	10A	个	10.83	12.67	
2605020005	双控单联开关	10A	个	3.39	3.97	
2605020006	双控双联开关	10A	个	5.49	6.42	
2605020007	双控三联开关	10A	个	8.72	10.20	
2609020001	触摸延时开关	10A	个	13.65	15.97	
2609020002	声控延时开关	10A	个	16.73	19.57	
2609020003	小按钮门铃开关	10A	个	7.49	8.76	
2641020001	单联电话插座		个	7.92	9.27	
2641020002	双联电话插座		个	10.83	12.67	
2641020003	单联信息插座		个	9.95	11.64	
2641020004	双联信息插座		个	17.26	20.19	
2641020005	单联电视插座		个	8.80	10.30	
2641020006	双联电视插座		个	21.31	24.93	
2641020007	单相三孔插座	10A	个	4.58	5.36	
2641020008	单相三孔插座	16A	个	7.04	8.24	
2641020009	三相四孔插座	10A	个	14.79	17.30	
2641020010	三相四孔插座	16A	个	17.61	20.60	
2641020011	地面插座	16A	个	145.44	170.16	
2641020012	地面插座	32A	个	213.09	249.31	
2641020013	单相二/三孔插座	10A	个	5.18	6.06	
2641020014	单相二/三孔插座	16A	个	5.98	7.00	
2631020001	开关防水盖		个	6.78	7.93	
2631020002	插座防水盖		个	8.38	9.80	

## 27类:保险、绝缘及电热材料

2707040001	空气开关	1P C1A	个	27.35	32.00	
2707040002	空气开关	1P C2A	个	29.91	35.00	
2707040003	空气开关	1P C4A	个	28.21	33.00	
2707040004	空气开关	1P C6A	个	23.93	28.00	
2707040005	空气开关	1P C10A	个	17.09	20.00	
2707040006	空气开关	1P C16A	个	17.09	20.00	
2707040007	空气开关	1P C20A	个	17.09	20.00	
2707040008	空气开关	1P C25A	个	19.66	23.00	
2707040009	空气开关	1P C32A	个	19.66	23.00	
2707040010	空气开关	1P C40A	个	23.93	28.00	
2707040011	空气开关	1P C50A	个	28.21	33.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2707040012	空气开关	1P C63A	个	31.62	37.00	
2707040013	空气开关	2P C1A	个	76.92	90.00	
2707040014	空气开关	2P C2A	个	76.07	89.00	
2707040015	空气开关	2P C4A	个	68.38	80.00	
2707040016	空气开关	2P C6A	个	59.83	70.00	
2707040017	空气开关	2P C10A	个	41.88	49.00	
2707040018	空气开关	2P C16A	个	41.88	49.00	
2707040019	空气开关	2P C20A	个	41.88	49.00	
2707040020	空气开关	2P C25A	个	47.01	55.00	
2707040021	空气开关	2P C32A	个	47.01	55.00	
2707040022	空气开关	2P C40A	个	58.97	69.00	
2707040023	空气开关	2P C50A	个	66.67	78.00	
2707040024	空气开关	2P C63A	个	70.09	82.00	
2707040025	空气开关	3P C1A	个	111.11	130.00	
2707040026	空气开关	3P C2A	个	109.40	128.00	
2707040027	空气开关	3P C4A	个	95.73	112.00	
2707040028	空气开关	3P C6A	个	83.76	98.00	
2707040029	空气开关	3P C10A	个	68.38	80.00	
2707040030	空气开关	3P C16A	个	68.38	80.00	
2707040031	空气开关	3P C20A	个	68.38	80.00	
2707040032	空气开关	3P C25A	个	75.21	88.00	
2707040033	空气开关	3P C32A	个	75.21	88.00	
2707040034	空气开关	3P C40A	个	87.18	102.00	
2707040035	空气开关	3P C50A	个	95.73	112.00	
2707040036	空气开关	3P C63A	个	103.42	121.00	
2707040037	空气开关	4P C1A	个	151.28	177.00	
2707040038	空气开关	4P C2A	个	146.15	171.00	
2707040039	空气开关	4P C4A	个	133.33	156.00	
2707040040	空气开关	4P C6A	个	112.82	132.00	
2707040041	空气开关	4P C10A	个	89.74	105.00	
2707040042	空气开关	4P C16A	个	89.74	105.00	
2707040043	空气开关	4P C20A	个	89.74	105.00	
2707040044	空气开关	4P C25A	个	95.73	112.00	
2707040045	空气开关	4P C32A	个	95.73	112.00	
2707040046	空气开关	4P C40A	个	115.38	135.00	
2707040047	空气开关	4P C50A	个	132.48	155.00	
2707040048	空气开关	4P C63A	个	144.44	169.00	
2707040101	空气开关	125H C 10A 1P	个	353.16	413.20	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2707040102	空气开关	125H C 16A 1P	个	353.16	413.20	
2707040103	空气开关	125H C 20A 1P	个	353.16	413.20	
2707040104	空气开关	125H C 25A 1P	个	353.16	413.20	
2707040105	空气开关	125H C 32A 1P	个	353.16	413.20	
2707040106	空气开关	125H C 40A 1P	个	372.31	435.60	
2707040107	空气开关	125H C 63A 1P	个	400.94	469.10	
2707040108	空气开关	125H C 80A 1P	个	501.28	586.50	
2707040109	空气开关	125H C 10A 2P	个	667.86	781.40	
2707040110	空气开关	125H C 16A 2P	个	667.86	781.40	
2707040111	空气开关	125H C 20A 2P	个	667.86	781.40	
2707040112	空气开关	125H C 25A 2P	个	667.86	781.40	
2707040113	空气开关	125H C 32A 2P	个	667.86	781.40	
2707040114	空气开关	125H C 40A 2P	个	687.09	803.90	
2707040115	空气开关	125H C 63A 2P	个	725.30	848.60	
2707040116	空气开关	125H C 80A 2P	个	870.34	1018.30	
2707040117	空气开关	125H C 10A 3P	个	1011.45	1183.40	
2707040118	空气开关	125H C 16A 3P	个	1011.45	1183.40	
2707040119	空气开关	125H C 20A 3P	个	1011.45	1183.40	
2707040120	空气开关	125H C 25A 3P	个	1011.45	1183.40	
2707040121	空气开关	125H C 32A 3P	个	1011.45	1183.40	
2707040122	空气开关	125H C 40A 3P	个	1022.99	1196.90	
2707040123	空气开关	125H C 63A 3P	个	1114.44	1303.90	
2707040124	空气开关	125H C 80A 3P	个	1337.44	1564.80	
2707040125	空气开关	125H C 10A 4P	个	1278.63	1496.00	
2707040126	空气开关	125H C 16A 4P	个	1278.63	1496.00	
2707040127	空气开关	125H C 20A 4P	个	1278.63	1496.00	
2707040128	空气开关	125H C 32A 4P	个	1278.63	1496.00	
2707040129	空气开关	125H C 40A 4P	个	1286.32	1505.00	
2707040130	空气开关	125H C 63A 4P	个	1400.77	1638.90	
2707040131	空气开关	125H C 80A 4P	个	1400.77	1638.90	
2711110080	针式绝缘子	PD-1T	个	3.35	3.92	
2711110090	针式绝缘子	PD-2T	个	3.09	3.61	
2711110100	针式绝缘子	PD-3T	个	1.27	1.49	
<b>28类:电线电缆</b>						
2803160001	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-0.75	m	0.50	0.59	
2803151910	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	m	0.58	0.68	
2803151930	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5	m	0.87	1.02	
2803151940	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5	m	1.41	1.65	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2803151960	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4	m	2.22	2.60	
2803151970	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6	m	3.29	3.85	
2803151990	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10	m	5.57	6.52	
2803152000	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16	m	8.77	10.26	
2803152010	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25	m	13.59	15.90	
2803152020	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-35	m	18.94	22.16	
2803160002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-50	m	25.64	30.00	
2803160003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-70	m	35.79	41.87	
2803150320	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-95	m	48.56	56.81	
2803150330	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-120	m	61.23	71.64	
2803160004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-150	m	76.74	89.79	
2803160005	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-185	m	94.50	110.57	
2803150340	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-240	m	122.69	143.55	
2803240001	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-0.75	m	0.51	0.60	
2803240002	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-1	m	0.61	0.71	
2803232040	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-1.5	m	0.89	1.04	
2803232050	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-2.5	m	1.46	1.70	
2803232060	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-4	m	2.30	2.69	
2803232070	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-6	m	3.39	3.97	
2803232080	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-10	m	5.73	6.70	
2803240003	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-16	m	9.01	10.55	
2803240004	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-25	m	14.00	16.38	
2803232090	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-35	m	19.51	22.83	
2803240005	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-50	m	24.51	28.68	
2803240006	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-70	m	34.21	40.03	
2811010320	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×2.5	m	4.84	5.67	
2811010330	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×4	m	7.33	8.58	
2811010340	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×6	m	10.61	12.41	
2811010350	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×10	m	17.22	20.15	
2811010360	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×16	m	26.94	31.52	
2811010370	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×25	m	41.81	48.91	
2811010380	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×35	m	57.88	67.72	
2811010390	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×50	m	81.28	95.09	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811010400	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×70	m	113.38	132.65	
2811010410	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×95	m	153.15	179.19	
2811010420	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×120	m	193.15	225.98	
2811010430	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×150	m	241.81	282.92	
2811010440	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×185	m	298.21	348.91	
2811010450	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×240	m	386.05	451.68	
2811010460	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×300	m	481.80	563.71	
2811010470	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×400	m	641.40	750.44	
2811010480	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×2.5	m	6.30	7.37	
2811010490	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×4	m	9.94	11.63	
2811010500	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6	m	13.99	16.37	
2811010510	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10	m	22.77	26.64	
2811010520	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16	m	35.71	41.78	
2811010530	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25	m	55.49	64.92	
2811010540	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35	m	76.31	89.28	
2811010550	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50	m	108.46	126.89	
2811010560	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70	m	151.30	177.02	
2811010570	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95	m	204.58	239.36	
2811010580	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120	m	258.14	302.02	
2811010590	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150	m	322.65	377.50	
2811010600	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185	m	398.06	465.73	
2811010610	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240	m	515.36	602.97	
2811010620	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×300	m	643.19	752.54	
2811010630	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×400	m	854.56	999.83	
2811010640	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×2.5	m	7.78	9.10	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811010650	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×4	m	11.92	13.94	
2811010660	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×6	m	17.37	20.32	
2811010670	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×10	m	28.32	33.14	
2811010680	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×16	m	44.48	52.04	
2811010690	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×25	m	69.17	80.92	
2811010700	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×35	m	95.91	112.21	
2811010710	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×50	m	135.46	158.49	
2811010720	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×70	m	188.99	221.12	
2811010730	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×95	m	255.70	299.17	
2811010740	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×120	m	322.44	377.25	
2811010750	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×150	m	403.18	471.72	
2811010760	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×185	m	497.42	581.98	
2811010770	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×240	m	643.93	753.40	
2811010780	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×300	m	803.67	940.30	
2811010790	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5×400	m	1068.01	1249.57	
2811010800	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×4+1× 2.5	m	8.09	9.47	2017年9月期刊中，此类综合价版刷有误，在网站勘误，请登录网站查看。
2811010820	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×6+1× 4	m	11.86	13.88	
2811010840	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×10+1 ×6	m	18.94	22.16	
2811010860	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×16+1 ×10	m	29.89	34.98	
2811010880	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×25+1 ×16	m	46.54	54.45	
2811010900	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×35+1 ×16	m	61.34	71.77	
2811010920	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×50+1 ×25	m	87.40	102.26	
2811010940	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×70+1 ×35	m	121.88	142.60	
2811010960	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×95+1 ×50	m	166.00	194.22	
2811010980	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×120+1 ×70	m	212.92	249.11	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811011000	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×150+1 ×70	m	257.52	301.30	2017 年 9 月期 刊中， 此类合 格价版 刷有误， 已在网 站勘 误，请登 录网 站查 看。
2811011020	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×185+1 ×95	m	321.79	376.50	
2811011040	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×240+1 ×120	m	415.08	485.65	
2811011060	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×300+1 ×150	m	562.14	657.70	
2811011080	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×400+1 ×185	m	740.27	866.12	
2811010810	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×4+2× 2.5	m	10.26	12.01	
2811010830	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×6+2× 4	m	15.17	17.75	
2811010850	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×10+2 ×6	m	23.93	28.00	
2811010870	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×16+2 ×10	m	37.97	44.43	
2811010890	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×25+2 ×16	m	59.23	69.30	
2811010910	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×35+2 ×16	m	75.32	88.12	
2811010930	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×50+2 ×25	m	108.58	127.04	
2811010950	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×70+2 ×35	m	151.33	177.06	
2811010970	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×95+2 ×50	m	207.45	242.72	
2811010990	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×120+2 ×70	m	268.79	314.48	
2811011010	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×150+2 ×70	m	317.26	371.19	
2811011030	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×185+2 ×95	m	400.29	468.34	
2811011050	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×240+2 ×120	m	514.82	602.34	
2811011070	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×300+2 ×150	m	642.75	752.02	
2811011090	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×400+2 ×185	m	839.71	982.46	
2811011100	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×4+1× 2.5	m	10.20	11.94	
2811011110	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×6+1× 4	m	14.98	17.52	
2811011120	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×10+1 ×6	m	24.04	28.13	
2811011130	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×16+1 ×10	m	37.96	44.42	
2811011140	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×25+1 ×16	m	59.12	69.17	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811011150	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35+1×16	m	78.84	92.24	
2811011160	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50+1×25	m	112.31	131.40	
2811011170	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70+1×35	m	156.74	183.38	
2811011180	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95+1×50	m	213.18	249.42	
2811011190	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×120+1×70	m	272.27	318.56	
2811011200	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×150+1×70	m	331.67	388.06	
2811011210	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×185+1×95	m	413.30	483.56	
2811011220	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×240+1×120	m	533.47	624.16	
2811011230	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×300+1×150	m	665.92	779.13	
2811011240	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×400+1×185	m	953.85	1116.00	
2811020001	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×2.5	m	8.82	10.32	
2811020002	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×4	m	13.35	15.62	
2811020003	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×6	m	19.32	22.61	
2811020004	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×10	m	31.37	36.70	
2811020005	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×16	m	49.07	57.41	
2811020006	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×25	m	76.16	89.10	
2811020007	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×35	m	105.44	123.36	
2811020008	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×50	m	148.06	173.23	
2811020009	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×70	m	206.54	241.66	
2811020010	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×95	m	278.98	326.40	
2811020011	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×120	m	351.83	411.64	
2811020012	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×150	m	440.48	515.36	
2811020013	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×185	m	543.23	635.58	
2811020014	矿物绝缘电缆	BTTZ-3×240	m	703.23	822.78	
2811020101	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×2.5	m	11.48	13.43	
2811020102	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×4	m	18.07	21.15	
2811020103	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×6	m	25.43	29.76	
2811020104	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×10	m	41.40	48.44	
2811020105	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×16	m	64.93	75.97	
2811020106	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×25	m	100.90	118.05	
2811020107	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×35	m	138.74	162.33	
2811020108	矿物绝缘电缆	BTTZ-4×50	m	197.18	230.70	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811020109	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 70	m	275.08	321.85	
2811020110	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 95	m	371.95	435.18	
2811020111	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 120	m	469.31	549.10	
2811020112	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 150	m	586.61	686.33	
2811020113	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 185	m	723.70	846.73	
2811020114	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 240	m	936.99	1096.27	
2811020201	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 2.5	m	14.18	16.59	
2811020202	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 4	m	21.67	25.36	
2811020203	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 6	m	31.57	36.94	
2811020204	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 10	m	51.49	60.24	
2811020205	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 16	m	80.86	94.61	
2811020206	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 25	m	125.75	147.13	
2811020207	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 35	m	174.38	204.03	
2811020208	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 50	m	246.27	288.13	
2811020209	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 70	m	343.60	402.01	
2811020210	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 95	m	464.86	543.89	
2811020211	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 120	m	586.22	685.88	
2811020212	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 150	m	733.01	857.62	
2811020213	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 185	m	904.36	1058.10	
2811020214	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 240	m	1170.71	1369.74	
2811020301	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 4 + 2 × 2.5	m	14.55	17.02	
2811020302	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 6 + 2 × 4	m	21.33	24.96	
2811020303	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 10 + 2 × 6	m	34.05	39.84	
2811020304	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 16 + 2 × 10	m	53.72	62.86	
2811020305	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 25 + 2 × 16	m	83.65	97.86	
2811020306	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 35 + 2 × 16	m	110.26	129.00	
2811020307	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 50 × 2 × 25	m	157.09	183.80	
2811020308	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 70 + 2 × 35	m	219.05	256.28	
2811020309	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 95 + 2 × 50	m	296.34	346.72	
2811020310	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 120 + 2 × 70	m	380.11	444.73	
2811020311	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 150 + 2 × 70	m	459.72	537.88	
2811020312	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 185 + 2 × 95	m	574.46	672.12	
2811020313	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 240 + 2 × 120	m	741.01	866.99	
2825020001	单模光缆	4 芯	m	2.75	3.22	
2825020002	单模光缆	6 芯	m	2.95	3.45	
2825020003	单模光缆	8 芯	m	3.21	3.75	
2825020004	单模光缆	12 芯	m	3.68	4.30	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2825020005	单模光缆	16 芯	m	4.37	5.11	
2825020006	单模光缆	24 芯	m	5.51	6.45	
2825020007	单模光缆	36 芯	m	6.84	8.00	
2825020008	单模光缆	48 芯	m	8.97	10.50	
2825020101	多模光缆	4 芯	m	2.95	3.45	
2825020102	多模光缆	6 芯	m	4.15	4.85	
2825020103	多模光缆	8 芯	m	5.04	5.90	
2825020104	多模光缆	12 芯	m	6.88	8.05	
2825020105	多模光缆	16 芯	m	8.47	9.91	
2825020106	多模光缆	24 芯	m	12.61	14.75	
2825020107	多模光缆	36 芯	m	19.01	22.24	
2825020108	多模光缆	48 芯	m	27.65	32.35	
2803080001	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 0.5	m	0.80	0.94	
2803070160	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 0.75	m	1.78	2.08	
2803070170	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 1.0	m	2.28	2.67	
2803070180	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 1.5	m	3.22	3.77	
2803080002	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 2	m	3.61	4.22	
2803070190	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 2.5	m	4.85	5.68	
2803080003	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 0.5	m	1.30	1.52	
2803080004	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 0.75	m	1.62	1.89	
2803080005	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 1	m	3.65	4.27	
2803080006	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 1.5	m	5.26	6.16	
2803080007	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 2	m	5.63	6.59	
2803080008	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 2.5	m	8.19	9.58	
2803080009	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 0.5	m	2.69	3.14	
2803080010	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 0.75	m	2.64	3.09	
2803080011	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 1	m	4.86	5.69	
2803080012	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 1.5	m	5.59	6.54	
2803080013	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 2	m	6.12	7.16	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2803080014	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4×2.5	m	7.36	8.61	
2821020001	电话电缆	HYA-5×2×0.5	m	4.81	5.63	
2821020002	电话电缆	HYA-10×2×0.5	m	7.53	8.81	
2821020003	电话电缆	HYA-20×2×0.5	m	11.28	13.20	
2821020004	电话电缆	HYA-30×2×0.5	m	16.84	19.70	
2821020005	电话电缆	HYA-50×2×0.5	m	27.35	32.00	
2821020006	电话电缆	HYA-100×2×0.5	m	49.57	58.00	
2821020007	电话电缆	HYA-150×2×0.5	m	75.22	88.01	
2821020008	电话电缆	HYA-200×2×0.5	m	88.97	104.10	
2821020009	电话电缆	HYA-5×2×0.4	m	4.00	4.68	
2821020010	电话电缆	HYA-10×2×0.4	m	5.52	6.46	
2821020011	电话电缆	HYA-20×2×0.4	m	8.74	10.22	
2821020012	电话电缆	HYA-30×2×0.4	m	12.15	14.22	
2821020013	电话电缆	HYA-50×2×0.4	m	18.33	21.45	
2821020014	电话电缆	HYA-100×2×0.4	m	33.12	38.75	
2821020015	电话电缆	HYA-150×2×0.4	m	49.40	57.80	
2821020016	电话电缆	HYA-200×2×0.4	m	64.44	75.40	
2827020001	超五类 4 对非屏蔽双绞线	UTP-11-5e-4P	m	1.81	2.12	
2827020002	超五类 4 对屏蔽双绞线	FTP-11-5e-4P	m	2.61	3.05	
2827020101	六类 4 对非屏蔽双绞线	UTP-11-6-4P	m	2.41	2.82	
2827020102	六类 4 对屏蔽双绞线	FTP-11-6-4P	m	3.11	3.64	
2829020001	同轴电缆	SYV-75-3	m	1.29	1.51	
2829010030	同轴电缆	SYV-75-5	m	2.54	2.97	
2829010040	同轴电缆	SYV-75-7	m	3.59	4.20	
2829010050	同轴电缆	SYWV-75-5	m	1.68	1.96	
2829010060	同轴电缆	SYWV-75-7	m	2.71	3.17	
2829010070	同轴电缆	SYWV-75-9	m	5.26	6.16	
2831020001	跳线	超五类原装软跳线 1m	条	13.68	16.00	
2831020002	跳线	超五类原装软跳线 1.5m	条	17.09	20.00	
2831020003	跳线	超五类原装软跳线 2m	条	25.64	30.00	
2831020004	跳线	超五类原装软跳线 3m	条	31.62	37.00	

1) 相同规格,不同性能的 BV、BYJ、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(ZA):加 7%, (ZB):加 6%, (ZC/ZR):加 5%, (ZD):加 4%;2. 耐火(NH/N):加 50%;3. 无卤低烟型(WD):加 17%。

2) YJV 综合价格同 YJV;相同规格,不同性能的 YJV、YJY 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(ZA):加 7%, (ZB):加 6%, (ZC/ZR):加 5%, (ZD):加 4%;2. 无卤低烟型(WD):加 17%;3. 耐火(NH/N):2.5-6m<sup>2</sup> (含 6m<sup>2</sup>) 的加 50%, 10-35m<sup>2</sup> (含 35m<sup>2</sup>) 加 30%, 50m<sup>2</sup> 以上加 20%;4. 阻燃耐火型(ZBN、ZCN):在耐火(NH/N)基础上加 5%;5. 高压 10KV 电缆:在 0.6/1KV 电缆基础上加 50%;6. 带铠装:低压(0.6/1KV)加 5%, 高压(10KV)加 10%。

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
<b>29类:电缆桥架</b>						
2901020001	槽式喷塑桥架	C-100×50(加盖板)	m	25.38	29.70	
2901020002	槽式喷塑桥架	C-150×50(加盖板)	m	27.92	32.67	
2901020003	槽式喷塑桥架	C-150×75(加盖板)	m	38.08	44.55	
2901020004	槽式喷塑桥架	C-200×100(加盖板)	m	57.54	67.32	
2901020005	槽式喷塑桥架	C-400×100(加盖板)	m	91.38	106.92	
2901020006	槽式喷塑桥架	C-500×150(加盖板)	m	135.38	158.40	
2901020007	槽式喷塑桥架	C-600×150(加盖板)	m	152.31	178.20	
2901020008	槽式喷塑桥架	C-800×150(加盖板)	m	203.08	237.60	
2901040001	托盘式喷塑桥架	P-200×100(加盖板)	m	57.54	67.32	
2901040002	托盘式喷塑桥架	P-300×100(加盖板)	m	71.92	84.15	
2901040003	托盘式喷塑桥架	P-400×200(加盖板)	m	110.00	128.70	
2901040004	托盘式喷塑桥架	P-500×100(加盖板)	m	118.46	138.60	
2901040005	托盘式喷塑桥架	P-500×200(加盖板)	m	150.62	176.22	
2901040006	托盘式喷塑桥架	P-600×200(加盖板)	m	177.69	207.90	
2901040007	托盘式喷塑桥架	P-800×200(加盖板)	m	211.54	247.50	
2901060001	梯级式喷塑桥架	T-200×60	m	39.62	46.35	
2901060002	梯级式喷塑桥架	T-200×100	m	44.15	51.66	
2901060003	梯级式喷塑桥架	T-300×100	m	63.23	73.98	
2901060004	梯级式喷塑桥架	T-400×100	m	70.85	82.89	
2901060005	梯级式喷塑桥架	T-500×100	m	109.69	128.34	
2901060006	梯级式喷塑桥架	T-500×200	m	127.92	149.67	
2901060007	梯级式喷塑桥架	T-600×150	m	167.54	196.02	
2901060008	梯级式喷塑桥架	T-800×150	m	194.23	227.25	
2901060009	梯级式喷塑桥架	T-800×200	m	205.62	240.57	
2901060010	梯级式喷塑桥架	T-1000×250	m	251.31	294.03	
2901060011	梯级式喷塑桥架	T-1200×250	m	300.85	351.99	
2901020101	防火式桥架	C-100×50(加盖板)	m	27.09	31.70	
2901020102	防火式桥架	C-150×50(加盖板)	m	32.91	38.50	
2901020103	防火式桥架	C-150×75(加盖板)	m	47.01	55.00	
2901020104	防火式桥架	C-200×100(加盖板)	m	72.14	84.40	
2901020105	防火式桥架	C-250×125(加盖板)	m	93.08	108.90	
2901020106	防火式桥架	C-400×100(加盖板)	m	117.52	137.50	
2901020107	防火式桥架	C-200×150(加盖板)	m	102.48	119.90	
2901020108	防火式桥架	C-600×150(加盖板)	m	205.90	240.90	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2901020109	防火式桥架	C-800×150(加盖板)	m	253.85	297.00	
2901020009	槽式热镀锌桥架	C-100×50(加盖板)	m	29.23	34.20	
2901020010	槽式热镀锌桥架	C-150×50(加盖板)	m	38.03	44.50	
2901020011	槽式热镀锌桥架	C-150×75(加盖板)	m	42.91	50.20	
2901020012	槽式热镀锌桥架	C-200×100(加盖板)	m	64.27	75.20	
2901020013	槽式热镀锌桥架	C-400×100(加盖板)	m	102.39	119.80	
2901020014	槽式热镀锌桥架	C-500×150(加盖板)	m	153.68	179.80	
2901020015	槽式热镀锌桥架	C-600×150(加盖板)	m	172.82	202.20	
2901020016	槽式热镀锌桥架	C-800×150(加盖板)	m	230.34	269.50	
2901040101	托盘式热镀锌桥架	P-200×100(加盖板)	m	64.27	75.20	
2901040102	托盘式热镀锌桥架	P-300×100(加盖板)	m	82.91	97.00	
2901040103	托盘式热镀锌桥架	P-400×200(加盖板)	m	122.74	143.60	
2901040104	托盘式热镀锌桥架	P-500×100(加盖板)	m	145.21	169.90	
2901040105	托盘式热镀锌桥架	P-500×200(加盖板)	m	171.45	200.60	
2901040106	托盘式热镀锌桥架	P-600×200(加盖板)	m	193.93	226.90	
2901040107	托盘式热镀锌桥架	P-800×200(加盖板)	m	237.78	278.20	
2906200001	刚性阻燃管	De16	m	1.32	1.54	冷弯 电线 管 中型 PVC 难燃 线管 专用 接头 插入 法连 接
2906200002	刚性阻燃管	De20	m	1.84	2.15	
2906200003	刚性阻燃管	De25	m	2.29	2.68	
2906200004	刚性阻燃管	De32	m	2.88	3.37	
2906200005	刚性阻燃管	De40	m	4.16	4.87	
2906200006	刚性阻燃管	De50	m	5.62	6.57	
2906200007	刚性阻燃管	De65	m	6.82	7.98	
2911010020	接线箱(明装)	1500mm 以内	个	83.25	97.40	
2911010050	接线箱(暗装)	1500mm 以内	个	81.45	95.30	
2911010140	接线盒(暗装)		个	1.71	2.00	
2911010150	普通接线盒(明装)		个	1.71	2.00	

## 30类:弱电及信息类器材

3005020001	单门控制器	国产	台	1153.85	1350.00	
3005020002	双门控制器	国产	台	1794.87	2100.00	
3005020003	四门控制器	国产	台	2820.51	3300.00	
3005020004	单门控制器	国产 网络型	台	2393.16	2800.00	
3005020005	双门控制器	国产 网络型	台	3504.27	4100.00	
3005020006	四门控制器	国产 网络型	台	5170.94	6050.00	
3005020007	停车场总控制器	国产	台	132.48	155.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3005020008	读卡器	国产	台	547.01	640.00	
3005020009	发卡器	国产	台	632.48	740.00	
3005020010	门禁管理软件	国产	套	4273.50	5000.00	
3005020011	考勤管理软件	国产	套	1282.05	1500.00	
3005020012	一卡通管理软件	国产	套	18290.60	21400.00	
3005020013	白卡	国产	张	4.70	5.50	
3005020014	自动道闸	国产 0.9 秒	台	7264.96	8500.00	
3005020015	自动道闸	国产 1.2 秒	台	7008.55	8200.00	
3005020016	自动道闸	国产 1.5 秒	台	4529.91	5300.00	
3005020017	自动道闸	国产 2 秒	台	3675.21	4300.00	
3005020018	出入口箱体	国产	台	2136.75	2500.00	
3005020019	收、吐卡机	国产	台	2341.03	2739.00	
3005020020	收、吐卡机控制系统	国产	套	2222.22	2600.00	
3005020021	IC 读卡系统	国产	套	769.23	900.00	
3005020022	远距离读卡器	国产	台	8376.07	9800.00	
3005020023	远距离读卡器支架	国产	副	564.10	660.00	
3005020024	电子显示屏	国产 中文	台	1863.25	2180.00	
3005020025	对讲分机	国产	台	341.03	399.00	
3005020026	数字式车辆检测器	国产	台	666.67	780.00	
3005020027	停车场管理软件	国产	套	2051.28	2400.00	
3015020001	网络交换机	国产 百兆 8 口	台	350.43	410.00	
3015020002	网络交换机	国产 百兆 12 口	台	559.83	655.00	
3015020003	网络交换机	国产 百兆 24 口 2 个千兆光电复用接口	台	2500.00	2925.00	
3015020004	网络交换机	国产 百兆 48 口 2 个千兆光电复用接口	台	3600.00	4212.00	
3015020005	网络交换机	国产 百兆 8 口 POE 供电	台	550.43	644.00	
3015020006	网络交换机	国产 百兆 12 口 POE 供电	台	759.83	889.00	
3015020007	网络交换机	国产 百兆 24 口 POE 供电 2 个千兆光电复用接口	台	3600.00	4212.00	
3015020008	网络交换机	国产 百兆 48 口 POE 供电	台	4800.00	5616.00	
3015020009	网络交换机	国产 千兆 24 口 2 个万兆光电复用接口	台	6666.67	7800.00	
3015020010	网络交换机	国产 千兆 48 口 2 个万兆光电复用接口	台	8376.07	9800.00	
3015020011	网络交换机	国产 千兆 24 口 POE 供电 2 个万兆光电复用接口	台	8119.66	9500.00	
3015020012	网络交换机	国产 千兆 48 口 POE 供电 2 个万兆光电复用接口	台	9829.06	11500.00	
3015020013	光纤交换机	国产 千兆 48 口	台	18376.07	21500.00	
3015020014	单模光纤模块	国产	台	980.34	1147.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3015020015	多模光纤模块	国产	台	949.57	1111.00	
3015020016	信息模块	超五类	个	15.38	18.00	
3015020017	信息模块	六类	个	29.91	35.00	
3015020018	信息模块	语音	个	15.38	18.00	
32类:园林绿化						
3227010001	肥料		kg	0.43	0.50	
34类:电极及劳保用品等其他材料						
3403010010	电雷管	综合	个	3.08	3.60	
3403020001	雷管		个	1.97	2.30	
3403020101	塑料导爆管	3m/条	条	3.01	3.52	
3403020102	塑料导爆管	5m/条	条	3.33	3.90	
3403020103	塑料导爆管	6m/条	条	3.80	4.45	
3403020104	塑料导爆管	7m/条	条	4.23	4.95	
3403020105	塑料导爆管	8m/条	条	4.62	5.40	
3403020106	塑料导爆管	9m/条	条	4.66	5.45	
3403020201	硝胺炸药		kg	11.54	13.50	
3403020202	乳化炸药		kg	11.54	13.50	
3411050030	电		kW · h	0.69	0.81	
3411070080	水		m <sup>3</sup>	2.91	3.00	
35类:周转材料及五金工具						
3503130320	竹脚手板		m <sup>2</sup>	9.40	11.00	
3503050090	钢管使用费		t · 月	76.92	90.00	
3503070210	扣件、底座使用费		个 · 月	0.10	0.12	
3505030070	密目安全网(阻燃)	1.5 × 6	m <sup>2</sup>	3.05	3.57	
36类:道路桥梁专用材料						
3603010001	不锈钢格栅		m <sup>2</sup>	23.50	27.50	
3601030140	可调式检查井井盖井座	内径 Φ700mm	套	940.17	1100.00	
3601030190	轻型铸铁井盖井座	Φ700	座	256.41	300.00	
3601030210	重型铸铁井盖井座	Φ700	座	294.87	345.00	
3601030260	铸铁井盖井座		套	222.22	260.00	
3601030270	铸铁立篦座套盖板		套	21.32	24.95	
3601030280	铸铁雨水井箅		套	153.85	180.00	
3601030320	钢纤维混凝土井盖井座	Φ700	套	341.88	400.00	
3601030330	塑料检查井	DN315	套	947.86	1109.00	
3601030340	塑料检查井	DN500	套	2013.68	2356.00	
3601030350	塑料检查井	DN700	套	3171.79	3711.00	
3601030360	树脂复合井盖井座	Φ700	套	410.26	480.00	
3601040001	超强钢纤维砼井盖	Φ700-重型	套	153.85	180.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3601040002	超强钢纤维砼井盖	Φ700-轻型	套	111.11	130.00	
3601040101	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 重型	座	158.12	185.00	
3601040102	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 轻型	座	123.93	145.00	
3601040201	方形树脂井盖井座	750×500×50	座	68.38	80.00	
3601040202	方形树脂井盖井座	750×500×70	座	85.47	100.00	
3601040301	可调试球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	726.50	850.00	
3601040401	球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	299.15	350.00	
3601040402	球墨铸铁井盖	Φ700 轻型	套	243.59	285.00	
3601040501	树脂复合井盖	Φ700-A	套	299.15	350.00	
3601040502	树脂复合井盖	Φ700-B	套	316.24	370.00	
3601040503	树脂复合井盖	Φ700-C	套	333.33	390.00	
3601040504	树脂复合井盖	Φ700-D	套	358.97	420.00	
3601040601	树脂井盖井座	Φ600 轻型	座	55.56	65.00	
3601040602	树脂井盖井座	Φ700 轻型	座	72.65	85.00	
3601040603	树脂井盖井座	Φ700 重型	座	64.10	75.00	
3601040604	树脂井盖井座	Φ800 重型	座	76.92	90.00	
3601040701	球墨铸铁边沟盖	Φ700 轻型	座	213.68	250.00	
3601040801	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 重型	座	299.15	350.00	
3601040802	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 轻型	座	239.32	280.00	
3601050130	接口钢套环	T型 Φ600	个	299.15	350.00	
3603030010	土工格栅		m <sup>2</sup>	9.40	11.00	
3605010020	花岗岩人行道板	30 厚	m <sup>2</sup>	51.28	60.00	
3605030030	混凝土人行道板	25×25×5cm 本色	块	2.01	2.35	
3605050040	人行道板	100×100×20	块	0.23	0.27	
3605050050	人行道板	100×200×20	块	0.34	0.40	
3605050060	人行道板	200×200×30	块	0.85	1.00	
3605050070	人行道板	250×250×50	块	0.94	1.10	
3605050080	人行道板	300×300×50	块	2.22	2.60	
3605050090	人行道板	300×300×60	块	2.39	2.80	
3605050100	人行道板	400×400×70	块	3.16	3.70	
3605050110	人行道板	500×500×80	块	4.02	4.70	
3605050120	人行道板	600×600×50	块	5.13	6.00	
3609010001	广场砖	100×100	m <sup>2</sup>	51.28	60.00	
<b>50类:通风空调设备</b>						
5033030010	吊风扇		台	81.20	95.00	
5035020001	排气扇	300×300	台	64.10	75.00	
<b>80类:混凝土、砂浆及其他配合比材料</b>						

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8001200001	预拌砂浆(湿拌砂浆)抹灰砂浆	稠度 70-90mm M5	m <sup>3</sup>	264.23	272.16	
8001200002	预拌砂浆(湿拌砂浆)抹灰砂浆	稠度 70-90mm M7.5	m <sup>3</sup>	268.05	276.09	
8001200003	预拌砂浆(湿拌砂浆)抹灰砂浆	稠度 70-90mm M10	m <sup>3</sup>	276.50	284.80	
8001200004	预拌砂浆(湿拌砂浆)抹灰砂浆	稠度 70-90mm M15	m <sup>3</sup>	293.76	302.57	
8001200005	预拌砂浆(湿拌砂浆)抹灰砂浆	稠度 70-90mm M20	m <sup>3</sup>	305.15	314.30	
8001200101	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M5	m <sup>3</sup>	285.09	293.64	
8001200102	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M7.5	m <sup>3</sup>	257.41	265.13	
8001200103	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M10	m <sup>3</sup>	273.55	281.76	
8001200104	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M15	m <sup>3</sup>	282.06	290.52	
8001200105	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M20	m <sup>3</sup>	306.55	315.75	
8001200106	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M25	m <sup>3</sup>	330.11	340.01	
8001200107	预拌砂浆(湿拌砂浆)砌筑砂浆	稠度 50-70mm M30	m <sup>3</sup>	356.57	367.27	
8021134750	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	354.66	365.30	
8021134785	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	382.43	393.91	
8021134790	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	399.20	411.17	
8021134820	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	409.20	421.48	
8021134855	预拌非泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	422.84	435.52	
8021134870	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	351.31	361.85	
8021134905	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	378.77	390.13	
8021134910	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	395.53	407.40	
8021134940	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	405.58	417.75	
8021134975	预拌非泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	419.32	431.90	
8021135180	预拌泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	378.56	389.92	
8021135215	预拌泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	406.22	418.41	
8021135250	预拌泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	433.23	446.23	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021135285	预拌泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	446.80	460.20	
8021135300	预拌泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	374.99	386.24	
8021135335	预拌泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	402.81	414.89	
8021135340	预拌泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	419.57	432.16	
8021135370	预拌泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	429.64	442.53	
8021135405	预拌泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	443.17	456.47	
8021173520	预拌非泵送普通混凝土	C15 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	313.89	323.31	
8021173525	预拌非泵送普通混凝土	C20 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	331.21	341.15	
8021173530	预拌非泵送普通混凝土	C25 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	348.02	358.46	
8021173535	预拌非泵送普通混凝土	C30 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	362.32	373.19	
8021173540	预拌非泵送普通混凝土	C35 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	376.44	387.74	
8021173545	预拌非泵送普通混凝土	C40 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	389.33	401.01	
8021173550	预拌非泵送普通混凝土	C45 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	418.41	430.96	
8021173555	预拌非泵送普通混凝土	C50 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	469.20	483.28	
8021173560	预拌非泵送普通混凝土	C55 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	482.58	497.06	
8021173565	预拌非泵送普通混凝土	C60 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	496.87	511.78	
8021173570	预拌非泵送普通混凝土	C15 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	312.11	321.47	
8021173575	预拌非泵送普通混凝土	C20 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	329.44	339.32	
8021173580	预拌非泵送普通混凝土	C25 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	346.40	356.79	
8021173585	预拌非泵送普通混凝土	C30 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	360.14	370.94	
8021173590	预拌非泵送普通混凝土	C35 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	374.82	386.07	
8021173595	预拌非泵送普通混凝土	C40 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	387.84	399.48	
8021173600	预拌非泵送普通混凝土	C45 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	416.85	429.36	
8021173605	预拌非泵送普通混凝土	C50 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	467.67	481.70	
8021173610	预拌非泵送普通混凝土	C55 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	481.05	495.48	
8021173615	预拌非泵送普通混凝土	C60 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	495.01	509.86	
8021173670	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C15 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	337.51	347.63	
8021173675	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C20 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	353.91	364.53	
8021173680	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C25 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	370.88	382.00	
8021173685	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C30 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	385.96	397.54	
8021173690	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C35 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	399.72	411.71	
8021173695	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C40 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	413.54	425.95	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173700	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C45 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	447.68	461.11	
8021173705	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C50 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	494.50	509.33	
8021173710	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C55 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	507.88	523.12	
8021173715	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C60 碎石 25mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	523.07	538.76	
8021173750	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C15 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	334.24	344.26	
8021173755	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C20 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	350.52	361.04	
8021173760	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C25 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	367.35	378.37	
8021173765	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C30 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	382.57	394.05	
8021173770	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C35 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	396.34	408.23	
8021173775	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C40 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	410.00	422.30	
8021173780	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C45 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	444.11	457.43	
8021173785	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C50 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	492.99	507.78	
8021173790	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C55 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	506.25	521.44	
8021173795	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C60 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	521.24	536.88	
8021173720	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C25 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	387.74	399.37	
8021173725	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C30 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	402.98	415.06	
8021173730	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C35 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	417.61	430.14	
8021173735	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C40 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	432.31	445.28	
8021173740	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C45 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	468.75	482.81	
8021173745	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C50 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	516.16	531.65	
8021173800	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C25 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	383.96	395.48	
8021173805	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C30 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	399.63	411.62	
8021173810	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C35 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	414.27	426.70	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173815	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C40 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	428.23	441.08	
8021173820	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C45 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	464.92	478.87	
8021173825	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C50 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	514.06	529.49	
8021095490	预拌泵送高强混凝土	C70 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	655.38	675.04	
8021095495	预拌泵送高强混凝土	C80 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	707.66	728.89	
8021095500	预拌泵送高强混凝土	C100 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	891.65	918.40	
8021214325	预拌泵送水下混凝土	C25 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	385.74	397.31	
8021214330	预拌泵送水下混凝土	C30 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	399.49	411.48	
8021214335	预拌泵送水下混凝土	C35 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	413.18	425.58	
8021214340	预拌泵送水下混凝土	C40 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	442.44	455.72	
8021214355	预拌泵送水下混凝土	C25 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	382.40	393.87	
8021214360	预拌泵送水下混凝土	C30 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	396.16	408.04	
8021214365	预拌泵送水下混凝土	C35 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	409.97	422.27	
8021214370	预拌泵送水下混凝土	C40 碎石 31.5mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	439.10	452.27	
8021335535	预拌路面抗折混凝土	4.0MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	372.32	383.49	
8021335540	预拌路面抗折混凝土	4.5MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	385.54	397.11	
8021335545	预拌路面抗折混凝土	5.0MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	406.94	419.15	
8021335550	预拌路面抗折混凝土	5.5MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	420.21	432.82	
8025050340	粗粒式沥青混凝土	AC-25-C 碎石	m <sup>3</sup>	820.51	960.00	
8025050400	粗粒式沥青混凝土	AC-30-C 碎石	m <sup>3</sup>	788.03	922.00	
8025010170	细粒式沥青混凝土	AC-13-C 碎石	m <sup>3</sup>	999.15	1169.00	
8025010070	细粒式沥青混凝土	AC-10-C 碎石	m <sup>3</sup>	1014.53	1187.00	
8025030260	中粒式沥青混凝土	AC-16-C 碎石	m <sup>3</sup>	885.47	1036.00	
8025030300	中粒式沥青混凝土	AC-20-C 碎石	m <sup>3</sup>	882.91	1033.00	
8025260001	改性沥青混凝土	SMA-10	m <sup>3</sup>	1258.97	1473.00	
8025260002	改性沥青混凝土	SMA-13	m <sup>3</sup>	1235.04	1445.00	
8025260003	改性沥青混凝土	SMA-16	m <sup>3</sup>	1235.04	1445.00	
8025260004	改性沥青混凝土	AC-10	m <sup>3</sup>	1235.04	1445.00	
8025260005	改性沥青混凝土	AC-13	m <sup>3</sup>	1184.62	1386.00	
8025260101	红色改性沥青混凝土	AC-13	m <sup>3</sup>	3760.68	4400.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
99类:工程机械台班						
9909351780	自升式塔式起重机使用费	起重力矩 800kN · m 以内	台·天	450.45	500.00	租赁价
9909351790	变频自升式塔式起重机使用费	起重力矩 1600kN · m	台·天	1621.62	1800.00	
9909351800	变频自升式塔式起重机使用费	起重力矩 2500kN · m	台·天	2162.16	2400.00	
9909351810	变频自升式塔式起重机使用费	起重力矩 4800kN · m	台·天	4369.37	4850.00	
9909351820	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 50m	部·天	374.77	416.00	
9909351830	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 100m	部·天	405.41	450.00	
9909351840	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 150m	部·天	423.42	470.00	
9909351850	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 200m	部·天	450.45	500.00	
9909351860	变频调速双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 50m	部·天	374.77	416.00	
9909351870	变频调速双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 100m	部·天	405.41	450.00	
9909351880	变频调速双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 150m	部·天	423.42	470.00	
9909351890	变频调速双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 200m	部·天	450.45	500.00	
9909351900	变频调速双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高度 300m	部·天	1261.26	1400.00	

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、本价格表中的预拌混凝土及预拌砂浆市场综合价格为基准单价，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/M<sup>3</sup>

3、本价格表中的泵送混凝土单价中已含：水平泵送 150m，不含垂直泵送。

4、本价格表中，预拌混凝土除高强混凝土和抗折混凝土外，未注明的塌落度均为 120 – 160mm。

5、本价格表中，预拌泵送普通混凝土泵送 100m 以下及泵送 100m – 200m，为建筑物的檐口高度。

6、本价格表中的预拌砂浆综合价，单车运载量≤2M<sup>3</sup> 的，每车加收 50 元运费；现场砂浆存储罐由供货方提供。

7、沥青混凝土价格综合考虑 15 公里运现场费，不含施工。

8、本价格表中的预拌混凝土价格为本月 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。

9、本价格表中机械台班租赁价只含租金，运输装拆费、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；

## 二、集美区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
0413080002	红砖	240×115×53	千块	485.44	500.00
0413080001	红砖	240×180×53	千块	650.49	670.00
0413200001	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	533.98	550.00
0413200002	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	611.65	630.00
0413200003	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	854.37	880.00
0413200006	多孔砖(承重)	190×190×90	千块	776.70	800.00
0413200501	水泥空心砖	190×190×390	千块	1067.96	1100.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	266.99	275.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	116.50	120.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	114.56	118.00
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	286.41	295.00
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	155.34	160.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m <sup>3</sup>	119.42	123.00
0403240002	河砂		m <sup>3</sup>	133.98	138.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	72.82	75.00
1109020001	铝合金卷帘门	综合	m <sup>2</sup>	196.58	230.00
1103040001	甲级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	444.44	520.00
1103040002	乙级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	418.80	490.00

## 三、海沧区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
0413080002	红砖	240×115×53	千块	470.87	485.00
0413080001	红砖	240×180×53	千块	776.70	800.00
0413200001	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	485.44	500.00
0413200003	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	728.16	750.00
0405160009	碎石	Φ≤15	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	97.09	100.00
0405160006	碎石	Φ≤31.5	m <sup>3</sup>	95.15	98.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	95.15	98.00
0403240002	河砂		m <sup>3</sup>	116.50	120.00
0403240003	中粗河砂		m <sup>3</sup>	116.50	120.00

## 四、同 安 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
0413080002	红砖	240×115×53	千块	436.89	450.00
0413080001	红砖	240×180×53	千块	660.19	680.00
0413200001	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	514.56	530.00
0413200002	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	611.65	630.00
0413200003	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	834.95	860.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	271.84	280.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	119.42	123.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	113.59	117.00
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	291.26	300.00
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	155.34	160.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m <sup>3</sup>	119.42	123.00
0403240002	河砂		m <sup>3</sup>	131.07	135.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	70.87	73.00
1103040001	甲级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	444.44	520.00
1103040002	乙级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	376.07	440.00

## 五、翔 安 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
0413080002	红砖	240×115×53	千块	436.89	450.00
0413080001	红砖	240×180×53	千块	660.19	680.00
0413200001	多孔砖(承重)	240×90×90	千块	514.56	530.00
0413200002	多孔砖(承重)	240×115×90	千块	611.65	630.00
0413200003	多孔砖(承重)	240×180×90	千块	834.95	860.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	271.84	280.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	119.42	123.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	113.59	117.00
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	291.26	300.00
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	155.34	160.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m <sup>3</sup>	119.42	123.00
0403240002	河砂		m <sup>3</sup>	131.07	135.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	70.87	73.00
1103040001	甲级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	444.44	520.00
1103040002	乙级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	376.07	440.00

## 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	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
0401020005	水泥	50kg	包	29.91	35.00	(不含岛内运输费)
0109060010	圆钢	Φ6.5 - 10	t	4213.68	4930.00	(不含岛内运输费)
0101040012	螺纹钢筋	HRB400E Φ20 以内	t	4102.56	4800.00	(不含岛内运输费)
0413400001	清水砖	240 × 115 × 53	块	1.94	2.00	(不含岛内运输费)
0413070160	红砖	240 × 115 × 53	块	1.17	1.20	(不含岛内运输费)
0405160010	碎石	Φ≤15	车	38.83	40.00	一方六车(不含岛内运输费)
0403240006	海砂	综合	车	24.27	25.00	一方六车(不含岛内运输费)
0411210290	整毛石	不定长	m <sup>3</sup>	451.46	465.00	(不含岛内运输费)
0411060001	石路缘石	100 × 200	m	40.78	42.00	(不含岛内运输费)
0411060002	石路缘石	100 × 250	m	48.54	50.00	(不含岛内运输费)
0411060003	石路缘石	150 × 300	m	82.52	85.00	(不含岛内运输费)
0411060004	石路缘石	150 × 350	m	90.29	93.00	(不含岛内运输费)
0411060005	石路缘石	150 × 400	m	101.94	105.00	(不含岛内运输费)
0411060006	石路缘石	200 × 400	m	131.07	135.00	(不含岛内运输费)
	船运费	15 吨船	船	1200		
	装船费	15 吨船	船	1200		若材料为:钢筋、钢材、花岗岩、玻璃则按每吨 500 元计
	卸船费	15 吨船	船	1200		若材料为:钢筋、钢材、花岗岩、玻璃则按每吨 500 元计
	进仓费	有发生时计	车	60 - 85		
	岛内运输费		车	60 - 85		

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

## 七、修缮工程部分材料市场价

序号	材料名称	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
1	杉原木(<4m)	m <sup>3</sup>	1415.93	1600.00
2	杉原木(>4m)	m <sup>3</sup>	1592.92	1800.00
3	杉板、方材	m <sup>3</sup>	2212.39	2500.00
4	斗底砖(290 × 290 × 20)	千块	3398.06	3500.00
4	机制斗底砖(290 × 290 × 20)	千块	3300.97	3400.00
5	红砖(240 × 115 × 53)MU10	千块	825.24	850.00
6	多孔砖(承重)(240 × 90 × 90)	千块	631.07	650.00
7	多孔砖(承重)(240 × 180 × 90)	千块	825.24	850.00
7	预制砼板(500 × 500 × 25)包运输	千块	5042.74	5900.00
8	杉木镶板门	m <sup>2</sup>	136.75	160.00
9	杉木单层玻璃窗	m <sup>2</sup>	111.11	130.00
10	青(红)本瓦(220 × 240)	千块	970.87	1000.00
11	双排钢管脚手架	m <sup>2</sup>	29.91	35.00

# 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											
			税前 综合 价格	税后 综合 价格										
			9.1	9.6	9.11	9.26	9.27	9.28						
水泥	32.5	t	331	387	331	387	331	387	331	387	331	387	331	387
	32.5R	t	344	402	344	402	344	402	344	402	344	402	344	402
	42.5	t	349	409	349	409	349	409	349	409	349	409	349	409
	42.5R	t	366	429	366	429	366	429	366	429	366	429	366	429
圆钢筋	综合价	t	3931	4599	3962	4635	4045	4733	3902	4565	3902	4565	3902	4565
线材(圆钢筋)	HPB300φ5.5 - 9 高线材	t	3912	4577	3956	4629	4021	4704	3871	4529	3871	4529	3871	4529
圆钢筋	HPB300φ10	t	3912	4577	3956	4629	4021	4704	3871	4529	3871	4529	3871	4529
	HPB300φ12	t	3974	4650	3974	4650	4103	4800	3974	4650	3974	4650	3974	4650
	HPB300φ14	t	3974	4650	3974	4650	4103	4800	3974	4650	3974	4650	3974	4650
	HPB300φ8 - 14	t	3954	4626	3968	4643	4075	4768	3940	4610	3923	4590	3923	4590
	HPB300φ16	t	3974	4650	3974	4650	4103	4800	3974	4650	3974	4650	3974	4650
	HPB300φ15 - 24	t	3974	4650	3974	4650	4103	4800	3974	4650	3974	4650	3974	4650
	HPB300φ10 以内	t	3912	4577	3956	4629	4021	4704	3871	4529	3871	4529	3871	4529
	HPB300φ10 以外	t	3974	4650	3974	4650	4103	4800	3974	4650	3974	4650	3974	4650
	HPB300φ25 - 32	t	3974	4650	3974	4650	4103	4800	3974	4650	3974	4650	3974	4650
	HPB300φ6	t	3912	4577	3956	4629	4021	4704	3871	4529	3871	4529	3871	4529
	HPB300φ6	m	0.87	1.02	0.88	1.03	0.89	1.04	0.86	1.01	0.86	1.01	0.86	1.01
	HPB300φ9	m	1.95	2.28	1.97	2.31	2.01	2.35	1.93	2.26	1.93	2.26	1.93	2.26
螺纹钢筋	HRB400E 综合价	t	3822	4472	3874	4532	3932	4600	3771	4412	3771	4412	3759	4398
	HRB400Eφ9 - 10	t	3915	4580	4007	4688	4007	4688	3836	4488	3836	4488	3836	4488
	HRB400Eφ12	t	3877	4536	3928	4596	3986	4664	3826	4476	3826	4476	3826	4476
	HRB400Eφ14	t	3786	4430	3838	4490	3896	4558	3735	4370	3735	4370	3735	4370
	HRB400Eφ16 - 18	t	3762	4401	3813	4461	3871	4529	3710	4341	3710	4341	3710	4341
	HRB400Eφ20 - 25	t	3762	4401	3813	4461	3871	4529	3710	4341	3710	4341	3710	4341
	HRB400Eφ25 - 32	t	3864	4521	3915	4581	3974	4649	3813	4461	3813	4461	3813	4461
螺纹钢筋	HRB500E 综合价	t	4103	4801	4154	4861	4211	4927	4053	4742	4053	4742	4040	4727
	HRB500Eφ9 - 10	t	4191	4904	4284	5012	4284	5012	4113	4812	4113	4812	4113	4812
	HRB500Eφ12	t	4156	4863	4208	4923	4264	4989	4106	4804	4106	4804	4106	4804
	HRB500Eφ14	t	4066	4757	4117	4817	4174	4883	4015	4698	4015	4698	4015	4698
	HRB500Eφ16 - 18	t	4040	4727	4091	4787	4148	4853	3990	4668	3990	4668	3990	4668
	HRB500Eφ20 - 25	t	4040	4727	4091	4787	4148	4853	3990	4668	3990	4668	3990	4668
	HRB500Eφ25 - 32	t	4150	4855	4201	4915	4257	4981	4099	4796	4099	4796	4099	4796

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

二〇一七年十月

# 厦门市 2017 年 10 月常用园林苗木市场价格参考价

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
			米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数			
<b>乔木类</b>									
1	小叶榕	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	58.85	65.33
2	小叶榕	地栽苗	8 - 9	>80	>300		株	97.78	108.54
3	小叶榕	地栽苗	10 - 11	>100	>350		株	110.46	122.61
4	小叶榕	地栽苗	12 - 14	>120	>350		株	144.86	160.80
5	小叶榕	假植苗	12 - 14	>220	>400		株	316.89	351.75
6	小叶榕	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	344.05	381.90
7	小叶榕	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	769.59	854.25
8	小叶榕	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	452.70	502.50
9	小叶榕	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1267.57	1407.00
10	小叶榕	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	823.92	914.55
11	小叶榕	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	1629.73	1809.00
12	大叶榕	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	65.19	72.36
13	大叶榕	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	104.12	115.58
14	大叶榕	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	153.92	170.85
15	大叶榕	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	248.99	276.38
16	大叶榕	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	561.35	623.10
17	大叶榕	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	656.42	728.63
18	大叶榕	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1177.03	1306.50
19	大叶榕	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	950.68	1055.25
20	大叶榕	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1403.38	1557.75
21	大叶榕	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1158.92	1286.40
22	大叶榕	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	1991.89	2211.00
23	垂叶榕柱	袋苗	基径 4 - 5	>60	>150		株	90.54	100.50
24	垂叶榕柱	袋苗	基径 6 - 7	>100	>200		株	226.35	251.25
25	垂叶榕柱	袋苗	基径 8 - 9	>120	>250		株	280.68	311.55
26	垂叶榕	地栽苗	基径 6 - 7	>60	>300		株	55.23	61.31
27	垂叶榕	假植苗	基径 6 - 7	>150	>350		株	99.59	110.55
28	垂叶榕	地栽苗	基径 8 - 9	>80	>300		株	104.57	116.08
29	垂叶榕	假植苗	基径 8 - 9	>180	>350		株	167.50	185.93
30	垂叶榕	地栽苗	基径 10 - 11	>100	>350		株	144.86	160.80
31	垂叶榕	假植苗	基径 10 - 11	>200	>400		株	194.66	216.08
32	垂叶榕	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350		株	199.19	221.10
33	垂叶榕	假植苗	基径 12 - 14	>220	>400		株	488.92	542.70
34	垂叶榕	地栽苗	基径 15 - 17	>140	>350		株	421.01	467.33
35	垂叶榕	假植苗	基径 15 - 17	>250	>450		株	769.59	854.25

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	525.14	582.90
37	垂叶榕	假植苗	基径 18 - 19	> 300	> 450		株	1041.22	1155.75
38	垂叶榕	地栽苗	基径 20 - 24	> 180	> 400		株	823.92	914.55
39	垂叶榕	假植苗	基径 20 - 24	> 350	> 500		株	1629.73	1809.00
40	高山榕	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	67.91	75.38
41	高山榕	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	113.18	125.63
42	高山榕	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	176.55	195.98
43	高山榕	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	三级分枝以上	株	293.45	325.73
44	高山榕	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	三级分枝以上	株	556.82	618.08
45	高山榕	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	三级分枝以上	株	624.73	693.45
46	高山榕	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	三级分枝以上	株	1430.54	1587.90
47	高山榕	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	三级分枝以上	株	1041.22	1155.75
48	高山榕	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	三级分枝以上	株	1810.81	2010.00
49	高山榕	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1358.11	1507.50
50	高山榕	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2354.05	2613.00
51	水石榕		基径 6 - 7	> 80	> 200		株	158.45	175.88
52	水石榕		基径 8 - 10	> 100	> 250		株	316.89	351.75
53	桃花心木		6 - 7	> 60	> 250		株	61.60	68.38
54	桃花心木		8 - 9	> 80	> 250		株	96.88	107.54
55	桃花心木		10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	135.81	150.75
56	桃花心木	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	235.41	261.30
57	桃花心木	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	380.27	422.10
58	桃花心木	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	452.70	502.50
59	桃花心木	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	814.86	904.50
60	桃花心木	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	872.07	968.00
61	桃花心木	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1131.76	1256.25
62	桃花心木	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	860.14	954.75
63	桃花心木	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	1810.81	2010.00
64	黄花槐	地栽苗	6 - 7	> 60	> 220	二级分枝以上	株	108.65	120.60
65	黄花槐	假植苗	6 - 7	> 120	> 250	二级分枝以上	株	271.62	301.50
66	黄花槐	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	316.89	351.75
67	黄花槐	假植苗	8 - 9	> 150	> 300	二级分枝以上	株	588.51	653.25
68	天竺桂	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	73.34	81.41
69	天竺桂	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	110.46	122.61
70	天竺桂	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	134.00	148.74
71	天竺桂	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	221.82	246.23
72	天竺桂	假植苗	12 - 14	> 180	> 350	二级分枝以上	株	497.97	552.75
73	天竺桂	地栽苗	15 - 17	> 120	> 320	二级分枝以上	株	488.92	542.70

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	995.95	1105.50
75	天竺桂	地栽苗	18 - 19	>140	>320	二级分枝以上	株	665.47	738.68
76	天竺桂	假植苗	18 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1448.65	1608.00
77	天竺桂	地栽苗	20 - 24	>350	>400	三级分枝以上	株	959.73	1065.30
78	天竺桂	假植苗	20 - 24	>350	>450	三级分枝以上	株	1810.81	2010.00
79	芒果	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	79.28	88.00
80	芒果	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	90.54	100.50
81	芒果	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	135.81	150.75
82	芒果	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	253.51	281.40
83	芒果	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	561.35	623.10
84	芒果	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	470.81	522.60
85	芒果	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	905.41	1005.00
86	芒果	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	570.41	633.15
87	芒果	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1448.65	1608.00
88	芒果	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	1041.22	1155.75
89	芒果	假植苗	20 - 24	>350	>500	二级分枝以上	株	1810.81	2010.00
90	洋紫荆	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	99.59	110.55
91	洋紫荆	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	167.50	185.93
92	洋紫荆	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	235.41	261.30
93	洋紫荆	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	461.76	512.55
94	洋紫荆	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	380.27	422.10
95	洋紫荆	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	760.54	844.20
96	洋紫荆	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	751.49	834.15
97	洋紫荆	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1403.38	1557.75
98	洋紫荆	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	1158.92	1286.40
99	洋紫荆	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1675.00	1859.25
100	洋紫荆	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1358.11	1507.50
101	洋紫荆	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2037.16	2261.25
102	羊蹄甲	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	77.86	86.43
103	羊蹄甲	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	119.51	132.66
104	羊蹄甲	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	190.14	211.05
105	羊蹄甲	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	344.05	381.90
106	羊蹄甲	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	679.05	753.75
107	羊蹄甲	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	778.65	864.30
108	羊蹄甲	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1086.49	1206.00
109	羊蹄甲	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	842.03	934.65
110	羊蹄甲	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1946.62	2160.75
111	羊蹄甲	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1204.19	1336.65

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	2354.05	2613.00
113	台湾栾树	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	86.01	95.48
114	台湾栾树	假植苗	6 - 7	> 150	> 300		株	113.18	125.63
115	台湾栾树	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	143.05	158.79
116	台湾栾树	假植苗	8 - 9	> 180	> 350	二级分枝以上	株	298.78	331.65
117	台湾栾树	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	230.88	256.28
118	台湾栾树	假植苗	10 - 11	> 200	> 350	二级分枝以上	株	407.43	452.25
119	台湾栾树	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	362.16	402.00
120	台湾栾树	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	860.14	954.75
121	台湾栾树	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	561.35	623.10
122	台湾栾树	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	1675.00	1859.25
123	台湾栾树	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	851.08	944.70
124	台湾栾树	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	2263.51	2512.50
125	台湾栾树	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1312.84	1457.25
126	台湾栾树	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2716.22	3015.00
127	黄槿	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250	二级分枝以上	株	97.78	108.54
128	黄槿	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250	二级分枝以上	株	143.05	158.79
129	黄槿	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	194.66	216.08
130	黄槿	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	271.62	301.50
131	黄槿	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	525.14	582.90
132	黄槿	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	三级分枝以上	株	452.70	502.50
133	黄槿	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	三级分枝以上	株	1222.30	1356.75
134	黄槿	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	三级分枝以上	株	801.28	889.43
135	黄槿	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	三级分枝以上	株	1901.35	2110.50
136	黄槿	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	三级分枝以上	株	1267.57	1407.00
137	黄槿	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	三级分枝以上	株	2354.05	2613.00
138	菩提	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	103.91	115.34
139	菩提	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	167.50	185.93
140	菩提	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	235.41	261.30
141	菩提	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	439.12	487.43
142	菩提	假植苗	12 - 14	> 300	> 450	二级分枝以上	株	724.32	804.00
143	菩提	地栽苗	15 - 17	> 150	> 400	二级分枝以上	株	660.95	733.65
144	菩提	假植苗	15 - 17	> 350	> 550	二级分枝以上	株	1629.73	1809.00
145	菩提	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	三级分枝以上	株	1086.49	1206.00
146	菩提	假植苗	18 - 19	> 350	> 550	三级分枝以上	株	2172.97	2412.00
147	菩提	地栽苗	20 - 24	> 300	> 550	三级分枝以上	株	1629.73	1809.00
148	菩提	假植苗	20 - 24	> 400	> 650	三级分枝以上	株	2535.14	2814.00
149	石栗		6 - 7	> 60	> 250		株	90.54	100.50

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	153.92	170.85
151	盆架子	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250	三轮分枝以上	株	66.09	73.37
152	盆架子	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	三轮分枝以上	株	93.71	104.02
153	盆架子	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	三轮分枝以上	株	123.14	136.68
154	盆架子	假植苗	10 - 11	> 250	> 350	三轮分枝以上	株	172.03	190.95
155	盆架子	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	三轮分枝以上	株	199.19	221.10
156	盆架子	假植苗	12 - 14	> 300	> 450	三轮分枝以上	株	335.00	371.85
157	盆架子	地栽苗	15 - 17	> 150	> 400	三轮分枝以上	株	289.73	321.60
158	盆架子	假植苗	15 - 17	> 350	> 550	三轮分枝以上	株	543.24	603.00
159	盆架子	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	四轮分枝以上	株	416.49	462.30
160	盆架子	假植苗	18 - 19	> 350	> 550	四轮分枝以上	株	679.05	753.75
161	盆架子	地栽苗	20 - 24	> 300	> 550	四轮分枝以上	株	452.70	502.50
162	盆架子	假植苗	20 - 24	> 400	> 650	四轮分枝以上	株	1086.49	1206.00
163	印度橡皮树	地栽苗	基径 6 - 7	> 60	> 250		株	167.50	185.93
164	印度橡皮树	地栽苗	基径 8 - 9	> 80	> 250		株	226.35	251.25
165	印度橡皮树	假植苗	基径 8 - 9	> 150	> 350		株	306.36	340.06
166	印度橡皮树	地栽苗	基径 10 - 11	> 80	> 300		株	342.87	380.58
167	印度橡皮树	假植苗	基径 10 - 11	> 200	> 350		株	407.43	452.25
168	印度橡皮树	地栽苗	基径 12 - 14	> 100	> 300		株	497.97	552.75
169	印度橡皮树	假植苗	基径 12 - 14	> 250	> 350		株	805.81	894.45
170	印度橡皮树	地栽苗	基径 15 - 20	> 300	> 350		株	1104.59	1226.10
171	印度橡皮树	假植苗	基径 15 - 20	> 300	> 350		株	1810.81	2010.00
172	印度橡皮树	地栽苗	基径 21 - 25	> 350	> 400		株	1629.73	1809.00
173	印度橡皮树	假植苗	基径 21 - 25	> 350	> 400		株	2399.32	2663.25
174	印度橡皮树	地栽苗	基径 26 - 30	> 350	> 400		株	2480.81	2753.70
175	印度橡皮树	假植苗	基径 26 - 30	> 350	> 400		株	3168.92	3517.50
176	印度橡皮树	地栽苗	基径 31 - 35	> 350	> 400		株	3802.70	4221.00
177	印度橡皮树	假植苗	基径 31 - 35	> 350	> 400		株	4345.95	4824.00
178	印度橡皮树	地栽苗	基径 36 - 40	> 350	> 400		株	4662.84	5175.75
179	印度橡皮树	假植苗	基径 36 - 40	> 350	> 400		株	6337.84	7035.00
180	白兰		6 - 7	> 60	> 250		株	181.08	201.00
181	白兰		8 - 9	> 60	> 300	二级分枝以上	株	316.89	351.75
182	香樟	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	86.01	95.48
183	香樟	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	123.96	137.59
184	香樟	假植苗	8 - 9	> 200	> 350	二级分枝以上	株	253.51	281.40
185	香樟	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	170.22	188.94
186	香樟	假植苗	10 - 11	> 250	> 350	二级分枝以上	株	380.27	422.10
187	香樟	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	280.68	311.55

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	724.32	804.00
189	香樟	地栽苗	15 - 17	>150	>400	二级分枝以上	株	570.41	633.15
190	香樟	假植苗	15 - 17	>350	>550	二级分枝以上	株	1991.89	2211.00
191	香樟	地栽苗	18 - 19	>200	>450	二级分枝以上	株	724.32	804.00
192	香樟	假植苗	18 - 19	>350	>550	二级分枝以上	株	2806.76	3115.50
193	香樟	地栽苗	20 - 24	>300	>550	二级分枝以上	株	1285.68	1427.10
194	香樟	假植苗	20 - 24	>400	>650	二级分枝以上	株	3531.08	3919.50
195	桉椤树	假植苗	基径 5 - 7	>120	>300		株	271.62	301.50
196	桉椤树	袋苗		>60	>300		株	212.77	236.18
197	马占相思	袋苗			>20		株	2.08	2.31
198	木麻黄	袋苗			40 - 80		株	4.66	5.18
199	重阳木	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	90.71	100.69
200	重阳木	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	117.70	130.65
201	重阳木	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	188.32	209.04
202	重阳木	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	271.62	301.50
203	重阳木	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	905.41	1005.00
204	重阳木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	525.14	582.90
205	重阳木	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1720.27	1909.50
206	重阳木	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	950.68	1055.25
207	重阳木	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	1991.89	2211.00
208	重阳木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1765.54	1959.75
209	重阳木	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2444.59	2713.50
210	母生	地栽苗	8 - 9	>80	>250		株	177.42	196.93
211	母生	假植苗	8 - 9	>200	>300		株	316.89	351.75
212	母生	地栽苗	10 - 11	>80	>300		株	244.46	271.35
213	母生	假植苗	10 - 11	>200	>350		株	479.86	532.65
214	火焰木	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	81.49	90.45
215	火焰木	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	99.59	110.55
216	火焰木	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	137.62	152.76
217	火焰木	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	172.03	190.95
218	火焰木	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	167.50	185.93
219	火焰木	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	330.47	366.83
220	火焰木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	380.27	422.10
221	火焰木	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	633.78	703.50
222	火焰木	地栽苗	18 - 19	>160	>350	二级分枝以上	株	597.57	663.30
223	火焰木	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	814.86	904.50
224	火焰木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	823.92	914.55
225	火焰木	假植苗	20 - 24	>350	>500	二级分枝以上	株	1177.03	1306.50

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	140.34	155.78
227	腊肠树	假植苗	6 - 7	> 120	> 300		株	239.93	266.33
228	腊肠树	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250		株	190.14	211.05
229	腊肠树	假植苗	8 - 9	> 150	> 350		株	543.24	603.00
230	腊肠树	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300		株	244.46	271.35
231	腊肠树	假植苗	10 - 11	> 250	> 350		株	724.32	804.00
232	腊肠树	地栽苗	12 - 14	> 250	> 300		株	398.38	442.20
233	腊肠树	假植苗	12 - 14	> 250	> 400		株	1086.49	1206.00
234	麻楝	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250	二级分枝以上	株	108.65	120.60
235	麻楝	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	162.97	180.90
236	麻楝	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	226.35	251.25
237	麻楝	假植苗	12 - 14	> 250	> 350	二级分枝以上	株	769.59	854.25
238	麻楝	地栽苗	15 - 19	> 150	> 350	二级分枝以上	株	513.82	570.34
239	麻楝	假植苗	15 - 19	> 300	> 400	二级分枝以上	株	1810.81	2010.00
240	麻楝	假植苗	20 - 24	> 350	> 500	二级分枝以上	株	2263.51	2512.50
241	印度紫檀	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	81.49	90.45
242	印度紫檀	地栽苗	8 - 9	> 80	> 250		株	99.59	110.55
243	印度紫檀	地栽苗	10 - 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	153.92	170.85
244	印度紫檀	地栽苗	12 - 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	226.35	251.25
245	印度紫檀	假植苗	12 - 14	> 220	> 350	二级分枝以上	株	461.76	512.55
246	印度紫檀	地栽苗	15 - 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	357.64	396.98
247	印度紫檀	假植苗	15 - 17	> 250	> 400	二级分枝以上	株	995.95	1105.50
248	印度紫檀	地栽苗	18 - 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	577.20	640.69
249	印度紫檀	假植苗	18 - 19	> 300	> 450	二级分枝以上	株	1403.38	1557.75
250	印度紫檀	地栽苗	20 - 24	> 180	> 400	二级分枝以上	株	779.78	865.56
251	印度紫檀	假植苗	20 - 24	> 350	> 450	二级分枝以上	株	2082.43	2311.50
252	菠萝蜜	假植苗	基径 6 - 7	> 100	> 200		株	215.49	239.19
253	菠萝蜜	假植苗	基径 8 - 9	> 120	> 220	二级分枝以上	株	398.75	442.61
254	菠萝蜜	假植苗	基径 10 - 11	> 150	> 250	二级分枝以上	株	588.51	653.25
255	菠萝蜜	假植苗	基径 12 - 14	> 200	> 300	二级分枝以上	株	1086.49	1206.00
256	菠萝蜜	假植苗	基径 15 - 19	> 250	> 350	二级分枝以上	株	2037.16	2261.25
257	菠萝蜜	假植苗	20 - 24	> 280	> 400	二级分枝以上	株	3304.73	3668.25
258	人心果	假植苗	基径 4 - 5	> 80	> 200		株	163.54	181.53
259	人心果	假植苗	基径 6 - 7	> 100	> 250		株	219.00	243.09
260	人心果	假植苗	基径 8 - 9	> 150	> 300	二级分枝以上	株	341.04	378.55
261	人心果	假植苗	基径 10 - 11	> 180	> 300	二级分枝以上	株	561.35	623.10
262	幌伞枫	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	94.61	105.02
263	幌伞枫	假植苗	8 - 9	> 200	> 300	二级分枝以上	株	316.89	351.75

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	389.32	432.15
265	幌伞枫	假植苗	12 - 14	>250	>350	二级分枝以上	株	769.59	854.25
266	幌伞枫	假植苗	15 - 19	>300	>400	二级分枝以上	株	1493.92	1658.25
267	幌伞枫	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	1629.73	1809.00
268	美丽异木棉	地栽苗	8 - 9	>60	>250	三轮分枝以上	株	86.01	95.48
269	美丽异木棉	假植苗	8 - 9	>150	>300	三轮分枝以上	株	162.97	180.90
270	美丽异木棉	地栽苗	10 - 11	>80	>300	三轮分枝以上	株	135.81	150.75
271	美丽异木棉	假植苗	10 - 11	>200	>350	三轮分枝以上	株	271.62	301.50
272	美丽异木棉	地栽苗	12 - 14	>100	>350	三轮分枝以上	株	208.24	231.15
273	美丽异木棉	假植苗	12 - 14	>250	>400	三轮分枝以上	株	362.16	402.00
274	美丽异木棉	地栽苗	15 - 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	325.95	361.80
275	美丽异木棉	假植苗	15 - 17	>300	>400	三轮分枝以上	株	842.03	934.65
276	美丽异木棉	地栽苗	18 - 19	>200	>400	四轮分枝以上	株	651.89	723.60
277	美丽异木棉	假植苗	18 - 19	>300	>450	四轮分枝以上	株	950.68	1055.25
278	美丽异木棉	假植苗	20 - 24	>300	>500	四轮分枝以上	株	1177.03	1306.50
279	大叶紫薇	地栽苗	6 - 7	>60	>250		株	90.54	100.50
280	大叶紫薇	假植苗	6 - 7	>150	>300		株	131.28	145.73
281	大叶紫薇	地栽苗	8 - 9	>80	>250	二级分枝以上	株	161.16	178.89
282	大叶紫薇	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	271.62	301.50
283	大叶紫薇	地栽苗	10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	235.41	261.30
284	大叶紫薇	假植苗	10 - 11	>200	>350	二级分枝以上	株	497.97	552.75
285	大叶紫薇	地栽苗	12 - 14	>120	>300	二级分枝以上	株	543.24	603.00
286	大叶紫薇	假植苗	12 - 14	>220	>350	二级分枝以上	株	905.41	1005.00
287	大叶紫薇	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	1358.11	1507.50
288	大叶紫薇	假植苗	15 - 17	>250	>400	二级分枝以上	株	1810.81	2010.00
289	大叶紫薇	地栽苗	18 - 19	>160	>350	三级分枝以上	株	1629.73	1809.00
290	大叶紫薇	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	2354.05	2613.00
291	大叶紫薇	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	1810.81	2010.00
292	大叶紫薇	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	3168.92	3517.50
293	小叶榄仁	地栽苗	6 - 7	>60	>250	三轮分枝以上	株	117.70	130.65
294	小叶榄仁	假植苗	6 - 7	>150	>300	三轮分枝以上	株	212.77	236.18
295	小叶榄仁	地栽苗	8 - 9	>80	>300	三轮分枝以上	株	253.51	281.40
296	小叶榄仁	假植苗	8 - 9	>200	>350	三轮分枝以上	株	357.64	396.98
297	小叶榄仁	地栽苗	10 - 11	>100	>300	三轮分枝以上	株	398.38	442.20
298	小叶榄仁	假植苗	10 - 11	>250	>400	三轮分枝以上	株	697.16	773.85
299	小叶榄仁	地栽苗	12 - 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	543.24	603.00
300	小叶榄仁	假植苗	12 - 14	>300	>400	三轮分枝以上	株	1131.76	1256.25
301	小叶榄仁	地栽苗	15 - 17	>150	>400	四轮分枝以上	株	1158.92	1286.40

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	1991.89	2211.00
303	小叶榄仁	地栽苗	18 - 19	> 200	> 450	四轮分枝以上	株	1358.11	1507.50
304	小叶榄仁	假植苗	18 - 19	> 350	> 450	四轮分枝以上	株	3168.92	3517.50
305	小叶榄仁	地栽苗	20 - 24	> 300	> 600	四轮分枝以上	株	2082.43	2311.50
306	小叶榄仁	假植苗	20 - 24	> 400	> 600	四轮分枝以上	株	4255.41	4723.50
307	乌柏	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250		株	162.97	180.90
308	乌柏	地栽苗	10 - 11	> 80	> 280		株	208.24	231.15
309	乌柏	假植苗	10 - 11	> 200	> 300		株	298.78	331.65
310	乌柏	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300		株	244.46	271.35
311	乌柏	假植苗	12 - 14	> 250	> 300		株	497.97	552.75
312	碧桃	地栽苗	6 - 7	> 120	> 200	二级分枝以上	株	203.72	226.13
313	碧桃	假植苗	8 - 9	> 150	> 250	二级分枝以上	株	380.27	422.10
314	垂柳	地栽苗	6 - 7	> 80	> 200		株	84.88	94.22
315	垂柳	假植苗	6 - 7	> 150	> 250		株	152.11	168.84
316	垂柳	地栽苗	8 - 10	> 80	> 250	二级分枝以上	株	135.81	150.75
317	垂柳	假植苗	8 - 10	> 150	> 300	二级分枝以上	株	226.35	251.25
318	垂柳	地栽苗	11 - 12	> 100	> 250	二级分枝以上	株	199.19	221.10
319	垂柳	假植苗	11 - 12	> 200	> 300	二级分枝以上	株	344.05	381.90
320	木棉		10 - 11	> 80	> 350	三轮分枝以上	株	131.28	145.73
321	木棉		12 - 14	> 100	> 350	三轮分枝以上	株	316.89	351.75
322	木棉		15 - 19	> 150	> 400	三轮分枝以上	株	995.95	1105.50
323	木棉		20 - 24	> 380	> 600	四轮分枝以上	株	1358.11	1507.50
324	红千层	地栽苗	6 - 7	> 60	> 250		株	87.82	97.49
325	红千层	假植苗	6 - 7	> 150	> 300		株	122.23	135.68
326	红千层	地栽苗	8 - 9	> 60	> 250	二级分枝以上	株	173.84	192.96
327	红千层	假植苗	8 - 9	> 200	> 300	二级分枝以上	株	258.04	286.43
328	红千层	地栽苗	10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	239.93	266.33
329	红千层	假植苗	10 - 11	> 200	> 300	二级分枝以上	株	452.70	502.50
330	红千层	地栽苗	12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	330.47	366.83
331	红千层	假植苗	12 - 14	> 200	> 350	二级分枝以上	株	588.51	653.25
332	刺桐		8 - 9	> 60	> 250	二级分枝以上	株	95.07	105.53
333	刺桐		10 - 11	> 80	> 250	二级分枝以上	株	129.47	143.72
334	刺桐		12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	230.88	256.28
335	刺桐		15 - 19	> 150	> 350	二级分枝以上	株	407.43	452.25
336	凤凰木	地栽苗	6 - 7	> 60	> 300		株	62.77	69.67
337	凤凰木	地栽苗	8 - 9	> 80	> 300	二级分枝以上	株	87.43	97.05
338	凤凰木	地栽苗	10 - 11	> 100	> 350	二级分枝以上	株	144.86	160.80
339	凤凰木	地栽苗	12 - 14	> 120	> 350	二级分枝以上	株	226.35	251.25

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	525.14	582.90
341	凤凰木	地栽苗	15 - 17	>140	>350	三级分枝以上	株	362.16	402.00
342	凤凰木	假植苗	15 - 17	>250	>450	三级分枝以上	株	995.95	1105.50
343	凤凰木	地栽苗	18 - 19	>160	>400	三级分枝以上	株	860.14	954.75
344	凤凰木	假植苗	18 - 19	>300	>450	三级分枝以上	株	1856.08	2060.25
345	凤凰木	地栽苗	20 - 24	>180	>400	三级分枝以上	株	995.95	1105.50
346	凤凰木	假植苗	20 - 24	>350	>500	三级分枝以上	株	2308.78	2562.75
347	蓝花楹	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	108.65	120.60
348	蓝花楹	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	181.08	201.00
349	蓝花楹	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	452.70	502.50
350	蓝花楹	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	407.43	452.25
351	蓝花楹	假植苗	10 - 11	>200	>400	二级分枝以上	株	905.41	1005.00
352	蓝花楹	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	742.43	824.10
353	蓝花楹	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	1629.73	1809.00
354	蓝花楹	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	1629.73	1809.00
355	蓝花楹	假植苗	15 - 17	>250	>450	二级分枝以上	株	2354.05	2613.00
356	蓝花楹	地栽苗	18 - 19	>160	>400	二级分枝以上	株	2852.03	3165.75
357	蓝花楹	假植苗	18 - 19	>300	>450	二级分枝以上	株	3621.62	4020.00
358	蓝花楹	地栽苗	20 - 24	>180	>400	二级分枝以上	株	3784.59	4200.90
359	蓝花楹	假植苗	20 - 24	>350	>450	二级分枝以上	株	5432.43	6030.00
360	南洋楹	地栽苗	基径 6 - 7	>60	>250		株	76.96	85.43
361	南洋楹	地栽苗	基径 8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	112.27	124.62
362	南洋楹	地栽苗	基径 10 - 11	>100	>300	二级分枝以上	株	152.11	168.84
363	南洋楹	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	190.14	211.05
364	南洋楹	地栽苗	基径 15 - 17	>150	>400	二级分枝以上	株	325.95	361.80
365	南洋楹	地栽苗	基径 18 - 19	>200	>450	二级分枝以上	株	533.28	591.95
366	南洋楹	假植苗	基径 18 - 19	>350	>450	二级分枝以上	株	1358.11	1507.50
367	南洋楹	地栽苗	基径 20 - 24	>300	>600	二级分枝以上	株	733.38	814.05
368	南洋楹	假植苗	基径 20 - 24	>400	>600	二级分枝以上	株	2037.16	2261.25
369	仁面子	地栽苗	6 - 7	>60	>300		株	90.54	100.50
370	仁面子	假植苗	6 - 7	>150	>350		株	195.79	217.33
371	仁面子	地栽苗	8 - 9	>80	>300	二级分枝以上	株	166.37	184.67
372	仁面子	假植苗	8 - 9	>180	>350	二级分枝以上	株	337.72	374.87
373	仁面子	地栽苗	10 - 11	>100	>350	二级分枝以上	株	226.35	251.25
374	仁面子	假植苗	10 - 11	>200	>400	二级分枝以上	株	679.05	753.75
375	仁面子	地栽苗	12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	392.16	435.29
376	仁面子	假植苗	12 - 14	>220	>400	二级分枝以上	株	1050.27	1165.80
377	仁面子	地栽苗	15 - 17	>140	>350	二级分枝以上	株	851.08	944.70

序号	材料名称	性状	型号及规格				单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	1539.19	1708.50
379	鸡冠刺桐	地栽苗	6 - 7	>60	>200		株	52.51	58.29
380	鸡冠刺桐	地栽苗	8 - 9	>60	>200	二级分枝以上	株	76.05	84.42
381	鸡冠刺桐	地栽苗	10 - 11	>80	>250	二级分枝以上	株	99.59	110.55
382	鸡冠刺桐	地栽苗	12 - 14	>80	>300	三级分枝以上	株	126.76	140.70
383	鸡冠刺桐	假植苗	12 - 14	>200	>300	三级分枝以上	株	298.78	331.65
384	鸡冠刺桐	地栽苗	15 - 19	>150	>300	三级分枝以上	株	316.89	351.75
385	鸡冠刺桐	假植苗	15 - 19	>250	>300	三级分枝以上	株	724.32	804.00
386	鸡冠刺桐	假植苗	20 - 24	>250	>350	三级分枝以上	株	1086.49	1206.00
387	澳洲火焰木	地栽苗	7 - 8	>100	>300	二级分枝以上	株	269.06	298.65
388	澳洲火焰木	假植苗	7 - 8	>100	>300	二级分枝以上	株	538.72	597.98
389	澳洲火焰木	地栽苗	9 - 10	>100	>350	二级分枝以上	株	524.68	582.40
390	澳洲火焰木	假植苗	9 - 10	>100	>350	二级分枝以上	株	959.73	1065.30
391	澳洲火焰木	地栽苗	11 - 12	>120	>350	二级分枝以上	株	769.59	854.25
392	澳洲火焰木	假植苗	11 - 12	>120	>350	二级分枝以上	株	1131.76	1256.25
393	海南蒲桃	地栽苗	9 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	199.79	221.77
394	海南蒲桃	地栽苗	15 - 16	>100	>350	三级分枝以上	株	481.22	534.16
395	海南蒲桃	假植苗	15 - 16	>100	>350	三级分枝以上	株	1131.76	1256.25
396	海南蒲桃	地栽苗	19 - 20	>150	>400	三级分枝以上	株	769.59	854.25
397	海南蒲桃	假植苗	19 - 20	>150	>400	三级分枝以上	株	1720.27	1909.50
398	黄花风铃木	地栽苗	7 - 8	>60	>250	二级分枝以上	株	244.46	271.35
399	黄花风铃木	假植苗	7 - 8	>60	>250	二级分枝以上	株	452.70	502.50
400	黄花风铃木	地栽苗	9 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	425.54	472.35
401	黄花风铃木	假植苗	9 - 10	>80	>250	二级分枝以上	株	905.41	1005.00
402	黄花风铃木	地栽苗	15 - 16	>80	>250	二级分枝以上	株	1222.30	1356.75
403	黄花风铃木	假植苗	15 - 16	>80	>250	二级分枝以上	株	1901.35	2110.50
404	流苏相思	袋苗		>30	>60		株	4.71	5.23
405	流苏相思	袋苗		>60	>150		株	27.16	30.15
406	柳叶榕(亚里垂榕)	地栽苗	基径 5 - 6	>80	>200		株	131.28	145.73
407	柳叶榕(亚里垂榕)	假植苗	基径 5 - 6	>80	>200		株	226.35	251.25

## 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米处的树杆直径。  
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 2017 年 10 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	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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			
<b>针叶林类</b>									
408	肯氏南洋杉	9 - 10	250 - 300		100	二级分枝以上	株	271.62	301.50
409	落羽杉	8 - 10	> 300		80	二级分枝以上	株	172.03	190.95
410	诺福克南洋杉	7 - 8	150 - 200		80	二级分枝以上	株	181.08	201.00
411	诺福克南洋杉	9 - 10	200 - 250		80	二级分枝以上	株	307.84	341.70
412	龙柏	5 - 6	150 - 200		80	二级分枝以上	株	83.30	92.46
413	龙柏	7 - 8	250 - 300		100	二级分枝以上	株	153.92	170.85
414	铺地柏		40		60	二级分枝以上	株	4.62	5.13
415	圆柏	5 - 6	150 - 200		80	二级分枝以上	株	68.35	75.87
416	圆柏	9 - 10	250 - 300		100	二级分枝以上	株	208.24	231.15
417	圆柏球	5 - 6	50		80	二级分枝以上	株	67.91	75.38
418	竹柏	5 - 7	150		> 60	二级分枝以上	株	124.95	138.69
419	罗汉松	5 - 6	150		60	二级分枝以上	株	190.14	211.05
420	罗汉松	7 - 8	200		80	二级分枝以上	株	298.78	331.65
421	湿地松	5 - 6	> 150		80	二级分枝以上	株	97.78	108.54
<b>棕榈类、竹类植物</b>									
422	芭蕉			150	100		株	36.22	40.20
423	芭蕉			200 - 250	100		株	54.32	60.30
424	霸王棕	40 - 45		300	150		株	2354.05	2613.00
425	华棕(华盛顿棕)	20 - 25		100	80		株	226.35	251.25
426	华棕(华盛顿棕)	25 - 30		150	100		株	325.95	361.80
427	华棕(华盛顿棕)	30 - 35		200	120		株	452.70	502.50
428	华棕(华盛顿棕)	35 - 40		250	150		株	724.32	804.00
429	华棕(华盛顿棕)	40 - 45		300	180		株	1086.49	1206.00
430	华棕(华盛顿棕)	45 - 50		350	200		株	1991.89	2211.00
431	华棕(华盛顿棕)	50 - 55		400	250		株	2716.22	3015.00
432	金山棕			100	80		丛	86.01	95.48
433	金山棕			150	100		丛	126.76	140.70
434	布迪椰子	25		150	120		株	253.51	281.40
435	大王椰子	20 - 24		200 - 250	80		株	199.19	221.10
436	大王椰子	20 - 24		260 - 300	100		株	271.62	301.50
437	大王椰子	25 - 29		300 - 350	120		株	497.97	552.75
438	大王椰子	30 - 39		350 - 400	120		株	860.14	954.75
439	大王椰子	40 - 45		400 - 450	150		株	1629.73	1809.00
440	国王椰子	35 - 40		150	100		株	398.38	442.20
441	狐尾椰子	20 - 24		100	120		株	248.99	276.38

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	398.38	442.20
443	狐尾椰子	30 - 35		200	120		株	497.97	552.75
444	洒瓶椰	>30 - 35		150	100		株	362.16	402.00
445	三角椰子	15 - 20		100	60		株	108.65	120.60
446	三角椰子	21 - 25		150	80		株	172.03	190.95
447	三角椰子	26 - 30		200	100		株	316.89	351.75
448	海枣			100	80		株	181.08	201.00
449	海枣	20		150	100		株	325.95	361.80
450	海枣	25 - 30		200	150		株	633.78	703.50
451	海枣	30 - 35		250	200		株	995.95	1105.50
452	伊拉克蜜枣			100	150		株	126.76	140.70
453	假槟榔	25		300	150		株	253.51	281.40
454	假槟榔	20 以上		200	100		株	126.76	140.70
455	假槟榔	25		250	100		株	199.19	221.10
456	旅人蕉			150	100		株	190.14	211.05
457	旅人蕉			200	100		株	262.57	291.45
458	皇后葵	30 - 40		250	120		株	280.68	311.55
459	皇后葵	40 - 45		300	150		株	529.66	587.93
460	美丽针葵			50	60		株	24.45	27.14
461	美丽针葵			80	80		株	36.22	40.20
462	美丽针葵			100	80		株	51.61	57.29
463	美丽针葵			150	100		株	90.54	100.50
464	蒲葵	30 - 40		80	100		株	135.46	150.36
465	蒲葵	35 - 40		150	100		株	221.82	246.23
466	蒲葵	35 - 40		200	120		株	316.89	351.75
467	散尾葵			100	80	3 - 5 杆/丛	丛	35.31	39.20
468	散尾葵			150	100	3 - 5 杆/丛	丛	54.32	60.30
469	散尾葵			200	120	3 - 5 杆/丛	丛	77.86	86.43
470	散尾葵			250	150	3 - 5 杆/丛	丛	90.54	100.50
471	圆叶蒲葵			40	40		株	3.62	4.02
472	棕榈			150	60		株	74.24	82.41
473	棕榈			200	80		株	106.01	117.67
474	棕榈			210 - 250	80		株	181.08	201.00
475	棕榈			300 - 350	80		株	253.51	281.40
476	棕竹(宽叶)			50	40	3 - 5 杆/丛	丛	4.35	4.82
477	棕竹(宽叶)			80	60	3 - 5 杆/丛	丛	6.43	7.14
478	棕竹(细叶)			50	40	3 - 5 杆/丛	丛	4.53	5.03
479	棕竹(细叶)			80	60	3 - 5 杆/丛	丛	7.51	8.34

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	36.22	40.20
481	凤尾竹		100 - 120			3 - 5 杆/丛	丛	12.86	14.27
482	佛肚竹	3 - 4	150			3 - 5 杆/丛	丛	22.64	25.13
483	佛肚竹	4 - 5	250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	31.69	35.18
484	观音竹		150 - 200			3 - 5 杆/丛	丛	12.68	14.07
485	黄槽竹		200 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	18.11	20.10
486	黄金间碧玉竹	5 - 6	300 - 350			3 - 5 杆/丛	丛	22.18	24.62
487	金丝竹	4	250			3 - 5 杆/丛	丛	23.99	26.63
488	雷竹					3 - 5 杆/丛	丛	22.64	25.13
489	青刚竹		450 - 500			3 - 5 杆/丛	丛	15.39	17.09
490	青竹		200 - 250			3 - 5 杆/丛	丛	10.41	11.56
491	泰国竹	5	250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	34.86	38.69
492	唐竹		250 - 300			3 - 5 杆/丛	丛	27.16	30.15
493	紫竹	1 - 2	200			3 - 5 杆/丛	丛	14.49	16.08
灌木类、地被类、藤本类									
494	苏铁	15	>60		>80		株	66.09	73.37
495	苏铁	18	>70		>80		株	90.54	100.50
496	苏铁	20	>80		>80		株	181.08	201.00
497	苏铁	25	>100		>100		株	316.89	351.75
498	矮化红花羊蹄甲		50		30		株	3.17	3.52
499	巴西红果		80		60		株	14.49	16.08
500	巴西红果		100		80		株	19.92	22.11
501	红果巴西乳香		80		60		株	16.30	18.09
502	红果巴西乳香		120		80		株	27.16	30.15
503	红果巴西乳香		150		120		株	36.22	40.20
504	红果巴西乳香		180		150		株	49.80	55.28
505	巴西野牡丹		20		15		株	0.96	1.07
506	巴西野牡丹		30		20		株	1.36	1.51
507	变叶木		30		20		株	1.36	1.51
508	变叶木		40		25		株	2.17	2.41
509	变叶木		60		40		球	11.32	12.56
510	变叶木		80		60		球	32.59	36.18
511	驳骨丹		20		15		株	0.91	1.01
512	彩叶扶桑		20		10		株	0.91	1.01
513	彩叶扶桑		30		20		株	1.09	1.21
514	彩叶扶桑		40		30		株	1.99	2.21
515	彩叶扶桑球		80		60	拼球	球	40.74	45.23
516	扶桑球		100		60	单球	球	63.38	70.35

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	135.81	150.75
518	扶桑球		120		100	拼球	球	108.65	120.60
519	扶桑		40		20		株	1.13	1.26
520	扶桑		60		30		株	2.72	3.02
521	扶桑		80		40		株	8.15	9.05
522	红桑		30		15		株	0.95	1.06
523	红桑		40		20		株	1.63	1.81
524	红桑		50		30		株	3.17	3.52
525	红桑		80		60		株	32.59	36.18
526	茶花(红、白)		100		80		株	135.81	150.75
527	茶花(红、白)		150		100		株	235.41	261.30
528	福建茶		20		10		株	0.59	0.65
529	福建茶		30		20		株	0.91	1.01
530	翅葵决明(翼果决明)		30		20		株	1.63	1.81
531	翅葵决明(翼果决明)		40		30		株	3.26	3.62
532	垂丝海棠		150		100		株	137.62	152.76
533	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		120		80		株	85.11	94.47
534	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		150		120		株	144.86	160.80
535	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		180		150		株	162.97	180.90
536	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		250		180		株	226.35	251.25
537	翠芦莉		20		10		株	0.41	0.45
538	翠芦莉		40		20		株	0.72	0.80
539	红花三角梅		50		40		株	6.88	7.64
540	红花三角梅		60		50		株	15.48	17.19
541	红花三角梅		80		60		株	28.97	32.16
542	红花三角梅		100		60 - 80		株	54.32	60.30
543	红花三角梅	3 - 4	120 - 150		80 - 100		株	72.43	80.40
544	红花三角梅	3 - 4	150 - 160		100 - 120		株	108.65	120.60
545	红花三角梅	5 - 6	160 - 180		100 - 120		株	181.08	201.00
546	红花三角梅	5 - 6	180 - 200		120 - 150		株	316.89	351.75
547	红花三角梅	7 - 8	200 - 250		> 150		株	769.59	854.25
548	紫花三角梅		40		30		株	3.17	3.52
549	紫花三角梅		50		40		株	6.16	6.83
550	橙黄三角梅		50		40		株	13.58	15.08
551	橙黄三角梅		60		50		株	21.73	24.12
552	桂花	4	180		100 - 120		株	135.81	150.75
553	桂花	5	250		120 - 150		株	253.51	281.40
554	海桐		40		20		株	1.89	2.10

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	44.36	49.25
556	海桐球		80		80	单球	球	99.59	110.55
557	海桐球		80		100	单球	球	135.81	150.75
558	海桐球		120		120	单球	球	271.62	301.50
559	海桐球		200		150	单球	球	434.59	482.40
560	含笑		60		50		株	45.27	50.25
561	含笑		80		60		株	90.54	100.50
562	含笑		150		100		株	235.41	261.30
563	红背桂		20		10		株	0.91	1.01
564	红背桂		30		15		株	1.27	1.41
565	红背桂		60		40		株	4.98	5.53
566	红车		100		60		株	54.32	60.30
567	红车		120		80		株	99.59	110.55
568	红车		150		80		株	126.76	140.70
569	红花檵木		30		20		株	1.18	1.31
570	红花檵木		40		30		株	1.99	2.21
571	红花檵木		70 - 80		60 - 70		株	76.96	85.43
572	红叶石楠		15		10		株	0.60	0.66
573	红叶石楠		20		10		株	0.84	0.93
574	红叶石楠		30		15		株	1.10	1.22
575	红叶石楠		60		40		株	3.35	3.72
576	红叶石楠		80		60		株	43.46	48.24
577	红叶乌柏(俏黄栌)	2	80		60		株	38.03	42.21
578	红叶乌柏(俏黄栌)	2 - 3	100		60		株	64.28	71.36
579	红叶乌柏(俏黄栌)	2 - 3	120		60		株	90.54	100.50
580	红叶乌柏(俏黄栌)	3 - 5	150		80		株	108.65	120.60
581	厚叶石斑木		60		50		株	28.07	31.16
582	胡椒木		20		10		株	1.09	1.21
583	胡椒木		40		30		株	2.26	2.51
584	胡秋木		30		20		株	1.63	1.81
585	虎刺梅		20		15		株	0.99	1.10
586	花石榴		150		100		株	135.81	150.75
587	石榴		100		80		株	114.08	126.63
588	石榴		150		100		株	208.24	231.15
589	花叶鹅掌柴		30		15		株	1.09	1.21
590	花叶鹅掌柴		40		20		株	1.81	2.01
591	花叶鹅掌柴		50		30		株	3.53	3.92
592	花叶鹅掌柴		60		40		株	6.79	7.54

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	17.20	19.10
594	青叶鹅掌柴		40		30		株	1.81	2.01
595	青叶鹅掌柴		80		60		株	11.32	12.56
596	夹竹桃		30		10		株	1.22	1.36
597	夹竹桃		50		20		株	1.81	2.01
598	夹竹桃		80		50		株	7.24	8.04
599	夹竹桃		120		80		株	19.01	21.11
600	花叶夹竹桃(红花)		50		30		株	4.07	4.52
601	花叶夹竹桃(红花)		60		50		株	7.24	8.04
602	花叶夹竹桃(红花)		100		80		株	25.35	28.14
603	黄花夹竹桃		60		30		株	5.07	5.63
604	黄花夹竹桃		120		80		株	27.16	30.15
605	黄花夹竹桃(红花)		50		30		株	4.16	4.62
606	黄花双夹槐		20		10		株	0.77	0.85
607	黄花双夹槐		40		20		株	1.00	1.11
608	黄花双夹槐		50		30		株	2.35	2.61
609	黄花双夹槐		60		40		株	3.71	4.12
610	花叶假连翘		20		15		株	0.81	0.90
611	花叶假连翘		40		30		株	1.27	1.41
612	金叶假连翘		15		10		株	0.77	0.85
613	金叶假连翘		20		15		株	1.36	1.51
614	黄金榕(黄心榕)		20		15		株	0.81	0.90
615	黄金榕(黄心榕)		30		20		株	1.09	1.21
616	黄金榕(黄心榕)		40		30		株	1.99	2.21
617	黄金榕(黄心榕)		50		40		株	4.07	4.52
618	黄金榕球		70 - 80		50 - 60		球	53.42	59.30
619	黄金榕球		80 - 100		60 - 80		球	79.68	88.44
620	黄金榕球		100 - 120		80 - 100		球	137.62	152.76
621	黄心梅(黄金叶)		20		10		株	0.63	0.70
622	黄心梅(黄金叶)		30		15		株	0.86	0.95
623	黄心梅(黄金叶)		40		30		株	1.63	1.81
624	黄心梅(黄金叶)		50		40		株	2.26	2.51
625	黄心梅(黄金叶)		80		60		株	31.69	35.18
626	黄千层(黄金宝树)		120		80		株	99.59	110.55
627	黄千层(黄金宝树)		150		120		株	140.34	155.78
628	黄千层(黄金宝树)		180		150		株	176.55	195.98
629	鸡蛋花(红花)	3 - 4	150		80		株	316.89	351.75
630	鸡蛋花(红花)	5 - 6	200		120		株	597.57	663.30

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	950.68	1055.25
632	鸡蛋花(黄花)	3 - 4	150		80		株	172.03	190.95
633	鸡蛋花(黄花)	5 - 6	200		120		株	380.27	422.10
634	鸡蛋花(黄花)	7 - 8	250		150		株	570.41	633.15
635	鸡蛋花(黄花)	9 - 10	280 - 300		180 - 200		株	995.95	1105.50
636	金边黄扬		30		20		株	2.13	2.36
637	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		50		60		株	22.64	25.13
638	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		80		80		株	36.22	40.20
639	九里香(七里香)		40		20		株	2.08	2.31
640	九里香(七里香)		50		30		株	3.62	4.02
641	九里香球		80		60		球	63.38	70.35
642	九里香球		100		80		球	126.76	140.70
643	六月雪		20		15		株	1.27	1.41
644	龙船花(大叶仙丹)		30		20		株	1.45	1.61
645	榕叶仙丹(宫粉仙丹)		40		30		株	5.43	6.03
646	马蹄香		80		60		株	20.82	23.12
647	马蹄香		100		80		株	31.69	35.18
648	毛杜鹃		30		20		株	1.00	1.11
649	毛杜鹃		40		30		株	1.81	2.01
650	毛杜鹃		60		50		株	7.97	8.84
651	美蕊花(红绒球)		20		10		株	0.81	0.90
652	美蕊花(红绒球)		40		30		株	1.09	1.21
653	美蕊花(红绒球)		50		30		株	1.81	2.01
654	美蕊花(红绒球)		100		80		球	45.27	50.25
655	美蕊花(红绒球)		120		100		球	72.43	80.40
656	米兰		30		20		株	2.26	2.51
657	米兰		60		50		球	39.84	44.22
658	米兰		100		80		球	113.18	125.63
659	米兰		150		100		球	226.35	251.25
660	茉莉花		30		20		株	1.77	1.96
661	茉莉花		40		30		株	2.63	2.91
662	希茉莉		30		20		株	0.68	0.75
663	希茉莉		40		30		株	1.16	1.29
664	鸳鸯茉莉		30		20		株	2.04	2.26
665	鸳鸯茉莉		80 - 90		60 - 70		球	61.57	68.34
666	鸳鸯茉莉		100 - 120		80 - 90		球	135.81	150.75
667	非洲茉莉		80 - 90		60 - 70		株	99.59	110.55
668	非洲茉莉		100 - 120		80 - 90		株	167.50	185.93

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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	54.32	60.30
670	千头木麻黄		50		30		株	20.82	23.12
671	千头木麻黄		60		50		株	42.55	47.24
672	千头木麻黄		100		80		株	90.54	100.50
673	千头木麻黄		120		100		株	108.65	120.60
674	日本丁香		60		20		株	2.17	2.41
675	日本丁香		80		30		株	3.27	3.63
676	榕树球		80 - 100		60 - 70		球	101.41	112.56
677	榕树球		120		100		球	153.92	170.85
678	泰国榕球		80 - 100		60 - 70		球	162.97	180.90
679	泰国榕球		120		100		球	228.16	253.26
680	软枝黄蝉		30		40		株	1.27	1.41
681	硬枝黄蝉		40		30		株	1.45	1.61
682	树牵牛		80		60		株	5.16	5.73
683	四季桂	2	50		40		株	19.01	21.11
684	四季桂	4	80 - 100		60 - 80		株	77.86	86.43
685	四季桂	4	120 - 150		100 - 120		株	134.91	149.75
686	四季桂	5 - 6	150 - 180		120		株	407.43	452.25
687	四季桂	7 - 8	200 - 250		150		株	588.51	653.25
688	台湾刺楠		120		80		株	86.01	95.48
689	梔子花		40		20		株	1.09	1.21
690	梔子花		50		30		株	2.22	2.46
691	细叶相思		60		50		株	3.76	4.17
692	悬铃花		40		30		株	1.36	1.51
693	悬铃花		50		40		株	3.53	3.92
694	悬铃花		60		50		球	19.92	22.11
695	野牡丹		30		15		株	1.27	1.41
696	夜来香		80		60		株	28.07	31.16
697	迎春花		80		60		株	2.60	2.88
698	硬枝老鸦嘴		40		30		株	4.07	4.52
699	月季		30		25		株	2.26	2.51
700	小叶紫薇	2 - 3	100		40		株	29.88	33.17
701	小叶紫薇	3 - 4	150		80		株	97.78	108.54
702	小叶紫薇	5 - 6	200		100		株	172.93	191.96
703	小叶紫薇		20		20		株	1.27	1.41
704	小叶紫薇		40		30		株	2.81	3.12
705	小叶紫薇		50		40		株	5.52	6.13
706	八角金盘		40		30		株	2.99	3.32
707	遍地黄金						株	0.41	0.45

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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			
708	彩朱蕉		50		20		丛	1.45	1.61
709	青朱蕉		50		30		丛	1.77	1.96
710	青朱蕉		60		30		丛	1.90	2.11
711	高杆朱蕉		60		40		株	3.17	3.52
712	春羽		30		40		丛	3.17	3.52
713	葱兰		20		15		株	0.27	0.30
714	大叶兰		30		30		株	1.27	1.41
715	吊竹梅						m <sup>2</sup>	3.67	4.07
716	凤尾珍珠(紫雪茄花)		10		12		株	0.45	0.50
717	南天竹		40 - 50				株	4.07	4.52
718	龟背竹		50		30		株	3.62	4.02
719	海芋		40		30		株	2.26	2.51
720	合果芋(白蝴蝶)		10		10		株	0.63	0.70
721	五彩竹芋		35		30		丛	3.44	3.82
722	花叶芋		30		30		株	1.54	1.71
723	鹤望兰		40		30		株	5.89	6.53
724	鹤望兰		60		50	3 株/袋	袋	9.05	10.05
725	花叶良姜		25		25		丛	2.05	2.27
726	花叶良姜		35		30		丛	2.72	3.02
727	花叶良姜		40		30		丛	3.35	3.72
728	黄草蒲		30		20		株	3.21	3.57
729	黄花马缨丹		10		15		株	0.45	0.50
730	旱伞草		30		20		株	3.44	3.82
731	红绿草						m <sup>2</sup>	4.53	5.03
732	吉祥草		15		10		丛	1.09	1.21
733	鸭趾草		15		15		m <sup>2</sup>	5.70	6.33
734	沿阶草(纯净)		10		10		丛	0.45	0.50
735	玉龙草(短叶沿阶草)		5		10		丛	0.14	0.15
736	大叶红草(紫绢苋)		15		10		株	0.45	0.50
737	金凤花(洋金凤)		20		20		株	0.91	1.01
738	金凤花(洋金凤)		40		30		株	1.63	1.81
739	金凤花(洋金凤)		60		40		株	3.17	3.52
740	蓝雪花		20		20		株	1.45	1.61
741	冷水花		20		20		株	0.77	0.85
742	麦冬(纯净)						斤	4.07	4.52
743	美女樱		10		15		株	0.74	0.82
744	蟛蜞菊						m <sup>2</sup>	1.68	1.86
745	天门冬(10 - 15 根)		20		40		丛	0.72	0.80
746	文殊兰		30		30		株	2.08	2.31

序号	材料名称	型号及规格					单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(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			
747	五彩地瓜叶		20		20		株	0.91	1.01
748	鸢尾		30		15		株	1.09	1.21
749	蜘蛛兰(水鬼蕉)		30		30		株	0.77	0.85
750	朱顶红		20		20		株	0.86	0.95
751	紫花马缨丹		20		20		株	0.45	0.50
752	红花龙吐珠		40				株	3.03	3.37
753	绿萝		50				株	3.67	4.07
754	美丽赪桐		60				株	3.53	3.92
755	爬墙虎(爬山虎)		40				株	1.36	1.51
756	炮仗花		30				株	0.91	1.01
757	炮仗花		50				株	1.63	1.81
758	炮仗花		80 - 100				株	6.88	7.64
759	炮仗花		110 - 120				株	9.78	10.85
760	炮仗花		130 - 150				株	14.03	15.58
761	使君子		50				株	3.62	4.02
762	花叶常春藤		50 - 60				株	4.62	5.13
763	蛇藤		60				株	6.11	6.78
764	蒜香藤		60				株	5.52	6.13
765	紫藤		50				株	5.43	6.03
<b>水生类、草皮等</b>									
766	荷花		80 - 100		50		株	20.82	23.12
767	芦苇		50		30		丛	1.36	1.51
768	美人蕉					2 - 3 芽/丛	丛	1.60	1.78
769	睡莲		50 - 60		50		株	21.73	24.12
770	彩叶草		15		15		株	0.81	0.90
771	大叶油草						m <sup>2</sup>	4.17	4.63
772	高丽芝草						m <sup>2</sup>	4.75	5.27
773	狗牙草						m <sup>2</sup>	3.62	4.02
774	假俭草						m <sup>2</sup>	4.62	5.13
775	马尼拉草	纯净密铺,按实铺面积					m <sup>2</sup>	5.89	6.53

**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≥200CM，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。

# 建筑用脚手架用具市场价格参考价

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	0.13	3.9	租赁价

# 专业分包工程市场价格参考价

序号	项目名称		单位	分包参考价 (元)	备注
1	模板工程	别墅	m <sup>2</sup>	88.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		公共建筑	m <sup>2</sup>	65.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		单层厂房	m <sup>2</sup>	81.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		标准厂房	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	60.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		高层普通住宅	m <sup>2</sup>	50.00	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)	(每平米垂直投影面积)	50.00	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 <sup>2</sup>	840.00	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 <sup>2</sup>	830.00	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 <sup>2</sup>	877.00	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 <sup>2</sup>	510.80	4mm厚铝塑板
		铝单板幕墙	m <sup>2</sup>	590.00	2.5mm厚铝单板
		花岗岩板石材幕墙	m <sup>2</sup>	560.00	25mm厚花岗岩板,150元/m <sup>2</sup>
		座装式全玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	828.00	15mm厚钢化白玻
		挂式全玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	948.00	19mm厚钢化白玻
		点式玻璃幕墙	m <sup>2</sup>	990.00	15mm厚钢化白玻